

あ

圧力水槽式 … 22*6
 圧力調整器 … 27*1
 圧力調整装置・弁 … 22*3
 アナログ端末機器 … 31*1
 油分離装置 … 5*1、24*1、56*8、
80*11
 アラーム弁 … 22*3
 泡消火薬剤の混合使用 … 25*1
 合わせガラス … 12*1
 暗騒音 … 34*1
 案内図 … 50*2
 易操作性 1号消火栓 … 21*1、21*2、22*7
 著しく煙の充満する場所 … 21*2、23*1、23*6
 いたずら防止措置 … 26*4、26*5、30*13、
40*2
 一動作型避難器具 … 35*5
 一般負荷遮断方式 … 54*3
 移転 … 10*1
 移動式 … 25*1、26*6、27*1、
27*2
 易燃性の可燃物 … 22*2
 インターネットカフェ … 1*4
 インターフォン … 40*2
 飲料水配管の切り離し … 52*2
 枝管 … 22*2、39*1
 遠隔監視場所 … 50*2、50*3
 遠隔操作器 … 34*1
 延焼のおそれの少ない場所 … 39*1
 横断消火足場 … 4*1
 屋外階段 … 11*4、11*5
 屋内消火栓兼用方式 … 39*1
 屋内スケート場 … 1*2、1*19
 オーバースライダー … 12*1

か

21*4、22*1、22*3、
22*4、22*5、22*6、
22*8、22*9、22*10、
22*12、23*3、37*1、
39*1、40*2、51*1～
51*4、52*1、53*2、
54*3、61*1
 加圧送水装置 …
 加圧排煙 … 38*1
 外部の気流が流通する場所 … 22*1、30*2
 開口部が著しく偏在する場合 … 23*1、23*5
 開錠 … 12*4、35*2
 階数 … 11*1～11*4

改築 … 10*1
 回転灯 … 26*3
 開放型特定共同住宅 … 3*7、3*8
 開放型ヘッド … 22*4
 開放廊下 … 3*1～3*3、3*10、
3*15、3*16
 火炎伝送防止装置 … 80*3、80*5、80*7
 格納箱 … 25*1、40*1
 火災時に熱を受けるおそれのある部分 … 22*7、22*10
 火災等の被害を受けるおそれの少ない場所 … 29*1、50*1
 火災予防上支障があると認められる場合 … 22*5、22*10
 貸し本屋 … 1*5
 ガス発電設備 … 54*2、54*3
 仮設建築物 … 2*3、2*7
 ガソリンスタンド（営業用給油取扱所） … 1*5
 カーテン … 22*2
 可とう管 … 40*2
 可動式ブース … 2*12～2*13
 可燃性天然ガス … 32*1
 下方排気方式ガス機器 … 80*5、80*8
 火薬庫 … 2*4
 カラオケ店 … 1*2、1*4、30*11、
34*1
 画廊 … 1*16
 簡易宿泊所 … 13*1
 換気装置 … 26*3、26*4
 換気について有効な開口部 … 20*2
 貫通部 … 32*1
 機械式駐車場 … 11*1、11*5
 機械式駐輪場 … 11*1、11*5
 危険物設備 … 80*9～80*11
 起動用押しボタン … 28*1
 逆止弁 … 39*1、40*2、52*1
 客席 … 1*1、1*2、1*4、80*16
～80*19
 客席の部分 … 13*1
 吸管投入孔 … 37*1、39*1、40*1、
56*6
 給気機 … 38*1
 給水装置 … 22*5、22*8、22*9、
22*11
 給食センター … 1*17
 給油取扱所 … 1*5
 強化ガラス … 12*1、12*4、12*5
 境界灯 … 5*1、5*3
 競艇場 … 1*1
 共同住宅特例 … 3*10

◇ 索引

(S36・118号通知)

