

令和 5 年度 工事名		姥ヶ山排水区下水道管更生工事		実 施 (-----) 設 計 書		審 査		
						設 計		
工 事 番 号		下管第 5 号		工 事 日 数		130 日間		検 算
設 計 額 一 金 34,562,000 円也 請 負 額 一 金 ----- 円也				施 工 場 所				
				新潟市 中央区長潟1丁目 地内				
				工 事 概 要				
				施工延長 φ 500mm～φ 800mm L= 102.77 m				
				本管更生工 φ 500mm L= 44.33 m				
支 給 品 費				本管更生工 φ 800mm L= 58.44 m				
設計額一金		-----		円也				
請負額一金		-----		円也				

新 潟 市

[illegible]

本工事費 工事数量総括表

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

*** 本工事費 ***		費目・工種明細など		規格 1・規格 2		単 位	数 量 (前回)	数 量 (今回)	数 量 増 減
管路									
管きょ 更生工 (複合管)						式			
内面被覆工						式			
プロファイイル材料費						一式			
更生材料						m		1, 742. 01	
製管工						一式			
製管工 (自走式)						m		58. 44	
プロファイイル溶接工						箇所		2	
裏込注入工						一式			
注入口取付工						スハソ		1	
支保工兼浮上防止工 (製管径730mm以上)						m		58. 44	
支保材損料 (円形管用)						セツト		31	
注入用内部配管材損料 (A)						m		58. 44	
注入用内部配管材損料 (B)						m		58. 44	
注入工 (注入設備工を含む)						m3		3. 9	
管口仕上工						一式			
マンホール口仕上工 (円形管)						箇所		2	

本工事費 工事数量総括表

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など		規格 1・規格 2		単 位	数 量 (前回)	数 量 (今回)	数 量 増 減
取付管口穿孔仕上工 (製管径730mm以上)				箇所		1	
仮設備工				一式			
製管設備設置撤去工 (自走式)				回		2	
巻出しリング作成工 (自走式)				回		1	
製管機搬入組立工 (自走式)				回		1	
製管機分解搬出工 (自走式)				回		1	
機械器具損料				一式			
機械器具損料 (詳細)				式		1	
直接経費				一式			
特許使用料				式		1	
換気工				式			
送風機運転				日		12	
管きょ更生工(自立管)				式			
管きょ内面被覆工				式			
更生材料(アルファイ-工法)				一式			
更生材 ϕ 500				m		45.28	
反転・形成				一式			
反転・引込工				m		44.33	

本工事費 工事数量総括表

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など		規格 1・規格 2		単 位	数 量 (前回)	数 量 (今回)	数 量 増 減
硬化・形成工				m		44.33	
仕上				一式			
本管口切断工				箇所		2	
本管口仕上工				箇所		2	
取付管口せん孔仕上工(分割施工)				箇所		7	
仮設備				一式			
仮設備設置・撤去工				回		1	
仮設備設置・撤去工				回		1	
換気工				式			
換気設備工				一式			
換気設備工				日		2	
管きょ更生水替工				式			
反転・形成用水替				一式			
潜水ポンプ運転工				日		2	
止水プラグ損料				日		2	
止水工				式			
止水工				式			
本管目地				一式			

本工事費 工事数量総括表

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など		規格 1・規格 2		単 位	数 量 (前回)	数 量 (今回)	数 量 増 減
止水工	(Y字管工法)			m		37.65	
本管目地止水工				箇所		10	
本管口				一式			
止水工	(Y字管工法)			m		2.51	
止水工	(Y字管工法)			m		3.14	
取付管口				一式			
取付管口止水工				箇所		2	
仮設工				式			
仮設工				式			
交通管理工				式			
交通誘導警備員				一式			
交通誘導警備員B				人日		92.5	
直接工事費							
準備費				式			
前処理工				式			
取付管突出し・モルタル・木根除去工				箇所		3	
モルタル除去工				箇所		1	
取付管突出除去工				箇所		6	

本工事費 工事数量総括表

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など		規格 1・規格 2		単 位	数 量 (前回)	数 量 (今回)	数 量 増 減
パッキン除去工							
管渠洗浄工				箇所		1	
管内洗浄工 (高圧作業車・ジェット式)				式			
換気工				m		58.94	
送風機運転				式			
送風機運転				日		2	
共通仮設費 (率分)							
共通仮設費計							
純工事費							
現場管理費 (率分)							
現場管理費計							
工事原価							
工事原価計							
一般管理費等							
契約保証費							
一般管理費等計							
工事価格							
消費税相当額							
工事費							

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日/適用基準日 諸経費体系 ファイル名	4A 100 新潟市 実施設計書 0 当初 1 実施単価 29 新潟① 0-05. 05. 20 (0) 7 下水道 R: ¥設計書¥2023_令和05年度¥056下水道管理センター維持管理課¥01当初¥0505-下管第5号-当初-姥ヶ山排水区下水道管更生工事. ES5	前 世 代	
	工種区分 施工地域区分 現場環境改善費 前払率 契約保証に係る保証 消費税率 労務単価の補正率 週休2日補正の有無 小型車補正の有無	04 下水道工事(4) 02 大都市(2) 00 なし 40 4 0 % 01 金銭的保証 04 10% 21 0%;補正なし 00 なし(対象外等) 00 小型車補正なし	
本工事価格 工事価格計	工事価格	消費税相当額	工事費
	31, 420, 000	3, 142, 000	34, 562, 000
	31, 420, 000	3, 142, 000	34, 562, 000
05-実施-下水-7777-当初			

*** 本工事費 *** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 本工事費 ***						X1000
管路						
管きょ更生工(複合管)			式		14, 854, 484	YG0000000001 05=解除する
内面被覆工			式		6, 964, 876	YG0000000002
プロファイル材料費			式		6, 890, 344	YG0000000003
更生材料 SPR工法 プロファイル直線用 #80S			一式		3, 780, 161	FSP0001 0
市調査単価 0 省略	1, 742. 01		m	2, 170	3, 780, 161	YG0000000005
製管工			一式		239, 475	VSP20010 0
製管工 (自走式) 製管径 730mm以上~2140mm未満 $\alpha + \beta = 1.5$						
SPR工法積算資 0 省略	58. 44		m	3, 217	188, 001	施工 第0-0001号内訳表
プロファイル溶接工 供用日係数 1. 8						VSP2002 0
SPR工法積算資 0 省略	2		箇所	25, 737	51, 474	施工 第0-0003号内訳表

*** 本工事費 *** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
裏込注入工						YG0000000006
注入口取付工			一式		1,933,967	VSP2003 0
シールモルタル量 0.01以下 既設管径 φ800mm SPR工法積算資 0 省略	1		ｽﾊﾞﾝ	50,350	50,350	施工 第0-0004号内訳表 VSP2004 0
支保工兼浮上防止工 (製管径730mm以上) 製管径 730mm以上～1000mm未満						
SPR工法積算資 0 省略	58.44		m	10,114	591,062	施工 第0-0008号内訳表 VSP2033 0
支保材損料 (円形管用) 4点支保 (730≦更生管径<1000) 既設管径 φ800mm						
0 省略	31		ﾍｯﾄ	4,794	148,614	施工 第0-0009号内訳表 VSP2021 0
注入用内部配管材損料 (A) 円形管 730mm≦製管径≦1360mm 既設管径 φ800mm						
SPR工法積算資 0 省略	58.44		m	679	39,680	施工 第0-0010号内訳表 VSP2022 0
注入用内部配管材損料 (B) 円形管 730mm≦製管径≦1360mm						
SPR工法積算資 0 省略	58.44		m	111	6,486	施工 第0-0011号内訳表 VSP2005 0
注入工 (注入設備工を含む) 製管径730mm以上						
SPR工法積算資 0 省略	3.9		m3	281,481	1,097,775	施工 第0-0012号内訳表 YG0000000006
管口仕上工						
			一式		152,220	VSP2008 0
マンホール口仕上工 (円形管) 既設管径 800mm以上～900mm以下 既設管径 φ800mm						
SPR工法積算資 0 省略	2		箇所	49,210	98,420	施工 第0-0016号内訳表

