

仮設レンタルアプリ構成一覧表1/2

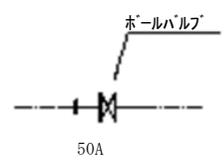
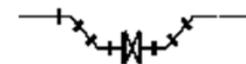
		仮設本管口径	材料	管工	土工	土工			番号	
						道路種別	掘削・埋戻	埋戻材		
仮設直線部	布設工	50A	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	1	
			○	○			土工なし		2	
		100A	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	3	
			○	○			土工なし		4	
		150A	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	5	
			○	○			土工なし		6	
		200A	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	7	
			○	○			土工なし		8	
	撤去工	50A		○	○	As道(市道B)	人力	発生土	9	
				○	○			山砂	10	
				○	○	As道(市道C)		発生土	11	
				○	○		山砂	12		
				○	○		土工なし		13	
				○	○				14	
		100A		○	○	As道(市道B)	人力	発生土	15	
				○	○			山砂	16	
				○	○	As道(市道C)		発生土	17	
				○	○		山砂	18		
				○	○		土工なし		19	
				○	○				20	
		150A		○	○	As道(市道B)	人力	発生土	21	
				○	○			山砂	22	
				○	○	As道(市道C)		発生土	23	
				○	○		山砂	24		
				○	○		土工なし		25	
				○	○				26	
	200A		○	○	As道(市道B)	人力	発生土	27		
			○	○			山砂	28		
		○	○	As道(市道C)	発生土		29			
		○	○		山砂	30				
		○	○		土工なし		31			
		○	○				32			
仮設バルブ部	布設工	50A	○	○			発生土	33		
		100A	○	○	○	-	BH1.3	発生土	34	
		150A	○	○	○	-	BH1.3	発生土	35	
		200A	○	○	○	-	BH1.3	発生土	36	
		○	○			土工なし		37		
	撤去工	50A		○	○			発生土	38	
				○	○			山砂	39	
				○	○			土工なし	40	
		100A		○	○		-	人力	発生土	41
				○	○			山砂	42	
				○	○			土工なし	43	
		150A		○	○		-	人力	発生土	44
				○	○			山砂	45	
				○	○			土工なし	46	
仮設消火栓部	布設工	100A	○	○	○	-	BH1.3	発生土	47	
			○	○			土工なし		48	
		150A	○	○	○	-	BH1.3	発生土	49	
			○	○			土工なし		50	
		200A	○	○	○	-	BH1.3	発生土	51	
	撤去工	100A		○	○			発生土	52	
				○	○			山砂	53	
				○	○			土工なし	54	
		150A		○	○		-	人力	発生土	55
				○	○			山砂	56	
200A		○	○			土工なし	57			
	○	○		-	人力	発生土	58			
	○	○			山砂	59				
	○	○			土工なし		60			

仮設レンタルアプリ構成一覧表2/2

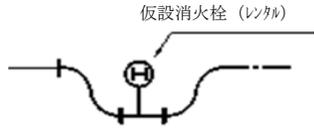
		口径 本管 仮設	材料	管工	土工	土工			番号
						道路種別	掘削・埋戻	埋戻材	
連絡工	布設	50×50	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	61
			○	○	○			山砂	62
			○	○	○			土工なし	63
		75×50	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	64
			○	○	○			山砂	65
			○	○	○			土工なし	66
		100×50	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	67
			○	○	○			山砂	68
			○	○	○			土工なし	69
		75×100	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	70
			○	○	○			山砂	71
			○	○	○			土工なし	72
		100×100	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	73
			○	○	○			山砂	74
			○	○	○			土工なし	75
		150×100	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	76
			○	○	○			山砂	77
			○	○	○			土工なし	78
		200×100	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	79
			○	○	○			山砂	80
			○	○	○			土工なし	81
		150×150	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	82
			○	○	○			山砂	83
			○	○	○			土工なし	84
		200×150	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	85
			○	○	○			山砂	86
			○	○	○			土工なし	87
		200×200	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	88
			○	○	○			山砂	89
			○	○	○			土工なし	90
撤去	50×50		○					91	
	75×50		○					92	
	100×50		○					93	
	75×100		○					94	
	100×100		○					95	
	150×100		○					96	
	200×100		○					97	
	150×150		○					98	
	200×150		○					99	
	200×200		○					100	
給水取出接続	布設	50×20	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	101
			○	○	○			土工なし	102
		50×25	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	103
			○	○	○			土工なし	104
		50×50	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	105
			○	○	○			土工なし	106
		100×20	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	107
			○	○	○			土工なし	108
		100×25	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	109
			○	○	○			土工なし	110
		100×50	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	111
			○	○	○			土工なし	112
		150×20	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	113
			○	○	○			土工なし	114
		150×25	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	115
			○	○	○			土工なし	116
		150×50	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	117
			○	○	○			土工なし	118
		200×20	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	119
			○	○	○			土工なし	120
		200×25	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	121
			○	○	○			土工なし	122
		200×50	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	123
			○	○	○			土工なし	124
撤去	50× 100× 150× 200×	20		○	○	As道(市道B)	人力	発生土	125
				○	○			山砂	126
				○	○			発生土	127
				○	○			山砂	128
				○	○			土工なし	129
	50× 100× 150× 200×	25		○	○	As道(市道B)	人力	発生土	130
				○	○			山砂	131
				○	○			発生土	132
				○	○			山砂	133
				○	○			土工なし	134
	50× 100× 150× 200×	50		○	○	As道(市道B)	人力	発生土	135
				○	○			山砂	136
			○	○	発生土			137	
			○	○	山砂			138	
			○	○			土工なし	139	

		番号	材料	管工	土工	図																																																																					
仮設直線部	布設工	仮設管50A	100m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L=1000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>ジョイント</td> <td></td> <td>56</td> <td>個</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>148</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <tr> <td>1m当たり</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.48</td> </tr> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	直管	L=4000	16	個	64	直管	L=2000	4	個	8	直管	L=1000	4	個	4	直管	L=500	16	個	8	フレキ管	L=1000	16	個	64	ジョイント		56	個	0	計				148	1m当たり				1.48	100m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>50A</td> <td>100.0</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>50A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> 1m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>50A</td> <td>0.56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	50A	100.0	m	仮設管継手工	50A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	50A	1	m	仮設管継手工	50A	0.56	箇所	土工1 土工なし	断面図
		名称	形状	数量	単位	換算値																																																																					
		直管	L=4000	16	個	64																																																																					
		直管	L=2000	4	個	8																																																																					
直管	L=1000	4	個	4																																																																							
直管	L=500	16	個	8																																																																							
フレキ管	L=1000	16	個	64																																																																							
ジョイント		56	個	0																																																																							
計				148																																																																							
1m当たり				1.48																																																																							
名称	形状	数量	単位																																																																								
仮設管据付工	50A	100.0	m																																																																								
仮設管継手工	50A	56	箇所																																																																								
名称	形状	数量	単位																																																																								
仮設管据付工	50A	1	m																																																																								
仮設管継手工	50A	0.56	箇所																																																																								
仮設管100A	3.4	100m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L=1000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>ジョイント</td> <td></td> <td>56</td> <td>個</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>148</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <tr> <td>1m当たり</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.48</td> </tr> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	直管	L=4000	16	個	64	直管	L=2000	4	個	8	直管	L=1000	4	個	4	直管	L=500	16	個	8	フレキ管	L=1000	16	個	64	ジョイント		56	個	0	計				148	1m当たり				1.48	100m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>100A</td> <td>100.0</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>100A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> 1m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>100A</td> <td>1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>100A</td> <td>0.56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	100A	100.0	m	仮設管継手工	100A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	100A	1	m	仮設管継手工	100A	0.56	箇所	土工2 土工なし	シンボル	
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																							
直管	L=4000	16	個	64																																																																							
直管	L=2000	4	個	8																																																																							
直管	L=1000	4	個	4																																																																							
直管	L=500	16	個	8																																																																							
フレキ管	L=1000	16	個	64																																																																							
ジョイント		56	個	0																																																																							
計				148																																																																							
1m当たり				1.48																																																																							
名称	形状	数量	単位																																																																								
仮設管据付工	100A	100.0	m																																																																								
仮設管継手工	100A	56	箇所																																																																								
名称	形状	数量	単位																																																																								
仮設管据付工	100A	1	m																																																																								
仮設管継手工	100A	0.56	箇所																																																																								
仮設管150A	5.6	108m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L=1500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>96</td> </tr> <tr> <td>ジョイント</td> <td></td> <td>56</td> <td>個</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>180</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <tr> <td>1m当たり</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.67</td> </tr> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	直管	L=4000	16	個	64	直管	L=2000	4	個	8	直管	L=1000	4	個	4	直管	L=500	16	個	8	フレキ管	L=1500	16	個	96	ジョイント		56	個	0	計				180	1m当たり				1.67	108m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>150A</td> <td>108.0</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>150A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> 1m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>150A</td> <td>1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>150A</td> <td>0.52</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	150A	108.0	m	仮設管継手工	150A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	150A	1	m	仮設管継手工	150A	0.52	箇所	土工3 土工なし		
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																							
直管	L=4000	16	個	64																																																																							
直管	L=2000	4	個	8																																																																							
直管	L=1000	4	個	4																																																																							
直管	L=500	16	個	8																																																																							
フレキ管	L=1500	16	個	96																																																																							
ジョイント		56	個	0																																																																							
計				180																																																																							
1m当たり				1.67																																																																							
名称	形状	数量	単位																																																																								
仮設管据付工	150A	108.0	m																																																																								
仮設管継手工	150A	56	箇所																																																																								
名称	形状	数量	単位																																																																								
仮設管据付工	150A	1	m																																																																								
仮設管継手工	150A	0.52	箇所																																																																								
仮設管200A	7.8	108m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L=1500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>96</td> </tr> <tr> <td>ジョイント</td> <td></td> <td>56</td> <td>個</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>180</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <tr> <td>1m当たり</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.67</td> </tr> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	直管	L=4000	16	個	64	直管	L=2000	4	個	8	直管	L=1000	4	個	4	直管	L=500	16	個	8	フレキ管	L=1500	16	個	96	ジョイント		56	個	0	計				180	1m当たり				1.67	108m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>200A</td> <td>108.0</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>200A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> 1m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>200A</td> <td>1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>200A</td> <td>0.52</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	200A	108.0	m	仮設管継手工	200A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	200A	1	m	仮設管継手工	200A	0.52	箇所	土工4 土工なし		
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																							
直管	L=4000	16	個	64																																																																							
直管	L=2000	4	個	8																																																																							
直管	L=1000	4	個	4																																																																							
直管	L=500	16	個	8																																																																							
フレキ管	L=1500	16	個	96																																																																							
ジョイント		56	個	0																																																																							
計				180																																																																							
1m当たり				1.67																																																																							
名称	形状	数量	単位																																																																								
仮設管据付工	200A	108.0	m																																																																								
仮設管継手工	200A	56	箇所																																																																								
名称	形状	数量	単位																																																																								
仮設管据付工	200A	1	m																																																																								
仮設管継手工	200A	0.52	箇所																																																																								

		番号	材料	管工	土工	図																								
仮設直線部	撤去工	仮設管50A	9 10 11 12 13	100m当たり <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>50A</td><td>100</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>50A</td><td>56</td><td>箇所</td></tr> </table> 1m当たり <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>50A</td><td>1</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>50A</td><td>0.56</td><td>箇所</td></tr> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	50A	100	m	仮設管継手取外し工	50A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	50A	1	m	仮設管継手取外し工	50A	0.56	箇所	土工5 土工6 土工7 土工8 土工なし	断面図
		名称	形状	数量	単位																									
		仮設管撤去工	50A	100	m																									
		仮設管継手取外し工	50A	56	箇所																									
		名称	形状	数量	単位																									
仮設管据付工	50A	1	m																											
仮設管継手取外し工	50A	0.56	箇所																											
仮設管100A	14 15 16 17 18	100m当たり <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>100</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>100A</td><td>56</td><td>箇所</td></tr> </table> 1m当たり <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>100A</td><td>1</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>100A</td><td>0.56</td><td>箇所</td></tr> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	100A	100	m	仮設管継手取外し工	100A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	100A	1	m	仮設管継手取外し工	100A	0.56	箇所	土工9 土工10 土工11 土工12 土工なし	シンボル		
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	100A	100	m																											
仮設管継手取外し工	100A	56	箇所																											
名称	形状	数量	単位																											
仮設管据付工	100A	1	m																											
仮設管継手取外し工	100A	0.56	箇所																											
仮設管150A	19 20 21 22 23	108m当たり <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>150A</td><td>108.0</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>150A</td><td>56</td><td>箇所</td></tr> </table> 1m当たり <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>150A</td><td>1</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>150A</td><td>0.52</td><td>箇所</td></tr> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	150A	108.0	m	仮設管継手取外し工	150A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	150A	1	m	仮設管継手取外し工	150A	0.52	箇所	土工13 土工14 土工15 土工16 土工なし			
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	150A	108.0	m																											
仮設管継手取外し工	150A	56	箇所																											
名称	形状	数量	単位																											
仮設管据付工	150A	1	m																											
仮設管継手取外し工	150A	0.52	箇所																											
仮設管200A	24 25 26 27 28	108m当たり <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>200A</td><td>108.0</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>200A</td><td>56</td><td>箇所</td></tr> </table> 1m当たり <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>200A</td><td>1</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>200A</td><td>0.52</td><td>箇所</td></tr> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	200A	108.0	m	仮設管継手取外し工	200A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	200A	1	m	仮設管継手取外し工	200A	0.52	箇所	土工17 土工18 土工19 土工20 土工なし			
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	200A	108.0	m																											
仮設管継手取外し工	200A	56	箇所																											
名称	形状	数量	単位																											
仮設管据付工	200A	1	m																											
仮設管継手取外し工	200A	0.52	箇所																											

		番号	材料	管工		図																																																																										
仮設仕切弁部（ソフトシール） 布設工	仮設管	50A	29	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>50A 4</td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁覆</td> <td>新マルソフトシール弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>【レンタル換算値材料内訳】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>ボールバルブ</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>マルチジョイント</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	レンタル換算値計				50A 4	仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組		仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個		仮設VP直管	φ150	1	m		ボールバルブ	50A	1	個	4	マルチジョイント	50A	1	個	0	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設バルブ設置工</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レンコンクリート製ボックス設置（円形）</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工	50A	1	箇所	仮設バルブ設置工	50A	1	個	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス設置（円形）	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工なし	<p>断面図</p>  <p>50A</p>																		
		名称	形状	数量	単位	換算値																																																																										
		レンタル換算値計				50A 4																																																																										
		仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組																																																																											
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																													
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																													
ボールバルブ	50A	1	個	4																																																																												
マルチジョイント	50A	1	個	0																																																																												
名称	形状	数量	単位																																																																													
仮設管継手工	50A	1	箇所																																																																													
仮設バルブ設置工	50A	1	個																																																																													
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																													
レンコンクリート製ボックス設置（円形）	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																																													
100A	30	31	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td>100A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>100A 13</td> </tr> <tr> <td>ソフトシール仕切弁（接合材含）</td> <td>オプション料金 φ100</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁覆</td> <td>新マルソフトシール弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>【レンタル換算値材料内訳】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>100A×L300</td> <td>2</td> <td>個</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>45° エルボ</td> <td>100A</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>フランジ</td> <td>100A</td> <td>2</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>マルチジョイント</td> <td>100A</td> <td>7</td> <td>個</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	レンタル換算値計	100A	1	個	100A 13	ソフトシール仕切弁（接合材含）	オプション料金 φ100	1	組		仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組		仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個		仮設VP直管	φ150	1	m		直管	100A×L300	2	個	1	45° エルボ	100A	4	個	8	フランジ	100A	2	個	4	マルチジョイント	100A	7	個	0	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>100A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁設置工</td> <td>φ100</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>フランジ継手工</td> <td>φ100</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レンコンクリート製ボックス設置（円形）</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工	100A	7	箇所	仕切弁設置工	φ100	1	個	フランジ継手工	φ100	2	箇所	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス設置（円形）	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工21 土工なし	<p>断面図</p>  <p>100・150・200A</p>
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																												
レンタル換算値計	100A	1	個	100A 13																																																																												
ソフトシール仕切弁（接合材含）	オプション料金 φ100	1	組																																																																													
仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組																																																																													
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																													
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																													
直管	100A×L300	2	個	1																																																																												
45° エルボ	100A	4	個	8																																																																												
フランジ	100A	2	個	4																																																																												
マルチジョイント	100A	7	個	0																																																																												
名称	形状	数量	単位																																																																													
仮設管継手工	100A	7	箇所																																																																													
仕切弁設置工	φ100	1	個																																																																													
フランジ継手工	φ100	2	箇所																																																																													
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																													
レンコンクリート製ボックス設置（円形）	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																																													
150A	32	33	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td>150A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>150A 13</td> </tr> <tr> <td>ソフトシール仕切弁（接合材含）</td> <td>オプション料金 φ150</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁覆</td> <td>新マルソフトシール弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>【レンタル換算値材料内訳】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>150A×L300</td> <td>2</td> <td>個</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>45° エルボ</td> <td>150A</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>フランジ</td> <td>150A</td> <td>2</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>マルチジョイント</td> <td>150A</td> <td>7</td> <td>個</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	レンタル換算値計	150A	1	個	150A 13	ソフトシール仕切弁（接合材含）	オプション料金 φ150	1	組		仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組		仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個		仮設VP直管	φ150	1	m		直管	150A×L300	2	個	1	45° エルボ	150A	4	個	8	フランジ	150A	2	個	4	マルチジョイント	150A	7	個	0	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>150A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁設置工</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>フランジ継手工</td> <td>φ150</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レンコンクリート製ボックス設置（円形）</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工	150A	7	箇所	仕切弁設置工	φ150	1	個	フランジ継手工	φ150	2	箇所	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス設置（円形）	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工22 土工なし	<p>シンボル</p> 
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																												
レンタル換算値計	150A	1	個	150A 13																																																																												
ソフトシール仕切弁（接合材含）	オプション料金 φ150	1	組																																																																													
仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組																																																																													
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																													
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																													
直管	150A×L300	2	個	1																																																																												
45° エルボ	150A	4	個	8																																																																												
フランジ	150A	2	個	4																																																																												
マルチジョイント	150A	7	個	0																																																																												
名称	形状	数量	単位																																																																													
仮設管継手工	150A	7	箇所																																																																													
仕切弁設置工	φ150	1	個																																																																													
フランジ継手工	φ150	2	箇所																																																																													
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																													
レンコンクリート製ボックス設置（円形）	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																																													
200A	34	35	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td>200A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>200A 13</td> </tr> <tr> <td>ソフトシール仕切弁（接合材含）</td> <td>オプション料金 φ200</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁覆</td> <td>新マルソフトシール弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>【レンタル換算値材料内訳】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>200A×L300</td> <td>2</td> <td>個</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>45° エルボ</td> <td>200A</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>フランジ</td> <td>200A</td> <td>2</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>マルチジョイント</td> <td>200A</td> <td>7</td> <td>個</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	レンタル換算値計	200A	1	個	200A 13	ソフトシール仕切弁（接合材含）	オプション料金 φ200	1	組		仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組		仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個		仮設VP直管	φ150	1	m		直管	200A×L300	2	個	1	45° エルボ	200A	4	個	8	フランジ	200A	2	個	4	マルチジョイント	200A	7	個	0	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>200A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁設置工</td> <td>φ200</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>フランジ継手工</td> <td>φ200</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レンコンクリート製ボックス設置（円形）</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工	200A	7	箇所	仕切弁設置工	φ200	1	個	フランジ継手工	φ200	2	箇所	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス設置（円形）	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工23 土工なし	
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																												
レンタル換算値計	200A	1	個	200A 13																																																																												
ソフトシール仕切弁（接合材含）	オプション料金 φ200	1	組																																																																													
仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組																																																																													
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																													
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																													
直管	200A×L300	2	個	1																																																																												
45° エルボ	200A	4	個	8																																																																												
フランジ	200A	2	個	4																																																																												
マルチジョイント	200A	7	個	0																																																																												
名称	形状	数量	単位																																																																													
仮設管継手工	200A	7	箇所																																																																													
仕切弁設置工	φ200	1	個																																																																													
フランジ継手工	φ200	2	箇所																																																																													
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																													
レンコンクリート製ボックス設置（円形）	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																																													

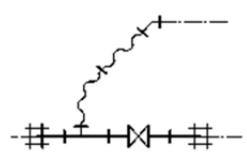
		番号	材料	管工	土工	図																					
仮設仕切弁部（ソフトシール）	撤去工	仮設管500A	36	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設バルブ撤去工</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋取外し</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工	50A	1	箇所	仮設バルブ撤去工	50A	1	個	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工なし	シンボル  	
		名称	形状	数量	単位																						
		仮設管継手取外し工	50A	1	箇所																						
		仮設バルブ撤去工	50A	1	個																						
		鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																						
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																								
仮設管1000A	37 38 39	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>100A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁撤去工</td> <td>φ100</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>フランジ継手取外し工</td> <td>φ100</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋取外し</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工	100A	7	箇所	仕切弁撤去工	φ100	1	個	フランジ継手取外し工	φ100	2	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工24 土工25 土工なし
名称	形状	数量	単位																								
仮設管継手取外し工	100A	7	箇所																								
仕切弁撤去工	φ100	1	個																								
フランジ継手取外し工	φ100	2	箇所																								
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																								
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																								
仮設管1500A	40 41 42	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>150A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁撤去工</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>フランジ継手取外し工</td> <td>φ150</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋取外し</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工	150A	7	箇所	仕切弁撤去工	φ150	1	個	フランジ継手取外し工	φ150	2	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工26 土工27 土工なし
名称	形状	数量	単位																								
仮設管継手取外し工	150A	7	箇所																								
仕切弁撤去工	φ150	1	個																								
フランジ継手取外し工	φ150	2	箇所																								
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																								
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																								
仮設管2000A	43 44 45	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>200A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁撤去工</td> <td>φ200</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>フランジ継手取外し工</td> <td>φ200</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋取外し</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工	200A	7	箇所	仕切弁撤去工	φ200	1	個	フランジ継手取外し工	φ200	2	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工28 土工29 土工なし
名称	形状	数量	単位																								
仮設管継手取外し工	200A	7	箇所																								
仕切弁撤去工	φ200	1	個																								
フランジ継手取外し工	φ200	2	箇所																								
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																								
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																								

		番号	材料						管工						図		
仮設消火栓部	布設工	46 47	1箇所当り						1箇所当り				土工30 土工なし	断面図 			
			名称	形状	数量	単位	換算値 80A	換算値 100A	名称	形状	数量	単位					
			レンタル換算値計				4	10	仮設管継手工	100A	3	箇所					
仮設消火栓覆	新型 角型	1	組			仮設管継手工	80A	1	箇所	仮設消火栓設置工		1	個	蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロッケ据付工		1	箇所
仮設消火栓筐	新 200mm	1	個														
【レンタル換算値材料内訳】						※管据付工は直線部に含む											
仮設フレキ管	100A・L=1000	2	個	0	8												
仮設チース	100A×80A	1	個	0	2												
仮設消火栓	80A	1	個	4	0												
マルチジョイント	100A	3	個	0	0												
マルチジョイント	80A	1	個	0	0												
48 49	1箇所当り						1箇所当り				土工31 土工なし	シンボル 					
	名称	形状	数量	単位	換算値 80A	換算値 150A	名称	形状	数量	単位							
	レンタル換算値計				4	14	仮設管継手工	150A	3	箇所							
仮設消火栓覆	新型 角型	1	組			仮設管継手工	80A	1	箇所	仮設消火栓設置工		1	個	蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロッケ据付工		1	箇所
仮設消火栓筐	新 200mm	1	個														
【レンタル換算値材料内訳】						※管据付工は直線部に含む											
仮設フレキ管	150A・L=1500	2	個	0	12												
仮設チース	150A×80A	1	個	0	2												
仮設消火栓	80A	1	個	4	0												
マルチジョイント	150A	3	個	0	0												
マルチジョイント	80A	1	個	0	0												
50 51	1箇所当り						1箇所当り				土工32 土工なし						
	名称	形状	数量	単位	換算値 80A	換算値 200A	名称	形状	数量	単位							
	レンタル換算値計				4	14	仮設管継手工	200A	3	箇所							
仮設消火栓覆	新型 角型	1	組			仮設管継手工	80A	1	箇所	仮設消火栓設置工		1	個	蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロッケ据付工		1	箇所
仮設消火栓筐	新 200mm	1	個														
【レンタル換算値材料内訳】						※管据付工は直線部に含む											
仮設フレキ管	200A・L=1500	2	個	0	12												
仮設チース	200A×80A	1	個	0	2												
仮設消火栓	80A	1	個	4	0												
マルチジョイント	200A	3	個	0	0												
マルチジョイント	80A	1	個	0	0												