共同住宅特例 (S50・49号)	… 3*10
共同住宅特例 (S61・170号)	… 3*12
共同住宅特例 (S62・109号)	… 3*15
共同住宅特例 (H9・220号)	… 3*17
居住型福祉施設	… 3*2
居室	… 30*1、30*8~30*10、 30*12、30*13
緊急救助スペース	… 5*1
緊急離着陸場	… 5*1~5*6、56*8
金庫室	… 30*10
空地	… 12*3、12*4、80*9~ 80*12
空調用蓄熱水槽	… 53*1
区画境界堤	… 24*1
クリーニング店	… 1*19
グリスフィルター	… 80*22
警戒区域	… 30*1、30*2、30*11、 30*12、32*1、61*2
警戒区域図	… 80*7
煙の著しく充満する場所	… 21*2、23*1、23*6
競馬場	… 1*1
刑務所	… 2*4
競輪場	… 1*1
結婚式場	… 1*1、1*4、1*17、1*24、 1*25
結婚披露宴会場	… 1*4
減圧弁	… 22*3
検出漏洩電流設定値	… 33*1
検知区域	… 32*1
現地操作盤	… 22*4
兼用	… 40*1、41*1、51*1
コインランドリー	… 1*19
公共用歩廊	… 11*5
高架水槽式	… 22*6
格子入複層ガラス	… 12*1、12*5
格子配置	… 22*2
工事中の防火対象物	… 10*1
公称防護面積	… 80*5~80*8
高優賃共同住宅	… 1*8
告示階段	… 35*1
国土交通大臣の認定	… 23*5、23*6
個室ビデオ店	… 1*3、1*4
個室の取扱い	… 2*11
越屋根	… 23*1、30*10
跨線橋	… 11*1
子育て支援センター	… 1*13

固定式の椅子席	… 13*1
子扉	… 40*1
コンセント設備	… 4*2
コンテナハウス	… 2*4
コンベクションオープン	… 80*23

さ

災害防止措置	… 32*1
採水口	… 29*1、37*1、39*1、 40*1、56*6、56*8
再鳴動機能	… 2*10、2*11、30*13
サーカス	… 2*3
差込式	… 28*1
雑用水	… 29*1
サンドイッチパネル	… 2*12、14*1
仕切板	… 3*1、3*13、3*21、 35*1、35*2
止水弁	… 22*3、22*7、22*10、 39*1、40*2、52*1、 56*2
自走式自動車車庫	… 23*4~23*6、23*9
質屋	… 1*19
湿式	… 40*1、40*2
室内	… 22*1、22*5、22*9、 22*10、22*13
指定給水装置工事業者	… 22*8、22*9、22*11、 22*12
児童館	… 1*1
自動給水	… 53*2
自動減圧仕様	… 21*2
自動車販売店	… 1*5、1*26
自動消火装置	… 80*3、80*5~80*8
市民会館	… 1*1
常時外気に直接開放される部分	… 23*1、23*2、23*5、 23*6、23*9
シルバーマンション	… 1*8、1*23
車検場	… 1*19
車庫	… 1*18、1*25
シャッター	… 12*1、12*3、23*1、 23*4
遮蔽版	… 23*6
車路	… 23*2、23*4~23*6、 23*9、27*1、27*2、 37*1
充水	… 52*1
集水管	… 24*1
修繕	… 10*1、60*1
従属する部分	… 1*24、1*25
縦断消火足場	… 4*1、4*2
集熱板	… 22*2
収納室	… 30*12
重要文化財	… 1*21、2*1
宿直室	… 30*1、30*11、30*12