*** 本工事費 *** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
取付管口穿孔仕上工 (製管径730mm以上)						VSP2040 0
SPR工法積算資 0 省略	1		箇所	53,800	53,800	施工 第0-0018号内訳表
仮設備工						YG0000000006
製管設備設置撤去工 (自走式)			一式		406,220	VSP2006 0
SPR工法積算資 0 省略	2		回	109,500	219,000	施工 第0-0019号内訳表
巻出しリング作成工 (自走式)						VSP2007 0
既設管径φ800mm SPR工法積算資 0 省略	1		回	94,420	94,420	施工 第0-0021号内訳表
製管機搬入組立工 (自走式) 自走式 M型, L型						VSP20091 0
SPR工法積算資 0 省略	1		回	55,640	55,640	施工 第0-0022号内訳表
製管機分解搬出工 (自走式) 自走式 M型, L型, 2L型, 3L型						VSP20092 0
SPR工法積算資 0 省略	1		回	37,160	37,160	施工 第0-0023号内訳表
機械器具損料						YG0000000006
機械器具損料 (詳細)			一式		310,080	VSP2023 0
既設管径φ800mm SPR工法積算資 0 省略	1		式	310,080	310,080	施工 第0-0024号内訳表
直接経費						YG0000000006
			一式		68,221	

*** 本工事費 *** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	単位	単価	金額	備	考
特許使用料						VTOKYO 0	
換気工	SPR工法積算資 0 省略	1	式	68,221	68,221	施工 第0-0025号内訳表	
						YG0000000007	
			式		74,532	VSP1012 0	
送風機運転 50/60 (m3/min)							
	SPR工法積算資 0 省略	12	日	6,211	74,532	施工 第0-0026号内訳表	
	管きよ更生工(自立管)					YG0000000002	
管きよ内面被覆工			式		5,402,482	YG0000000003	
			式		5,368,510	YG0000000004	
更生材料(アルファイト-工法)							
			一式		4,782,066	F00001 0	
更生材 φ 500 t=10.0mm No.1-No.2 余裕長・運搬費・雑材料含む 見積105,611円 0 省略							
		45.28	m	105,611	4,782,066		
	反転・形成					YG0000000005	
反転・引込工 φ 500			一式		191,371		
						SWG513050 0	
						01=8,02=44.33,03=1	
(反転・形成工法 0 省略		44.33	m	999	44,285	施工 第0-0028号内訳表	

*** 本工事費 *** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
硬化・形成工 φ 500						SWG513100 0 01=8, 02=44.33, 03=1
(反転・形成工法 0 省略 仕上	44.33	m		3,318	147,086	施工 第0-0032号内訳表 YG0000000006
			一式		357,632	
本管口切断工 φ 500						SWG513150 0 01=8, 02=1
(反転・形成工法 0 省略 本管口仕上工 φ 500	2		箇所	8,493	16,986	施工 第0-0035号内訳表 SWG513200 0 01=8
(反転・形成工法 0 省略 取付管口せん孔仕上工(分割施工)	2		箇所	13,306	26,612	施工 第0-0037号内訳表 SWG513300 0 01=1, 02=1
(反転・形成工法 0 省略 仮設備	7		箇所	44,862	314,034	施工 第0-0040号内訳表 YG0000000006
			一式		37,441	
仮設備設置・撤去工 φ 500						SWG513350 0 01=1, 02=8
(反転・形成工法 0 省略 仮設備設置・撤去工 φ 500	1		回	21,746	21,746	施工 第0-0046号内訳表 SWG513350 0 01=2, 02=8
(反転・形成工法 0 省略 換気工	1		回	15,695	15,695	施工 第0-0050号内訳表 YG0000000007
			式		11,092	

*** 本工事費 *** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分			数	単位	単価	金額	備考
換気設備工							YG0000000008
				一式		11,092	
換気設備工							SWG515050 0
0 省略			2	日	5,546	11,092	施工 第0-0052号内訳表
管きよ更生水替工							YG0000000024
反転・形成用水替				式		22,880	YG0000000025
				一式		22,880	
潜水ポンプ運転工 φ 500							SWG517050 0 01=8
0 省略			2	日	10,590	21,180	施工 第0-0054号内訳表
止水プラグ損料 円形管 φ 500mm用 シングルタイプ 単価歩掛明細書 0 省略							FK4118 0
2 日			2	日	850	1,700	YG0000000075
止水工							
				式		2,487,126	YG0000000076
止水工							
				式		2,487,126	YG0000000077
本管目地							
				一式		2,172,060	

*** 本工事費 *** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分			数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
本管口	止水工 (V字管工法)							VK4011 0
	本管径φ800mm～1350mm							
	本管φ800mm (本管目地)							
	日本下水道協会 0 省略		37.65	m		38,906	1,464,810	施工 第0-0056号内訳表
	本管目地止水工							VK41014 0
	本管径φ500mm							
	パッカー工法							
	日本下水道協会 0 省略		10	箇所		70,725	707,250	施工 第0-0061号内訳表
	本管口							YG0000000078
取付管口	止水工 (V字管工法)				一式		154,626	
	本管φ800mm (管口部)							VK40800 0
	日本下水道協会 0 省略		2.51	m		26,744	67,127	施工 第0-0064号内訳表
	止水工 (V字管工法)							VK40500 0
	本管φ500mm (管口部)							
	日本下水道協会 0 省略		3.14	m		27,866	87,499	施工 第0-0065号内訳表
	取付管口							YG0000000079
					一式		160,440	
								VK43014 0
仮設工	取付管口止水工							
	本管径φ500mm 取付管径φ150mm							
	パッカー工法							
仮設工	日本下水道協会 0 省略		2	箇所		80,220	160,440	施工 第0-0066号内訳表
								YG0000000443
								05=解除する
仮設工					式		1,322,750	
								YG0000000444
仮設工					式		1,322,750	

*** 本工事費 *** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通管理工						YG000002001
0 省略						
交通誘導警備員			式		1,322,750	YG000002002
0 省略			一式		1,322,750	SWB010212 0
交通誘導警備員B						
0 省略	92.5		人日	14,300	1,322,750	施工 第0-0067号内訳表
直接工事費						
					16,177,234	Z0003
準備費						
			式		853,203	YZ0000000009 05=解除する
前処理工						
0 省略			式		734,395	V0001 0
取付管突出し・モルタル・木根除去工 既設管径 φ800mm以上～φ1500mm未満						
見積歩掛 0 省略	3		箇所	14,770	44,310	施工 第0-0068号内訳表
モルタル除去工						VK3112 0
超高压洗浄車 堆積10%未満 (A/V=1) 管径HP350mm～700mm						
日本下水道管路 0 省略	1		箇所	54,125	54,125	施工 第0-0069号内訳表
取付管突出除去工						
穿孔機車 (A/V=1) 管径150mm～800mm未満						VK3401 0
日本下水道管路 0 省略	6		箇所	97,840	587,040	施工 第0-0075号内訳表