		番号	材料	管工	土工	図																				
仮設消火栓部	撤去工	52 53 54		1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>100A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓撤去工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>蓋（受枠とも）及び調整コンクリートブロック取外し工</td> <td></td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工	100A	3	箇所	仮設管継手取外し工	80A	1	箇所	仮設消火栓撤去工		1	個	蓋（受枠とも）及び調整コンクリートブロック取外し工		1	箇所	土工33 土工34 土工なし	
		名称	形状	数量	単位																					
		仮設管継手取外し工	100A	3	箇所																					
		仮設管継手取外し工	80A	1	箇所																					
仮設消火栓撤去工		1	個																							
蓋（受枠とも）及び調整コンクリートブロック取外し工		1	箇所																							
55 56 57		1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>150A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓撤去工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>蓋（受枠とも）及び調整コンクリートブロック取外し工</td> <td></td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工	150A	3	箇所	仮設管継手取外し工	80A	1	箇所	仮設消火栓撤去工		1	個	蓋（受枠とも）及び調整コンクリートブロック取外し工		1	箇所	土工35 土工36 土工なし	シンボル  		
名称	形状	数量	単位																							
仮設管継手取外し工	150A	3	箇所																							
仮設管継手取外し工	80A	1	箇所																							
仮設消火栓撤去工		1	個																							
蓋（受枠とも）及び調整コンクリートブロック取外し工		1	箇所																							
58 59 60		1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>200A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓撤去工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>蓋（受枠とも）及び調整コンクリートブロック取外し工</td> <td></td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工	200A	3	箇所	仮設管継手取外し工	80A	1	箇所	仮設消火栓撤去工		1	個	蓋（受枠とも）及び調整コンクリートブロック取外し工		1	箇所	土工37 土工38 土工なし			
名称	形状	数量	単位																							
仮設管継手取外し工	200A	3	箇所																							
仮設管継手取外し工	80A	1	箇所																							
仮設消火栓撤去工		1	個																							
蓋（受枠とも）及び調整コンクリートブロック取外し工		1	箇所																							

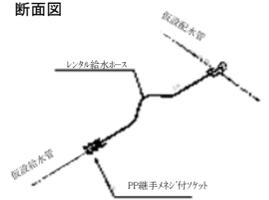
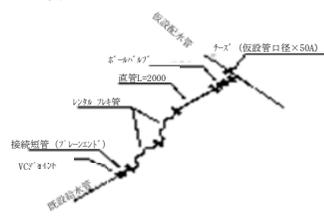


		番号	材料	管工	土工	図																																																																																																																																																													
仮設連絡部	布設工	既設管φ50	<table border="1"> <tr><th colspan="2">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th>換算値</th></tr> <tr><td>レンタル換算値</td><td></td><td></td><td>個</td><td>25</td></tr> <tr><td>仮設仕切弁覆</td><td>新マルツフトシール弁用</td><td>1</td><td>組</td><td></td></tr> <tr><td>仮設仕切弁フロック</td><td>新100mm</td><td>1</td><td>個</td><td></td></tr> <tr><td>仮設VP直管</td><td>φ150</td><td>1</td><td>m</td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">【レンタル換算値材料内訳】</td></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th>換算値</th><td></td></tr> <tr><td>チーズ</td><td>50×50A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>ボールバルブ</td><td>50A</td><td>1</td><td>個</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>フレキ管</td><td>L1m×50A</td><td>2</td><td>本</td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td>曲管</td><td>90°×50A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>接続短管(ブレーションエンド)</td><td>50A</td><td>2</td><td>個</td><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>マルチジョイント</td><td>50A</td><td>7</td><td>個</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>VSジョイント</td><td>50A</td><td>2</td><td>個</td><td>8</td><td></td></tr> </table>	1箇所当り		名称	形状	数量	単位	換算値	レンタル換算値			個	25	仮設仕切弁覆	新マルツフトシール弁用	1	組		仮設仕切弁フロック	新100mm	1	個		仮設VP直管	φ150	1	m		【レンタル換算値材料内訳】						名称	形状	数量	単位	換算値		チーズ	50×50A	1	個	2		ボールバルブ	50A	1	個	4		フレキ管	L1m×50A	2	本	8		曲管	90°×50A	1	個	2		接続短管(ブレーションエンド)	50A	2	個	1		マルチジョイント	50A	7	個	0		VSジョイント	50A	2	個	8		<table border="1"> <tr><th colspan="2">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th>換算値</th></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>50A</td><td></td><td></td><td>3.3</td></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td>50A</td><td></td><td></td><td>7</td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>メカニカル継手工</td><td>φ75以下</td><td></td><td></td><td>4</td></tr> <tr><td>仮設バルブ設置工</td><td>50A</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>鉄蓋設置</td><td>円形1号 250mm</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>レンコンカート製ボックス設置(円形)</td><td>φ75 中形壁 H=100mm</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>鍍鉄管据付</td><td>φ75</td><td></td><td></td><td>0.2</td></tr> <tr><td>ビニル管切断</td><td>φ50</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> </table>	1箇所当り		名称	形状	数量	単位	換算値	仮設管据付工	50A			3.3	仮設管据付工					仮設管継手工	50A			7	仮設管継手工					メカニカル継手工	φ75以下			4	仮設バルブ設置工	50A			1	鉄蓋設置	円形1号 250mm			1	レンコンカート製ボックス設置(円形)	φ75 中形壁 H=100mm			1	鍍鉄管据付	φ75			0.2	ビニル管切断	φ50			2	土工50 土工51 土工なし	断面図 																			
			1箇所当り																																																																																																																																																																
			名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																												
	レンタル換算値			個	25																																																																																																																																																														
	仮設仕切弁覆	新マルツフトシール弁用	1	組																																																																																																																																																															
	仮設仕切弁フロック	新100mm	1	個																																																																																																																																																															
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																																																																																
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																																																																																			
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																															
チーズ	50×50A	1	個	2																																																																																																																																																															
ボールバルブ	50A	1	個	4																																																																																																																																																															
フレキ管	L1m×50A	2	本	8																																																																																																																																																															
曲管	90°×50A	1	個	2																																																																																																																																																															
接続短管(ブレーションエンド)	50A	2	個	1																																																																																																																																																															
マルチジョイント	50A	7	個	0																																																																																																																																																															
VSジョイント	50A	2	個	8																																																																																																																																																															
1箇所当り																																																																																																																																																																			
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																															
仮設管据付工	50A			3.3																																																																																																																																																															
仮設管据付工																																																																																																																																																																			
仮設管継手工	50A			7																																																																																																																																																															
仮設管継手工																																																																																																																																																																			
メカニカル継手工	φ75以下			4																																																																																																																																																															
仮設バルブ設置工	50A			1																																																																																																																																																															
鉄蓋設置	円形1号 250mm			1																																																																																																																																																															
レンコンカート製ボックス設置(円形)	φ75 中形壁 H=100mm			1																																																																																																																																																															
鍍鉄管据付	φ75			0.2																																																																																																																																																															
ビニル管切断	φ50			2																																																																																																																																																															
既設管φ75	<table border="1"> <tr><th colspan="2">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th>換算値</th></tr> <tr><td>レンタル換算値</td><td></td><td></td><td>個</td><td>10</td></tr> <tr><td>K継輪(接合部品含む) φ75</td><td>オプション料金</td><td>2</td><td>個</td><td></td></tr> <tr><td>仮設仕切弁覆</td><td>新マルツフトシール弁用</td><td>1</td><td>組</td><td></td></tr> <tr><td>仮設仕切弁フロック</td><td>新100mm</td><td>1</td><td>個</td><td></td></tr> <tr><td>仮設VP直管</td><td>φ150</td><td>1</td><td>m</td><td></td></tr> <tr><td>ソフトシール仕切弁φ75</td><td>オプション料金</td><td>1</td><td>組</td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">【レンタル換算値材料内訳】</td></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th>換算値</th><td></td></tr> <tr><td>チーズ</td><td>80×50A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>接続短管(ブレーションエンド)</td><td>80A</td><td>2</td><td>個</td><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>接続短管(フランジ)</td><td>80A</td><td>2</td><td>個</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>フレキ管</td><td>L1m×50A</td><td>2</td><td>本</td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td>曲管</td><td>90°×50A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>マルチジョイント</td><td>50A</td><td>4</td><td>個</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>マルチジョイント</td><td>80A</td><td>3</td><td>個</td><td>0</td><td></td></tr> </table>	1箇所当り		名称	形状	数量	単位	換算値	レンタル換算値			個	10	K継輪(接合部品含む) φ75	オプション料金	2	個		仮設仕切弁覆	新マルツフトシール弁用	1	組		仮設仕切弁フロック	新100mm	1	個		仮設VP直管	φ150	1	m		ソフトシール仕切弁φ75	オプション料金	1	組		【レンタル換算値材料内訳】						名称	形状	数量	単位	換算値		チーズ	80×50A	1	個	2		接続短管(ブレーションエンド)	80A	2	個	1		接続短管(フランジ)	80A	2	個	4		フレキ管	L1m×50A	2	本	8		曲管	90°×50A	1	個	2		マルチジョイント	50A	4	個	0		マルチジョイント	80A	3	個	0		<table border="1"> <tr><th colspan="2">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th>換算値</th></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>80A</td><td></td><td></td><td>1.3</td></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>50A</td><td></td><td></td><td>2.4</td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td>80A</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td>50A</td><td></td><td></td><td>4</td></tr> <tr><td>メカニカル継手工</td><td>φ75</td><td></td><td></td><td>4</td></tr> <tr><td>フランジ継手工</td><td>φ75</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>仕切弁設置工</td><td>φ75</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>鉄蓋設置</td><td>円形1号 250mm</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>レンコンカート製ボックス設置(円形)</td><td>φ75 中形壁 H=100mm</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>鍍鉄管据付</td><td>φ75</td><td></td><td></td><td>0.2</td></tr> <tr><td>ビニル管切断</td><td>φ75</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> </table>	1箇所当り		名称	形状	数量	単位	換算値	仮設管据付工	80A			1.3	仮設管据付工	50A			2.4	仮設管継手工	80A			3	仮設管継手工	50A			4	メカニカル継手工	φ75			4	フランジ継手工	φ75			2	仕切弁設置工	φ75			1	鉄蓋設置	円形1号 250mm			1	レンコンカート製ボックス設置(円形)	φ75 中形壁 H=100mm			1	鍍鉄管据付	φ75			0.2	ビニル管切断	φ75			2	土工52 土工53 土工なし							
	1箇所当り																																																																																																																																																																		
	名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																														
レンタル換算値			個	10																																																																																																																																																															
K継輪(接合部品含む) φ75	オプション料金	2	個																																																																																																																																																																
仮設仕切弁覆	新マルツフトシール弁用	1	組																																																																																																																																																																
仮設仕切弁フロック	新100mm	1	個																																																																																																																																																																
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																																																																																
ソフトシール仕切弁φ75	オプション料金	1	組																																																																																																																																																																
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																																																																																			
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																															
チーズ	80×50A	1	個	2																																																																																																																																																															
接続短管(ブレーションエンド)	80A	2	個	1																																																																																																																																																															
接続短管(フランジ)	80A	2	個	4																																																																																																																																																															
フレキ管	L1m×50A	2	本	8																																																																																																																																																															
曲管	90°×50A	1	個	2																																																																																																																																																															
マルチジョイント	50A	4	個	0																																																																																																																																																															
マルチジョイント	80A	3	個	0																																																																																																																																																															
1箇所当り																																																																																																																																																																			
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																															
仮設管据付工	80A			1.3																																																																																																																																																															
仮設管据付工	50A			2.4																																																																																																																																																															
仮設管継手工	80A			3																																																																																																																																																															
仮設管継手工	50A			4																																																																																																																																																															
メカニカル継手工	φ75			4																																																																																																																																																															
フランジ継手工	φ75			2																																																																																																																																																															
仕切弁設置工	φ75			1																																																																																																																																																															
鉄蓋設置	円形1号 250mm			1																																																																																																																																																															
レンコンカート製ボックス設置(円形)	φ75 中形壁 H=100mm			1																																																																																																																																																															
鍍鉄管据付	φ75			0.2																																																																																																																																																															
ビニル管切断	φ75			2																																																																																																																																																															
既設管φ100	<table border="1"> <tr><th colspan="2">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th>換算値</th></tr> <tr><td>レンタル換算値</td><td></td><td></td><td>個</td><td>10</td></tr> <tr><td>K継輪(接合部品含む) φ100</td><td>オプション料金</td><td>2</td><td>個</td><td></td></tr> <tr><td>仮設仕切弁覆</td><td>新マルツフトシール弁用</td><td>1</td><td>組</td><td></td></tr> <tr><td>仮設仕切弁フロック</td><td>新100mm</td><td>1</td><td>個</td><td></td></tr> <tr><td>仮設VP直管</td><td>φ150</td><td>1</td><td>m</td><td></td></tr> <tr><td>ソフトシール仕切弁φ100</td><td>オプション料金</td><td>1</td><td>組</td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">【レンタル換算値材料内訳】</td></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th>換算値</th><td></td></tr> <tr><td>チーズ</td><td>100×50A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>接続短管(ブレーションエンド)</td><td>100A</td><td>2</td><td>個</td><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>接続短管(フランジ)</td><td>100A</td><td>2</td><td>個</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>フレキ管</td><td>L1m×50A</td><td>2</td><td>本</td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td>曲管</td><td>90°×50A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>マルチジョイント</td><td>50A</td><td>4</td><td>個</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>マルチジョイント</td><td>100A</td><td>3</td><td>個</td><td>0</td><td></td></tr> </table>	1箇所当り		名称	形状	数量	単位	換算値	レンタル換算値			個	10	K継輪(接合部品含む) φ100	オプション料金	2	個		仮設仕切弁覆	新マルツフトシール弁用	1	組		仮設仕切弁フロック	新100mm	1	個		仮設VP直管	φ150	1	m		ソフトシール仕切弁φ100	オプション料金	1	組		【レンタル換算値材料内訳】						名称	形状	数量	単位	換算値		チーズ	100×50A	1	個	2		接続短管(ブレーションエンド)	100A	2	個	1		接続短管(フランジ)	100A	2	個	4		フレキ管	L1m×50A	2	本	8		曲管	90°×50A	1	個	2		マルチジョイント	50A	4	個	0		マルチジョイント	100A	3	個	0		<table border="1"> <tr><th colspan="2">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th>換算値</th></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>100A</td><td></td><td></td><td>1.3</td></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>50A</td><td></td><td></td><td>2.5</td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td>100A</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td>50A</td><td></td><td></td><td>4</td></tr> <tr><td>メカニカル継手工</td><td>φ100</td><td></td><td></td><td>4</td></tr> <tr><td>フランジ継手工</td><td>φ100</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>仕切弁設置工</td><td>φ100</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>鉄蓋設置</td><td>円形1号 250mm</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>レンコンカート製ボックス設置(円形)</td><td>φ100 中形壁 H=100mm</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>鍍鉄管据付</td><td>φ100</td><td></td><td></td><td>0.2</td></tr> <tr><td>鍍鉄管切断</td><td>φ100</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> </table>	1箇所当り		名称	形状	数量	単位	換算値	仮設管据付工	100A			1.3	仮設管据付工	50A			2.5	仮設管継手工	100A			3	仮設管継手工	50A			4	メカニカル継手工	φ100			4	フランジ継手工	φ100			2	仕切弁設置工	φ100			1	鉄蓋設置	円形1号 250mm			1	レンコンカート製ボックス設置(円形)	φ100 中形壁 H=100mm			1	鍍鉄管据付	φ100			0.2	鍍鉄管切断	φ100			2	土工54 土工55 土工なし	既設75×仮設100 シンボル 						
	1箇所当り																																																																																																																																																																		
	名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																														
レンタル換算値			個	10																																																																																																																																																															
K継輪(接合部品含む) φ100	オプション料金	2	個																																																																																																																																																																
仮設仕切弁覆	新マルツフトシール弁用	1	組																																																																																																																																																																
仮設仕切弁フロック	新100mm	1	個																																																																																																																																																																
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																																																																																
ソフトシール仕切弁φ100	オプション料金	1	組																																																																																																																																																																
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																																																																																			
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																															
チーズ	100×50A	1	個	2																																																																																																																																																															
接続短管(ブレーションエンド)	100A	2	個	1																																																																																																																																																															
接続短管(フランジ)	100A	2	個	4																																																																																																																																																															
フレキ管	L1m×50A	2	本	8																																																																																																																																																															
曲管	90°×50A	1	個	2																																																																																																																																																															
マルチジョイント	50A	4	個	0																																																																																																																																																															
マルチジョイント	100A	3	個	0																																																																																																																																																															
1箇所当り																																																																																																																																																																			
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																															
仮設管据付工	100A			1.3																																																																																																																																																															
仮設管据付工	50A			2.5																																																																																																																																																															
仮設管継手工	100A			3																																																																																																																																																															
仮設管継手工	50A			4																																																																																																																																																															
メカニカル継手工	φ100			4																																																																																																																																																															
フランジ継手工	φ100			2																																																																																																																																																															
仕切弁設置工	φ100			1																																																																																																																																																															
鉄蓋設置	円形1号 250mm			1																																																																																																																																																															
レンコンカート製ボックス設置(円形)	φ100 中形壁 H=100mm			1																																																																																																																																																															
鍍鉄管据付	φ100			0.2																																																																																																																																																															
鍍鉄管切断	φ100			2																																																																																																																																																															
既設管φ75	<table border="1"> <tr><th colspan="2">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th>換算値</th></tr> <tr><td>レンタル換算値</td><td></td><td></td><td>個</td><td>7</td></tr> <tr><td>K継輪(接合部品含む) φ75</td><td>オプション料金</td><td>2</td><td>個</td><td></td></tr> <tr><td>仮設仕切弁覆</td><td>新マルツフトシール弁用</td><td>1</td><td>組</td><td></td></tr> <tr><td>仮設仕切弁フロック</td><td>新100mm</td><td>1</td><td>個</td><td></td></tr> <tr><td>仮設VP直管</td><td>φ150</td><td>1</td><td>m</td><td></td></tr> <tr><td>ソフトシール仕切弁φ75</td><td>オプション料金</td><td>1</td><td>組</td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">【レンタル換算値材料内訳】</td></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th>換算値</th><td></td></tr> <tr><td>チーズ</td><td>80×80A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>接続短管(ブレーションエンド)</td><td>80A</td><td>2</td><td>個</td><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>接続短管(フランジ)</td><td>80A</td><td>2</td><td>個</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>フレキ管</td><td>L1m×100A</td><td>2</td><td>本</td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td>曲管</td><td>90°×100A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>レジャーサー</td><td>100×80A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>マルチジョイント</td><td>80A</td><td>4</td><td>個</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>マルチジョイント</td><td>100A</td><td>4</td><td>個</td><td>0</td><td></td></tr> </table>	1箇所当り		名称	形状	数量	単位	換算値	レンタル換算値			個	7	K継輪(接合部品含む) φ75	オプション料金	2	個		仮設仕切弁覆	新マルツフトシール弁用	1	組		仮設仕切弁フロック	新100mm	1	個		仮設VP直管	φ150	1	m		ソフトシール仕切弁φ75	オプション料金	1	組		【レンタル換算値材料内訳】						名称	形状	数量	単位	換算値		チーズ	80×80A	1	個	2		接続短管(ブレーションエンド)	80A	2	個	1		接続短管(フランジ)	80A	2	個	4		フレキ管	L1m×100A	2	本	8		曲管	90°×100A	1	個	2		レジャーサー	100×80A	1	個	2		マルチジョイント	80A	4	個	0		マルチジョイント	100A	4	個	0		<table border="1"> <tr><th colspan="2">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th>換算値</th></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>100A</td><td></td><td></td><td>2.8</td></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>80A</td><td></td><td></td><td>1.3</td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td>100A</td><td></td><td></td><td>4</td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td>80A</td><td></td><td></td><td>4</td></tr> <tr><td>メカニカル継手工</td><td>φ75</td><td></td><td></td><td>4</td></tr> <tr><td>フランジ継手工</td><td>φ75</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>仕切弁設置工</td><td>φ75</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>鉄蓋設置</td><td>円形1号 250mm</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>レンコンカート製ボックス設置(円形)</td><td>φ75 中形壁 H=100mm</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>鍍鉄管据付</td><td>φ75</td><td></td><td></td><td>0.2</td></tr> <tr><td>ビニル管切断</td><td>φ75</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> </table>	1箇所当り		名称	形状	数量	単位	換算値	仮設管据付工	100A			2.8	仮設管据付工	80A			1.3	仮設管継手工	100A			4	仮設管継手工	80A			4	メカニカル継手工	φ75			4	フランジ継手工	φ75			2	仕切弁設置工	φ75			1	鉄蓋設置	円形1号 250mm			1	レンコンカート製ボックス設置(円形)	φ75 中形壁 H=100mm			1	鍍鉄管据付	φ75			0.2	ビニル管切断	φ75			2	土工52 土工53 土工なし	
	1箇所当り																																																																																																																																																																		
	名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																														
レンタル換算値			個	7																																																																																																																																																															
K継輪(接合部品含む) φ75	オプション料金	2	個																																																																																																																																																																
仮設仕切弁覆	新マルツフトシール弁用	1	組																																																																																																																																																																
仮設仕切弁フロック	新100mm	1	個																																																																																																																																																																
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																																																																																
ソフトシール仕切弁φ75	オプション料金	1	組																																																																																																																																																																
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																																																																																			
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																															
チーズ	80×80A	1	個	2																																																																																																																																																															
接続短管(ブレーションエンド)	80A	2	個	1																																																																																																																																																															
接続短管(フランジ)	80A	2	個	4																																																																																																																																																															
フレキ管	L1m×100A	2	本	8																																																																																																																																																															
曲管	90°×100A	1	個	2																																																																																																																																																															
レジャーサー	100×80A	1	個	2																																																																																																																																																															
マルチジョイント	80A	4	個	0																																																																																																																																																															
マルチジョイント	100A	4	個	0																																																																																																																																																															
1箇所当り																																																																																																																																																																			
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																															
仮設管据付工	100A			2.8																																																																																																																																																															
仮設管据付工	80A			1.3																																																																																																																																																															
仮設管継手工	100A			4																																																																																																																																																															
仮設管継手工	80A			4																																																																																																																																																															
メカニカル継手工	φ75			4																																																																																																																																																															
フランジ継手工	φ75			2																																																																																																																																																															
仕切弁設置工	φ75			1																																																																																																																																																															
鉄蓋設置	円形1号 250mm			1																																																																																																																																																															
レンコンカート製ボックス設置(円形)	φ75 中形壁 H=100mm			1																																																																																																																																																															
鍍鉄管据付	φ75			0.2																																																																																																																																																															
ビニル管切断	φ75			2																																																																																																																																																															
既設管φ100	<table border="1"> <tr><th colspan="2">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th>換算値</th></tr> <tr><td>レンタル換算値</td><td></td><td></td><td>個</td><td>17</td></tr> <tr><td>K継輪(接合部品含む) φ100</td><td>オプション料金</td><td>2</td><td>個</td><td></td></tr> <tr><td>仮設仕切弁覆</td><td>新マルツフトシール弁用</td><td>1</td><td>組</td><td></td></tr> <tr><td>仮設仕切弁フロック</td><td>新100mm</td><td>1</td><td>個</td><td></td></tr> <tr><td>仮設VP直管</td><td>φ150</td><td>1</td><td>m</td><td></td></tr> <tr><td>ソフトシール仕切弁φ100</td><td>オプション料金</td><td>1</td><td>組</td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">【レンタル換算値材料内訳】</td></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th>換算値</th><td></td></tr> <tr><td>チーズ</td><td>100×100A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>接続短管(ブレーションエンド)</td><td>100A</td><td>2</td><td>個</td><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>接続短管(フランジ)</td><td>100A</td><td>2</td><td>個</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>フレキ管</td><td>L1m×100A</td><td>2</td><td>本</td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td>曲管</td><td>90°×100A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>マルチジョイント</td><td>100A</td><td>7</td><td>個</td><td>0</td><td></td></tr> </table>	1箇所当り		名称	形状	数量	単位	換算値	レンタル換算値			個	17	K継輪(接合部品含む) φ100	オプション料金	2	個		仮設仕切弁覆	新マルツフトシール弁用	1	組		仮設仕切弁フロック	新100mm	1	個		仮設VP直管	φ150	1	m		ソフトシール仕切弁φ100	オプション料金	1	組		【レンタル換算値材料内訳】						名称	形状	数量	単位	換算値		チーズ	100×100A	1	個	2		接続短管(ブレーションエンド)	100A	2	個	1		接続短管(フランジ)	100A	2	個	4		フレキ管	L1m×100A	2	本	8		曲管	90°×100A	1	個	2		マルチジョイント	100A	7	個	0		<table border="1"> <tr><th colspan="2">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th>換算値</th></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>100A</td><td></td><td></td><td>3.8</td></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td>100A</td><td></td><td></td><td>7</td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>メカニカル継手工</td><td>φ100</td><td></td><td></td><td>4</td></tr> <tr><td>フランジ継手工</td><td>φ100</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>仕切弁設置工</td><td>φ100</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>鉄蓋設置</td><td>円形1号 250mm</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>レンコンカート製ボックス設置(円形)</td><td>φ100 中形壁 H=100mm</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>鍍鉄管据付</td><td>φ100</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>鍍鉄管切断</td><td>φ100</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> </table>	1箇所当り		名称	形状	数量	単位	換算値	仮設管据付工	100A			3.8	仮設管据付工					仮設管継手工	100A			7	仮設管継手工					メカニカル継手工	φ100			4	フランジ継手工	φ100			2	仕切弁設置工	φ100			1	鉄蓋設置	円形1号 250mm			1	レンコンカート製ボックス設置(円形)	φ100 中形壁 H=100mm			1	鍍鉄管据付	φ100				鍍鉄管切断	φ100			2	土工54 土工55 土工なし													
	1箇所当り																																																																																																																																																																		
	名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																														
レンタル換算値			個	17																																																																																																																																																															
K継輪(接合部品含む) φ100	オプション料金	2	個																																																																																																																																																																
仮設仕切弁覆	新マルツフトシール弁用	1	組																																																																																																																																																																
仮設仕切弁フロック	新100mm	1	個																																																																																																																																																																
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																																																																																
ソフトシール仕切弁φ100	オプション料金	1	組																																																																																																																																																																
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																																																																																			
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																															
チーズ	100×100A	1	個	2																																																																																																																																																															
接続短管(ブレーションエンド)	100A	2	個	1																																																																																																																																																															
接続短管(フランジ)	100A	2	個	4																																																																																																																																																															
フレキ管	L1m×100A	2	本	8																																																																																																																																																															
曲管	90°×100A	1	個	2																																																																																																																																																															
マルチジョイント	100A	7	個	0																																																																																																																																																															
1箇所当り																																																																																																																																																																			
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																															
仮設管据付工	100A			3.8																																																																																																																																																															
仮設管据付工																																																																																																																																																																			
仮設管継手工	100A			7																																																																																																																																																															
仮設管継手工																																																																																																																																																																			
メカニカル継手工	φ100			4																																																																																																																																																															
フランジ継手工	φ100			2																																																																																																																																																															
仕切弁設置工	φ100			1																																																																																																																																																															
鉄蓋設置	円形1号 250mm			1																																																																																																																																																															
レンコンカート製ボックス設置(円形)	φ100 中形壁 H=100mm			1																																																																																																																																																															
鍍鉄管据付	φ100																																																																																																																																																																		
鍍鉄管切断	φ100			2																																																																																																																																																															