宿坊	…	1*5、1*6	(オーバーアーケード)	
受水槽方式	…	22*9	スロープ部	… 23*6
受水槽ポンプ直送式	…	22*6		26*2、26*4、26*5、 27*1、51*1、51*3、 51*4
主たる用途	…	1*17、1*24	制御盤	…
出火危険が著しく少ない防火対象物	…	2*1		22*2、22*3、22*7、 22*10、24*1、39*1
手動起動装置	…	26*2、31*1、80*7	制御弁	…
		1*1、1*2、1*4、1*5、 1*8～1*17、1*23、 1*24	整骨院	… 1*7、1*19
主として	…		精神病院	… 2*3
主要な出入口	…	30*2		2*6、3*2、10*3～ 10*4、11*2～11*4、 12*5、30*15、50*2、 53*1
消火足場	…	4*1、4*2	施行令第8条	…
消火ガス	…	26*3、26*4		12*1、12*3、12*4、 26*1、40*1、42*1
消火栓箱	…	21*1、21*2、21*4、 28*1	施錠	…
消火用足場	…	27*1	接地(D種)	… 41*1
小区画	…	30*9		2*4、10*4、11*3～ 11*4、20*2、23*5、 28*1～28*3、30*8、 35*3
消火ピット	…	24*1	設置単位	…
小規模住居型児童養育事業施設	…	1*7、1*12		21*1、28*1、54*1～ 54*3
小規模複合用途対象物	…	30*14、30*15	設置場所	…
少量危険物	…	80*9、80*10	セリクラ	… 1*3
上昇口	…	35*2	選択弁	… 39*1
消灯	…	36*3、36*4、36*6	相互通話装置	… 30*1
消灯方法	…	36*3		4*2、22*3、22*10、 37*1、39*1、40*1、 40*2、56*2、56*6～ 56*8
消防環境ネットワーク	…	26*2、26*5	増築	… 10*1～10*5
消防関係法令適用通知連絡票	…	22*13	ソーブランド	… 1*3、1*16
消防隊進入路	…	50*1	損失水頭	… 39*1
消防水利	…	2*3		
信号装置(誘導灯)	…	36*3、36*6		
審査に必要な図書	…	60*3		
新生児	…	13*2		
新築	…	10*1		
進入経路	…	50*1		
進入表面	…	5*1～5*3		
進入用はしご	…	4*1		
水圧開錠装置	…	12*3		
水圧開放装置	…	12*3		
水源	…	22*4、22*5、22*9、 29*1、37*1、39*1、 51*1、51*2、51*3		
水道事業者	…	22*5、22*8、22*9、 22*11		
水道連結型スプリンクラー設備	…	22*5～22*13		
水道連結型ヘッド	…	22*8～22*10		
スケルトン	…	2*7～2*10		
ストリップ劇場	…	1*1、1*3		
スーパー銭湯	…	1*16		
スピーカー	…	34*1		
スプリンクラー設備	…	4*1、4*2		
			た	
			大空間	… 1*1、22*7、34*1、 36*1、36*2
			耐震措置	… 22*9、53*2
			大入場	… 80*16
			ダイニングキッチン	… 13*1
			タイムアウト	… 30*11
			高天井	… 22*4、22*7
				22*1、22*2、54*1、 80*2～80*9、80*11、 80*12
			ダクト	…
			立見席	… 13*1、80*16、80*17、 80*18
			脱落防止	… 41*1
			立管	… 40*1、40*2
			多段式の自走式自動車車庫	… 23*5、23*6
			多量の火気	… 20*1
			端末機器	… 31*1
			段差部床面積	… 23*6
			ダンス教室	… 1*2
			段違い天井	… 30*9、30*10
			ダンパー	… 38*1、50*1