*** 本工事費 *** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	単位	単価	金額	備	考
パッキン除去工 穿孔機車 (A/V=1) 管径150mm～800mm未満 日本下水道管路 0 省略					VK3501 0	
管渠洗淨工	1	箇所	48,920	48,920	施工 第0-0079号内訳表 YZ000000009 05=解除する	
0 省略		式		106,386	VSP20110 0	
管内洗淨工 (高圧作業車・ｼﾞｬｯﾄ式) 既設管径 800mm以上～1000mm以下 道路幅員≤6.0m、市街地 SPR工法積算資 0 省略	58.94	m	1,805	106,386	施工 第0-0080号内訳表 YZ000000011 05=解除する	
換気工		式		12,422	VSP1012 0	
送風機運転 50/60 (m3/min) 0 省略	2	日	6,211	12,422	施工 第0-0026号内訳表	
共通仮設費 (A*(B*f) 対象額---A=16,177,234 率-----B=0.0821		地域補正率F=1.5000		1,993,000		
共通仮設費計						
純工事費				2,846,203		
現場管理費 (A*(B*f) 対象額---A=19,023,437 率-----B=0.3134		地域補正率F=1.2000		19,023,437		
				7,154,000		

*** 本工事費 *** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分			数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場管理費計								
工事原価							7,154,000	
工事原価計							26,177,437	
一般管理費等							26,177,437	
A*(B*H) 対象額---A=26,177,437 率-----B=0.1999					前払補正率H=1.0000			
契約保証費							5,232,563	
A*B 対象額---A=26,177,437 率-----B=0.0004							10,000	
一般管理費等計								
工事価格							5,242,563	
消費税相当額							31,420,000	
A*B 対象額---A=31,420,000 率-----B=0.1000								
工事費							3,142,000	
							34,562,000	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑材料区分 ・ 管理費区分
トンネル世話役	1	人	44,600	44,600	RR0121 1 0 省略
トンネル特殊工	2	人	41,000	82,000	RR0119 1 0 省略
トンネル作業員	1.5	人	28,700	43,050	RR0120 1 0 省略
特殊作業員	2	人	24,900	49,800	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2	人	20,700	41,400	RR0102 1 0 省略
発動発電機運転費 45kVA	1	日	8,407	8,407	VSWB0200601 施工 第0-0002号内訳表
諸雑費（率＋まるめ）	10	%	260,850	26,043	SPR工法積算資 0 省略 #71
計	91.78	m		295,300	0 省略
小計	1	m		3,217	

VS WB0200601 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハートル給油	37	1	133.5	4,939	TZJ6702002 0 省略
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型(第1次)37/45kVA	1.2	供用日	2,890	3,468	MMJ1510029 0 省略
諸雑費	1	式		0	#80 0 省略
小計	1	日		8,407	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
トンネル世話役	1	人	44,600	44,600	RR0121 0 省略
トンネル特殊工	2	人	41,000	82,000	RR0119 0 省略
トンネル作業員	2	人	28,700	57,400	RR0120 0 省略
普通作業員	1	人	20,700	20,700	RR0102 0 省略
塩ビ溶接機損料	1.8	供用日	453	815	FSP1002 1 単価歩掛明細書 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	50	%	815	385	#71 0 省略
計	8	箇所		205,900	
小計	1	箇所		25,737	

VSP2003
施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
シールモルタル 粘土モルタル (1:1) t=5cm	0.008	m3	112,400	899	VSP2015 施工 第0-0005号内訳表
土木一般世話役	0.09	人	24,700	2,223	SPR工法積算資 0 省略 RR0125
普通作業員	0.27	人	20,700	5,589	0 省略 RR0102
注入口損料 (A) 円形管 210≦製管径≦1360	1	組	31,620	31,620	VSP2019 施工 第0-0006号内訳表
注入口損料 (B) 円形管 210≦製管径≦1360	1	組	10,015	10,015	SPR工法積算資 0 省略 VSP2020 施工 第0-0007号内訳表
諸雑費 (まるめ)	1	式		4	SPR工法積算資 0 省略 #80
小計	1	スパン		50,350	0 省略

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
普通作業員	0.64	人	20,700	13,248	RR0102 0 省略
粘土 (下水道推進工用)	1,160	kg	63	73,080	T2944 0 省略
セメント(高炉B) 25kg袋入	1.16	t	22,400	25,984	TZJ2002008 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1	式		88	#80 0 省略
小計	1	m3		112,400	

VSP2019
施工内訳表

施工 第0-0006号内訳表

1 組 当り

SPR工法積算資料2023.4 P24 (E-2012-1)

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-50	4	m	207	828	TZJ5002013 0 省略
塩化ビニル管リフト TS継手 φ50	1	個	156	156	TZJ7400016 0 省略
塩ビボールバルブ ボールバルブ (TS) PVC, EPDM φ50	2	個	14,030	28,060	FSP1009 見積14,030円 TN2222 0 省略
硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径13 長4.0m	1	本	343	343	0 省略
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 TS エルボ φ13	2	個	29	58	FSP1035 物価資料 0 省略
塩ビボールバルブ コンパクトボールバルブ (TS) PVC, EPDM φ13	1	個	2,170	2,170	FSP1012 見積2,170円 #80 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1	式		5	0 省略
小計	1	組		31,620	

VSP2020 施 工 内 訳 表

施工 第0-0007号内訳表

20 組 当り

SPR工法積算資料2023. 4 P24 (E-2012-1)

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
注入ホース 高圧ホース φ50×20m 推進工事用機械器具等基礎価格表	1	本	160,000	160,000	FSP1013 積算資料 0 省略
圧力ゲージブロテクター 推進工事用機械器具等基礎価格表	1	個	20,500	20,500	FSP1014 積算資料 0 省略
圧力ゲージ 圧力計 0.1MPa φ100 1.6級	1	個	2,450	2,450	FSP1015 積算資料 0 省略
カムロック φ50 (オス・メス) アルミ製	2	組	7,040	14,080	FSP1016 見積7,040円 0 省略
ねじ込み式可鍛铸铁製管継手径違いT字管 50A(黒鉄付) JISB2301	2	個	1,185	2,370	T5990 0 省略
ねじ込み式可鍛铸铁製管継手ニップル 50A (黒鉄付) JISB2301	2	個	442	884	T6010 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1	式		16	#80 0 省略
計	20	組		200,300	
小計	1	組		10,015	

VSP2004

施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
トンネル世話役	1	人	44,600	44,600	RR0121 1 0 省略
トンネル特殊工	1	人	41,000	41,000	RR0119 1 0 省略
トンネル作業員	2	人	28,700	57,400	RR0120 1 0 省略
特殊作業員	1	人	24,900	24,900	RR0101 1 0 省略
普通作業員	1	人	20,700	20,700	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	3	%	188,600	5,600	#71 0 省略
計	19.2	m		194,200	
小計	1	m		10,114	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
支保材損料（円形管用） 4点支保（730≦更生管径<1000）	8.5	供用日	564	4,794	FSP2036 見積564円 0 省略
小計	1	セツト		4,794	