		番号	材料	管工	土工	図																																																																																																																																																																					
仮設管1000A	既設管φ150	76	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th colspan="2">換算値</th> </tr> <tr> <th colspan="4"></th> <th>100A</th> <th>150A</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>値</td> <td>10</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>K.継輪(接合部品含む)φ150</td> <td>オプション料金</td> <td>2</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁覆</td> <td>新マルソフトシル弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ソフトシル仕切弁φ150</td> <td>オプション料金</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="7">【レンタル換算値材料内訳】</td> </tr> <tr> <td>名称</td> <td>形状</td> <td>数量</td> <td>単位</td> <td colspan="3">換算値</td> </tr> <tr> <td>チーヌ</td> <td>150×100A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>接続短管(メカサン)</td> <td>150A</td> <td>2</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>接続短管(フランジ)</td> <td>150A</td> <td>2</td> <td>本</td> <td></td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L1m×100A</td> <td>2</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>曲管</td> <td>90°×100A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>マルチジョイント</td> <td>100A</td> <td>4</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>マルチジョイント</td> <td>150A</td> <td>3</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値						100A	150A	レンタル換算値				値	10	10	K.継輪(接合部品含む)φ150	オプション料金	2	個				仮設仕切弁覆	新マルソフトシル弁用	1	組				仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個				仮設VP直管	φ150	1	m				ソフトシル仕切弁φ150	オプション料金	1	組				【レンタル換算値材料内訳】							名称	形状	数量	単位	換算値			チーヌ	150×100A	1	個			2	接続短管(メカサン)	150A	2	個			4	接続短管(フランジ)	150A	2	本			4	フレキ管	L1m×100A	2	個			8	曲管	90°×100A	1	個			2	マルチジョイント	100A	4	個			0	マルチジョイント	150A	3	個			0	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>150A</td> <td>1.4</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>100A</td> <td>2.5</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>150A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>100A</td> <td>4</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>メカニカル継手工</td> <td>φ150</td> <td>4</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>フランジ継手工</td> <td>φ150</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁設置工</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レンコンクリート製ボックス設置(円形)</td> <td>3号 中形壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>錆鉄管据付</td> <td>φ150</td> <td>0.2</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>錆鉄管切断</td> <td>φ150</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	150A	1.4	m	仮設管据付工	100A	2.5	m	仮設管継手工	150A	3	箇所	仮設管継手工	100A	4	箇所	メカニカル継手工	φ150	4	箇所	フランジ継手工	φ150	2	箇所	仕切弁設置工	φ150	1	箇所	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個	錆鉄管据付	φ150	0.2	m	錆鉄管切断	φ150	2	箇所	土工56 土工57 土工なし	断面図 
		名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																																					
						100A	150A																																																																																																																																																																				
		レンタル換算値				値	10	10																																																																																																																																																																			
K.継輪(接合部品含む)φ150	オプション料金	2	個																																																																																																																																																																								
仮設仕切弁覆	新マルソフトシル弁用	1	組																																																																																																																																																																								
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																																																																																																																								
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																																																																																								
ソフトシル仕切弁φ150	オプション料金	1	組																																																																																																																																																																								
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																																																																																											
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																																							
チーヌ	150×100A	1	個			2																																																																																																																																																																					
接続短管(メカサン)	150A	2	個			4																																																																																																																																																																					
接続短管(フランジ)	150A	2	本			4																																																																																																																																																																					
フレキ管	L1m×100A	2	個			8																																																																																																																																																																					
曲管	90°×100A	1	個			2																																																																																																																																																																					
マルチジョイント	100A	4	個			0																																																																																																																																																																					
マルチジョイント	150A	3	個			0																																																																																																																																																																					
名称	形状	数量	単位																																																																																																																																																																								
仮設管据付工	150A	1.4	m																																																																																																																																																																								
仮設管据付工	100A	2.5	m																																																																																																																																																																								
仮設管継手工	150A	3	箇所																																																																																																																																																																								
仮設管継手工	100A	4	箇所																																																																																																																																																																								
メカニカル継手工	φ150	4	箇所																																																																																																																																																																								
フランジ継手工	φ150	2	箇所																																																																																																																																																																								
仕切弁設置工	φ150	1	箇所																																																																																																																																																																								
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																																																																																																																								
レンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個																																																																																																																																																																								
錆鉄管据付	φ150	0.2	m																																																																																																																																																																								
錆鉄管切断	φ150	2	箇所																																																																																																																																																																								
仮設管2000A	既設管φ200	79	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th colspan="2">換算値</th> </tr> <tr> <th colspan="4"></th> <th>100A</th> <th>200A</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>値</td> <td>10</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>K.継輪(接合部品含む)φ200</td> <td>オプション料金</td> <td>2</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁覆</td> <td>新マルソフトシル弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ソフトシル仕切弁φ200</td> <td>オプション料金</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="7">【レンタル換算値材料内訳】</td> </tr> <tr> <td>名称</td> <td>形状</td> <td>数量</td> <td>単位</td> <td colspan="3">換算値</td> </tr> <tr> <td>チーヌ</td> <td>200×100A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>接続短管(メカサン)</td> <td>200A</td> <td>2</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>接続短管(フランジ)</td> <td>200A</td> <td>2</td> <td>本</td> <td></td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L1m×100A</td> <td>2</td> <td>本</td> <td></td> <td></td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>曲管</td> <td>90°×100A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>マルチジョイント</td> <td>100A</td> <td>4</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>マルチジョイント</td> <td>200A</td> <td>3</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値						100A	200A	レンタル換算値				値	10	10	K.継輪(接合部品含む)φ200	オプション料金	2	個				仮設仕切弁覆	新マルソフトシル弁用	1	組				仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個				仮設VP直管	φ150	1	m				ソフトシル仕切弁φ200	オプション料金	1	組				【レンタル換算値材料内訳】							名称	形状	数量	単位	換算値			チーヌ	200×100A	1	個			2	接続短管(メカサン)	200A	2	個			4	接続短管(フランジ)	200A	2	本			4	フレキ管	L1m×100A	2	本			8	曲管	90°×100A	1	個			2	マルチジョイント	100A	4	個			0	マルチジョイント	200A	3	個			0	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>200A</td> <td>1.4</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>100A</td> <td>2.6</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>200A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>100A</td> <td>4</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>メカニカル継手工</td> <td>φ200</td> <td>4</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>フランジ継手工</td> <td>φ200</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁設置工</td> <td>φ200</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レンコンクリート製ボックス設置(円形)</td> <td>3号 中形壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>錆鉄管据付</td> <td>φ200</td> <td>0.2</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>錆鉄管切断</td> <td>φ200</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	200A	1.4	m	仮設管据付工	100A	2.6	m	仮設管継手工	200A	3	箇所	仮設管継手工	100A	4	箇所	メカニカル継手工	φ200	4	箇所	フランジ継手工	φ200	2	箇所	仕切弁設置工	φ200	1	箇所	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個	錆鉄管据付	φ200	0.2	m	錆鉄管切断	φ200	2	箇所	土工58 土工59 土工なし	シンボル 
		名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																																					
						100A	200A																																																																																																																																																																				
		レンタル換算値				値	10	10																																																																																																																																																																			
K.継輪(接合部品含む)φ200	オプション料金	2	個																																																																																																																																																																								
仮設仕切弁覆	新マルソフトシル弁用	1	組																																																																																																																																																																								
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																																																																																																																								
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																																																																																								
ソフトシル仕切弁φ200	オプション料金	1	組																																																																																																																																																																								
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																																																																																											
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																																							
チーヌ	200×100A	1	個			2																																																																																																																																																																					
接続短管(メカサン)	200A	2	個			4																																																																																																																																																																					
接続短管(フランジ)	200A	2	本			4																																																																																																																																																																					
フレキ管	L1m×100A	2	本			8																																																																																																																																																																					
曲管	90°×100A	1	個			2																																																																																																																																																																					
マルチジョイント	100A	4	個			0																																																																																																																																																																					
マルチジョイント	200A	3	個			0																																																																																																																																																																					
名称	形状	数量	単位																																																																																																																																																																								
仮設管据付工	200A	1.4	m																																																																																																																																																																								
仮設管据付工	100A	2.6	m																																																																																																																																																																								
仮設管継手工	200A	3	箇所																																																																																																																																																																								
仮設管継手工	100A	4	箇所																																																																																																																																																																								
メカニカル継手工	φ200	4	箇所																																																																																																																																																																								
フランジ継手工	φ200	2	箇所																																																																																																																																																																								
仕切弁設置工	φ200	1	箇所																																																																																																																																																																								
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																																																																																																																								
レンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個																																																																																																																																																																								
錆鉄管据付	φ200	0.2	m																																																																																																																																																																								
錆鉄管切断	φ200	2	箇所																																																																																																																																																																								
仮設管1500A	既設管φ150	82	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th colspan="2">換算値</th> </tr> <tr> <th colspan="4"></th> <th>150A</th> <th>200A</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>値</td> <td>24</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K.継輪(接合部品含む)φ150</td> <td>オプション料金</td> <td>2</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁覆</td> <td>新マルソフトシル弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ソフトシル仕切弁φ150</td> <td>オプション料金</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="7">【レンタル換算値材料内訳】</td> </tr> <tr> <td>名称</td> <td>形状</td> <td>数量</td> <td>単位</td> <td colspan="3">換算値</td> </tr> <tr> <td>チーヌ</td> <td>150×150A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>接続短管(メカサン)</td> <td>150A</td> <td>2</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>接続短管(フランジ)</td> <td>150A</td> <td>2</td> <td>本</td> <td></td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L1.5m×150A</td> <td>2</td> <td>本</td> <td></td> <td></td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>曲管</td> <td>90°×150A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>マルチジョイント</td> <td>150A</td> <td>7</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値						150A	200A	レンタル換算値				値	24		K.継輪(接合部品含む)φ150	オプション料金	2	個				仮設仕切弁覆	新マルソフトシル弁用	1	組				仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個				仮設VP直管	φ150	1	m				ソフトシル仕切弁φ150	オプション料金	1	組				【レンタル換算値材料内訳】							名称	形状	数量	単位	換算値			チーヌ	150×150A	1	個			2	接続短管(メカサン)	150A	2	個			4	接続短管(フランジ)	150A	2	本			4	フレキ管	L1.5m×150A	2	本			12	曲管	90°×150A	1	個			2	マルチジョイント	150A	7	個			0	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>150A</td> <td>5.1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td></td> <td></td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>150A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td></td> <td></td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>メカニカル継手工</td> <td>φ150</td> <td>4</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>フランジ継手工</td> <td>φ150</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁設置工</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レンコンクリート製ボックス設置(円形)</td> <td>3号 中形壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>錆鉄管据付</td> <td>φ150</td> <td>0.2</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>錆鉄管切断</td> <td>φ150</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	150A	5.1	m	仮設管据付工			m	仮設管継手工	150A	7	箇所	仮設管継手工			箇所	メカニカル継手工	φ150	4	箇所	フランジ継手工	φ150	2	箇所	仕切弁設置工	φ150	1	箇所	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個	錆鉄管据付	φ150	0.2	m	錆鉄管切断	φ150	2	箇所	土工56 土工57 土工なし								
		名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																																					
						150A	200A																																																																																																																																																																				
		レンタル換算値				値	24																																																																																																																																																																				
K.継輪(接合部品含む)φ150	オプション料金	2	個																																																																																																																																																																								
仮設仕切弁覆	新マルソフトシル弁用	1	組																																																																																																																																																																								
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																																																																																																																								
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																																																																																								
ソフトシル仕切弁φ150	オプション料金	1	組																																																																																																																																																																								
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																																																																																											
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																																							
チーヌ	150×150A	1	個			2																																																																																																																																																																					
接続短管(メカサン)	150A	2	個			4																																																																																																																																																																					
接続短管(フランジ)	150A	2	本			4																																																																																																																																																																					
フレキ管	L1.5m×150A	2	本			12																																																																																																																																																																					
曲管	90°×150A	1	個			2																																																																																																																																																																					
マルチジョイント	150A	7	個			0																																																																																																																																																																					
名称	形状	数量	単位																																																																																																																																																																								
仮設管据付工	150A	5.1	m																																																																																																																																																																								
仮設管据付工			m																																																																																																																																																																								
仮設管継手工	150A	7	箇所																																																																																																																																																																								
仮設管継手工			箇所																																																																																																																																																																								
メカニカル継手工	φ150	4	箇所																																																																																																																																																																								
フランジ継手工	φ150	2	箇所																																																																																																																																																																								
仕切弁設置工	φ150	1	箇所																																																																																																																																																																								
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																																																																																																																								
レンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個																																																																																																																																																																								
錆鉄管据付	φ150	0.2	m																																																																																																																																																																								
錆鉄管切断	φ150	2	箇所																																																																																																																																																																								
仮設管2000A	既設管φ200	85	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th colspan="2">換算値</th> </tr> <tr> <th colspan="4"></th> <th>150A</th> <th>200A</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>値</td> <td>14</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>K.継輪(接合部品含む)φ200</td> <td>オプション料金</td> <td>2</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁覆</td> <td>新マルソフトシル弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ソフトシル仕切弁φ200</td> <td>オプション料金</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="7">【レンタル換算値材料内訳】</td> </tr> <tr> <td>名称</td> <td>形状</td> <td>数量</td> <td>単位</td> <td colspan="3">換算値</td> </tr> <tr> <td>チーヌ</td> <td>200×150A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>接続短管(メカサン)</td> <td>200A</td> <td>2</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>接続短管(フランジ)</td> <td>200A</td> <td>2</td> <td>本</td> <td></td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L1.5m×150A</td> <td>2</td> <td>本</td> <td></td> <td></td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>曲管</td> <td>90°×150A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>ジョイント</td> <td>150A</td> <td>4</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>ジョイント</td> <td>200A</td> <td>3</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値						150A	200A	レンタル換算値				値	14	10	K.継輪(接合部品含む)φ200	オプション料金	2	個				仮設仕切弁覆	新マルソフトシル弁用	1	組				仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個				仮設VP直管	φ150	1	m				ソフトシル仕切弁φ200	オプション料金	1	組				【レンタル換算値材料内訳】							名称	形状	数量	単位	換算値			チーヌ	200×150A	1	個			2	接続短管(メカサン)	200A	2	個			4	接続短管(フランジ)	200A	2	本			4	フレキ管	L1.5m×150A	2	本			12	曲管	90°×150A	1	個			2	ジョイント	150A	4	個			0	ジョイント	200A	3	個			0	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>200A</td> <td>1.4</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>150A</td> <td>3.8</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>200A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>150A</td> <td>4</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>メカニカル継手工</td> <td>φ200</td> <td>4</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>フランジ継手工</td> <td>φ200</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁設置工</td> <td>φ200</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レンコンクリート製ボックス設置(円形)</td> <td>3号 中形壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>錆鉄管据付</td> <td>φ200</td> <td>0.2</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>錆鉄管切断</td> <td>φ200</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	200A	1.4	m	仮設管据付工	150A	3.8	m	仮設管継手工	200A	3	箇所	仮設管継手工	150A	4	箇所	メカニカル継手工	φ200	4	箇所	フランジ継手工	φ200	2	箇所	仕切弁設置工	φ200	1	箇所	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個	錆鉄管据付	φ200	0.2	m	錆鉄管切断	φ200	2	箇所	土工58 土工59 土工なし	
		名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																																					
						150A	200A																																																																																																																																																																				
		レンタル換算値				値	14	10																																																																																																																																																																			
K.継輪(接合部品含む)φ200	オプション料金	2	個																																																																																																																																																																								
仮設仕切弁覆	新マルソフトシル弁用	1	組																																																																																																																																																																								
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																																																																																																																								
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																																																																																								
ソフトシル仕切弁φ200	オプション料金	1	組																																																																																																																																																																								
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																																																																																											
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																																							
チーヌ	200×150A	1	個			2																																																																																																																																																																					
接続短管(メカサン)	200A	2	個			4																																																																																																																																																																					
接続短管(フランジ)	200A	2	本			4																																																																																																																																																																					
フレキ管	L1.5m×150A	2	本			12																																																																																																																																																																					
曲管	90°×150A	1	個			2																																																																																																																																																																					
ジョイント	150A	4	個			0																																																																																																																																																																					
ジョイント	200A	3	個			0																																																																																																																																																																					
名称	形状	数量	単位																																																																																																																																																																								
仮設管据付工	200A	1.4	m																																																																																																																																																																								
仮設管据付工	150A	3.8	m																																																																																																																																																																								
仮設管継手工	200A	3	箇所																																																																																																																																																																								
仮設管継手工	150A	4	箇所																																																																																																																																																																								
メカニカル継手工	φ200	4	箇所																																																																																																																																																																								
フランジ継手工	φ200	2	箇所																																																																																																																																																																								
仕切弁設置工	φ200	1	箇所																																																																																																																																																																								
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																																																																																																																								
レンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個																																																																																																																																																																								
錆鉄管据付	φ200	0.2	m																																																																																																																																																																								
錆鉄管切断	φ200	2	箇所																																																																																																																																																																								
仮設管2000A	既設管φ200	88	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th colspan="2">換算値</th> </tr> <tr> <th colspan="4"></th> <th>200A</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>値</td> <td>24</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>K.継輪(接合部品含む)φ200</td> <td>オプション料金</td> <td>2</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁覆</td> <td>新マルソフトシル弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ソフトシル仕切弁φ200</td> <td>オプション料金</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="7">【レンタル換算値材料内訳】</td> </tr> <tr> <td>名称</td> <td>形状</td> <td>数量</td> <td>単位</td> <td colspan="3">換算値</td> </tr> <tr> <td>チーヌ</td> <td>200×200A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>接続短管(メカサン)</td> <td>200A</td> <td>2</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>接続短管(フランジ)</td> <td>200A</td> <td>2</td> <td>本</td> <td></td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L1.5m×200A</td> <td>2</td> <td>本</td> <td></td> <td></td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>曲管</td> <td>90°×200A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>ジョイント</td> <td>200A</td> <td>7</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値						200A		レンタル換算値				値	24	0	K.継輪(接合部品含む)φ200	オプション料金	2	個				仮設仕切弁覆	新マルソフトシル弁用	1	組				仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個				仮設VP直管	φ150	1	m				ソフトシル仕切弁φ200	オプション料金	1	組				【レンタル換算値材料内訳】							名称	形状	数量	単位	換算値			チーヌ	200×200A	1	個			2	接続短管(メカサン)	200A	2	個			4	接続短管(フランジ)	200A	2	本			4	フレキ管	L1.5m×200A	2	本			12	曲管	90°×200A	1	個			2	ジョイント	200A	7	個			0	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>200A</td> <td>5.3</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td></td> <td></td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>200A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td></td> <td></td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>メカニカル継手工</td> <td>φ200</td> <td>4</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>フランジ継手工</td> <td>φ200</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁設置工</td> <td>φ200</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レンコンクリート製ボックス設置(円形)</td> <td>3号 中形壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>錆鉄管据付</td> <td>φ200</td> <td>0.2</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>錆鉄管切断</td> <td>φ200</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	200A	5.3	m	仮設管据付工			m	仮設管継手工	200A	7	箇所	仮設管継手工			箇所	メカニカル継手工	φ200	4	箇所	フランジ継手工	φ200	2	箇所	仕切弁設置工	φ200	1	箇所	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個	錆鉄管据付	φ200	0.2	m	錆鉄管切断	φ200	2	箇所	土工58 土工59 土工なし								
		名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																																					
						200A																																																																																																																																																																					
		レンタル換算値				値	24	0																																																																																																																																																																			
K.継輪(接合部品含む)φ200	オプション料金	2	個																																																																																																																																																																								
仮設仕切弁覆	新マルソフトシル弁用	1	組																																																																																																																																																																								
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																																																																																																																								
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																																																																																								
ソフトシル仕切弁φ200	オプション料金	1	組																																																																																																																																																																								
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																																																																																											
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																																							
チーヌ	200×200A	1	個			2																																																																																																																																																																					
接続短管(メカサン)	200A	2	個			4																																																																																																																																																																					
接続短管(フランジ)	200A	2	本			4																																																																																																																																																																					
フレキ管	L1.5m×200A	2	本			12																																																																																																																																																																					
曲管	90°×200A	1	個			2																																																																																																																																																																					
ジョイント	200A	7	個			0																																																																																																																																																																					
名称	形状	数量	単位																																																																																																																																																																								
仮設管据付工	200A	5.3	m																																																																																																																																																																								
仮設管据付工			m																																																																																																																																																																								
仮設管継手工	200A	7	箇所																																																																																																																																																																								
仮設管継手工			箇所																																																																																																																																																																								
メカニカル継手工	φ200	4	箇所																																																																																																																																																																								
フランジ継手工	φ200	2	箇所																																																																																																																																																																								
仕切弁設置工	φ200	1	箇所																																																																																																																																																																								
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																																																																																																																								
レンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個																																																																																																																																																																								
錆鉄管据付	φ200	0.2	m																																																																																																																																																																								
錆鉄管切断	φ200	2	箇所																																																																																																																																																																								