◇ 索引

地域の集会場	…	2*1、13*1
地下倉庫	…	30*5
蓄積音声	…	31*1、31*2、31*5、31*6
蓄積時間	…	30*11
地上式	…	28*1
地中埋設深さ	…	52*2
千鳥配置	…	22*2
茶屋	…	1*4
注意書きシール	…	26*2
駐車場の床面積	…	23*2
駐日外交機関	…	61*2
直上階鳴動	…	34*2
直接外気に開放されていない共有部分	…	3*2
直接外気に開放されている部分	…	38*1
直通階段	…	23*6、35*1、35*6、36*5
直結・受水槽補助水槽併用式	…	22*6
直結増圧高架水槽式	…	22*6
直結増圧直送式	…	22*6
通気管	…	53*2
調剤薬局	…	1*5
直結直圧式	…	22*6
通報信号音	…	31*1
通話装置	…	26*2、40*2
通報内容の書換え	…	31*5
出会い系喫茶	…	1*3
鉄網入り板ガラス	…	12*1、12*4、40*1
鉄道車両庫	…	1*19
電機工業会認定品	…	80*4
電気錠	…	5*2、35*2
電氣的防食措置	…	52*2
天井裏	…	22*7、30*1、30*11、42*1
天井設置型消火栓	…	21*1
点灯方法	…	36*4
転移表面	…	5*1～5*3
添付図書（必要な提出）	…	22*12、60*4、61*1、61*2
電力の開閉所	…	30*11
点滅機能	…	36*3
デジタル加入回線	…	31*1
同一感知区域	…	30*2、30*8、30*9
同一警戒区域	…	30*1、30*2
灯火	…	21*1、21*2、22*3、37*1、39*1、40*1
凍結防止措置	…	52*1
投光器	…	4*2
登録済みラベル	…	26*2、26*5

特殊な場所の感知区域	…	30*8
特定1階段	…	2*2、2-10、30*11～30*13、35*4、35*5、35*6、61*2
特定共同住宅	…	3*1、3*2、3*33
特定主要構造部	…	2*2、2*5、21*3、30*11
特定小規模用自動火災報知設備	…	30*12、30*14
特例申請	…	2*1～2*4、2*6、2*10、22*7、22*12、30*10、30*11、30*13、36*4、60*3、80*8、80*17
特例の適用	…	2*2、2*10、30*13
登はんはしご	…	4*1、23*5、56*8
ドライエリア	…	35*4
トランク付エレベーター	…	2*5
取付け面の高さ	…	30*2

な

内装表示マーク	…	2*12、14*1、14*2、56*8
内部区画	…	38*1
長屋	…	1*7、1*25
二方向避難	…	26*1
二方向避難型特定共同住宅	…	3*7
認定こども園	…	1*12、1*15
任意設置	…	61*4
ヌードスタジオ	…	1*3
ねじ式	…	40*1
燃焼機器	…	32*1
燃料停止装置	…	80*7
燃料流出防止施設	…	5*1、5*3
農家民宿	…	2*2、2*3
農家レストラン	…	1*4
能力単位	…	20*1、20*2
のぞき劇場	…	1*3

は

排煙口	…	21*3、21*4、38*1
排煙機	…	38*1
排煙設備	…	21*2～21*4
排煙装置	…	4*2
排煙風道	…	21*4
配管	…	22*1～22*12、23*2、24*1、26*2、27*1、39*1、40*1、40*2、51*1～51*4、52*1、52*2、53*1、53*2、54*2、61*1、61*3、80*2、80*4、80*7、80*9、80*11、80*14、80*15