施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
銅管パイプ 50A 2B L=2.43m	179	本・日	50	8,950	FSP1023
ヴァイクトリックジョイント 50mm S-1	205	個・日	24	4,920	単価歩掛明細書 0 省略 FSP1024
塩ビボールバルブ ボールバルブ (TS) PVC, EPDM φ50	3	個	14,030	42,090	単価歩掛明細書 0 省略 FSP1009
硬質塩化ビニル管 (一般管) VP-40	4	m	317	1,268	見積14,030円 0 省略 TZJ5002002
塩ビボールバルブ ボールバルブ (TS) PVC, EPDM φ40	1	個	10,760	10,760	FSP1026
諸雑費 (まるめ)	1	式		2	見積10,760円 0 省略 #80
計	100	m		67,990	
小計	1	m		679	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑材料区分 ・ 管理費区分
注入ホース 高圧ホース φ50×20m 推進工事用機械器具等基礎価格表	1	本	160,000	160,000	FSP1013 積算資料 0 省略
圧力ゲージブロテクター 推進工事用機械器具等基礎価格表	1	個	20,500	20,500	FSP1014 積算資料 0 省略
圧力ゲージ 圧力計 0.1MPa φ100 1.6級	1	個	2,450	2,450	FSP1015 積算資料 0 省略
カムロック φ50 (オス・メス) アルミ製	4	組	7,040	28,160	FSP1016 見積7,040円 0 省略
内部注入口 推進工事用機械器具等基礎価格表	2	個	3,500	7,000	FSP1027 積算資料 0 省略
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手T字管 50A (黒矽付) JISB2301	2	個	1,185	2,370	T5990 0 省略
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手T字管 50A (黒矽付) JISB2301	1	個	840	840	T6000 0 省略
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手ニップル 50A (黒矽付) JISB2301	3	個	442	1,326	T6010 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1	式		54	#80 0 省略
計	2,000	m		222,700	
小計	1	m		111	

施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
裏込材 SPR工法 裏込材 1号	11.23	m3	231,400	2,598,622	FSP1019
トンネル世役	1	人	44,600	44,600	見積231,400円 0 省略 RR0121
特殊作業員	2	人	24,900	49,800	RR0101 0 省略
トンネル特殊工	1	人	41,000	41,000	RR0119 0 省略
普通作業員	3	人	20,700	62,100	RR0102 0 省略
トンネル作業員	1	人	28,700	28,700	RR0120 0 省略
クレーン付トラック運転費（注入工） 4t 2.9t吊	1	日	40,380	40,380	VSP10161 施工 第0-0013号内訳表
給水車運転費（注入工）	1	日	40,280	40,280	SPR工法積算資 0 省略 VSP10163 施工 第0-0014号内訳表
発動発電機運転費 60kVA	1	日	10,690	10,690	SPR工法積算資 0 省略 VSWB0200602 施工 第0-0015号内訳表
裏込注入プラント車損料 1号	1	日	123,000	123,000	SPR工法積算資 0 省略 FSP1020
諸雑費（まるめ）	1	式		828	単価歩掛明細書 0 省略 #80
計	10.8	m3		3,040,000	0 省略

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分
小計	1		m3		281,481	

VSP10161 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(特殊)	1	人	24,500	24,500	RR0114
軽油 1.2号ハートル給油	33	1	133.5	4,405	TZJ6702002 0 省略
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4.5t積 吊能力2.9t	1.2	供用日	9,560	11,472	MMJ0302013 0 省略
諸雑費（まるめ）	1	式		3	#80 0 省略
小計	1	日		40,380	

VSP10163 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(一般)	1	人	21,600	21,600	RR0115 0 省略
軽油 1.2号ハートル給油	27	1	133.5	3,604	TZJ6702002 0 省略
給水車損料 4t 132kW 180PS	1.6	供用日	9,420	15,072	FK00029 0 省略
諸雑費（まるめ）	1	式		4	単価歩掛明細書 #80 0 省略
小計	1	日		40,280	

VS WB0200602 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハートル給油	50	1	133.5	6,675	TZJ6702002 0 省略
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型(第1次)50/60kVA	1.2	供用日	3,340	4,008	MMJ1510030 0 省略
諸雑費	1	式		7	#80 0 省略
小計	1	日		10,690	

VSP2014
施工内訳表

SPR工法積算資料2023.4 P39 (F-2013-1)

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
セメント(高炉B) 25kg袋入	0.72	t	22,400	16,128	TZJ2002008 0 省略
コンクリート用骨材 砂(洗い) 荒目	0.95	m3	4,100	3,895	TZJ2104001 0 省略
普通作業員	1.3	人	20,700	26,910	RR0102 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1	式		7	#80 0 省略
小計	1	m3		46,940	

VSP2040 施 工 内 訳 表

SPR工法積算資料2023.4 P38 (D-2013-4)

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
トンネル世話役	1	人	44,600	44,600	RR0121 1 0 省略
トンネル特殊工	1	人	41,000	41,000	RR0119 1 0 省略
トンネル作業員	1	人	28,700	28,700	RR0120 1 0 省略
特殊作業員	1	人	24,900	24,900	RR0101 1 0 省略
普通作業員	1	人	20,700	20,700	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	1	%	159,900	1,500	#71 0 省略
計	3	箇所		161,400	
小計	1	箇所		53,800	

施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
トンネル世話役	0.38	人	44,600	16,948	RR0121 1 0 省略
トンネル特殊工	0.75	人	41,000	30,750	RR0119 1 0 省略
トンネル作業員	0.75	人	28,700	21,525	RR0120 1 0 省略
特殊作業員	0.38	人	24,900	9,462	RR0101 1 0 省略
普通作業員	0.38	人	20,700	7,866	RR0102 1 0 省略
クレーン付トラック運転費 4t 2.9t吊 (製管設備設置撤去・搬入組立・分解搬出工) 諸雑費（率＋まるめ）	3 2	時間 %	6,935 107,356	20,805 2,144	VSP1014 1 施工 第0-0020号内訳表 SPR工法積算資 0 省略 #71
小計	1	回		109,500	0 省略

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(特殊)	0.17	人	24,500	4,165	RR0114 0 省略
軽油 1.2号ハトロール給油	5.7	1	133.5	760	TZJ6702002 0 省略
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4.5t積 吊能力2.9t	1	時間	2,010	2,010	MMJ0302013 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式		0	#80 0 省略
小計	1	時間		6,935	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
更生材料 SPR工法 プロファイル直線用 #80S	29.31	m	2,170	63,602	FSP0001 市調査単価 0 省略
トンネル世話役	0.13	人	44,600	5,798	RR0121 1 0 省略
トンネル特殊工	0.25	人	41,000	10,250	RR0119 1 0 省略
トンネル作業員	0.25	人	28,700	7,175	RR0120 1 0 省略
特殊作業員	0.13	人	24,900	3,237	RR0101 1 0 省略
普通作業員	0.13	人	20,700	2,691	RR0102 1 0 省略
発動発電機運転費 45kVA	0.13	日	8,407	1,092	VSWB0200601 施工 第0-0002号内訳表 SPR工法積算資 0 省略
諸雑費（率+まるめ）	2	%	29,151	575	#71 0 省略
小計	1	回		94,420	

VSP20091 施 工 内 訳 表

施工 第0-0022号内訳表

1 回 当り

SPR工法積算資料2023.4 P47 (D-2015-7)