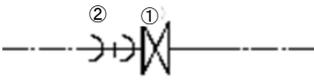
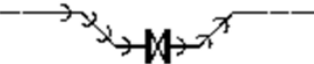
		番号	材料	管工	土工	図																																								
仮設連絡部 A	撤去工	仮設管 500A	既設管 φ50	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>50A</td><td>3.3</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td></td><td></td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>50A</td><td>7</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td></td><td></td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取外し工</td><td>φ75</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設バルブ撤去工</td><td>50A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=1000</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ75</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	50A	3.3	m	仮設管撤去工			m	仮設管継手取外し工	50A	7	箇所	仮設管継手取外し工			箇所	メカニカル継手取外し工	φ75	4	箇所	仮設バルブ撤去工	50A	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=1000	1	個	鑄鉄管撤去工	φ75	0.2	m	土工なし	<p>シンボル</p> 
			名称	形状	数量	単位																																								
			仮設管撤去工	50A	3.3	m																																								
			仮設管撤去工			m																																								
			仮設管継手取外し工	50A	7	箇所																																								
			仮設管継手取外し工			箇所																																								
			メカニカル継手取外し工	φ75	4	箇所																																								
			仮設バルブ撤去工	50A	1	箇所																																								
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																											
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=1000	1	個																																											
鑄鉄管撤去工	φ75	0.2	m																																											
既設管 φ75	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>90A</td><td>1.3</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>50A</td><td>2.4</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>80A</td><td>3</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>50A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取外し工</td><td>φ75</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手取外し工</td><td>φ75</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ75</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=1000</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ75</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	90A	1.3	m	仮設管撤去工	50A	2.4	m	仮設管継手取外し工	80A	3	箇所	仮設管継手取外し工	50A	4	箇所	メカニカル継手取外し工	φ75	4	箇所	フランジ継手取外し工	φ75	2	箇所	仕切弁撤去工	φ75	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=1000	1	個	鑄鉄管撤去工	φ75	0.2	m	
名称	形状	数量	単位																																											
仮設管撤去工	90A	1.3	m																																											
仮設管撤去工	50A	2.4	m																																											
仮設管継手取外し工	80A	3	箇所																																											
仮設管継手取外し工	50A	4	箇所																																											
メカニカル継手取外し工	φ75	4	箇所																																											
フランジ継手取外し工	φ75	2	箇所																																											
仕切弁撤去工	φ75	1	箇所																																											
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																											
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=1000	1	個																																											
鑄鉄管撤去工	φ75	0.2	m																																											
既設管 φ100	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>1.3</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>50A</td><td>2.5</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>100A</td><td>3</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>50A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取外し工</td><td>φ100</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手取外し工</td><td>φ100</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ100</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=1000</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ100</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	100A	1.3	m	仮設管撤去工	50A	2.5	m	仮設管継手取外し工	100A	3	箇所	仮設管継手取外し工	50A	4	箇所	メカニカル継手取外し工	φ100	4	箇所	フランジ継手取外し工	φ100	2	箇所	仕切弁撤去工	φ100	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=1000	1	個	鑄鉄管撤去工	φ100	0.2	m	
名称	形状	数量	単位																																											
仮設管撤去工	100A	1.3	m																																											
仮設管撤去工	50A	2.5	m																																											
仮設管継手取外し工	100A	3	箇所																																											
仮設管継手取外し工	50A	4	箇所																																											
メカニカル継手取外し工	φ100	4	箇所																																											
フランジ継手取外し工	φ100	2	箇所																																											
仕切弁撤去工	φ100	1	箇所																																											
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																											
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=1000	1	個																																											
鑄鉄管撤去工	φ100	0.2	m																																											
既設管 φ75	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>2.8</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>80A</td><td>1.3</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>100A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>80A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取外し工</td><td>φ75</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手取外し工</td><td>φ75</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ75</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=1000</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ75</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	100A	2.8	m	仮設管撤去工	80A	1.3	m	仮設管継手取外し工	100A	4	箇所	仮設管継手取外し工	80A	4	箇所	メカニカル継手取外し工	φ75	4	箇所	フランジ継手取外し工	φ75	2	箇所	仕切弁撤去工	φ75	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=1000	1	個	鑄鉄管撤去工	φ75	0.2	m	
名称	形状	数量	単位																																											
仮設管撤去工	100A	2.8	m																																											
仮設管撤去工	80A	1.3	m																																											
仮設管継手取外し工	100A	4	箇所																																											
仮設管継手取外し工	80A	4	箇所																																											
メカニカル継手取外し工	φ75	4	箇所																																											
フランジ継手取外し工	φ75	2	箇所																																											
仕切弁撤去工	φ75	1	箇所																																											
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																											
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=1000	1	個																																											
鑄鉄管撤去工	φ75	0.2	m																																											
既設管 φ100	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>3.8</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td></td><td></td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>100A</td><td>7</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td></td><td></td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取外し工</td><td>φ100</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手取外し工</td><td>φ100</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ100</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=1000</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ100</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	100A	3.8	m	仮設管撤去工			m	仮設管継手取外し工	100A	7	箇所	仮設管継手取外し工			箇所	メカニカル継手取外し工	φ100	4	箇所	フランジ継手取外し工	φ100	2	箇所	仕切弁撤去工	φ100	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=1000	1	個	鑄鉄管撤去工	φ100	0.2	m	
名称	形状	数量	単位																																											
仮設管撤去工	100A	3.8	m																																											
仮設管撤去工			m																																											
仮設管継手取外し工	100A	7	箇所																																											
仮設管継手取外し工			箇所																																											
メカニカル継手取外し工	φ100	4	箇所																																											
フランジ継手取外し工	φ100	2	箇所																																											
仕切弁撤去工	φ100	1	箇所																																											
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																											
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=1000	1	個																																											
鑄鉄管撤去工	φ100	0.2	m																																											
既設管 φ150	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>150A</td><td>1.4</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>2.5</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>150A</td><td>3</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>100A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取外し工</td><td>φ150</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手取外し工</td><td>φ150</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ150</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=1000</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ150</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	150A	1.4	m	仮設管撤去工	100A	2.5	m	仮設管継手取外し工	150A	3	箇所	仮設管継手取外し工	100A	4	箇所	メカニカル継手取外し工	φ150	4	箇所	フランジ継手取外し工	φ150	2	箇所	仕切弁撤去工	φ150	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=1000	1	個	鑄鉄管撤去工	φ150	0.2	m	
名称	形状	数量	単位																																											
仮設管撤去工	150A	1.4	m																																											
仮設管撤去工	100A	2.5	m																																											
仮設管継手取外し工	150A	3	箇所																																											
仮設管継手取外し工	100A	4	箇所																																											
メカニカル継手取外し工	φ150	4	箇所																																											
フランジ継手取外し工	φ150	2	箇所																																											
仕切弁撤去工	φ150	1	箇所																																											
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																											
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=1000	1	個																																											
鑄鉄管撤去工	φ150	0.2	m																																											
既設管 φ200	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>200A</td><td>1.4</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>2.6</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>200A</td><td>3</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>100A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取外し工</td><td>φ200</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手取外し工</td><td>φ200</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ200</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=1000</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ200</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	200A	1.4	m	仮設管撤去工	100A	2.6	m	仮設管継手取外し工	200A	3	箇所	仮設管継手取外し工	100A	4	箇所	メカニカル継手取外し工	φ200	4	箇所	フランジ継手取外し工	φ200	2	箇所	仕切弁撤去工	φ200	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=1000	1	個	鑄鉄管撤去工	φ200	0.2	m	
名称	形状	数量	単位																																											
仮設管撤去工	200A	1.4	m																																											
仮設管撤去工	100A	2.6	m																																											
仮設管継手取外し工	200A	3	箇所																																											
仮設管継手取外し工	100A	4	箇所																																											
メカニカル継手取外し工	φ200	4	箇所																																											
フランジ継手取外し工	φ200	2	箇所																																											
仕切弁撤去工	φ200	1	箇所																																											
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																											
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=1000	1	個																																											
鑄鉄管撤去工	φ200	0.2	m																																											

		番号	材料	管工	土工	図																																												
仮設 連絡部 A	撤去 工	既設管 φ150	98	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>150A</td><td>5.1</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td></td><td></td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>150A</td><td>7</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td></td><td></td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ150</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手取外し工</td><td>φ150</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ150</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンカート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中形壁 H=1000</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ150</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	150A	5.1	m	仮設管撤去工			m	仮設管継手取外し工	150A	7	箇所	仮設管継手取外し工			箇所	メカニカル継手取り外し工	φ150	4	箇所	フランジ継手取外し工	φ150	2	箇所	仕切弁撤去工	φ150	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンカート製ボックス取外し(円形)	3号 中形壁 H=1000	1	個	鑄鉄管撤去工	φ150	0.2	m	土工なし	シンボル 
		名称	形状	数量	単位																																													
		仮設管撤去工	150A	5.1	m																																													
		仮設管撤去工			m																																													
仮設管継手取外し工	150A	7	箇所																																															
仮設管継手取外し工			箇所																																															
メカニカル継手取り外し工	φ150	4	箇所																																															
フランジ継手取外し工	φ150	2	箇所																																															
仕切弁撤去工	φ150	1	箇所																																															
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																															
レンコンカート製ボックス取外し(円形)	3号 中形壁 H=1000	1	個																																															
鑄鉄管撤去工	φ150	0.2	m																																															
既設管 φ200	99	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>200A</td><td>1.4</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>150A</td><td>3.8</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>200A</td><td>3</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>150A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ200</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手取外し工</td><td>φ200</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ200</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンカート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中形壁 H=1000</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ200</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	200A	1.4	m	仮設管撤去工	150A	3.8	m	仮設管継手取外し工	200A	3	箇所	仮設管継手取外し工	150A	4	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所	フランジ継手取外し工	φ200	2	箇所	仕切弁撤去工	φ200	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンカート製ボックス取外し(円形)	3号 中形壁 H=1000	1	個	鑄鉄管撤去工	φ200	0.2	m				
名称	形状	数量	単位																																															
仮設管撤去工	200A	1.4	m																																															
仮設管撤去工	150A	3.8	m																																															
仮設管継手取外し工	200A	3	箇所																																															
仮設管継手取外し工	150A	4	箇所																																															
メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所																																															
フランジ継手取外し工	φ200	2	箇所																																															
仕切弁撤去工	φ200	1	箇所																																															
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																															
レンコンカート製ボックス取外し(円形)	3号 中形壁 H=1000	1	個																																															
鑄鉄管撤去工	φ200	0.2	m																																															
仮設管 200A	既設管 φ200	100	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>200A</td><td>5.3</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td></td><td></td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>200A</td><td>7</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td></td><td></td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ200</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手取外し工</td><td></td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ200</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンカート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中形壁 H=1000</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ200</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	200A	5.3	m	仮設管撤去工			m	仮設管継手取外し工	200A	7	箇所	仮設管継手取外し工			箇所	メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所	フランジ継手取外し工		2	箇所	仕切弁撤去工	φ200	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンカート製ボックス取外し(円形)	3号 中形壁 H=1000	1	個	鑄鉄管撤去工	φ200	0.2	m			
名称	形状	数量	単位																																															
仮設管撤去工	200A	5.3	m																																															
仮設管撤去工			m																																															
仮設管継手取外し工	200A	7	箇所																																															
仮設管継手取外し工			箇所																																															
メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所																																															
フランジ継手取外し工		2	箇所																																															
仕切弁撤去工	φ200	1	箇所																																															
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																															
レンコンカート製ボックス取外し(円形)	3号 中形壁 H=1000	1	個																																															
鑄鉄管撤去工	φ200	0.2	m																																															

		材料					管工				土工	図																																																																																																											
仮設給水取出し接続部	布設工	φ20	1箇所当り	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">名称</th> <th rowspan="2">形状</th> <th rowspan="2">数量</th> <th rowspan="2">単位</th> <th colspan="2">換算値</th> </tr> <tr> <th>本管口径</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>給水ホース(20A、L=3.0m)</td> <td>オプション料金</td> <td>1</td> <td>本</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仕切弁覆(φ150)</td> <td>オプション料金</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>PP継手メネジ付ソケット</td> <td>φ20</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6">【レンタル換算値材料内訳】</td> </tr> <tr> <td>取出しジョイント</td> <td>仮設管口径×20A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値		本管口径		レンタル換算値計					2	給水ホース(20A、L=3.0m)	オプション料金	1	本			仕切弁覆(φ150)	オプション料金	1	個			PP継手メネジ付ソケット	φ20	1	個			【レンタル換算値材料内訳】						取出しジョイント	仮設管口径×20A	1	個		2	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>取出しジョイント設置工</td> <td>仮設管口径</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>給水ホース布設工</td> <td>20A</td> <td>1</td> <td>本</td> </tr> <tr> <td>ポリエチレン管継手工</td> <td>20A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>覆設置工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	取出しジョイント設置工	仮設管口径	1	箇所	給水ホース布設工	20A	1	本	ポリエチレン管継手工	20A	1	箇所	覆設置工		1	個	土工39 土工なし																																																	
			名称	形状					数量	単位	換算値																																																																																																												
					本管口径																																																																																																																		
レンタル換算値計					2																																																																																																																		
給水ホース(20A、L=3.0m)	オプション料金	1	本																																																																																																																				
仕切弁覆(φ150)	オプション料金	1	個																																																																																																																				
PP継手メネジ付ソケット	φ20	1	個																																																																																																																				
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																																							
取出しジョイント	仮設管口径×20A	1	個		2																																																																																																																		
名称	形状	数量	単位																																																																																																																				
取出しジョイント設置工	仮設管口径	1	箇所																																																																																																																				
給水ホース布設工	20A	1	本																																																																																																																				
ポリエチレン管継手工	20A	1	箇所																																																																																																																				
覆設置工		1	個																																																																																																																				
		φ25	1箇所当り	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">名称</th> <th rowspan="2">形状</th> <th rowspan="2">数量</th> <th rowspan="2">単位</th> <th colspan="2">換算値</th> </tr> <tr> <th>本管口径</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>給水ホース(25A、L=3.0m)</td> <td>オプション料金</td> <td>1</td> <td>本</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仕切弁覆(φ150)</td> <td>オプション料金</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>PP継手メネジ付ソケット</td> <td>φ25</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6">【レンタル換算値材料内訳】</td> </tr> <tr> <td>取出しジョイント</td> <td>仮設管口径×25A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値		本管口径		レンタル換算値計					2	給水ホース(25A、L=3.0m)	オプション料金	1	本			仕切弁覆(φ150)	オプション料金	1	個			PP継手メネジ付ソケット	φ25	1	個			【レンタル換算値材料内訳】						取出しジョイント	仮設管口径×25A	1	個		2	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>取出しジョイント設置工</td> <td>仮設管口径</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>給水ホース布設工</td> <td>25A</td> <td>1</td> <td>本</td> </tr> <tr> <td>ポリエチレン管継手工</td> <td>25A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>覆設置工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	取出しジョイント設置工	仮設管口径	1	箇所	給水ホース布設工	25A	1	本	ポリエチレン管継手工	25A	1	箇所	覆設置工		1	個	土工40 土工なし	<p>シンボル</p> 																																																
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																			
				本管口径																																																																																																																			
レンタル換算値計					2																																																																																																																		
給水ホース(25A、L=3.0m)	オプション料金	1	本																																																																																																																				
仕切弁覆(φ150)	オプション料金	1	個																																																																																																																				
PP継手メネジ付ソケット	φ25	1	個																																																																																																																				
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																																							
取出しジョイント	仮設管口径×25A	1	個		2																																																																																																																		
名称	形状	数量	単位																																																																																																																				
取出しジョイント設置工	仮設管口径	1	箇所																																																																																																																				
給水ホース布設工	25A	1	本																																																																																																																				
ポリエチレン管継手工	25A	1	箇所																																																																																																																				
覆設置工		1	個																																																																																																																				
		φ50	1箇所当り	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">名称</th> <th rowspan="2">形状</th> <th rowspan="2">数量</th> <th rowspan="2">単位</th> <th colspan="2">換算値</th> </tr> <tr> <th>50A</th> <th>本管口径</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>18.5</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁覆</td> <td>新マルソフトシール弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6">【レンタル換算値材料内訳】</td> </tr> <tr> <td>チーズ</td> <td>仮設管口径×50A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>ボールバルブ</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>接続短管(フレーンエンド)</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td>0.5</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L1m×50A</td> <td>2</td> <td>本</td> <td></td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>1</td> <td>本</td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>マルチジョイント</td> <td></td> <td>5</td> <td>個</td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>VSジョイント</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値		50A	本管口径	レンタル換算値計				18.5	2	仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組			仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個			仮設VP直管	φ150	1	m			【レンタル換算値材料内訳】						チーズ	仮設管口径×50A	1	個		2	ボールバルブ	50A	1	個		4	接続短管(フレーンエンド)	50A	1	個		0.5	フレキ管	L1m×50A	2	本		8	直管	L=2000	1	本		2	マルチジョイント		5	個		0	VSジョイント	50A	1	個		4	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>50A</td> <td>4.3</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>50A</td> <td>5</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設バルブ設置工</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>M継手工</td> <td>50A</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鋳鉄管据付工</td> <td>φ50</td> <td>0.1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レンコンクリート製ホックス設置(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table> <p>仮設本管部のレンタル管の据付、継手は直線配管に含む。</p>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	50A	4.3	m	仮設管継手工	50A	5	箇所	仮設バルブ設置工	50A	1	箇所	M継手工	50A	2	箇所	鋳鉄管据付工	φ50	0.1	m	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ホックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工41 土工なし	
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																			
				50A	本管口径																																																																																																																		
レンタル換算値計				18.5	2																																																																																																																		
仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組																																																																																																																				
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																																																																				
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																																				
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																																							
チーズ	仮設管口径×50A	1	個		2																																																																																																																		
ボールバルブ	50A	1	個		4																																																																																																																		
接続短管(フレーンエンド)	50A	1	個		0.5																																																																																																																		
フレキ管	L1m×50A	2	本		8																																																																																																																		
直管	L=2000	1	本		2																																																																																																																		
マルチジョイント		5	個		0																																																																																																																		
VSジョイント	50A	1	個		4																																																																																																																		
名称	形状	数量	単位																																																																																																																				
仮設管据付工	50A	4.3	m																																																																																																																				
仮設管継手工	50A	5	箇所																																																																																																																				
仮設バルブ設置工	50A	1	箇所																																																																																																																				
M継手工	50A	2	箇所																																																																																																																				
鋳鉄管据付工	φ50	0.1	m																																																																																																																				
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																																																																				
レンコンクリート製ホックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																																																																																				
撤去工		φ20・25 125 ~ 134	1箇所当り	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>取出し短管撤去工</td> <td>仮設管口径</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>給水ホース撤去工</td> <td></td> <td>1</td> <td>本</td> </tr> <tr> <td>覆撤去工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	取出し短管撤去工	仮設管口径	1	箇所	給水ホース撤去工		1	本	覆撤去工		1	個	土工42 土工43 土工44 土工45 土工なし	<p>シンボル</p> 																																																																																																	
		名称	形状	数量	単位																																																																																																																		
取出し短管撤去工	仮設管口径	1	箇所																																																																																																																				
給水ホース撤去工		1	本																																																																																																																				
覆撤去工		1	個																																																																																																																				
	φ50 135 ~ 139	1箇所当り	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管撤去工</td> <td>50A</td> <td>4.3</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>50A</td> <td>5</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設バルブ撤去工</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>M継手取外し工</td> <td>50A</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鋳鉄管撤去工</td> <td>φ50</td> <td>0.1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋取外し</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レンコンクリート製ホックス取外し(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	50A	4.3	m	仮設管継手取外し工	50A	5	箇所	仮設バルブ撤去工	50A	1	箇所	M継手取外し工	50A	2	箇所	鋳鉄管撤去工	φ50	0.1	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工46 土工47 土工48 土工49 土工なし																																																																																			
名称	形状	数量	単位																																																																																																																				
仮設管撤去工	50A	4.3	m																																																																																																																				
仮設管継手取外し工	50A	5	箇所																																																																																																																				
仮設バルブ撤去工	50A	1	箇所																																																																																																																				
M継手取外し工	50A	2	箇所																																																																																																																				
鋳鉄管撤去工	φ50	0.1	m																																																																																																																				
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																																																																																																				
レンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																																																																																				

		番号	材料	管工	土工	図																																															
仮設直線部	布設工	1. 2	100m当たり	100m当たり	土工1 土工なし	断面図																																															
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L=1000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>156</td> </tr> </tbody> </table>	名称			形状	数量	単位	換算値	直管	L=4000	16	個	64	直管	L=2000	4	個	8	直管	L=1000	4	個	4	直管	L=500	16	個	16	フレキ管	L=1000	16	個	64	計				156	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>50A</td> <td>100.0</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>50A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	50A	100.0	m	仮設管継手工(G)	50A	56	箇所
			名称	形状			数量	単位	換算値																																												
			直管	L=4000			16	個	64																																												
			直管	L=2000			4	個	8																																												
直管	L=1000	4	個	4																																																	
直管	L=500	16	個	16																																																	
フレキ管	L=1000	16	個	64																																																	
計				156																																																	
名称	形状	数量	単位																																																		
仮設管据付工	50A	100.0	m																																																		
仮設管継手工(G)	50A	56	箇所																																																		
1m当たり	1.56	0.56	箇所																																																		
100m当たり	100A	100.0	m																																																		
1m当たり	100A	0.56	箇所																																																		
100m当たり	100A	56	箇所																																																		
1m当たり	100A	0.56	箇所																																																		
3. 4	100m当たり	100m当たり	土工2 土工なし	シンボル																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L=1000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>156</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状			数量	単位	換算値	直管	L=4000	16	個	64	直管	L=2000	4	個	8	直管	L=1000	4	個	4	直管	L=500	16	個	16	フレキ管	L=1000	16	個	64	計				156	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>100A</td> <td>100.0</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>100A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	100A	100.0	m	仮設管継手工(G)	100A	56	箇所			
名称	形状	数量			単位	換算値																																															
直管	L=4000	16			個	64																																															
直管	L=2000	4			個	8																																															
直管	L=1000	4	個	4																																																	
直管	L=500	16	個	16																																																	
フレキ管	L=1000	16	個	64																																																	
計				156																																																	
名称	形状	数量	単位																																																		
仮設管据付工	100A	100.0	m																																																		
仮設管継手工(G)	100A	56	箇所																																																		
1m当たり	1.56	0.56	箇所																																																		
100m当たり	100A	100.0	m																																																		
1m当たり	100A	0.56	箇所																																																		
100m当たり	100A	56	箇所																																																		
1m当たり	100A	0.56	箇所																																																		
5. 6	109.6m当たり	109.6m当たり	土工3 土工なし																																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L=1600</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>96</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>188</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状			数量	単位	換算値	直管	L=4000	16	個	64	直管	L=2000	4	個	8	直管	L=1000	4	個	4	直管	L=500	16	個	16	フレキ管	L=1600	16	個	96	計				188	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>150A</td> <td>109.6</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>150A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	150A	109.6	m	仮設管継手工(G)	150A	56	箇所			
名称	形状	数量			単位	換算値																																															
直管	L=4000	16			個	64																																															
直管	L=2000	4			個	8																																															
直管	L=1000	4	個	4																																																	
直管	L=500	16	個	16																																																	
フレキ管	L=1600	16	個	96																																																	
計				188																																																	
名称	形状	数量	単位																																																		
仮設管据付工	150A	109.6	m																																																		
仮設管継手工(G)	150A	56	箇所																																																		
1m当たり	1.72	0.51	箇所																																																		
109.6m当たり	150A	109.6	m																																																		
1m当たり	150A	0.51	箇所																																																		
109.6m当たり	150A	56	箇所																																																		
1m当たり	150A	0.51	箇所																																																		
7. 8	109.6m当たり	109.6m当たり	土工4 土工なし																																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L=1600</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>96</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>188</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状			数量	単位	換算値	直管	L=4000	16	個	64	直管	L=2000	4	個	8	直管	L=1000	4	個	4	直管	L=500	16	個	16	フレキ管	L=1600	16	個	96	計				188	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>200A</td> <td>109.6</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>200A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	200A	109.6	m	仮設管継手工(G)	200A	56	箇所			
名称	形状	数量			単位	換算値																																															
直管	L=4000	16			個	64																																															
直管	L=2000	4			個	8																																															
直管	L=1000	4	個	4																																																	
直管	L=500	16	個	16																																																	
フレキ管	L=1600	16	個	96																																																	
計				188																																																	
名称	形状	数量	単位																																																		
仮設管据付工	200A	109.6	m																																																		
仮設管継手工(G)	200A	56	箇所																																																		
1m当たり	1.72	0.51	箇所																																																		
109.6m当たり	200A	109.6	m																																																		
1m当たり	200A	0.51	箇所																																																		
109.6m当たり	200A	56	箇所																																																		
1m当たり	200A	0.51	箇所																																																		