配管内の充水	… 52*1		25*1、26*1～26*6、
バイク駐輪場	… 1*18		28*1、29*1、30*1、
排水機場	… 1*19、2*1、36*3		31*1、31*2、31*5、
排出措置	… 26*3		34*1、35*2、35*4、
配水管	… 22*2、22*5、22*6、 22*8、22*9、22*11		35*5、36*2、36*3、
排水溝	… 24*1		39*1、40*1、40*2、
排水設備	… 22*4、24*1		41*1、42*1、50*1～
配置図	… 35*4		50*3、51*2、51*4、
パイプシャフト内の ガス機器	… 80*16		53*2、54*2～54*4、
破壊用小窓	… 12*4		56*1～56*11、80*3、
パチンコ店	… 1*2、30*11、34*1		80*8、80*16
パッケージ型自動消 火設備	… 22*4、22*5	標識	… 4*1、4*2、5*1、5*3、
パッケージ型消火設 備	… 21*2		20*1、21*2、22*3、
バッテリーセンタ ー	… 1*2、1*19、1*26	病室	… 22*4、24*1、26*1、
ハッチ	… 3*2、3*19、3*21、 35*1、35*3		28*1、34*1、35*1、
バルコニー	… 3*1、3*7、3*10、 3*12、3*13、3*19～ 3*21、12*1～12*5		35*2、35*5、37*1、
ハンズフリー通話機 能	… 31*5、31*6		39*1、40*1、40*2、
避圧口	… 26*4		41*1、42*1、56*1～
引込み線取付点	… 54*2		11、70*2、70*3、
飛行場外離着陸場	… 5*1、5*2		80*16、80*18、
飛散防止フィルム	… 12*1		80*19
非常警報設備	… 2*1、2*3、2*4、2*6、 2*7、2*11、4*2、 61*1	表示灯	… 13*1
非常照明	… 35*2、36*2、36*5		2*2～2*4、21*1、
非常錠	… 5*2、35*2		21*2、26*1、26*3、
非常電源	… 5*1、5*3、12*1、 12*3、21*2、22*5、 22*6、22*9、23*1、 23*4、26*4、26*6、 27*2、30*1、36*2、 36*4、36*5、37*1、 38*1、42*1、50*3、 54*1～54*4、55*1、 55*2、60*3、61*1	病床	… 26*6、27*2、32*1、
非常電話	… 30*1、34*1、40*1、 41*1、56*5		40*1、41*1、54*3、 54*4
被水防止板	… 22*2	ビリヤード台	… 13*1、13*2
避難器具専用室	… 35*2	ピロティ	… 13*1
避難空地	… 35*1	ファッションヘルス	… 11*4、11*5
避難経路	… 26*1、50*1	風除室	… 22*1、22*7、30*11、 36*3～36*5、38*1
避難上有効な位置	… 36*1	付加設置	… 20*1
避難施設の施錠	… 12*4	複合型居住施設	… 3*2
ピアガーデン	… 13*1	複層ガラス	… 12*1、12*5
ビニールハウス	… 1*19、1*25	袋小路	… 26*1
ひまわりクラブ	… 1*19	ブースターポンプ	… 22*5、22*12、40*2
表示	… 14*1、14*2、21*1～ 21*4、22*2～22*4、 22*8、22*10、22*11、	フード・ダクト用簡易 自動消火装置	… 80*5～80*7
		不燃区画	… 23*2、23*3、51*1、 54*1、80*1～80*3、 80*8、80*10、80*11
		不燃区画機械室	… 54*1～54*3
		不燃区画規定	… 80*1～80*3
		舞踊	… 1*1、1*19
		噴出するおそれが少 ない箇所	… 20*1、20*2
		閉止弁	… 26*2
		平面図	… 22*3、22*4、39*1、 40*1、40*2、61*1、 61*2
		ヘッドの設置を省略 できる場所	… 22*1
		便所	… 22*1、30*2、30*6、 30*10、30*12、 30*14
		変流器	… 33*1
		防火区画	… 30*1、30*2、61*1、 61*2、80*7、80*10

◇ 索引

放課後等デイサービス	… 1*14、1*23
防護区画	… 26*1、26*2~26*4、26*6、27*1、56*3、56*4
防護対象物	… 80*5~80*8
防災監視場所	… 50*2、50*3
防災センター	… 22*1、22*3、22*4、31*1~31*3、34*1、37*1、40*2、42*1、50*1、54*2、54*3、56*4、56*5
放射区域	… 27*1
放水型ヘッド	… 22*4、22*7、22*9、50*2、50*3、56*2
放水器具	… 28*1
放水区域	… 39*1
放水口	… 4*2、22*10、40*1、40*2、56*7
放水量	… 29*1
防風スクリーン	… 3*16
保健所	… 1*7、1*19
歩行距離	… 2*1、2*3~2*5、20*1、20*2、26*1、30*8、30*9、30*11、36*4、41*1、42*1、50*1
保護箱	… 41*1、42*1
補助加圧ポンプ	… 22*3、24*1、25*1、52*1
補助高架水槽	… 52*1
補助散水栓	… 22*2、22*3、22*7
補助水槽付加圧送水装置	… 22*8、22*9
ホース	… 28*1、29*1
ホストクラブ	… 1*2
ホース接続口	… 40*1
ポータブルファン	… 26*3
ポーチ	… 11*4、11*5
保有距離	… 54*2、54*3
ポーリング場	… 13*1
ポンプ場	… 2*1