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
トンネル世話役	0.19	人	44,600	8,474	RR0121 1 0 省略
トンネル特殊工	0.38	人	41,000	15,580	RR0119 1 0 省略
トンネル作業員	0.38	人	28,700	10,906	RR0120 1 0 省略
特殊作業員	0.19	人	24,900	4,731	RR0101 1 0 省略
普通作業員	0.19	人	20,700	3,933	RR0102 1 0 省略
クレーン付トラック運転費 4t 2.9t吊 (製管設備設置撤去・搬入組立・分解搬出工) 諸雑費 (率+まるめ)	1.5	時間	6,935	10,402	VSP1014 1 施工 第0-0020号内訳表 SPR工法積算資 0 省略 #71
小計	1	回		55,640	0 省略

VSP20092

施 工 内 訳 表

施工 第0-0023号内訳表

SPR工法積算資料2023. 4 P48 (D-2015-9)

1 回 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
トネル世話役	0.13	人	44,600	5,798	RR0121 1 0 省略
トネル特殊工	0.25	人	41,000	10,250	RR0119 1 0 省略
トネル作業員	0.25	人	28,700	7,175	RR0120 1 0 省略
特殊作業員	0.13	人	24,900	3,237	RR0101 1 0 省略
普通作業員	0.13	人	20,700	2,691	RR0102 1 0 省略
クレーン付トラック運転費 4t 2.9t吊 (製管設備設置撤去・搬入組立・分解搬出工) 諸雑費 (率+まるめ)	1	時間	6,935	6,935	VSP1014 1 施工 第0-0020号内訳表 SPR工法積算資 0 省略 #71
小計	1	回		37,160	1,074 0 省略

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
製管機 (時間当り器具損料) 自走式M型	12	時間	9,430	113,160	FSP2030 単価歩掛明細書 0 省略
製管機 (供用日当り器具損料) 自走式M型	3.6	日	23,800	85,680	FSP2031 単価歩掛明細書 0 省略
油圧ユニット (時間当り器具損料) 3.7kW	12	時間	5,280	63,360	FSP2032 単価歩掛明細書 0 省略
油圧ユニット (供用日当り器具損料) 3.7kW	3.6	日	13,300	47,880	FSP2033 単価歩掛明細書 0 省略
小計	1	式		310,080	

VTOKKYO 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
プロファイル材料費	1	式	3,780,161	3,780,161	TFJA3104359 0 省略
製管工	1	式	239,475	239,475	TFJA3104359 0 省略
裏込注入工	1	式	1,933,967	1,933,967	TFJA3104359 0 省略
管口仕上工	1	式	152,220	152,220	TFJA3104359 0 省略
仮設備工	1	式	406,220	406,220	TFJA3104359 0 省略
機械器具損料	1	式	310,080	310,080	TFJA3104359 0 省略
全体割増			6,822,123	68,221	+00 6822123*0.01 上記の1%
小計	1	式		68,221	

VSP1012 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軸流ファン[軸流式・定風量型] 50/60m3/min	1	日	140	140	MMJ1204001 1 0 省略
発動発電機運転費 25kVA	1	日	5,406	5,406	VSWB0200600 1 施工 第0-0027号内訳表
諸雑費 (率+まるめ)	12	%	5,546	665	SPR工法積算資 0 省略 #71
小計	1	日		6,211	0 省略

VS WB0200600 施 工 内 訳 表

施工 第0-0027号内訳表

SPR工法積算資料2023.4 P106

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハートル給油	20	1	133.5	2,670	TZJ6702002 0 省略
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型(第1次)20/25kVA	1.2	供用日	2,280	2,736	MMJ1510027 0 省略
諸雑費	1	式		0	#80 0 省略
小計	1	日		5,406	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分
土木一般世話役	1.000	人	24,700	24,700	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人	24,900	49,800	RR0101 1 0 省略
普通作業員	3.000	人	20,700	62,100	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日	40,380	40,380	SWM513450 施工 第0-0029号内訳表 0 省略
反転・引込車運転	1.000	日	61,880	61,880	SWM513050 施工 第0-0030号内訳表 0 省略
発動発電機運転 45kVA	1.000	日	7,825	7,825	SWM513400 施工 第0-0031号内訳表 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	14.0	%	136,600	19,115	#71 0 省略
			265,800	999	+00 265800/265.98
小計	1	m		999	
既設管径 更生延長 諸雑費区分	=8 [m]=44.33 =1	既設管径 更生延長 昼間作業	φ 500mm	[m]	

SWM513450

施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(特殊)	1.000	人	24,500	24,500	RR0114 1 0 省略
軽油 1.2号ハートル給油	33.000	1	133.5	4,405	TZJ6702002 1 0 省略
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4.5t積 吊能力2.9t	1.20	供用日	9,560	11,472	MMJ0302013 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		3	#80 0 省略
小計	1	日		40,380	

SWM513050 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(一般)	1.000	人	21,600	21,600	RR0115 1 0 省略
軽油 1.2号ハトル給油	66.000	1	133.5	8,811	TZJ6702002 1 0 省略
反転・引込車損料 4t 154kW 給水車(4t 154kW 210PS)相当 諸雑費(まるめ)	1.300	供用日	24,200	31,460	TY009500051 1 単価歩掛明細書 0 省略 #80
	1.00	式		9	0 省略
小計	1	日		61,880	

SWM513400 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハートル給油	37.000	1	133.5	4,939	TZJ6702002 1 0 省略
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 45KVA	1.200	日	2,405	2,886	TLC1110010 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	日		7,825	

SWG513100 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人	24,700	24,700	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人	24,900	49,800	RR0101 1 0 省略
普通作業員	3.000	人	20,700	62,100	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日	40,380	40,380	SWM513450 施工 第0-0029号内訳表 0 省略
硬化・形成車運転	1.000	日	106,000	106,000	SWM513100 施工 第0-0033号内訳表 0 省略
空気圧縮機運転	1.000	日	9,375	9,375	SWM513150 施工 第0-0034号内訳表 0 省略
発電発電機運転 45kVA	1.000	日	7,825	7,825	SWM513400 施工 第0-0031号内訳表 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%	136,600	6,820	#71 0 省略
			307,000	3,318	+00 307000/92.515 0 省略
小計	1	m		3,318	
既設管径 更生延長 諸雑費区分	=8 [m]=44.33 =1	既設管径 更生延長 昼間作業	φ 500mm	[m]	

SWM513100 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(一般)	1.000	人	21,600	21,600	RR0115 1 0 省略
軽油 1.2号ハートル給油	66.000	1	133.5	8,811	TZJ6702002 1 0 省略
硬化・形成車損料 4t 154kW 超高压洗浄車(4t 154kW 210PS)相当	1.300	供用日	58,100	75,530	TY009500061 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		59	単価歩掛明細書 0 省略 #80
小計	1	日		106,000	0 省略

SWM513150 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハトル給油	44.000	1	133.5	5,874	TZJ6702002 1 0 省略
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリーン型] 吐出量5.0m3/min 吐出圧力0.7MPa	1.800	日	1,945	3,501	TLC1090004 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	日		9,375	

SWG513150 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人	24,700	24,700	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	1.000	人	24,900	24,900	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人	20,700	41,400	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日	39,460	39,460	SWM513200 施工 第0-0036号内訳表
諸雑費(率+まるめ)	6.0	%	91,000	5,440	#71 0 省略
			135,900	8,493	+00 135900/16 0 省略
小計	1	箇所		8,493	
既設管径 諸雑費区分	=8 =1	既設管径 φ500mm 昼間作業			