		番号	材料	管工	土工	図																								
仮設直線部	撤去工	仮設管50A 9 10 11 12 13		100m当たり <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>50A</td><td>100</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>50A</td><td>56</td><td>箇所</td></tr> </tbody> </table> 1m当たり <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>50A</td><td>1</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>50A</td><td>0.56</td><td>箇所</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	50A	100	m	仮設管継手取外し工(G)	50A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	50A	1	m	仮設管継手取外し工(G)	50A	0.56	箇所	土工5 土工6 土工7 土工8 土工なし	断面図
		名称	形状	数量	単位																									
		仮設管撤去工	50A	100	m																									
		仮設管継手取外し工(G)	50A	56	箇所																									
		名称	形状	数量	単位																									
仮設管撤去工	50A	1	m																											
仮設管継手取外し工(G)	50A	0.56	箇所																											
仮設管100A 14 15 16 17 18		100m当たり <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>100</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>100A</td><td>56</td><td>箇所</td></tr> </tbody> </table> 1m当たり <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>1</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>100A</td><td>0.56</td><td>箇所</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	100A	100	m	仮設管継手取外し工(G)	100A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	100A	1	m	仮設管継手取外し工(G)	100A	0.56	箇所	土工9 土工10 土工11 土工12 土工なし	シンボル  _____		
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	100A	100	m																											
仮設管継手取外し工(G)	100A	56	箇所																											
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	100A	1	m																											
仮設管継手取外し工(G)	100A	0.56	箇所																											
仮設管150A 19 20 21 22 23		109.6m当たり <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>150A</td><td>109.6</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>150A</td><td>56</td><td>箇所</td></tr> </tbody> </table> 1m当たり <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>150A</td><td>1</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>150A</td><td>0.51</td><td>箇所</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	150A	109.6	m	仮設管継手取外し工(G)	150A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	150A	1	m	仮設管継手取外し工(G)	150A	0.51	箇所	土工13 土工14 土工15 土工16 土工なし			
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	150A	109.6	m																											
仮設管継手取外し工(G)	150A	56	箇所																											
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	150A	1	m																											
仮設管継手取外し工(G)	150A	0.51	箇所																											
仮設管200A 24 25 26 27 28		109.6m当たり <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>200A</td><td>109.6</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>200A</td><td>56</td><td>箇所</td></tr> </tbody> </table> 1m当たり <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>200A</td><td>1</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>200A</td><td>0.51</td><td>箇所</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	200A	109.6	m	仮設管継手取外し工(G)	200A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	200A	1	m	仮設管継手取外し工(G)	200A	0.51	箇所	土工17 土工18 土工19 土工20 土工なし			
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	200A	109.6	m																											
仮設管継手取外し工(G)	200A	56	箇所																											
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	200A	1	m																											
仮設管継手取外し工(G)	200A	0.51	箇所																											

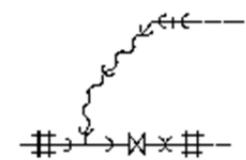
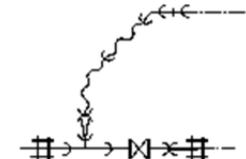
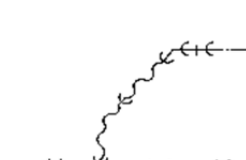
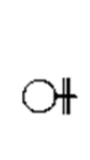
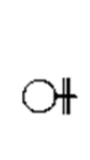
		番号	材料	管工		図																																																										
仮設仕切弁部(ソフトシール)	布設工	仮設管50A	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>50A</td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁覆</td> <td>新マルソフトシール弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 【レンタル換算値材料内訳】 <table border="1"> <tbody> <tr> <td>ボールバルブ</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>撤去用直管</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	レンタル換算値計				50A	仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組	5	仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個		仮設VP直管	φ150	1	m		ボールバルブ	50A	1	個	4	撤去用直管	50A	1	個	1	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>50A</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設バルブ設置工</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス設置(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table> ※管据付工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工(G)	50A	2	箇所	仮設バルブ設置工	50A	1	個	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工なし	断面図 			
		名称	形状	数量	単位	換算値																																																										
		レンタル換算値計				50A																																																										
		仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組	5																																																										
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																													
仮設VP直管	φ150	1	m																																																													
ボールバルブ	50A	1	個	4																																																												
撤去用直管	50A	1	個	1																																																												
名称	形状	数量	単位																																																													
仮設管継手工(G)	50A	2	箇所																																																													
仮設バルブ設置工	50A	1	個																																																													
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																													
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																													
仮設管100A	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td>100A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>ソフトシール仕切弁(接続短管付)</td> <td>φ100オプション料金</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仕切弁覆</td> <td>新マルソフトシール弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 【レンタル換算値材料内訳】 <table border="1"> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>100A×L300</td> <td>2</td> <td>個</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>45°エルボ</td> <td>100A</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	レンタル換算値計	100A	1	個	10	ソフトシール仕切弁(接続短管付)	φ100オプション料金	1	組		仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組		仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個		仮設VP直管	φ150	1	m		直管	100A×L300	2	個	2	45°エルボ	100A	4	個	8	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>100A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁設置工</td> <td>φ100</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス設置(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table> ※管据付工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工(G)	100A	7	箇所	仕切弁設置工	φ100	1	個	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工21 土工なし	 100・150・200A
名称	形状	数量	単位	換算値																																																												
レンタル換算値計	100A	1	個	10																																																												
ソフトシール仕切弁(接続短管付)	φ100オプション料金	1	組																																																													
仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組																																																													
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																													
仮設VP直管	φ150	1	m																																																													
直管	100A×L300	2	個	2																																																												
45°エルボ	100A	4	個	8																																																												
名称	形状	数量	単位																																																													
仮設管継手工(G)	100A	7	箇所																																																													
仕切弁設置工	φ100	1	個																																																													
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																													
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																													
仮設管150A	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td>150A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>ソフトシール仕切弁(接続短管付)</td> <td>φ150オプション料金</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仕切弁覆</td> <td>新マルソフトシール弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 【レンタル換算値材料内訳】 <table border="1"> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>150A×L300</td> <td>2</td> <td>個</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>45°エルボ</td> <td>150A</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	レンタル換算値計	150A	1	個	10	ソフトシール仕切弁(接続短管付)	φ150オプション料金	1	組		仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組		仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個		仮設VP直管	φ150	1	m		直管	150A×L300	2	個	2	45°エルボ	150A	4	個	8	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>150A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁設置工</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス設置(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table> ※管据付工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工(G)	150A	7	箇所	仕切弁設置工	φ150	1	個	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工22 土工なし	シンボル 
名称	形状	数量	単位	換算値																																																												
レンタル換算値計	150A	1	個	10																																																												
ソフトシール仕切弁(接続短管付)	φ150オプション料金	1	組																																																													
仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組																																																													
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																													
仮設VP直管	φ150	1	m																																																													
直管	150A×L300	2	個	2																																																												
45°エルボ	150A	4	個	8																																																												
名称	形状	数量	単位																																																													
仮設管継手工(G)	150A	7	箇所																																																													
仕切弁設置工	φ150	1	個																																																													
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																													
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																													
仮設管200A	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td>200A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>ソフトシール仕切弁(接続短管付)</td> <td>φ200オプション料金</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仕切弁覆</td> <td>新マルソフトシール弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 【レンタル換算値材料内訳】 <table border="1"> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>200A×L300</td> <td>2</td> <td>個</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>45°エルボ</td> <td>200A</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	レンタル換算値計	200A	1	個	10	ソフトシール仕切弁(接続短管付)	φ200オプション料金	1	組		仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組		仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個		仮設VP直管	φ150	1	m		直管	200A×L300	2	個	2	45°エルボ	200A	4	個	8	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>200A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁設置工</td> <td>φ200</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス設置(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table> ※管据付工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工(G)	200A	7	箇所	仕切弁設置工	φ200	1	個	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工23 土工なし	
名称	形状	数量	単位	換算値																																																												
レンタル換算値計	200A	1	個	10																																																												
ソフトシール仕切弁(接続短管付)	φ200オプション料金	1	組																																																													
仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組																																																													
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																													
仮設VP直管	φ150	1	m																																																													
直管	200A×L300	2	個	2																																																												
45°エルボ	200A	4	個	8																																																												
名称	形状	数量	単位																																																													
仮設管継手工(G)	200A	7	箇所																																																													
仕切弁設置工	φ200	1	個																																																													
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																													
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																													

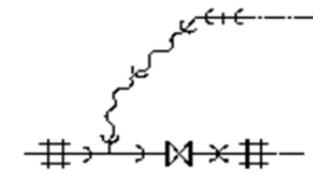
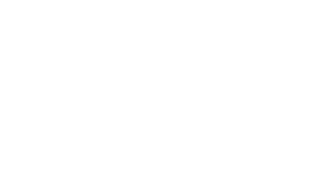


		番号	材料	管工	土工	図																								
仮設仕切弁部(ソフトシール)	撤去工	仮設管50A	36	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>50A</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工(H)</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>仮設バルブ撤去工</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋取外し</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工(G)	50A	2	箇所	仮設管継手取外し工(H)	50A	1	個	仮設バルブ撤去工	50A	1	個	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工なし	断面図
		名称	形状	数量	単位																									
		仮設管継手取外し工(G)	50A	2	箇所																									
		仮設管継手取外し工(H)	50A	1	個																									
		仮設バルブ撤去工	50A	1	個																									
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																											
レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																											
仮設管100A	37 38 39	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>100A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁撤去工</td> <td>φ100</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋取外し</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工(G)	100A	7	箇所	仕切弁撤去工	φ100	1	個	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工24 土工25 土工なし	シンボル 						
名称	形状	数量	単位																											
仮設管継手取外し工(G)	100A	7	箇所																											
仕切弁撤去工	φ100	1	個																											
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																											
レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																											
仮設管150A	40 41 42	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>150A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁撤去工</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋取外し</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工(G)	150A	7	箇所	仕切弁撤去工	φ150	1	個	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工26 土工27 土工なし							
名称	形状	数量	単位																											
仮設管継手取外し工(G)	150A	7	箇所																											
仕切弁撤去工	φ150	1	個																											
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																											
レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																											
仮設管200A	43 44 45	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>200A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁撤去工</td> <td>φ200</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋取外し</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工(G)	200A	7	箇所	仕切弁撤去工	φ200	1	個	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工28 土工29 土工なし							
名称	形状	数量	単位																											
仮設管継手取外し工(G)	200A	7	箇所																											
仕切弁撤去工	φ200	1	個																											
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																											
レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																											

		番号	材料	管工		図																																																														
仮設消火栓部	布設工	46 47	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値 80A</th> <th>換算値 100A</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓覆</td> <td>新型 角型</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓筐</td> <td>新 200mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>【レンタル換算値材料内訳】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>仮設フレキ管</td> <td>100A・L=1000</td> <td>2</td> <td>個</td> <td>0</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>仮設チーズ</td> <td>100A×80A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>0</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>4</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値 80A	換算値 100A	レンタル換算値計				4	10	仮設消火栓覆	新型 角型	1	組			仮設消火栓筐	新 200mm	1	個			仮設フレキ管	100A・L=1000	2	個	0	8	仮設チーズ	100A×80A	1	個	0	2	仮設消火栓	80A	1	個	4	0	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>100A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓設置工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック据付工</td> <td></td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> <p>※管据付工は直線部に含む</p>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工(G)	100A	3	箇所	仮設管継手工(G)	80A	1	箇所	仮設消火栓設置工		1	個	蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック据付工		1	箇所	<p>土工30 土工なし</p>	<p>断面図</p> 
		名称	形状	数量	単位	換算値 80A	換算値 100A																																																													
		レンタル換算値計				4	10																																																													
仮設消火栓覆	新型 角型	1	組																																																																	
仮設消火栓筐	新 200mm	1	個																																																																	
仮設フレキ管	100A・L=1000	2	個	0	8																																																															
仮設チーズ	100A×80A	1	個	0	2																																																															
仮設消火栓	80A	1	個	4	0																																																															
名称	形状	数量	単位																																																																	
仮設管継手工(G)	100A	3	箇所																																																																	
仮設管継手工(G)	80A	1	箇所																																																																	
仮設消火栓設置工		1	個																																																																	
蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック据付工		1	箇所																																																																	
48 49	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値 80A</th> <th>換算値 150A</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓覆</td> <td>新型 角型</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓筐</td> <td>新 200mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>【レンタル換算値材料内訳】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>仮設フレキ管</td> <td>150A・L=1600</td> <td>2</td> <td>個</td> <td>0</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>仮設チーズ</td> <td>150A×80A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>0</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>4</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値 80A	換算値 150A	レンタル換算値計				4	14	仮設消火栓覆	新型 角型	1	組			仮設消火栓筐	新 200mm	1	個			仮設フレキ管	150A・L=1600	2	個	0	12	仮設チーズ	150A×80A	1	個	0	2	仮設消火栓	80A	1	個	4	0	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>150A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓設置工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック据付工</td> <td></td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> <p>※管据付工は直線部に含む</p>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工(G)	150A	3	箇所	仮設管継手工(G)	80A	1	箇所	仮設消火栓設置工		1	個	蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック据付工		1	箇所	<p>土工31 土工なし</p>	<p>シンボル</p> 		
名称	形状	数量	単位	換算値 80A	換算値 150A																																																															
レンタル換算値計				4	14																																																															
仮設消火栓覆	新型 角型	1	組																																																																	
仮設消火栓筐	新 200mm	1	個																																																																	
仮設フレキ管	150A・L=1600	2	個	0	12																																																															
仮設チーズ	150A×80A	1	個	0	2																																																															
仮設消火栓	80A	1	個	4	0																																																															
名称	形状	数量	単位																																																																	
仮設管継手工(G)	150A	3	箇所																																																																	
仮設管継手工(G)	80A	1	箇所																																																																	
仮設消火栓設置工		1	個																																																																	
蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック据付工		1	箇所																																																																	
50 51	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値 80A</th> <th>換算値 200A</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓覆</td> <td>新型 角型</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓筐</td> <td>新 200mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>【レンタル換算値材料内訳】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>仮設フレキ管</td> <td>200A・L=1600</td> <td>2</td> <td>個</td> <td>0</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>仮設チーズ</td> <td>200A×80A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>0</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>4</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値 80A	換算値 200A	レンタル換算値計				4	14	仮設消火栓覆	新型 角型	1	組			仮設消火栓筐	新 200mm	1	個			仮設フレキ管	200A・L=1600	2	個	0	12	仮設チーズ	200A×80A	1	個	0	2	仮設消火栓	80A	1	個	4	0	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>200A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓設置工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック据付工</td> <td></td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> <p>※管据付工は直線部に含む</p>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工(G)	200A	3	箇所	仮設管継手工(G)	80A	1	箇所	仮設消火栓設置工		1	個	蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック据付工		1	箇所	<p>土工32 土工なし</p>			
名称	形状	数量	単位	換算値 80A	換算値 200A																																																															
レンタル換算値計				4	14																																																															
仮設消火栓覆	新型 角型	1	組																																																																	
仮設消火栓筐	新 200mm	1	個																																																																	
仮設フレキ管	200A・L=1600	2	個	0	12																																																															
仮設チーズ	200A×80A	1	個	0	2																																																															
仮設消火栓	80A	1	個	4	0																																																															
名称	形状	数量	単位																																																																	
仮設管継手工(G)	200A	3	箇所																																																																	
仮設管継手工(G)	80A	1	箇所																																																																	
仮設消火栓設置工		1	個																																																																	
蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック据付工		1	箇所																																																																	

		番号	材料	管工	土工	図																				
仮設消火栓部	撤去工	52 53 54		1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>100A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓撤去工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック取外し工</td> <td></td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工(G)	100A	3	箇所	仮設管継手取外し工(G)	80A	1	箇所	仮設消火栓撤去工		1	個	蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック取外し工		1	箇所	土工33 土工34 土工なし	断面図
		名称	形状	数量	単位																					
		仮設管継手取外し工(G)	100A	3	箇所																					
		仮設管継手取外し工(G)	80A	1	箇所																					
仮設消火栓撤去工		1	個																							
蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック取外し工		1	箇所																							
55 56 57		1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>150A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓撤去工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック取外し工</td> <td></td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工(G)	150A	3	箇所	仮設管継手取外し工(G)	80A	1	箇所	仮設消火栓撤去工		1	個	蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック取外し工		1	箇所	土工35 土工36 土工なし	シンボル 		
名称	形状	数量	単位																							
仮設管継手取外し工(G)	150A	3	箇所																							
仮設管継手取外し工(G)	80A	1	箇所																							
仮設消火栓撤去工		1	個																							
蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック取外し工		1	箇所																							
58 59 60		1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>200A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓撤去工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック取外し工</td> <td></td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工(G)	200A	3	箇所	仮設管継手取外し工(G)	80A	1	箇所	仮設消火栓撤去工		1	個	蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック取外し工		1	箇所	土工37 土工38 土工なし			
名称	形状	数量	単位																							
仮設管継手取外し工(G)	200A	3	箇所																							
仮設管継手取外し工(G)	80A	1	箇所																							
仮設消火栓撤去工		1	個																							
蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック取外し工		1	箇所																							

既設管	番号	材料					管工					土工		図
		名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	
既設管 φ50	61	1箇所当り					1箇所当り					±E50 ±E51 ±Eなし	断面図  既設50×仮設50	
	62	名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位	換算値			
	63	レンタル換算値				50A	27							
	【レンタル換算値材料内訳】						【レンタル換算値材料内訳】							
既設管 φ75	64	1箇所当り					1箇所当り					±E52 ±E53 ±Eなし	断面図  既設75×仮設100	
	65	名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位	換算値			
	66	レンタル換算値				50A	11	80A	8					
	【レンタル換算値材料内訳】						【レンタル換算値材料内訳】							
既設管 φ100	67	1箇所当り					1箇所当り					±E54 ±E55 ±Eなし	断面図  既設100×仮設100	
	68	名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位	換算値			
	69	レンタル換算値				50A	11	100A	8					
	【レンタル換算値材料内訳】						【レンタル換算値材料内訳】							
既設管 φ75	70	1箇所当り					1箇所当り					±E52 ±E53 ±Eなし	シンボル 	
	71	名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位	換算値			
	72	レンタル換算値				80A	8	100A	15					
	【レンタル換算値材料内訳】						【レンタル換算値材料内訳】							
既設管 φ100	73	1箇所当り					1箇所当り					±E54 ±E55 ±Eなし	シンボル 	
	74	名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位	換算値			
	75	レンタル換算値				100A	19	0						
	【レンタル換算値材料内訳】						【レンタル換算値材料内訳】							

既設管 φ150	76 77 78	材料					管工					土工		図	
		番号	名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位	換算値	名称		単位
仮設管 φ100A	既設管 φ200	79 80 81	1箇所当り					1箇所当り					±E56 ±E57 ±Eなし		
			名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位	換算値			
			レンタル換算値		値	11	8	仮設管据付工	200A	1.3	m				
			【レンタル換算値材料内訳】	名称	形状	数量	単位	換算値	仮設管据付工	100A	2.6	m			
仮設管 φ150	82 83 84	1箇所当り					1箇所当り					±E56 ±E57 ±Eなし			
		名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位	換算値				
		レンタル換算値		値	23		仮設管据付工	150A	5.2	m					
		【レンタル換算値材料内訳】	名称	形状	数量	単位	換算値	仮設管据付工							
仮設管 φ200A	85 86 87	1箇所当り					1箇所当り					±E58 ±E59 ±Eなし			
		名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位	換算値				
		レンタル換算値		値	15	8	仮設管据付工	200A	1.3	m					
		【レンタル換算値材料内訳】	名称	形状	数量	単位	換算値	仮設管据付工	150A	4.1	m				
仮設管 φ200A	88 89 90	1箇所当り					1箇所当り					±E58 ±E59 ±Eなし			
		名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位	換算値				
		レンタル換算値		値	23	0	仮設管据付工	200A	5.5	m					
		【レンタル換算値材料内訳】	名称	形状	数量	単位	換算値	仮設管据付工							

		番号	材料	管工	土工	図																																											
仮設連絡部 A	撤去工	既設管φ50	91		1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>50A</td><td>2.7</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td></td><td></td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>50A</td><td>9</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td></td><td></td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>50A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>マルチジョイント継手取外し工</td><td></td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設バルブ撤去工</td><td>50A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ホック取外し(円形)</td><td>3号 中形壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	50A	2.7	m	仮設管撤去工			m	仮設管継手取外し工(G)	50A	9	箇所	仮設管継手取外し工(G)			箇所	仮設管継手取外し工(H)	50A	1	箇所	マルチジョイント継手取外し工		2	箇所	仮設バルブ撤去工	50A	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ホック取外し(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個	土工なし	シンボル 		
		名称	形状	数量	単位																																												
		仮設管撤去工	50A	2.7	m																																												
		仮設管撤去工			m																																												
		仮設管継手取外し工(G)	50A	9	箇所																																												
		仮設管継手取外し工(G)			箇所																																												
		仮設管継手取外し工(H)	50A	1	箇所																																												
マルチジョイント継手取外し工		2	箇所																																														
仮設バルブ撤去工	50A	1	箇所																																														
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																														
レンコンクリート製ホック取外し(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個																																														
既設管φ75	92		1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>80A</td><td>1.0</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>50A</td><td>2.5</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>80A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>50A</td><td>5</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>50A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ75</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ75</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>錐鉄管撤去工</td><td>φ75</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ホック取外し(円形)</td><td>3号 中形壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	80A	1.0	m	仮設管撤去工	50A	2.5	m	仮設管継手取外し工(G)	80A	4	箇所	仮設管継手取外し工(G)	50A	5	箇所	仮設管継手取外し工(H)	50A	1	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ75	4	箇所	仕切弁撤去工	φ75	1	箇所	錐鉄管撤去工	φ75	0.2	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ホック取外し(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個		
名称	形状	数量	単位																																														
仮設管撤去工	80A	1.0	m																																														
仮設管撤去工	50A	2.5	m																																														
仮設管継手取外し工(G)	80A	4	箇所																																														
仮設管継手取外し工(G)	50A	5	箇所																																														
仮設管継手取外し工(H)	50A	1	箇所																																														
メカニカル継手取り外し工	φ75	4	箇所																																														
仕切弁撤去工	φ75	1	箇所																																														
錐鉄管撤去工	φ75	0.2	m																																														
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																														
レンコンクリート製ホック取外し(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個																																														
既設管φ100	93		1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>1.1</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>50A</td><td>2.5</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>100A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>50A</td><td>5</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>50A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ100</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ100</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>錐鉄管撤去工</td><td>φ100</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ホック取外し(円形)</td><td>3号 中形壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	100A	1.1	m	仮設管撤去工	50A	2.5	m	仮設管継手取外し工(G)	100A	4	箇所	仮設管継手取外し工(G)	50A	5	箇所	仮設管継手取外し工(H)	50A	1	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ100	4	箇所	仕切弁撤去工	φ100	1	箇所	錐鉄管撤去工	φ100	0.2	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ホック取外し(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個		
名称	形状	数量	単位																																														
仮設管撤去工	100A	1.1	m																																														
仮設管撤去工	50A	2.5	m																																														
仮設管継手取外し工(G)	100A	4	箇所																																														
仮設管継手取外し工(G)	50A	5	箇所																																														
仮設管継手取外し工(H)	50A	1	箇所																																														
メカニカル継手取り外し工	φ100	4	箇所																																														
仕切弁撤去工	φ100	1	箇所																																														
錐鉄管撤去工	φ100	0.2	m																																														
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																														
レンコンクリート製ホック取外し(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個																																														
既設管φ75	94		1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>2.9</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>80A</td><td>1.0</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>100A</td><td>6</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>80A</td><td>5</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>100A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ75</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ75</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>錐鉄管撤去工</td><td>φ75</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ホック取外し(円形)</td><td>3号 中形壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	100A	2.9	m	仮設管撤去工	80A	1.0	m	仮設管継手取外し工(G)	100A	6	箇所	仮設管継手取外し工(G)	80A	5	箇所	仮設管継手取外し工(H)	100A	1	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ75	4	箇所	仕切弁撤去工	φ75	1	箇所	錐鉄管撤去工	φ75	0.2	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ホック取外し(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個		
名称	形状	数量	単位																																														
仮設管撤去工	100A	2.9	m																																														
仮設管撤去工	80A	1.0	m																																														
仮設管継手取外し工(G)	100A	6	箇所																																														
仮設管継手取外し工(G)	80A	5	箇所																																														
仮設管継手取外し工(H)	100A	1	箇所																																														
メカニカル継手取り外し工	φ75	4	箇所																																														
仕切弁撤去工	φ75	1	箇所																																														
錐鉄管撤去工	φ75	0.2	m																																														
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																														
レンコンクリート製ホック取外し(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個																																														
既設管φ100	95		1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>3.7</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td></td><td></td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>100A</td><td>9</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td></td><td></td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>100A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ100</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ100</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>錐鉄管撤去工</td><td>φ100</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ホック取外し(円形)</td><td>3号 中形壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	100A	3.7	m	仮設管撤去工			m	仮設管継手取外し工(G)	100A	9	箇所	仮設管継手取外し工(G)			箇所	仮設管継手取外し工(H)	100A	1	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ100	4	箇所	仕切弁撤去工	φ100	1	箇所	錐鉄管撤去工	φ100	0.2	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ホック取外し(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個		
名称	形状	数量	単位																																														
仮設管撤去工	100A	3.7	m																																														
仮設管撤去工			m																																														
仮設管継手取外し工(G)	100A	9	箇所																																														
仮設管継手取外し工(G)			箇所																																														
仮設管継手取外し工(H)	100A	1	箇所																																														
メカニカル継手取り外し工	φ100	4	箇所																																														
仕切弁撤去工	φ100	1	箇所																																														
錐鉄管撤去工	φ100	0.2	m																																														
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																														
レンコンクリート製ホック取外し(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個																																														
既設管φ150	96		1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>150A</td><td>1.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>2.6</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>150A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>100A</td><td>5</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>100A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ150</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ150</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>錐鉄管撤去工</td><td>φ150</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ホック取外し(円形)</td><td>3号 中形壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	150A	1.2	m	仮設管撤去工	100A	2.6	m	仮設管継手取外し工(G)	150A	4	箇所	仮設管継手取外し工(G)	100A	5	箇所	仮設管継手取外し工(H)	100A	1	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ150	4	箇所	仕切弁撤去工	φ150	1	箇所	錐鉄管撤去工	φ150	0.2	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ホック取外し(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個		
名称	形状	数量	単位																																														
仮設管撤去工	150A	1.2	m																																														
仮設管撤去工	100A	2.6	m																																														
仮設管継手取外し工(G)	150A	4	箇所																																														
仮設管継手取外し工(G)	100A	5	箇所																																														
仮設管継手取外し工(H)	100A	1	箇所																																														
メカニカル継手取り外し工	φ150	4	箇所																																														
仕切弁撤去工	φ150	1	箇所																																														
錐鉄管撤去工	φ150	0.2	m																																														
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																														
レンコンクリート製ホック取外し(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個																																														
既設管φ200	97		1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>200A</td><td>1.3</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>2.6</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>200A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>100A</td><td>5</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>100A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ200</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ200</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>錐鉄管撤去工</td><td>φ200</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ホック取外し(円形)</td><td>3号 中形壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	200A	1.3	m	仮設管撤去工	100A	2.6	m	仮設管継手取外し工(G)	200A	4	箇所	仮設管継手取外し工(G)	100A	5	箇所	仮設管継手取外し工(H)	100A	1	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所	仕切弁撤去工	φ200	1	箇所	錐鉄管撤去工	φ200	0.2	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ホック取外し(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個		
名称	形状	数量	単位																																														
仮設管撤去工	200A	1.3	m																																														
仮設管撤去工	100A	2.6	m																																														
仮設管継手取外し工(G)	200A	4	箇所																																														
仮設管継手取外し工(G)	100A	5	箇所																																														
仮設管継手取外し工(H)	100A	1	箇所																																														
メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所																																														
仕切弁撤去工	φ200	1	箇所																																														
錐鉄管撤去工	φ200	0.2	m																																														
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																														
レンコンクリート製ホック取外し(円形)	3号 中形壁 H=100mm	1	個																																														