ま

埋設	… 52*1、52*2、54*2
薪を燃料	… 80*1
間仕切りカーテン	… 22*2
マーシャン台	… 13*1
みだりに閉止できない措置	… 22*3、22*7、22*10
末端試験弁	… 22*10
見付面積	… 3*21
無窓階	… 12*1~12*3、12*5~12*6、30*4~30*6、30*14、30*15、36*4、36*5、56*8、60*3、
メゾネット	… 3*2、3*11~3*14、

面積	… 3*16、3*19、3*21、3*24、3*26、13*1、20*1
	… 11*1、11*3~11*5、12*1、12*3、23*1~23*6、23*9、26*4、28*1、28*2、30*1、30*2、30*9、30*11~30*15、51*2、51*4、
盲・聾・養護学校	… 1*15
モーター	… 1*3、1*5
モデル住宅	… 1*19
模様替え	… 10*1

や

有効な開口部	… 12*1~12*5
有効な空間	… 80*3、80*4
有効に被覆	… 80*3
有効に放水できる長さ	… 21*1、21*4、25*1、27*2、28*1
床面積	… 11*1、11*4、11*5、14*1、22*7、23*1、23*2、23*4~23*6、23*9、26*4、27*1、28*2、30*12、30*14、30*15、50*1、80*16~80*19
誘導灯信号装置	… 36*3
容易に移動できない席	… 13*1
要特例申請	… 「特例申請」参照
用途変更	… 10*1、10*4
浴場、浴室	… 13*1、13*2、14*1、22*1
予作動式	… 22*4、22*7
寄席	… 1*1
予備燃料	… 54*2

ら

ライブハウス	… 1*4、30*11、34*1
ラジオスタジオ	… 1*18、1*19
リサイクル店	… 1*5
立体駐車場	… 23*4
流水検知装置	… 22*2、22*4、52*1
領事館	… 1*19、61*2
利用者が特定されている集会場	… 13*2
隣接区画	… 26*1~26*3
隣接小区画	… 30*9
ルーバー	… 22*2、23*2、23*6
ルーレット台	… 13*1
令第32条	… 2*1、2*2、2*4、2*7、2*10、2*11、3*18、12*3、13*2、22*7、22*12、23*9、25*1、25*2、28*3、30*4、30*5、30*12、30*13、

	31*3、31*4、35*3、35*6、50*4、60*2、61*3
令8区画(令第8条)	1*24、3*18、3*33、10*5、12*6、30*15
レンタルビデオ店	1*5
レンタルルーム	1*5、1*19
連動型住宅用火災警報器	2*2、2*3、2*11
連動停止装置	31*1、31*5
老人憩いの家	1*11

わ

渡り廊下	1*24、10*4~10*5、11*2~11*4、12*3、28*1~28*2、35*3、36*6、51*1、54*17
------	--

ABC

A3(同意添付書類)	60*3
B種接地	33*1
CHAdemo(チャデモ)	80*8
FRP製の水槽	21*4、53*2
IP電話	31*1
ISDN回線	31*1
JIS C4620(変電設備)	80*4
NTTアナログ回線	31*1
Sch40(耐圧配管)	52*1
TA	31*1