SWM513200 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(特殊)	1.000	人	24,500	24,500	RR0114 1 0 省略
軽油 1.2号ハートル給油	33.000	1	133.5	4,405	TZJ6702002 1 0 省略
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4.5t積 吊能力2.0t	1.20	供用日	8,790	10,548	MMJ0302012 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		7	#80 0 省略
小計	1	日		39,460	

SWG513200 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分 SWG513201 施工 第0-0038号内訳表
本管口仕上工		1.000	箇所	11,920	11,920	0 省略
管口仕上材 止水セメント		2.950	kg	470	1,386	TY009300007 市単価 0 省略
小計	1		箇所		13,306	
既設管径	=8		既設管径	φ 500mm		

SWG513201 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人	24,700	24,700	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	1.000	人	24,900	24,900	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人	20,700	41,400	RR0102 1 0 省略
トラック運転	1.000	日	28,190	28,190	SWM513250 1 施工 第0-0039号内訳表
諸雑費(まるめ)	1.00	式		10	#80 0 省略
			119,200	11,920	+00 119200/10 0 省略
小計	1	箇所		11,920	
既設管径	=8	既設管径 φ 500mm			

SWM513250 施工内訳表

施工 第0-0039号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(一般)	1.000	人	21,600	21,600	RR0115 1 0 省略
軽油 1.2号ハトル給油	20.000	1	133.5	2,670	TZJ6702002 1 0 省略
トラック[普通型] 2t積	1.10	供用日	3,560	3,916	MMJ0302002 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		4	#80 0 省略
小計	1	日		28,190	

SWG513300 施 工 内 訳 表

(反転・形成工法)

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分 SWG513301 施工 第0-0041号内訳表
取付管口せん孔仕上工	1.000	箇所	15,762	15,762	0 省略
取付管口せん孔仕上工	1.000	箇所	29,100	29,100	SWG513302 施工 第0-0045号内訳表 0 省略
小計	1	箇所		44,862	
諸雑費区分 有料水使用の有無	=1 =1	昼間作業 無			

SWG513301 施 工 内 訳 表

(分割施工・仮)

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑材料区分 ・ 管理費区分
土木一般世話役	1.000	人	24,700	24,700	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人	24,900	49,800	RR0101 1 0 省略
普通作業員	1.000	人	20,700	20,700	RR0102 1 0 省略
本管用TVカメラ車運転	1.000	日	61,680	61,680	SWM513301 施工 第0-0042号内訳表
高圧洗浄車運転	1.000	日	60,450	60,450	SWM513300 施工 第0-0043号内訳表
せん孔機車運転	1.000	日	129,000	129,000	SWM513350 施工 第0-0044号内訳表
トラック運転	1.000	日	28,190	28,190	SWM513250 施工 第0-0039号内訳表
諸雑費(率+まるめ)	4.0	%	95,200	3,780	#71 0 省略
計	24	箇所		378,300	0 省略
小計	1	箇所		15,762	
諸雑費区分 有料水使用の有無	=1 =1	昼間作業 無			

SWM513301 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(一般)	1.000	人	21,600	21,600	RR0115 1 0 省略
カッソリン レギュラー	11.000	l	145	1,595	TZJ6704001 1 0 省略
本管用TVカメラ車損料 2t 63kW (2t 95.5kW 準用) 諸雑費(まるめ)	1.300	供用日	29,600	38,480	TY009500041 1 0 省略 単価歩掛明細書 0 省略 #80
	1.00	式		5	0 省略
小計	1	日		61,680	

SWM513300 施工内訳表

施工 第0-0043号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(一般)	1.000	人	21,600	21,600	RR0115 1 0 省略
軽油 1.2号ハートル給油	30.000	1	133.5	4,005	TZJ6702002 1 0 省略
高圧洗浄車損料 4t 147kW	1.300	供用日	26,800	34,840	TY009500071 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		5	単価歩掛明細書 0 省略 #80
小計	1	日		60,450	0 省略

SWM513350 施工内訳表

施工 第0-0044号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(一般)	1.000	人	21,600	21,600	RR0115 1 0 省略
軽油 1.2号ハトル給油	22.000	1	133.5	2,937	TZJ6702002 1 0 省略
せん孔機車損料 2t 84kW	1.200	供用日	87,000	104,400	TY009500081 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		63	見積87,000円 #80 0 省略
小計	1	日		129,000	

SWG513302 施工内訳表

(分割施工・本)

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人	24,700	24,700	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人	24,900	49,800	RR0101 1 0 省略
普通作業員	1.000	人	20,700	20,700	RR0102 1 0 省略
本管用TVカメラ車運転	1.000	日	61,680	61,680	SWM513301 施工 第0-0042号内訳表
高圧洗浄車運転	1.000	日	60,450	60,450	SWM513300 施工 第0-0043号内訳表
せん孔機車運転	1.000	日	129,000	129,000	SWM513350 施工 第0-0044号内訳表
トラック運転	1.000	日	28,190	28,190	SWM513250 施工 第0-0039号内訳表
諸雑費(率+まるめ)	4.0	%	95,200	3,780	#71 0 省略
計	13	箇所		378,300	0 省略
小計	1	箇所		29,100	
諸雑費区分 有料水使用の有無	=1 =1	昼間作業 無			

SWG513350 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分 SWG513351 施工 第0-0047号内訳表 0 省略
仮設備設置・撤去工	0.115	日	189,100	21,746	
小計	1	回		21,746	
作業区分 既設管径	=1 =8	設置 既設管径 φ 500mm			

SWG513351 施工内訳表

施工 第0-0047号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分
土木一般世話役	1.000	人	24,700	24,700	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	3.000	人	24,900	74,700	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人	20,700	41,400	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日	40,380	40,380	SWM513352 1 施工 第0-0048号内訳表
発動発電機運転 45kVA	1.000	日	7,825	7,825	SWM513351 1 施工 第0-0049号内訳表
諸雑費(まるめ)	1.00	式		95	#80 0 省略
小計	1	日		189,100	0 省略
作業区分 既設管径	=1 =8	設置 既設管径	φ 500mm		

SWM513352

施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(特殊)	1.000	人	24,500	24,500	RR0114 1 0 省略
軽油 1.2号ハートル給油	33.000	1	133.5	4,405	TZJ6702002 1 0 省略
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4.5t積 吊能力2.9t	1.20	供用日	9,560	11,472	MMJ0302013 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		3	#80 0 省略
小計	1	日		40,380	

SWM513351 施工内訳表

施工 第0-0049号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハートル給油	37.000	1	133.5	4,939	TZJ6702002 1 0 省略
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 45KVA	1.200	日	2,405	2,886	TLC1110010 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	日		7,825	

SWG513350 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分 SWG513351 施工 第0-0051号内訳表
仮設備設置・撤去工	0.083	日	189,100	15,695	0 省略
小計	1	回		15,695	
作業区分 既設管径	=2 =8	撤去 既設管径 φ 500mm			

SWG513351 施工内訳表

施工 第0-0051号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分
土木一般世話役	1.000	人	24,700	24,700	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	3.000	人	24,900	74,700	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人	20,700	41,400	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日	40,380	40,380	SWM513352 1 施工 第0-0048号内訳表
発動発電機運転 45kVA	1.000	日	7,825	7,825	SWM513351 1 施工 第0-0049号内訳表
諸雑費(まるめ)	1.00	式		95	#80 0 省略
小計	1	日		189,100	0 省略
作業区分 既設管径	=2 =8	撤去 既設管径 φ500mm			