		番号	材料	管工	土工	図																																																
仮設管150A	既設管φ150	98		<table border="1"> <tr><th colspan="4">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>150A</td><td>5.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td></td><td></td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>150A</td><td>9</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td></td><td></td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>150A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ150</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ150</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ150</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ホックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </table>	1箇所当り				名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	150A	5.2	m	仮設管撤去工			m	仮設管継手取外し工(G)	150A	9	箇所	仮設管継手取外し工(G)			箇所	仮設管継手取外し工(H)	150A	1	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ150	4	箇所	仕切弁撤去工	φ150	1	箇所	鑄鉄管撤去工	φ150	0.2	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工なし	シンボル 
				1箇所当り																																																		
	名称	形状	数量	単位																																																		
	仮設管撤去工	150A	5.2	m																																																		
仮設管撤去工			m																																																			
仮設管継手取外し工(G)	150A	9	箇所																																																			
仮設管継手取外し工(G)			箇所																																																			
仮設管継手取外し工(H)	150A	1	箇所																																																			
メカニカル継手取り外し工	φ150	4	箇所																																																			
仕切弁撤去工	φ150	1	箇所																																																			
鑄鉄管撤去工	φ150	0.2	m																																																			
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																																			
レンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																			
既設管φ200	99		<table border="1"> <tr><th colspan="4">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>200A</td><td>1.3</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>150A</td><td>4.1</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>200A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>150A</td><td>5</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>150A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ200</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ200</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ200</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ホックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </table>	1箇所当り				名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	200A	1.3	m	仮設管撤去工	150A	4.1	m	仮設管継手取外し工(G)	200A	4	箇所	仮設管継手取外し工(G)	150A	5	箇所	仮設管継手取外し工(H)	150A	1	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所	仕切弁撤去工	φ200	1	箇所	鑄鉄管撤去工	φ200	0.2	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個			
			1箇所当り																																																			
名称	形状	数量	単位																																																			
仮設管撤去工	200A	1.3	m																																																			
仮設管撤去工	150A	4.1	m																																																			
仮設管継手取外し工(G)	200A	4	箇所																																																			
仮設管継手取外し工(G)	150A	5	箇所																																																			
仮設管継手取外し工(H)	150A	1	箇所																																																			
メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所																																																			
仕切弁撤去工	φ200	1	箇所																																																			
鑄鉄管撤去工	φ200	0.2	m																																																			
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																																			
レンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																			
仮設管200A	既設管φ200	100		<table border="1"> <tr><th colspan="4">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>200A</td><td>5.5</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td></td><td></td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>200A</td><td>9</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td></td><td></td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>200A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ200</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>200A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ200</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ホックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </table>	1箇所当り				名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	200A	5.5	m	仮設管撤去工			m	仮設管継手取外し工(G)	200A	9	箇所	仮設管継手取外し工(G)			箇所	仮設管継手取外し工(H)	200A	1	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所	仕切弁撤去工	200A	1	箇所	鑄鉄管撤去工	φ200	0.2	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個		
				1箇所当り																																																		
名称	形状	数量	単位																																																			
仮設管撤去工	200A	5.5	m																																																			
仮設管撤去工			m																																																			
仮設管継手取外し工(G)	200A	9	箇所																																																			
仮設管継手取外し工(G)			箇所																																																			
仮設管継手取外し工(H)	200A	1	箇所																																																			
メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所																																																			
仕切弁撤去工	200A	1	箇所																																																			
鑄鉄管撤去工	φ200	0.2	m																																																			
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																																			
レンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																			
仮設管200A	撤去工																																																					





				土工																																														
仮設直線部	布設工	土工1	<p><b>φ50(50A)</b></p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 50cm</p>	<p><b>φ50(50A)</b></p> <p>1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>2.00</td> <td>m</td> <td>1*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.13</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.26*0.5</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.05</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.1*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.00</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.13-0.13</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.13</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.26*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=6cm</td> <td>0.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	2.00	m	1*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5	掘削工	BH0.13	0.13	m <sup>3</sup>	1*0.26*0.5	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.05	m <sup>3</sup>	1*0.1*0.5	発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m <sup>3</sup>	0.13-0.13	埋戻工	発生土	0.13	m <sup>3</sup>	1*0.26*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)	路盤工	RC40 t=6cm	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5	
			工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																											
			舗装版切断	15cm以下	2.00	m	1*2																																											
			舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5																																											
掘削工	BH0.13	0.13	m <sup>3</sup>	1*0.26*0.5																																														
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.05	m <sup>3</sup>	1*0.1*0.5																																														
発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m <sup>3</sup>	0.13-0.13																																														
埋戻工	発生土	0.13	m <sup>3</sup>	1*0.26*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)																																														
路盤工	RC40 t=6cm	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5																																														
舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5																																														
仮設直線部	布設工	土工2	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 55cm</p>	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>2.00</td> <td>m</td> <td>1*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.17</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.314*0.55</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.06</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.1*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.01</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.17-0.16</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.16</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.314*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=6cm</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	2.00	m	1*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55	掘削工	BH0.13	0.17	m <sup>3</sup>	1*0.314*0.55	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.06	m <sup>3</sup>	1*0.1*0.55	発生土処分工	BH1.3/2t	0.01	m <sup>3</sup>	0.17-0.16	埋戻工	発生土	0.16	m <sup>3</sup>	1*0.314*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)	路盤工	RC40 t=6cm	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55	舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55	
			工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																											
			舗装版切断	15cm以下	2.00	m	1*2																																											
			舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55																																											
掘削工	BH0.13	0.17	m <sup>3</sup>	1*0.314*0.55																																														
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.06	m <sup>3</sup>	1*0.1*0.55																																														
発生土処分工	BH1.3/2t	0.01	m <sup>3</sup>	0.17-0.16																																														
埋戻工	発生土	0.16	m <sup>3</sup>	1*0.314*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)																																														
路盤工	RC40 t=6cm	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55																																														
舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55																																														
仮設直線部	布設工	土工3	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 60cm</p>	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>2.00</td> <td>m</td> <td>1*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.60</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.22</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.365*0.6</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.06</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.1*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.02</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.22-0.20</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.20</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.365*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=6cm</td> <td>0.60</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.60</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	2.00	m	1*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6	掘削工	BH0.13	0.22	m <sup>3</sup>	1*0.365*0.6	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.06	m <sup>3</sup>	1*0.1*0.6	発生土処分工	BH1.3/2t	0.02	m <sup>3</sup>	0.22-0.20	埋戻工	発生土	0.20	m <sup>3</sup>	1*0.365*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)	路盤工	RC40 t=6cm	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6	舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6	
			工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																											
			舗装版切断	15cm以下	2.00	m	1*2																																											
			舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6																																											
掘削工	BH0.13	0.22	m <sup>3</sup>	1*0.365*0.6																																														
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.06	m <sup>3</sup>	1*0.1*0.6																																														
発生土処分工	BH1.3/2t	0.02	m <sup>3</sup>	0.22-0.20																																														
埋戻工	発生土	0.20	m <sup>3</sup>	1*0.365*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)																																														
路盤工	RC40 t=6cm	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6																																														
舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6																																														
仮設直線部	布設工	土工4	<p><b>φ200(200A)</b></p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 65cm</p>	<p><b>φ200(200A)</b></p> <p>1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>2.00</td> <td>m</td> <td>1*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.65</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.27</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.416*0.65</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.07</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.1*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.04</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.27-0.23</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.23</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.416*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=6cm</td> <td>0.65</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.65</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	2.00	m	1*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65	掘削工	BH0.13	0.27	m <sup>3</sup>	1*0.416*0.65	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.07	m <sup>3</sup>	1*0.1*0.65	発生土処分工	BH1.3/2t	0.04	m <sup>3</sup>	0.27-0.23	埋戻工	発生土	0.23	m <sup>3</sup>	1*0.416*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)	路盤工	RC40 t=6cm	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65	舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65	
			工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																											
			舗装版切断	15cm以下	2.00	m	1*2																																											
			舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65																																											
掘削工	BH0.13	0.27	m <sup>3</sup>	1*0.416*0.65																																														
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.07	m <sup>3</sup>	1*0.1*0.65																																														
発生土処分工	BH1.3/2t	0.04	m <sup>3</sup>	0.27-0.23																																														
埋戻工	発生土	0.23	m <sup>3</sup>	1*0.416*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)																																														
路盤工	RC40 t=6cm	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65																																														
舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65																																														

		土工																																											
仮設直線部	撤去工	土工5	<p><b>φ 50(50A)</b> ①市道B ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 50cm ⑤撤去</p>	<p><b>φ 50(50A)</b> 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.16</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.13</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.16-0.03</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、発生土</td> <td>0.03</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.06*0.5</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5	掘削工	人力	0.16	m <sup>3</sup>	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.13	m <sup>3</sup>	0.16-0.03	埋戻工	人力、発生土	0.03	m <sup>3</sup>	1*0.06*0.5	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																							
		舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5																																							
		掘削工	人力	0.16	m <sup>3</sup>	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)																																							
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.13	m <sup>3</sup>	0.16-0.03																																									
埋戻工	人力、発生土	0.03	m <sup>3</sup>	1*0.06*0.5																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5																																									
土工6	<p><b>φ 50(50A)</b> ①市道B ②山砂入替 ③土被りは30cm ④掘削幅 50cm ⑤撤去</p>	<p><b>φ 50(50A)</b> 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.16</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.16</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、山砂</td> <td>0.03</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.06*0.5</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5	掘削工	人力	0.16	m <sup>3</sup>	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.16	m <sup>3</sup>	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)	埋戻工	人力、山砂	0.03	m <sup>3</sup>	1*0.06*0.5	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5																																									
掘削工	人力	0.16	m <sup>3</sup>	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)																																									
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.16	m <sup>3</sup>	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)																																									
埋戻工	人力、山砂	0.03	m <sup>3</sup>	1*0.06*0.5																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5																																									
土工7	<p><b>φ 50(50A)</b> ①市道C ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 50cm ⑤撤去</p>	<p><b>φ 50(50A)</b> 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.16</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.13</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.16-0.03</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、発生土</td> <td>0.03</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.06*0.5</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5	掘削工	人力	0.16	m <sup>3</sup>	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.13	m <sup>3</sup>	0.16-0.03	埋戻工	人力、発生土	0.03	m <sup>3</sup>	1*0.06*0.5	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5																																									
掘削工	人力	0.16	m <sup>3</sup>	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)																																									
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.13	m <sup>3</sup>	0.16-0.03																																									
埋戻工	人力、発生土	0.03	m <sup>3</sup>	1*0.06*0.5																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5																																									
土工8	<p><b>φ 50(50A)</b> ①市道C ②山砂入替 ③土被りは30cm ④掘削幅 50cm ⑤撤去</p>	<p><b>φ 50(50A)</b> 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.16</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.16</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、山砂</td> <td>0.03</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.06*0.5</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5	掘削工	人力	0.16	m <sup>3</sup>	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.16	m <sup>3</sup>	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)	埋戻工	人力、山砂	0.03	m <sup>3</sup>	1*0.06*0.5	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5																																									
掘削工	人力	0.16	m <sup>3</sup>	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)																																									
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.16	m <sup>3</sup>	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)																																									
埋戻工	人力、山砂	0.03	m <sup>3</sup>	1*0.06*0.5																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m <sup>2</sup>	1*0.5																																									

		土工																																											
仮設直線部	撤去工	土工9	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 55cm ⑤撤去</p>	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.20</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.04*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.14</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.20-0.06</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、発生土</td> <td>0.06</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.114*0.55</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55	掘削工	人力	0.20	m <sup>3</sup>	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.55	発生土処分工	人力/2t	0.14	m <sup>3</sup>	0.20-0.06	埋戻工	人力、発生土	0.06	m <sup>3</sup>	1*0.114*0.55	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55	舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																							
		舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55																																							
		掘削工	人力	0.20	m <sup>3</sup>	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)																																							
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.55																																									
発生土処分工	人力/2t	0.14	m <sup>3</sup>	0.20-0.06																																									
埋戻工	人力、発生土	0.06	m <sup>3</sup>	1*0.114*0.55																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55																																									
土工10	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>①市道B ②山砂入替 ③土被りは30cm ④掘削幅 55cm ⑤撤去</p>	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.20</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.04*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.20</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、山砂</td> <td>0.06</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.114*0.55</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55	掘削工	人力	0.20	m <sup>3</sup>	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.55	発生土処分工	人力/2t	0.20	m <sup>3</sup>	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)	埋戻工	人力、山砂	0.06	m <sup>3</sup>	1*0.114*0.55	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55	舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55																																									
掘削工	人力	0.20	m <sup>3</sup>	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)																																									
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.55																																									
発生土処分工	人力/2t	0.20	m <sup>3</sup>	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)																																									
埋戻工	人力、山砂	0.06	m <sup>3</sup>	1*0.114*0.55																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55																																									
土工11	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>①市道C ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 55cm ⑤撤去</p>	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.20</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.04*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.14</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.20-0.06</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、発生土</td> <td>0.06</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.114*0.55</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55	掘削工	人力	0.20	m <sup>3</sup>	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.55	発生土処分工	人力/2t	0.14	m <sup>3</sup>	0.20-0.06	埋戻工	人力、発生土	0.06	m <sup>3</sup>	1*0.114*0.55	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55	舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55																																									
掘削工	人力	0.20	m <sup>3</sup>	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)																																									
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.55																																									
発生土処分工	人力/2t	0.14	m <sup>3</sup>	0.20-0.06																																									
埋戻工	人力、発生土	0.06	m <sup>3</sup>	1*0.114*0.55																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55																																									
土工12	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>①市道C ②山砂入替 ③土被りは30cm ④掘削幅 55cm ⑤撤去</p>	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.20</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.04*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.20</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、山砂</td> <td>0.06</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.114*0.55</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55	掘削工	人力	0.20	m <sup>3</sup>	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.55	発生土処分工	人力/2t	0.20	m <sup>3</sup>	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)	埋戻工	人力、山砂	0.06	m <sup>3</sup>	1*0.114*0.55	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55	舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55																																									
掘削工	人力	0.20	m <sup>3</sup>	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)																																									
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.55																																									
発生土処分工	人力/2t	0.20	m <sup>3</sup>	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)																																									
埋戻工	人力、山砂	0.06	m <sup>3</sup>	1*0.114*0.55																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m <sup>2</sup>	1*0.55																																									

				土工																																									
仮設直線部	撤去工	土工13	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 60cm ⑤撤去</p>	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.60</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.23</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.04*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.13</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.23-0.10</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、発生土</td> <td>0.10</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.165*0.6</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.60</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.60</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6	掘削工	人力	0.23	m <sup>3</sup>	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.6	発生土処分工	人力/2t	0.13	m <sup>3</sup>	0.23-0.10	埋戻工	人力、発生土	0.10	m <sup>3</sup>	1*0.165*0.6	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6	舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																							
		舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6																																							
		掘削工	人力	0.23	m <sup>3</sup>	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)																																							
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.6																																									
発生土処分工	人力/2t	0.13	m <sup>3</sup>	0.23-0.10																																									
埋戻工	人力、発生土	0.10	m <sup>3</sup>	1*0.165*0.6																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6																																									
土工14	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>①市道B ②山砂入替 ③土被りは30cm ④掘削幅 60cm ⑤撤去</p>	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.60</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.23</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.04*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.23</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、山砂</td> <td>0.10</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.165*0.6</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.60</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.60</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6	掘削工	人力	0.23	m <sup>3</sup>	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.6	発生土処分工	人力/2t	0.23	m <sup>3</sup>	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)	埋戻工	人力、山砂	0.10	m <sup>3</sup>	1*0.165*0.6	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6	舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6																																									
掘削工	人力	0.23	m <sup>3</sup>	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)																																									
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.6																																									
発生土処分工	人力/2t	0.23	m <sup>3</sup>	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)																																									
埋戻工	人力、山砂	0.10	m <sup>3</sup>	1*0.165*0.6																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6																																									
土工15	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>①市道C ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 60cm ⑤撤去</p>	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.60</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.23</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.04*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.13</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.23-0.10</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、発生土</td> <td>0.10</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.165*0.6</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.60</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.60</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6	掘削工	人力	0.23	m <sup>3</sup>	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.6	発生土処分工	人力/2t	0.13	m <sup>3</sup>	0.23-0.10	埋戻工	人力、発生土	0.10	m <sup>3</sup>	1*0.165*0.6	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6	舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6																																									
掘削工	人力	0.23	m <sup>3</sup>	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)																																									
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.6																																									
発生土処分工	人力/2t	0.13	m <sup>3</sup>	0.23-0.10																																									
埋戻工	人力、発生土	0.10	m <sup>3</sup>	1*0.165*0.6																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6																																									
土工16	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>①市道C ②山砂入替 ③土被りは30cm ④掘削幅 60cm ⑤撤去</p>	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.60</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.23</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.04*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.23</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、山砂</td> <td>0.10</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.165*0.6</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.60</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.60</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6	掘削工	人力	0.23	m <sup>3</sup>	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.6	発生土処分工	人力/2t	0.23	m <sup>3</sup>	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)	埋戻工	人力、山砂	0.10	m <sup>3</sup>	1*0.165*0.6	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6	舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6																																									
掘削工	人力	0.23	m <sup>3</sup>	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)																																									
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.6																																									
発生土処分工	人力/2t	0.23	m <sup>3</sup>	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)																																									
埋戻工	人力、山砂	0.10	m <sup>3</sup>	1*0.165*0.6																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m <sup>2</sup>	1*0.6																																									

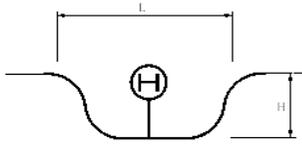
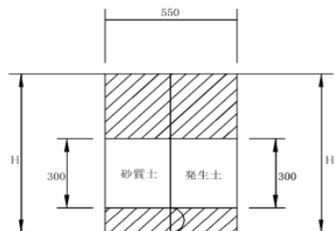
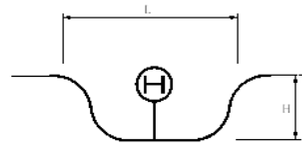
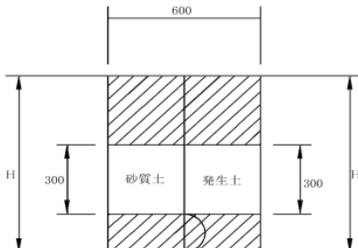
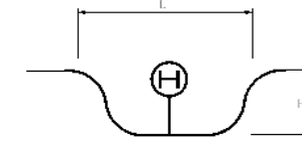
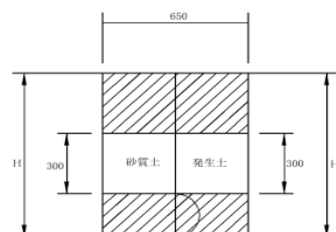
				土工																																									
仮設直線部	撤去工	土工17	<p><b>φ200(200A)</b>                      ①市道B                      ②発生土                      ③土被りは30cm                      ④掘削幅 65cm                      ⑤撤去</p>	<p><b>φ200(200A)</b> 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.65</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.27</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.03</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.04*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.13</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.27-0.14</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、発生土</td> <td>0.14</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.216*0.65</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.65</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.65</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65	掘削工	人力	0.27	m <sup>3</sup>	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.03	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.65	発生土処分工	人力/2t	0.13	m <sup>3</sup>	0.27-0.14	埋戻工	人力、発生土	0.14	m <sup>3</sup>	1*0.216*0.65	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65	舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																							
		舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65																																							
		掘削工	人力	0.27	m <sup>3</sup>	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)																																							
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.03	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.65																																									
発生土処分工	人力/2t	0.13	m <sup>3</sup>	0.27-0.14																																									
埋戻工	人力、発生土	0.14	m <sup>3</sup>	1*0.216*0.65																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65																																									
土工18	<p><b>φ200(200A)</b>                      ①市道B                      ②山砂入替                      ③土被りは30cm                      ④掘削幅 65cm                      ⑤撤去</p>	<p><b>φ200(200A)</b> 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.65</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.27</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.03</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.04*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.27</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、山砂</td> <td>0.14</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.216*0.65</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.65</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.65</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65	掘削工	人力	0.27	m <sup>3</sup>	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.03	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.65	発生土処分工	人力/2t	0.27	m <sup>3</sup>	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)	埋戻工	人力、山砂	0.14	m <sup>3</sup>	1*0.216*0.65	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65	舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65																																									
掘削工	人力	0.27	m <sup>3</sup>	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)																																									
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.03	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.65																																									
発生土処分工	人力/2t	0.27	m <sup>3</sup>	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)																																									
埋戻工	人力、山砂	0.14	m <sup>3</sup>	1*0.216*0.65																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65																																									
土工19	<p><b>φ200(200A)</b>                      ①市道C                      ②発生土                      ③土被りは30cm                      ④掘削幅 65cm                      ⑤撤去</p>	<p><b>φ200(200A)</b> 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.65</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.27</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.03</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.04*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.13</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.27-0.14</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、発生土</td> <td>0.14</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.216*0.65</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.65</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.65</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65	掘削工	人力	0.27	m <sup>3</sup>	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.03	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.65	発生土処分工	人力/2t	0.13	m <sup>3</sup>	0.27-0.14	埋戻工	人力、発生土	0.14	m <sup>3</sup>	1*0.216*0.65	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65	舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65																																									
掘削工	人力	0.27	m <sup>3</sup>	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)																																									
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.03	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.65																																									
発生土処分工	人力/2t	0.13	m <sup>3</sup>	0.27-0.14																																									
埋戻工	人力、発生土	0.14	m <sup>3</sup>	1*0.216*0.65																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65																																									
土工20	<p><b>φ200(200A)</b>                      ①市道C                      ②山砂入替                      ③土被りは30cm                      ④掘削幅 65cm                      ⑤撤去</p>	<p><b>φ200(200A)</b> 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.65</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.27</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.03</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.04*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.27</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、山砂</td> <td>0.14</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1*0.216*0.65</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.65</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.65</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>1*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65	掘削工	人力	0.27	m <sup>3</sup>	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.03	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.65	発生土処分工	人力/2t	0.27	m <sup>3</sup>	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)	埋戻工	人力、山砂	0.14	m <sup>3</sup>	1*0.216*0.65	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65	舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65																																									
掘削工	人力	0.27	m <sup>3</sup>	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)																																									
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.03	m <sup>3</sup>	1*0.04*0.65																																									
発生土処分工	人力/2t	0.27	m <sup>3</sup>	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)																																									
埋戻工	人力、山砂	0.14	m <sup>3</sup>	1*0.216*0.65																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m <sup>2</sup>	1*0.65																																									