123

0.6m	22*1、22*2、22*4、37*1
10度以内(誘導灯)	36*1、36*2
10m以上	5*2、80*3、80*4
100平方cm	80*2~80*5、80*11
100A	22*3
100 m ² 以下(排煙内部区画)	38*1
109号通知	3*15
118号通知	3*10
1.2m以上(ダクト幅)	22*1
1,200平方cm(集熱板)	22*2
1.6mm	40*1、41*1、80*4
1.6MPa	40*2、52*1
170m(ブースターポンプ揚程)	40*2
170号通知	3*11、3*12、3*15~3*17、3*33
1.7m以下	80*8
2m(消防車両寄り付)	37*1
20L/min以下(補助加圧ポンプ)	52*1

2 m ² 以上(バルコニー)	4*1、35*4
220号通知	3*3、3*17、3*19、3*21~3*24、3*27、3*28、3*33
2.4m以内(誘導灯)	36*1、36*2
2,400L/min以上(ブースターポンプ)	40*2
26号通知(渡り廊下)	11*1
260MH帯(無線通信補助設備)	42*1
280℃以上(排煙設備)	38*1
3m	80*1~80*5、80*9、80*11、80*13
300m以上(無線通信補助設備)	42*1
3,000 m ² (制御弁警戒範囲)	22*2
40号省令(特定共同住宅)	3*1、3*2、3*3、3*33
40立方m	37*1
40℃以下(水源温度)	53*1
41号通知(防火対象物の取扱い)	1*24、1*25、30*13
4.5m(水源)	29*1、37*1
45A以上(非常コンセント設備)	41*1
49号通知	3*10、3*12、3*14~3*17
5m	30*1、30*2、30*8、30*11、37*1、80*1、80*2、80*3~80*7、80*11、80*13
50mm(被覆厚さ)	80*3、80*6
6dB(暗騒音)	30*11、34*1
80立方m	37*1

◆ 参考文献

- 逐条解説消防法 … 東京法令出版株式会社
- 消防法施行令解説 … 株式会社近代消防社
- 屋内消火栓設備等設計・工事基準書 … 一般社団法人日本消防装置工業会
- スプリンクラー設備設計・工事基準書Ⅰ・Ⅱ … 一般社団法人日本消防装置工業会
- 泡・水噴霧消火設備設計・工事基準書 … 一般社団法人日本消防装置工業会
- 不活性ガス消火設備設計・工事基準書 … 一般社団法人日本消防装置工業会
- ハロゲン化物消火設計・工事基準書 … 一般社団法人日本消防装置工業会
- 粉末消火設計・工事基準書 … 一般社団法人日本消防装置工業会
- 自動火災報知設備ガス漏れ火災警報設備工事基準書 … 一般社団法人火災報知機工業会
- 非常用放送設備マニュアル … 第一法規株式会社
- 防災設備に関する指針 … 一般社団法人日本電設工業会
- 特定共同住宅等の消防用設備等技術基準解説 … 株式会社ぎょうせい
- 共同住宅等の消防用設備新特例基準解説 … 株式会社ぎょうせい
- 消防設備基準の解説 … 東京法令出版株式会社
- 消防用設備等の実務(消火設備) … 財団法人日本消防設備安全センター
- 消防用設備等の実務(警報設備) … 財団法人日本消防設備安全センター
- 消防用設備等の実務(避難器具・消火設備) … 財団法人日本消防設備安全センター
- 防災設備に関する指針 … 社団法人日本電設工業会
- 火気使用設備・器具の火災予防 … 東京法令出版株式会社
- 火災予防条例の解説 … 東京法令出版株式会社
- 火気安全管理マニュアル … 公益財団法人東京防災救急協会
- 業務用ガス機器の設置基準及び実務指針 … 一般財団法人日本ガス機器検査協会
- 消防用設備等設置基準実例集 … 東京法令出版株式会社
- 予防事務審査・検査基準Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ … 公益財団法人東京防災救急協会
- 予防事務質疑応答集 … 公益財団法人東京防災救急協会
- 消防用設備等設置指導マニュアル … 川崎市消防局
- 消防用設備等設置規制事務審査基準 … 横浜市消防局
- 消防用設備等の運用基準 … 京都市消防局
- 消防用設備等技術基準 … 福岡市消防局