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分
軸流ファン[軸流式・定風量型] 50/60m3/min	1.00		日	140	140	MMJ1204001 1 0 省略
発動発電機運転 2 5 k V A	1.000		日	4, 812	4, 812	SWM515050 1 施工 第0-0053号内訳表
諸雑費 (率+まるめ)	12.0		%	4, 952	594	#71 0 省略
小計	1		日		5, 546	0 省略

SWM515050 施工内訳表

施工 第0-0053号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハートル給油	20.000	1	133.5	2,670	TZJ6702002 1 0 省略
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 25KVA	1.200	日	1,785	2,142	TLC1110008 1 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	日		4,812	

SWG517050 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分
特殊作業員	0.330	人	24,900	8,217	RR0101 1 0 省略
工事用水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径 φ 50mm 全揚程10m	2.00	日	150	300	MMJ1305003 1 0 省略
発動発電機運転 5kVA	1.000	日	2,065	2,065	SWM517050 1 施工 第0-0055号内訳表 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1.00	式		8	#80 0 省略
小計	1	日		10,590	
既設管径	=8	既設管径 φ 500mm			

SWM517050 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハトリロール給油	5.000	1	133.5	667	TZJ6702002 1 0 省略
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 5KVA	1.200	日	1,165	1,398	TLC1110003 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	日		2,065	

施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑材料区分 ・ 管理費区分
止水工 (Y字管工法)	1	日	316,900	316,900	VK40101 施工 第0-0057号内訳表
止水セメント 5.23kg/m×15m	78.45	kg	470	36,871	日本下水道協会 0 省略 TZJ2005001
止水材 (注入材) 無機系懸濁液型材料 セメント系 184 ¹² / ₁₀₀ /2.51m×15m	1,100	¹² / ₁₀₀	190	209,000	FK4002 1 見積190円 0 省略 #71
消耗品	10	%	209,000	20,829	注入ホース他 0 省略
計	15	m		583,600	
小計	1	m		38,906	

VK40101 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
特殊作業員	1	人	24,900	24,900	RR0101
普通作業員	2	人	20,700	41,400	RR0102
はつり工	1	人	27,100	27,100	RR0137
左官	1	人	25,600	25,600	RR0135
補修プラント車運転工 3t 100kW(135PS)	1	日	143,900	143,900	VK41021 施工 第0-0058号内訳表 日本下水道協会 0 省略
給水車運転工 4t 132kW(180PS)	1	日	49,290	49,290	VK10261 施工 第0-0059号内訳表 日本下水道協会 0 省略
トラック運転工 2t 98kW	1	日	4,244	4,244	VK40061 施工 第0-0060号内訳表 日本下水道協会 0 省略
電動パストリル 穴あけ能力 φ38~40mm	1	日	416	416	MMJ2083002
諸雑費 (まるめ)	1	式		50	#80
小計	1	日		316,900	0 省略

VK41021

施工 第0-0058号内訳表

日本下水道協会 P129 E-29

1 日 当り

施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハトロール給油	25.8	1	133.5	3,444	TZJ6702002 0 省略
土木一般世話役	1	人	24,700	24,700	RR0125 0 省略
特殊作業員	2	人	24,900	49,800	RR0101 0 省略
普通作業員	1	人	20,700	20,700	RR0102 0 省略
補修プラント車損料 3t 100kW 135PS	6	h	7,530	45,180	FK4001 単価歩掛明細書 0 省略
諸雑費（まるめ）	1	式		76	#80 0 省略
小計	1	日		143,900	

VK10261 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分
軽油 1.2号ハートル給油	34.8	l	133.5	4,645	TZJ6702002 0 省略
運転手(一般)	1	人	21,600	21,600	RR0115 0 省略
給水車損料 4t 132kW 180PS	6	h	3,840	23,040	FK1006 単価歩掛明細書 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式		5	#80 0 省略
小計	1	日		49,290	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハ・ロール給油	12.6	1	133.5	1,682	TZJ6702002 0 省略
トラック[普通型] 2t積	3	時間	854	2,562	MMJ0302002 0 省略
諸雑費（まるめ）	1	式		0	#80 0 省略
小計	1	日		4,244	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分
補修プラント車運転工 3t 100kW(135PS)	1	日	143,900	143,900	VK41021 施工 第0-0058号内訳表
本管用TVカメラ搭載車運転工 2t 95.5kW	1	日	137,900	137,900	日本下水道協会 0 省略 VK00081 施工 第0-0062号内訳表
高圧洗浄車運転工 4t 147kW(200PS)	1	日	76,450	76,450	VK00012 施工 第0-0063号内訳表 日本下水道協会 0 省略
止水材 (注入材) 無機系懸濁液型材料 セメント系 132 ^{リットル} /箇所	1,056	リットル	190	200,640	FK4002 見積190円 0 省略
注入パッカー損料 円形管 φ500mm用	1	日	6,040	6,040	FK4108 単価歩掛明細書 0 省略
止水プラグ損料 円形管 φ500mm用 シンゲルタイプ	1	日	850	850	FK4118 単価歩掛明細書 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1	式		20	#80 0 省略
計	8	箇所		565,800	
小計	1	箇所		70,725	

VK00081

施工内訳表

施工 第0-0062号内訳表

日本下水道協会 P129 E-30 1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
カソリン レギュラー	36.6	l	145	5,307	TZJ6704001 0 省略
測量技師 管路調査技師	1	人	44,000	44,000	FRR0603A 市単価 0 省略
普通作業員	1	人	20,700	20,700	RR0102 0 省略
本管用TVカメラ搭載車損料 2t 95.5kW	6	h	11,300	67,800	FK00080 単価歩掛明細書 0 省略
諸雑費（まるめ）	1	式		93	#80 0 省略
小計	1	日		137,900	

VK00012 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハートル給油	39	l	133.5	5,206	TZJ6702002 0 省略
運転手(特殊)	1	人	24,500	24,500	RR0114 0 省略
高圧洗浄車損料 4t 147kW 200PS	6	h	7,790	46,740	FK00010 単価歩掛明細書 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式		4	#80 0 省略
小計	1	日		76,450	

VK40800 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
止水工 (Y字管工法)	1	日	316,900	316,900	VK40101 施工 第0-0057号内訳表
止水セメント 3.14kg/m×18m	56.52	kg	470	26,564	日本下水道協会 0 省略 TZJ2005001
止水材 (注入材) 無機系懸濁液型材料 セメント系 92.0% 2.51m×18m 消耗品	660	%	190	125,400	FK4002 1 見積190円 0 省略 #71
計	10	%	125,400	12,536	注入ホース他 0 省略
	18	m		481,400	
小計	1	m		26,744	