		土工																							
仮設ソフト仕切弁部	布設工	土工21	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>①直線部布設土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=1.5m ④掘削深 H=+0.40m</p>	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.33</td> <td>m</td> <td>1.5*0.4*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.33-0.33</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.33</td> <td>m</td> <td>1.5*0.4*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	BH0.13	0.33	m	1.5*0.4*0.55	発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.33-0.33	埋戻工	発生土	0.33	m	1.5*0.4*0.55	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																			
		掘削工	BH0.13	0.33	m	1.5*0.4*0.55																			
		発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.33-0.33																			
埋戻工	発生土	0.33	m	1.5*0.4*0.55																					
土工22	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>①直線部布設土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=1.8m ④掘削深 H=+0.45m</p>	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.49</td> <td>m</td> <td>1.8*0.45*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.49-0.49</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.49</td> <td>m</td> <td>1.8*0.45*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	BH0.13	0.49	m	1.8*0.45*0.6	発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.49-0.49	埋戻工	発生土	0.49	m	1.8*0.45*0.6			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	BH0.13	0.49	m	1.8*0.45*0.6																					
発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.49-0.49																					
埋戻工	発生土	0.49	m	1.8*0.45*0.6																					
土工23	<p><b>φ200(200A)</b></p> <p>①直線部布設土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=1.9m ④掘削深 H=+0.5m</p>	<p><b>φ200(200A)</b></p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.62</td> <td>m</td> <td>1.9*0.5*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.62-0.62</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.62</td> <td>m</td> <td>1.9*0.5*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	BH0.13	0.62	m	1.9*0.5*0.65	発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.62-0.62	埋戻工	発生土	0.62	m	1.9*0.5*0.65			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	BH0.13	0.62	m	1.9*0.5*0.65																					
発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.62-0.62																					
埋戻工	発生土	0.62	m	1.9*0.5*0.65																					

		土工																							
仮設ソフト仕切弁部	撤去工	土工24	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>①直線部撤去土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=1.5m ④掘削深 H=+0.40m</p>	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.33</td> <td>m</td> <td>1.5*0.4*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.33*0.33</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・発生土</td> <td>0.33</td> <td>m</td> <td>1.5*0.4*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.33	m	1.5*0.4*0.55	発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.33*0.33	埋戻工	人力・発生土	0.33	m	1.5*0.4*0.55	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																			
		掘削工	人力	0.33	m	1.5*0.4*0.55																			
		発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.33*0.33																			
埋戻工	人力・発生土	0.33	m	1.5*0.4*0.55																					
土工25	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>①直線部撤去土工追加土量分 ②山砂 ③土工延長L=1.5m ④掘削深 H=+0.40m</p>	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.33</td> <td>m</td> <td>1.5*0.4*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.33</td> <td>m</td> <td>1.5*0.4*0.55</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・山砂</td> <td>0.33</td> <td>m</td> <td>1.5*0.4*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.33	m	1.5*0.4*0.55	発生土処分工	人力/2t	0.33	m	1.5*0.4*0.55	埋戻工	人力・山砂	0.33	m	1.5*0.4*0.55			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	人力	0.33	m	1.5*0.4*0.55																					
発生土処分工	人力/2t	0.33	m	1.5*0.4*0.55																					
埋戻工	人力・山砂	0.33	m	1.5*0.4*0.55																					
土工26	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>①直線部撤去土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=1.8m ④掘削深 H=+0.45m</p>	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.49</td> <td>m</td> <td>1.8*0.45*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.49*0.49</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・発生土</td> <td>0.49</td> <td>m</td> <td>1.8*0.45*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.49	m	1.8*0.45*0.6	発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.49*0.49	埋戻工	人力・発生土	0.49	m	1.8*0.45*0.6			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	人力	0.49	m	1.8*0.45*0.6																					
発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.49*0.49																					
埋戻工	人力・発生土	0.49	m	1.8*0.45*0.6																					
土工27	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>①直線部撤去土工追加土量分 ②山砂 ③土工延長L=1.8m ④掘削深 H=+0.45m</p>	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.49</td> <td>m</td> <td>1.8*0.45*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.49</td> <td>m</td> <td>1.8*0.45*0.6</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・山砂</td> <td>0.49</td> <td>m</td> <td>1.8*0.45*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.49	m	1.8*0.45*0.6	発生土処分工	人力/2t	0.49	m	1.8*0.45*0.6	埋戻工	人力・山砂	0.49	m	1.8*0.45*0.6			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	人力	0.49	m	1.8*0.45*0.6																					
発生土処分工	人力/2t	0.49	m	1.8*0.45*0.6																					
埋戻工	人力・山砂	0.49	m	1.8*0.45*0.6																					

		土工																							
仮設ソフト仕切弁部	撤去工	土工28	<p><b>φ200(200A)</b></p> <p>①直線部撤去土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=1.9m ④掘削深 H=+0.5m</p>	<p><b>φ200(200A)</b></p> <p style="text-align: right;">1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.62</td> <td>m</td> <td>1.9*0.5*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.62-0.62</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・発生土</td> <td>0.62</td> <td>m</td> <td>1.9*0.5*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.62	m	1.9*0.5*0.65	発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.62-0.62	埋戻工	人力・発生土	0.62	m	1.9*0.5*0.65	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																			
掘削工	人力	0.62	m	1.9*0.5*0.65																					
発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.62-0.62																					
埋戻工	人力・発生土	0.62	m	1.9*0.5*0.65																					
土工29	<p><b>φ200(200A)</b></p> <p>①直線部撤去土工追加土量分 ②山砂 ③土工延長L=1.9m ④掘削深 H=+0.5m</p>	<p><b>φ200(200A)</b></p> <p style="text-align: right;">1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.62</td> <td>m</td> <td>1.9*0.5*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.62</td> <td>m</td> <td>1.9*0.5*0.65</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・山砂</td> <td>0.62</td> <td>m</td> <td>1.9*0.5*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.62	m	1.9*0.5*0.65	発生土処分工	人力/2t	0.62	m	1.9*0.5*0.65	埋戻工	人力・山砂	0.62	m	1.9*0.5*0.65			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	人力	0.62	m	1.9*0.5*0.65																					
発生土処分工	人力/2t	0.62	m	1.9*0.5*0.65																					
埋戻工	人力・山砂	0.62	m	1.9*0.5*0.65																					



				土工																					
仮設消火栓部	布設工	土工30	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>①直線部布設土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=1.5m ④掘削深 H=+0.3m</p>	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p style="text-align: right;">1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.25</td> <td>m</td> <td>1.5*0.3*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.3-0.3</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.25</td> <td>m</td> <td>1.5*0.3*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	BH0.13	0.25	m	1.5*0.3*0.55	発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.3-0.3	埋戻工	発生土	0.25	m	1.5*0.3*0.55	 
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																			
		掘削工	BH0.13	0.25	m	1.5*0.3*0.55																			
発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.3-0.3																					
埋戻工	発生土	0.25	m	1.5*0.3*0.55																					
土工31	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>①直線部布設土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=2.0m ④掘削深 H=+0.3m</p>	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p style="text-align: right;">1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.36</td> <td>m</td> <td>2.0*0.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.3-0.3</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.36</td> <td>m</td> <td>2.0*0.3*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	BH0.13	0.36	m	2.0*0.3*0.6	発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.3-0.3	埋戻工	発生土	0.36	m	2.0*0.3*0.6	 		
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	BH0.13	0.36	m	2.0*0.3*0.6																					
発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.3-0.3																					
埋戻工	発生土	0.36	m	2.0*0.3*0.6																					
土工32	<p><b>φ200(200A)</b></p> <p>①直線部布設土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=2.0m ④掘削深 H=+0.3m</p>	<p><b>φ200(200A)</b></p> <p style="text-align: right;">1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.39</td> <td>m</td> <td>2*0.3*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.3-0.3</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.39</td> <td>m</td> <td>2*0.3*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	BH0.13	0.39	m	2*0.3*0.65	発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.3-0.3	埋戻工	発生土	0.39	m	2*0.3*0.65	 		
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	BH0.13	0.39	m	2*0.3*0.65																					
発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.3-0.3																					
埋戻工	発生土	0.39	m	2*0.3*0.65																					

				土工																					
仮設消火栓部	撤去工	土工33	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>①直線部撤去土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=1.5m ④掘削深 H=+0.3m</p>	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.25</td> <td>m</td> <td>1.5*0.3*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.3-0.3</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・発生土</td> <td>0.25</td> <td>m</td> <td>1.5*0.3*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.25	m	1.5*0.3*0.55	発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.3-0.3	埋戻工	人力・発生土	0.25	m	1.5*0.3*0.55	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																			
		掘削工	人力	0.25	m	1.5*0.3*0.55																			
		発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.3-0.3																			
埋戻工	人力・発生土	0.25	m	1.5*0.3*0.55																					
土工34	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>①直線部撤去土工追加土量分 ②山砂 ③土工延長L=1.5m ④掘削深 H=+0.3m</p>	<p><b>φ100(100A)</b></p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.25</td> <td>m</td> <td>1.5*0.3*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.25</td> <td>m</td> <td>1.5*0.3*0.55</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・山砂</td> <td>0.25</td> <td>m</td> <td>1.5*0.3*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.25	m	1.5*0.3*0.55	発生土処分工	人力/2t	0.25	m	1.5*0.3*0.55	埋戻工	人力・山砂	0.25	m	1.5*0.3*0.55			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	人力	0.25	m	1.5*0.3*0.55																					
発生土処分工	人力/2t	0.25	m	1.5*0.3*0.55																					
埋戻工	人力・山砂	0.25	m	1.5*0.3*0.55																					
土工35	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>①直線部撤去土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=2.0m ④掘削深 H=+0.3m</p>	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.36</td> <td>m</td> <td>2.0*0.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.3-0.3</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・発生土</td> <td>0.36</td> <td>m</td> <td>2.0*0.3*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.36	m	2.0*0.3*0.6	発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.3-0.3	埋戻工	人力・発生土	0.36	m	2.0*0.3*0.6			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	人力	0.36	m	2.0*0.3*0.6																					
発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.3-0.3																					
埋戻工	人力・発生土	0.36	m	2.0*0.3*0.6																					
土工36	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>①直線部撤去土工追加土量分 ②山砂 ③土工延長L=2.0m ④掘削深 H=+0.3m</p>	<p><b>φ150(150A)</b></p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.36</td> <td>m</td> <td>2.0*0.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.36</td> <td>m</td> <td>2.0*0.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・山砂</td> <td>0.36</td> <td>m</td> <td>2.0*0.3*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.36	m	2.0*0.3*0.6	発生土処分工	人力/2t	0.36	m	2.0*0.3*0.6	埋戻工	人力・山砂	0.36	m	2.0*0.3*0.6			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	人力	0.36	m	2.0*0.3*0.6																					
発生土処分工	人力/2t	0.36	m	2.0*0.3*0.6																					
埋戻工	人力・山砂	0.36	m	2.0*0.3*0.6																					

				土工																					
仮設消火栓部	撤去工	土工37	<p><b>φ 200(200A)</b>                      ①直線部撤去土工追加土量分                      ②発生土                      ③土工延長L=2.0m                      ④掘削深 H=+0.3m</p>	<p><b>φ 100(100A)、φ 150(150A)、φ 200(200A)</b>                      1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.39</td> <td>m</td> <td>2*0.3*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.3-0.3</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・発生土</td> <td>0.39</td> <td>m</td> <td>2*0.3*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.39	m	2*0.3*0.65	発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.3-0.3	埋戻工	人力・発生土	0.39	m	2*0.3*0.65	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																			
掘削工	人力	0.39	m	2*0.3*0.65																					
発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.3-0.3																					
埋戻工	人力・発生土	0.39	m	2*0.3*0.65																					
土工38	<p><b>φ 200(200A)</b>                      ①直線部撤去土工追加土量分                      ②山砂                      ③土工延長L=2.0m                      ④掘削深 H=+0.3m</p>	<p><b>φ 100(100A)、φ 150(150A)、φ 200(200A)</b>                      1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.39</td> <td>m</td> <td>2*0.3*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.39</td> <td>m</td> <td>2*0.3*0.65</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・山砂</td> <td>0.39</td> <td>m</td> <td>2*0.3*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.39	m	2*0.3*0.65	発生土処分工	人力/2t	0.39	m	2*0.3*0.65	埋戻工	人力・山砂	0.39	m	2*0.3*0.65			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	人力	0.39	m	2*0.3*0.65																					
発生土処分工	人力/2t	0.39	m	2*0.3*0.65																					
埋戻工	人力・山砂	0.39	m	2*0.3*0.65																					

				土工																																															
仮設給水管引出し接続部	布設工	土工39	<p><b>φ20</b></p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは30cm×L=2.0m 土被りは80cm×L=1.0m</p>	<p><b>φ20</b></p> <p style="text-align: right;">1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>6.00</td> <td>m</td> <td>3*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.0*0.2*0.5+0.7*1.0*0.5</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.15</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>3*0.1*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.00</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.55-0.55</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(2.0*0.2*0.5+0.7*1.0*0.5)-(0.01*0.01*3.14*3)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=6cm</td> <td>1.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	6.00	m	3*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5	掘削工	BH0.13	0.55	m <sup>3</sup>	2.0*0.2*0.5+0.7*1.0*0.5	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.15	m <sup>3</sup>	3*0.1*0.5	発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m <sup>3</sup>	0.55-0.55	埋戻工	発生土	0.55	m <sup>3</sup>	(2.0*0.2*0.5+0.7*1.0*0.5)-(0.01*0.01*3.14*3)	路盤工	RC40 t=6cm	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5		
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																													
		舗装版切断	15cm以下	6.00	m	3*2																																													
		舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5																																													
掘削工	BH0.13	0.55	m <sup>3</sup>	2.0*0.2*0.5+0.7*1.0*0.5																																															
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.15	m <sup>3</sup>	3*0.1*0.5																																															
発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m <sup>3</sup>	0.55-0.55																																															
埋戻工	発生土	0.55	m <sup>3</sup>	(2.0*0.2*0.5+0.7*1.0*0.5)-(0.01*0.01*3.14*3)																																															
路盤工	RC40 t=6cm	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5																																															
舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5																																															
土工40	<p><b>φ25</b></p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは30cm×L=2.0m 土被りは80cm×L=1.0m</p>	<p><b>φ25</b></p> <p style="text-align: right;">1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>6.00</td> <td>m</td> <td>3*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.0*0.2*0.5+0.7*1.0*0.5</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.15</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>3*0.1*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.00</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.55-0.55</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.55</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(2.0*0.2*0.5+0.7*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=6cm</td> <td>1.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	6.00	m	3*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5	掘削工	BH0.13	0.55	m <sup>3</sup>	2.0*0.2*0.5+0.7*1.0*0.5	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.15	m <sup>3</sup>	3*0.1*0.5	発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m <sup>3</sup>	0.55-0.55	埋戻工	発生土	0.55	m <sup>3</sup>	(2.0*0.2*0.5+0.7*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)	路盤工	RC40 t=6cm	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5				
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																															
舗装版切断	15cm以下	6.00	m	3*2																																															
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5																																															
掘削工	BH0.13	0.55	m <sup>3</sup>	2.0*0.2*0.5+0.7*1.0*0.5																																															
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.15	m <sup>3</sup>	3*0.1*0.5																																															
発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m <sup>3</sup>	0.55-0.55																																															
埋戻工	発生土	0.55	m <sup>3</sup>	(2.0*0.2*0.5+0.7*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)																																															
路盤工	RC40 t=6cm	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5																																															
舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5																																															
土工41	<p><b>φ50</b></p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは30cm×L=3.0m 土被りは80cm×L=1.0m</p>	<p><b>φ50</b></p> <p style="text-align: right;">1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>8.00</td> <td>m</td> <td>4*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.00</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.77</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>3.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.20</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>4*0.1*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.01</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.77-0.76</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.76</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(3.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.03*0.03*3.14*4)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=6cm</td> <td>2.00</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.00</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	8.00	m	4*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5	掘削工	BH0.13	0.77	m <sup>3</sup>	3.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.20	m <sup>3</sup>	4*0.1*0.5	発生土処分工	BH1.3/2t	0.01	m <sup>3</sup>	0.77-0.76	埋戻工	発生土	0.76	m <sup>3</sup>	(3.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.03*0.03*3.14*4)	路盤工	RC40 t=6cm	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5				
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																															
舗装版切断	15cm以下	8.00	m	4*2																																															
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5																																															
掘削工	BH0.13	0.77	m <sup>3</sup>	3.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5																																															
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.20	m <sup>3</sup>	4*0.1*0.5																																															
発生土処分工	BH1.3/2t	0.01	m <sup>3</sup>	0.77-0.76																																															
埋戻工	発生土	0.76	m <sup>3</sup>	(3.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.03*0.03*3.14*4)																																															
路盤工	RC40 t=6cm	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5																																															
舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5																																															

				土工																																									
仮設給水管引出し接続部	撤去工	土工42	<p><b>φ 20, 25</b> ①市道B ②発生土 ③土被りは30cm × L=2.0m 土被りは80cm × L=1.0m</p>	<p><b>φ 20,25</b></p> <p style="text-align: right;">1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.64</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>人力</td> <td>0.06</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>3*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.39</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.64-0.25</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.25</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1.0*0.5*0.5</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>1.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5	掘削工	人力	0.64	m <sup>3</sup>	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)	As殻運搬工(処分込)	人力	0.06	m <sup>3</sup>	3*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.39	m <sup>3</sup>	0.64-0.25	埋戻工	発生土	0.25	m <sup>3</sup>	1.0*0.5*0.5	路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																							
		舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5																																							
		掘削工	人力	0.64	m <sup>3</sup>	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)																																							
As殻運搬工(処分込)	人力	0.06	m <sup>3</sup>	3*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.39	m <sup>3</sup>	0.64-0.25																																									
埋戻工	発生土	0.25	m <sup>3</sup>	1.0*0.5*0.5																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5																																									
土工43	<p><b>φ 20, 25</b> ①市道B ②山砂入替 ③土被りは30cm × L=2.0m 土被りは80cm × L=1.0m</p>	<p><b>φ 20,25</b></p> <p style="text-align: right;">1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.64</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>人力</td> <td>0.06</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>3*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.64</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>山砂</td> <td>0.25</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1.0*0.5*0.5</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>1.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5	掘削工	人力	0.64	m <sup>3</sup>	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)	As殻運搬工(処分込)	人力	0.06	m <sup>3</sup>	3*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.64	m <sup>3</sup>	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)	埋戻工	山砂	0.25	m <sup>3</sup>	1.0*0.5*0.5	路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5																																									
掘削工	人力	0.64	m <sup>3</sup>	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)																																									
As殻運搬工(処分込)	人力	0.06	m <sup>3</sup>	3*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.64	m <sup>3</sup>	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)																																									
埋戻工	山砂	0.25	m <sup>3</sup>	1.0*0.5*0.5																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5																																									
土工44	<p><b>φ 20, 25</b> ①市道C ②発生土 ③土被りは30cm × L=2.0m 土被りは80cm × L=1.0m</p>	<p><b>φ 20,25</b></p> <p style="text-align: right;">1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.64</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>人力</td> <td>0.06</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>3*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.39</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.64-0.25</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.25</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1.0*0.5*0.5</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>1.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5	掘削工	人力	0.64	m <sup>3</sup>	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)	As殻運搬工(処分込)	人力	0.06	m <sup>3</sup>	3*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.39	m <sup>3</sup>	0.64-0.25	埋戻工	発生土	0.25	m <sup>3</sup>	1.0*0.5*0.5	路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5																																									
掘削工	人力	0.64	m <sup>3</sup>	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)																																									
As殻運搬工(処分込)	人力	0.06	m <sup>3</sup>	3*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.39	m <sup>3</sup>	0.64-0.25																																									
埋戻工	発生土	0.25	m <sup>3</sup>	1.0*0.5*0.5																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5																																									
土工45	<p><b>φ 20, 25</b> ①市道C ②山砂入替 ③土被りは30cm × L=2.0m 土被りは80cm × L=1.0m</p>	<p><b>φ 20,25</b></p> <p style="text-align: right;">1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.64</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>人力</td> <td>0.06</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>3*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.64</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>山砂</td> <td>0.25</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1.0*0.5*0.5</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>1.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.50</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5	掘削工	人力	0.64	m <sup>3</sup>	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)	As殻運搬工(処分込)	人力	0.06	m <sup>3</sup>	3*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.64	m <sup>3</sup>	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)	埋戻工	山砂	0.25	m <sup>3</sup>	1.0*0.5*0.5	路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5																																									
掘削工	人力	0.64	m <sup>3</sup>	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)																																									
As殻運搬工(処分込)	人力	0.06	m <sup>3</sup>	3*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.64	m <sup>3</sup>	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)																																									
埋戻工	山砂	0.25	m <sup>3</sup>	1.0*0.5*0.5																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m <sup>2</sup>	3*0.5																																									

						土工																																							
仮設給水管引出し接続部	撤去工	土工46	<p>φ50</p> <p>①市道B</p> <p>②発生土</p> <p>③土被りは36cm×L=3.0m 土被りは80cm×L=1.0m</p>	<p>φ50</p> <p>1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.00</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.88</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>人力</td> <td>0.08</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.51</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.88-0.37</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.37</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.00</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.00</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5	掘削工	人力	0.88	m <sup>3</sup>	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)	As殻運搬工(処分込)	人力	0.08	m <sup>2</sup>	4*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.51	m <sup>3</sup>	0.88-0.37	埋戻工	発生土	0.37	m <sup>3</sup>	(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																							
		舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5																																							
		掘削工	人力	0.88	m <sup>3</sup>	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)																																							
As殻運搬工(処分込)	人力	0.08	m <sup>2</sup>	4*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.51	m <sup>3</sup>	0.88-0.37																																									
埋戻工	発生土	0.37	m <sup>3</sup>	(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5																																									
土工47	<p>φ50</p> <p>①市道B</p> <p>②山砂入替</p> <p>③土被りは36cm×L=3.0m 土被りは80cm×L=1.0m</p>	<p>φ50</p> <p>1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.00</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.88</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>人力</td> <td>0.08</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.88</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>山砂</td> <td>0.37</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.00</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.00</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5	掘削工	人力	0.88	m <sup>3</sup>	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)	As殻運搬工(処分込)	人力	0.08	m <sup>2</sup>	4*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.88	m <sup>3</sup>	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)	埋戻工	山砂	0.37	m <sup>3</sup>	(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5																																									
掘削工	人力	0.88	m <sup>3</sup>	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)																																									
As殻運搬工(処分込)	人力	0.08	m <sup>2</sup>	4*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.88	m <sup>3</sup>	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)																																									
埋戻工	山砂	0.37	m <sup>3</sup>	(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5																																									
土工48	<p>φ50</p> <p>①市道C</p> <p>②発生土</p> <p>③土被りは36cm×L=3.0m 土被りは80cm×L=1.0m</p>	<p>φ50</p> <p>1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.00</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.88</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>人力</td> <td>0.08</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.51</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>0.88-0.37</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.37</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.00</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.00</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5	掘削工	人力	0.88	m <sup>3</sup>	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)	As殻運搬工(処分込)	人力	0.08	m <sup>2</sup>	4*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.51	m <sup>3</sup>	0.88-0.37	埋戻工	発生土	0.37	m <sup>3</sup>	(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5																																									
掘削工	人力	0.88	m <sup>3</sup>	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)																																									
As殻運搬工(処分込)	人力	0.08	m <sup>2</sup>	4*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.51	m <sup>3</sup>	0.88-0.37																																									
埋戻工	発生土	0.37	m <sup>3</sup>	(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5																																									
土工49	<p>φ50</p> <p>①市道C</p> <p>②山砂入替</p> <p>③土被りは36cm×L=3.0m 土被りは80cm×L=1.0m</p>	<p>φ50</p> <p>1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.00</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.88</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>人力</td> <td>0.08</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.88</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>山砂</td> <td>0.37</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.00</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.00</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5	掘削工	人力	0.88	m <sup>3</sup>	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)	As殻運搬工(処分込)	人力	0.08	m <sup>2</sup>	4*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.88	m <sup>3</sup>	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)	埋戻工	山砂	0.37	m <sup>3</sup>	(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5																																									
掘削工	人力	0.88	m <sup>3</sup>	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)																																									
As殻運搬工(処分込)	人力	0.08	m <sup>2</sup>	4*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.88	m <sup>3</sup>	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)																																									
埋戻工	山砂	0.37	m <sup>3</sup>	(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m <sup>2</sup>	4*0.5																																									

		土工																																																																			
仮設 連絡工	土工50	<p><b>φ50</b></p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは80cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=1.5m・水替 ⑥土工延長L=2.3m</p>	<p><b>φ50</b></p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>4.60</td> <td>m</td> <td>2.3*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.38</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>1.18</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.3*0.86*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.14</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.3*0.1*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.28</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1.18-0.90</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>BH0.13・発生土</td> <td>0.90</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.3*0.66*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>1.38</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.38</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>2.30</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13・H=1.5m</td> <td>2.30</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板賃料</td> <td>H=1.5 0.4t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>2.3*1.5*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	4.60	m	2.3*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.38	m <sup>3</sup>	2.3*0.6	掘削工	BH0.13	1.18	m <sup>3</sup>	2.3*0.86*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)	As殻運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.14	m <sup>3</sup>	2.3*0.1*0.6	発生土処分工	BH1.3/2t	0.28	m <sup>3</sup>	1.18-0.90	埋戻工	BH0.13・発生土	0.90	m <sup>3</sup>	2.3*0.66*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.38	m <sup>2</sup>	2.3*0.6	舗装工	密粒13 t=4cm	1.38	m <sup>2</sup>	2.3*0.6	支保工(軽量金属製)	1段	2.30	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13・H=1.5m	2.30	m		軽量鋼矢板賃料	H=1.5 0.4t	1.00	式	2.3*1.5*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式		
	工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																
	舗装版切断	15cm以下	4.60	m	2.3*2																																																																
	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.38	m <sup>3</sup>	2.3*0.6																																																																
掘削工	BH0.13	1.18	m <sup>3</sup>	2.3*0.86*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)																																																																	
As殻運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.14	m <sup>3</sup>	2.3*0.1*0.6																																																																	
発生土処分工	BH1.3/2t	0.28	m <sup>3</sup>	1.18-0.90																																																																	
埋戻工	BH0.13・発生土	0.90	m <sup>3</sup>	2.3*0.66*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)																																																																	
路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.38	m <sup>2</sup>	2.3*0.6																																																																	
舗装工	密粒13 t=4cm	1.38	m <sup>2</sup>	2.3*0.6																																																																	
支保工(軽量金属製)	1段	2.30	m																																																																		
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13・H=1.5m	2.30	m																																																																		
軽量鋼矢板賃料	H=1.5 0.4t	1.00	式	2.3*1.5*0.0592*2																																																																	
水替工	1日	1.00	式																																																																		
土工51	<p><b>φ50</b></p> <p>①市道B ②山砂入替 ③土被りは80cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=1.5m・水替 ⑥土工延長L=2.3m</p>	<p><b>φ50</b></p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>4.60</td> <td>m</td> <td>2.3*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.38</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>1.18</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.3*0.86*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.14</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.3*0.1*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>1.18</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.3*0.86*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>山砂</td> <td>0.90</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.3*0.66*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>1.38</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.38</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>2.30</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13・H=1.5m</td> <td>2.30</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板賃料</td> <td>H=1.5 0.4t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>2.3*1.5*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	4.60	m	2.3*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.38	m <sup>3</sup>	2.3*0.6	掘削工	BH0.13	1.18	m <sup>3</sup>	2.3*0.86*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)	As殻運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.14	m <sup>3</sup>	2.3*0.1*0.6	発生土処分工	BH1.3/2t	1.18	m <sup>3</sup>	2.3*0.86*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)	埋戻工	山砂	0.90	m <sup>3</sup>	2.3*0.66*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.38	m <sup>2</sup>	2.3*0.6	舗装工	密粒13 t=4cm	1.38	m <sup>2</sup>	2.3*0.6	支保工(軽量金属製)	1段	2.30	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13・H=1.5m	2.30	m		軽量鋼矢板賃料	H=1.5 0.4t	1.00	式	2.3*1.5*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																	
舗装版切断	15cm以下	4.60	m	2.3*2																																																																	
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.38	m <sup>3</sup>	2.3*0.6																																																																	
掘削工	BH0.13	1.18	m <sup>3</sup>	2.3*0.86*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)																																																																	
As殻運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.14	m <sup>3</sup>	2.3*0.1*0.6																																																																	
発生土処分工	BH1.3/2t	1.18	m <sup>3</sup>	2.3*0.86*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)																																																																	
埋戻工	山砂	0.90	m <sup>3</sup>	2.3*0.66*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)																																																																	
路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.38	m <sup>2</sup>	2.3*0.6																																																																	
舗装工	密粒13 t=4cm	1.38	m <sup>2</sup>	2.3*0.6																																																																	
支保工(軽量金属製)	1段	2.30	m																																																																		
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13・H=1.5m	2.30	m																																																																		
軽量鋼矢板賃料	H=1.5 0.4t	1.00	式	2.3*1.5*0.0592*2																																																																	
水替工	1日	1.00	式																																																																		
土工52	<p><b>φ75(80A)</b></p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは120cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=2.0m・水替 ⑥土工延長L=2.8m</p>	<p><b>φ75(80A)</b></p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>5.60</td> <td>m</td> <td>2.8*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.96</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.8*0.7</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>2.91</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.8*1.493*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.20</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.8*0.1*0.7</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.39</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.91-2.52</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>BH0.13・発生土</td> <td>2.52</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.8*1.293*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>1.96</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.8*0.7</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.96</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.8*0.7</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>2.80</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13・H=2.0m</td> <td>2.80</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板賃料</td> <td>H=2.0 0.7t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>2.8*2*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	5.60	m	2.8*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.96	m <sup>3</sup>	2.8*0.7	掘削工	BH0.13	2.91	m <sup>3</sup>	2.8*1.493*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)	As殻運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.20	m <sup>3</sup>	2.8*0.1*0.7	発生土処分工	BH1.3/2t	0.39	m <sup>3</sup>	2.91-2.52	埋戻工	BH0.13・発生土	2.52	m <sup>3</sup>	2.8*1.293*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.96	m <sup>2</sup>	2.8*0.7	舗装工	密粒13 t=4cm	1.96	m <sup>2</sup>	2.8*0.7	支保工(軽量金属製)	1段	2.80	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13・H=2.0m	2.80	m		軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	2.8*2*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																	
舗装版切断	15cm以下	5.60	m	2.8*2																																																																	
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.96	m <sup>3</sup>	2.8*0.7																																																																	
掘削工	BH0.13	2.91	m <sup>3</sup>	2.8*1.493*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)																																																																	
As殻運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.20	m <sup>3</sup>	2.8*0.1*0.7																																																																	
発生土処分工	BH1.3/2t	0.39	m <sup>3</sup>	2.91-2.52																																																																	
埋戻工	BH0.13・発生土	2.52	m <sup>3</sup>	2.8*1.293*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)																																																																	
路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.96	m <sup>2</sup>	2.8*0.7																																																																	
舗装工	密粒13 t=4cm	1.96	m <sup>2</sup>	2.8*0.7																																																																	
支保工(軽量金属製)	1段	2.80	m																																																																		
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13・H=2.0m	2.80	m																																																																		
軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	2.8*2*0.0592*2																																																																	
水替工	1日	1.00	式																																																																		
土工53	<p><b>φ75(80A)</b></p> <p>①市道B ②山砂入替 ③土被りは120cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=2.0m・水替 ⑥土工延長L=2.8m</p>	<p><b>φ75(80A)</b></p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>5.60</td> <td>m</td> <td>2.8*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.96</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.8*0.7</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>2.91</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.8*1.493*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.20</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.8*0.1*0.7</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>2.91</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.8*1.493*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>BH0.13・山砂</td> <td>2.52</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.8*1.293*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>1.96</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.8*0.7</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.96</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.8*0.7</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>2.80</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13・H=2.0m</td> <td>2.80</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板賃料</td> <td>H=2.0 0.7t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>2.8*2*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	5.60	m	2.8*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.96	m <sup>3</sup>	2.8*0.7	掘削工	BH0.13	2.91	m <sup>3</sup>	2.8*1.493*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)	As殻運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.20	m <sup>3</sup>	2.8*0.1*0.7	発生土処分工	BH1.3/2t	2.91	m <sup>3</sup>	2.8*1.493*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)	埋戻工	BH0.13・山砂	2.52	m <sup>3</sup>	2.8*1.293*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.96	m <sup>2</sup>	2.8*0.7	舗装工	密粒13 t=4cm	1.96	m <sup>2</sup>	2.8*0.7	支保工(軽量金属製)	1段	2.80	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13・H=2.0m	2.80	m		軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	2.8*2*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																	
舗装版切断	15cm以下	5.60	m	2.8*2																																																																	
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.96	m <sup>3</sup>	2.8*0.7																																																																	
掘削工	BH0.13	2.91	m <sup>3</sup>	2.8*1.493*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)																																																																	
As殻運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.20	m <sup>3</sup>	2.8*0.1*0.7																																																																	
発生土処分工	BH1.3/2t	2.91	m <sup>3</sup>	2.8*1.493*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)																																																																	
埋戻工	BH0.13・山砂	2.52	m <sup>3</sup>	2.8*1.293*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)																																																																	
路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.96	m <sup>2</sup>	2.8*0.7																																																																	
舗装工	密粒13 t=4cm	1.96	m <sup>2</sup>	2.8*0.7																																																																	
支保工(軽量金属製)	1段	2.80	m																																																																		
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13・H=2.0m	2.80	m																																																																		
軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	2.8*2*0.0592*2																																																																	
水替工	1日	1.00	式																																																																		

		土工																																																																				
仮設 連絡工	土工54	<b>φ100(100A)</b> ①市道B ②発生土 ③土被りは120cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=2.0m・水替 ⑥土工延長L=2.9m	<b>φ100(100A)</b> 1箇所当り	<table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>5.80</td> <td>m</td> <td>2.9*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.18</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.9*0.75</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>3.27</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.9*1.518*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.22</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.9*0.1*0.75</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.44</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.27-2.83</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>BH0.13・発生土</td> <td>2.83</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.9*1.318*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.18</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.9*0.75</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.18</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.9*0.75</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>2.90</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13・H=2.0m</td> <td>2.90</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板賃料</td> <td>H=2.0 0.7t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>2.9*2*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	5.80	m	2.9*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.18	m <sup>2</sup>	2.9*0.75	掘削工	BH0.13	3.27	m <sup>2</sup>	2.9*1.518*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)	As殻運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.22	m <sup>2</sup>	2.9*0.1*0.75	発生土処分工	BH1.3/2t	0.44	m <sup>2</sup>	3.27-2.83	埋戻工	BH0.13・発生土	2.83	m <sup>2</sup>	2.9*1.318*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.18	m <sup>2</sup>	2.9*0.75	舗装工	密粒13 t=4cm	2.18	m <sup>2</sup>	2.9*0.75	支保工(軽量金属製)	1段	2.90	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13・H=2.0m	2.90	m		軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	2.9*2*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式		
	工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																	
	舗装版切断	15cm以下	5.80	m	2.9*2																																																																	
	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.18	m <sup>2</sup>	2.9*0.75																																																																	
	掘削工	BH0.13	3.27	m <sup>2</sup>	2.9*1.518*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)																																																																	
As殻運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.22	m <sup>2</sup>	2.9*0.1*0.75																																																																		
発生土処分工	BH1.3/2t	0.44	m <sup>2</sup>	3.27-2.83																																																																		
埋戻工	BH0.13・発生土	2.83	m <sup>2</sup>	2.9*1.318*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)																																																																		
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.18	m <sup>2</sup>	2.9*0.75																																																																		
舗装工	密粒13 t=4cm	2.18	m <sup>2</sup>	2.9*0.75																																																																		
支保工(軽量金属製)	1段	2.90	m																																																																			
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13・H=2.0m	2.90	m																																																																			
軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	2.9*2*0.0592*2																																																																		
水替工	1日	1.00	式																																																																			
土工55	<b>φ100(100A)</b> ①市道B ②山砂入替 ③土被りは120cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=2.0m・水替 ⑥土工延長L=2.9m	<b>φ100(100A)</b> 1箇所当り	<table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>5.80</td> <td>m</td> <td>2.9*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.18</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.9*0.75</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>3.27</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.9*1.518*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.22</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.9*0.1*0.75</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>3.27</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.9*1.518*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>BH0.13・山砂</td> <td>2.83</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.9*1.318*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.18</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.9*0.75</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.18</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>2.9*0.75</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>2.90</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13・H=2.0m</td> <td>2.90</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板賃料</td> <td>H=2.0 0.7t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>2.9*2*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	5.80	m	2.9*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.18	m <sup>2</sup>	2.9*0.75	掘削工	BH0.13	3.27	m <sup>2</sup>	2.9*1.518*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)	As殻運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.22	m <sup>2</sup>	2.9*0.1*0.75	発生土処分工	BH1.3/2t	3.27	m <sup>2</sup>	2.9*1.518*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)	埋戻工	BH0.13・山砂	2.83	m <sup>2</sup>	2.9*1.318*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.18	m <sup>2</sup>	2.9*0.75	舗装工	密粒13 t=4cm	2.18	m <sup>2</sup>	2.9*0.75	支保工(軽量金属製)	1段	2.90	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13・H=2.0m	2.90	m		軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	2.9*2*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																		
舗装版切断	15cm以下	5.80	m	2.9*2																																																																		
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.18	m <sup>2</sup>	2.9*0.75																																																																		
掘削工	BH0.13	3.27	m <sup>2</sup>	2.9*1.518*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)																																																																		
As殻運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.22	m <sup>2</sup>	2.9*0.1*0.75																																																																		
発生土処分工	BH1.3/2t	3.27	m <sup>2</sup>	2.9*1.518*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)																																																																		
埋戻工	BH0.13・山砂	2.83	m <sup>2</sup>	2.9*1.318*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)																																																																		
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.18	m <sup>2</sup>	2.9*0.75																																																																		
舗装工	密粒13 t=4cm	2.18	m <sup>2</sup>	2.9*0.75																																																																		
支保工(軽量金属製)	1段	2.90	m																																																																			
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13・H=2.0m	2.90	m																																																																			
軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	2.9*2*0.0592*2																																																																		
水替工	1日	1.00	式																																																																			
土工56	<b>φ150(150A)</b> ①市道B ②発生土 ③土被りは120cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=2.0m・水替 ⑥土工延長L=3.1m	<b>φ150(150A)</b> 1箇所当り	<table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>6.20</td> <td>m</td> <td>3.1*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.48</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.1*0.8</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>3.82</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.1*1.569*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.25</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.1*0.1*0.8</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.49</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.82-3.33</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>BH0.13・発生土</td> <td>3.33</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.1*1.369*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.48</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.1*0.8</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.48</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.1*0.8</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>3.10</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13・H=2.0m</td> <td>3.10</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板賃料</td> <td>H=2.0 0.7t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>3.1*2*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	6.20	m	3.1*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.48	m <sup>2</sup>	3.1*0.8	掘削工	BH0.13	3.82	m <sup>2</sup>	3.1*1.569*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)	As殻運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.25	m <sup>2</sup>	3.1*0.1*0.8	発生土処分工	BH1.3/2t	0.49	m <sup>2</sup>	3.82-3.33	埋戻工	BH0.13・発生土	3.33	m <sup>2</sup>	3.1*1.369*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.48	m <sup>2</sup>	3.1*0.8	舗装工	密粒13 t=4cm	2.48	m <sup>2</sup>	3.1*0.8	支保工(軽量金属製)	1段	3.10	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13・H=2.0m	3.10	m		軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	3.1*2*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																		
舗装版切断	15cm以下	6.20	m	3.1*2																																																																		
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.48	m <sup>2</sup>	3.1*0.8																																																																		
掘削工	BH0.13	3.82	m <sup>2</sup>	3.1*1.569*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)																																																																		
As殻運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.25	m <sup>2</sup>	3.1*0.1*0.8																																																																		
発生土処分工	BH1.3/2t	0.49	m <sup>2</sup>	3.82-3.33																																																																		
埋戻工	BH0.13・発生土	3.33	m <sup>2</sup>	3.1*1.369*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)																																																																		
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.48	m <sup>2</sup>	3.1*0.8																																																																		
舗装工	密粒13 t=4cm	2.48	m <sup>2</sup>	3.1*0.8																																																																		
支保工(軽量金属製)	1段	3.10	m																																																																			
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13・H=2.0m	3.10	m																																																																			
軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	3.1*2*0.0592*2																																																																		
水替工	1日	1.00	式																																																																			
土工57	<b>φ150(150A)</b> ①市道B ②山砂入替 ③土被りは120cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=2.0m・水替 ⑥土工延長L=3.1m	<b>φ150(150A)</b> 1箇所当り	<table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>6.20</td> <td>m</td> <td>3.1*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.48</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.1*0.8</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>3.82</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.1*1.569*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.25</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.1*0.1*0.8</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>3.82</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.1*1.569*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>BH0.13・山砂</td> <td>3.33</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.1*1.369*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.48</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.1*0.8</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.48</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.1*0.8</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>3.10</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13・H=2.0m</td> <td>3.10</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板賃料</td> <td>H=2.0 0.7t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>3.1*2*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	6.20	m	3.1*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.48	m <sup>2</sup>	3.1*0.8	掘削工	BH0.13	3.82	m <sup>2</sup>	3.1*1.569*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)	As殻運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.25	m <sup>2</sup>	3.1*0.1*0.8	発生土処分工	BH1.3/2t	3.82	m <sup>2</sup>	3.1*1.569*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)	埋戻工	BH0.13・山砂	3.33	m <sup>2</sup>	3.1*1.369*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.48	m <sup>2</sup>	3.1*0.8	舗装工	密粒13 t=4cm	2.48	m <sup>2</sup>	3.1*0.8	支保工(軽量金属製)	1段	3.10	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13・H=2.0m	3.10	m		軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	3.1*2*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																		
舗装版切断	15cm以下	6.20	m	3.1*2																																																																		
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.48	m <sup>2</sup>	3.1*0.8																																																																		
掘削工	BH0.13	3.82	m <sup>2</sup>	3.1*1.569*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)																																																																		
As殻運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.25	m <sup>2</sup>	3.1*0.1*0.8																																																																		
発生土処分工	BH1.3/2t	3.82	m <sup>2</sup>	3.1*1.569*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)																																																																		
埋戻工	BH0.13・山砂	3.33	m <sup>2</sup>	3.1*1.369*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)																																																																		
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.48	m <sup>2</sup>	3.1*0.8																																																																		
舗装工	密粒13 t=4cm	2.48	m <sup>2</sup>	3.1*0.8																																																																		
支保工(軽量金属製)	1段	3.10	m																																																																			
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13・H=2.0m	3.10	m																																																																			
軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	3.1*2*0.0592*2																																																																		
水替工	1日	1.00	式																																																																			



		土工																																																																			
仮設 連絡工	土工58	<p><b>φ200(200A)</b></p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは120cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=2.0m・水替 ⑥土工延長L=3.3m</p>	<p><b>φ200(200A)</b></p> <p style="text-align: right;">1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>6.60</td> <td>m</td> <td>3.3*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.81</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.3*0.85</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>4.42</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.3*1.62*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)</td> </tr> <tr> <td>As殺運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.28</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.3*0.1*0.85</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.56</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>4.42-3.86</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>BH0.13, 発生土</td> <td>3.86</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.3*1.42*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.81</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.3*0.85</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.81</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.3*0.85</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>3.30</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13, H=2.0m</td> <td>3.30</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板賃料</td> <td>H=2.0 0.8t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>3.3*2*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	6.60	m	3.3*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.81	m <sup>2</sup>	3.3*0.85	掘削工	BH0.13	4.42	m <sup>2</sup>	3.3*1.62*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)	As殺運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.28	m <sup>2</sup>	3.3*0.1*0.85	発生土処分工	BH1.3/2t	0.56	m <sup>2</sup>	4.42-3.86	埋戻工	BH0.13, 発生土	3.86	m <sup>2</sup>	3.3*1.42*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.81	m <sup>2</sup>	3.3*0.85	舗装工	密粒13 t=4cm	2.81	m <sup>2</sup>	3.3*0.85	支保工(軽量金属製)	1段	3.30	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13, H=2.0m	3.30	m		軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.8t	1.00	式	3.3*2*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式		
	工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																
舗装版切断	15cm以下	6.60	m	3.3*2																																																																	
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.81	m <sup>2</sup>	3.3*0.85																																																																	
掘削工	BH0.13	4.42	m <sup>2</sup>	3.3*1.62*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)																																																																	
As殺運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.28	m <sup>2</sup>	3.3*0.1*0.85																																																																	
発生土処分工	BH1.3/2t	0.56	m <sup>2</sup>	4.42-3.86																																																																	
埋戻工	BH0.13, 発生土	3.86	m <sup>2</sup>	3.3*1.42*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)																																																																	
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.81	m <sup>2</sup>	3.3*0.85																																																																	
舗装工	密粒13 t=4cm	2.81	m <sup>2</sup>	3.3*0.85																																																																	
支保工(軽量金属製)	1段	3.30	m																																																																		
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13, H=2.0m	3.30	m																																																																		
軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.8t	1.00	式	3.3*2*0.0592*2																																																																	
水替工	1日	1.00	式																																																																		
土工59	<p><b>φ200(200A)</b></p> <p>①市道B ②山砂入替 ③土被りは120cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=2.0m・水替 ⑥土工延長L=3.3m</p>	<p><b>φ200(200A)</b></p> <p style="text-align: right;">1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>6.60</td> <td>m</td> <td>3.3*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.81</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.3*0.85</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>4.42</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.3*1.62*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)</td> </tr> <tr> <td>As殺運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.28</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.3*0.1*0.85</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>4.42</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.3*1.62*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>BH0.13, 山砂</td> <td>3.86</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.3*1.42*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.81</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.3*0.85</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.81</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>3.3*0.85</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>3.30</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13, H=2.0m</td> <td>3.30</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板賃料</td> <td>H=2.0 0.8t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>3.3*2*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	6.60	m	3.3*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.81	m <sup>2</sup>	3.3*0.85	掘削工	BH0.13	4.42	m <sup>2</sup>	3.3*1.62*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)	As殺運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.28	m <sup>2</sup>	3.3*0.1*0.85	発生土処分工	BH1.3/2t	4.42	m <sup>2</sup>	3.3*1.62*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)	埋戻工	BH0.13, 山砂	3.86	m <sup>2</sup>	3.3*1.42*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.81	m <sup>2</sup>	3.3*0.85	舗装工	密粒13 t=4cm	2.81	m <sup>2</sup>	3.3*0.85	支保工(軽量金属製)	1段	3.30	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13, H=2.0m	3.30	m		軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.8t	1.00	式	3.3*2*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																	
舗装版切断	15cm以下	6.60	m	3.3*2																																																																	
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.81	m <sup>2</sup>	3.3*0.85																																																																	
掘削工	BH0.13	4.42	m <sup>2</sup>	3.3*1.62*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)																																																																	
As殺運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.28	m <sup>2</sup>	3.3*0.1*0.85																																																																	
発生土処分工	BH1.3/2t	4.42	m <sup>2</sup>	3.3*1.62*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)																																																																	
埋戻工	BH0.13, 山砂	3.86	m <sup>2</sup>	3.3*1.42*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)																																																																	
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.81	m <sup>2</sup>	3.3*0.85																																																																	
舗装工	密粒13 t=4cm	2.81	m <sup>2</sup>	3.3*0.85																																																																	
支保工(軽量金属製)	1段	3.30	m																																																																		
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13, H=2.0m	3.30	m																																																																		
軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.8t	1.00	式	3.3*2*0.0592*2																																																																	
水替工	1日	1.00	式																																																																		