VK40500 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
止水工 (Y字管工法)	1		日	316,900	316,900	VK40101 施工 第0-0057号内訳表
止水セメント 3.14kg/m×18m	56.52		kg	470	26,564	日本下水道協会 0 省略 TZJ2005001
止水材 (注入材) 無機系懸濁液型材料 セメント系 66.0% /1.57m×18m 消耗品	757		%	190	143,830	FK4002 1 見積190円 0 省略 #71
計	18		%	143,830	14,306	注入ホース他 0 省略
小計	1		m		501,600	
					27,866	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分
補修プラント車運転工 3t 100kW (135PS)	1	日	143,900	143,900	VK41021 施工 第0-0058号内訳表
本管用TVカメラ搭載車運転工 2t 95.5kW	1	日	137,900	137,900	日本下水道協会 0 省略 VK00081 施工 第0-0062号内訳表
高圧洗浄車運転工 4t 147kW (200PS)	1	日	76,450	76,450	VK00012 施工 第0-0063号内訳表 日本下水道協会 0 省略
止水材 (注入材) 無機系懸濁液型材料 セメント系 37.5ℓ/箇所	187.5	ℓ	190	35,625	FK4002 見積190円 0 省略
注入パッカー損料 円形管 φ500mm用	1	日	6,040	6,040	FK4108 単価歩掛明細書 0 省略
止水プラグ損料 円形管 φ500mm用 シンゲルタイプ	1	日	850	850	FK4118 単価歩掛明細書 0 省略
止水プラグ損料 取付管用	1	日	249	249	FK4121 見積249円 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1	式		86	#80 0 省略
計	5	箇所		401,100	
小計	1	箇所		80,220	

SWB010212 施 工 内 訳 表

施工 第0-0067号内訳表

1 人日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
交通誘導警備員B	1.000	人	14,300	14,300	RR0804 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	人日		14,300	

V0001
施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1	人	24,700	24,700	RR0125 1 0 省略
トンネル特殊工	1	人	41,000	41,000	RR0119 1 0 省略
トンネル作業員	2	人	28,700	57,400	RR0120 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	20	%	123,100	24,600	#71 労務費の20% 0 省略
計	10	箇所		147,700	
小計	1	箇所		14,770	

[illegible]

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
超高压洗浄車運転工 4t 154kW(210PS)	1	日	137,200	137,200	VK00020 施工 第0-0071号内訳表
強力吸引車運転工 4t 154kW(210PS)	1	日	70,750	70,750	日本下水道管路 0 省略 VK00052 施工 第0-0072号内訳表
給水車運転工 4t 154kW(210PS)	1	日	51,110	51,110	日本下水道管路 0 省略 VK00031 施工 第0-0073号内訳表
テレビカメラ車運転工 2t 71kW	1	日	173,900	173,900	日本下水道管路 0 省略 VK00082 施工 第0-0074号内訳表
諸雑費（まるめ）	1	式		40	日本下水道管路 0 省略 #80 0 省略
小計	1	日		433,000	

施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハートル給油 A/V=1	37.2	l	133.5	4,966	TZJ6702002 0 省略
土木一般世話役 清掃技師 A/V=1	1	人	24,700	24,700	RR0125 0 省略
特殊作業員 清掃作業員 A/V=1	1	人	24,900	24,900	RR0101 0 省略
運転手(特殊) A/V=1	1	人	24,500	24,500	RR0114 0 省略
超高压洗浄車損料 4t 154kW 210PS	6	h	9,680	58,080	FK00020 単価歩掛明細書 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式		54	#80 0 省略
小計	1	日		137,200	

VK00052 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハートル給油 A/V=1	48	1	133.5	6,408	TZJ6702002 0 省略
運転手(特殊) A/V=1	1	人	24,500	24,500	RR0114 0 省略
強力吸引車損料 4t 154kW 210PS	6	h	6,640	39,840	FK00052 単価歩掛明細書 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式		2	#80 0 省略
小計	1	日		70,750	

施工内訳表

VK00082

施工 第0-0074号内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
カメラ レギスター A/V=1	30	1	145	4,350	TZJ6704001 0 省略
測量技師 調査技師 A/V=1	1	人	44,000	44,000	FRR0603B 市単価 0 省略
測量技師補 調査助手 A/V=1	1	人	34,300	34,300	FRR0604B 市単価 0 省略
運転手(一般) A/V=1	1	人	21,600	21,600	RR0115 0 省略
本管用TVカメラ搭載車損料 2t 71kW	6	h	11,600	69,600	FK00081 単価歩掛明細書 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式		50	#80 0 省略
小計	1	日		173,900	

施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
穿孔機車運転工 2t 84kW	1	日	166,400	166,400	VK00100 施工 第0-0077号内訳表
高圧洗浄車運転工 4t 154kW (210PS)	1	日	78,070	78,070	日本下水道管路 0 省略 VK00013 施工 第0-0078号内訳表
強力吸引車運転工 4t 154kW (210PS)	1	日	70,750	70,750	日本下水道管路 0 省略 VK00052 施工 第0-0072号内訳表
テレビカメラ車運転工 2t 71kW	1	日	173,900	173,900	日本下水道管路 0 省略 VK00082 施工 第0-0074号内訳表
諸雑費（まるめ）	1	式		80	日本下水道管路 0 省略 #80 0 省略
小計	1	日		489,200	

VK00100 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
カッソリン レギュラー A/V=1	36	1	145	5,220	TZJ6704001 0 省略
土木一般世話役 清掃技師 A/V=1	1	人	24,700	24,700	RR0125 0 省略
特殊作業員 清掃作業員 A/V=1	1	人	24,900	24,900	RR0101 0 省略
運転手(特殊) A/V=1	1	人	24,500	24,500	RR0114 0 省略
穿孔機車損料 2t 84kW	6	h	14,500	87,000	FK00100 見積14,500円 #80 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1	式		80	0 省略
小計	1	日		166,400	

施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハートル給油 A/V=1	37.2	1	133.5	4,966	TZJ6702002 0 省略
運転手(特殊) A/V=1	1	人	24,500	24,500	RR0114 0 省略
高圧洗浄車損料 4t 154kW 210PS	6	h	8,100	48,600	FK00011 単価歩掛明細書 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式		4	#80 0 省略
小計	1	日		78,070	

VSP20110 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
水 (無代) 洗浄水	7.1	m3		0	FSP1005 0 省略
土木一般世話役	0.467	人	24,700	11,534	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	0.467	人	24,900	11,628	RR0101 1 0 省略
普通作業員	0.467	人	20,700	9,666	RR0102 1 0 省略
高压洗浄車運転費 (管内洗浄工) 4t	3.128	時間	13,450	42,071	VSP1015 1 施工 第0-0081号内訳表 SPR工法積算資 0 省略
給水車運転費 (管内洗浄工) 4t	3.000	時間	10,150	30,450	VSP1016 1 施工 第0-0082号内訳表 SPR工法積算資 0 省略
諸雑費 (率+まるめ)	1	%	105,349	1,051	#71 0 省略
計	58.94	m		106,400	
小計	1	m		1,805	

施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(一般)		0.22	人	21,600	4,752	RR0115
軽油 1.2号ハートル給油		6.8	l	133.5	907	TZJ6702002 0 省略
高圧洗浄車損料 4t 147kW 200PS		1	h	7,790	7,790	FK00010 単価歩掛明細書 0 省略
諸雑費（まるめ）		1	式		1	#80 0 省略
小計		1	時間		13,450	

VSP1016
施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(一般)	0.25	人	21,600	5,400	RR0115
軽油 1.2号ハトル給油	6.8	l	133.5	907	TZJ6702002 0 省略
給水車損料 4t 132kW 180PS	1	h	3,840	3,840	FK1006 単価歩掛明細書 0 省略
諸雑費（まるめ）	1	式		3	#80 0 省略
小計	1	時間		10,150	