

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（S36・118号通知） … 3*10

◇ 索引

共同住宅特例 (S50・49号)	… 3*10	コンセント設備	… 4*2
共同住宅特例 (S61・170号)	… 3*12	コンテナハウス	… 2*4
共同住宅特例 (S62・109号)	… 3*15	さ	
共同住宅特例 (H9・220号)	… 3*17	災害防止措置	… 32*1
居住型福祉施設	… 3*2	採水口	… 29*1、37*1、39*1、 40*1、56*6、56*8
居室	… 30*1、30*8~30*10、 30*12、30*13	再鳴動機能	… 2*10、2*11、30*13
緊急救助スペース	… 5*1	サーカス	… 2*3
緊急離着陸場	… 5*1~5*6、56*8	差込式	… 28*1
金庫室	… 30*10	雑用水	… 29*1
空地	… 12*3、12*4、80*9~ 80*12	サンドイッチパネル	… 2*12、14*1
空調用蓄熱水槽	… 53*1	仕切板	… 3*1、3*13、3*21、 35*1、35*2
区画境界堤	… 24*1	止水弁	… 22*3、22*7、22*10、 39*1、40*2、52*1、 56*2
クリーニング店	… 1*19	自走式自動車車庫	… 23*4~23*6、23*9
警戒区域	… 30*1、30*2、30*11、 30*12、32*1、61*2	質屋	… 1*19
警戒区域図	… 80*7	湿式	… 40*1、40*2
煙の著しく充満する場 所	… 21*2、23*1、23*6	室内	… 22*1、22*5、22*9、 22*10、22*13
競馬場	… 1*1	指定給水装置工事 業者	… 22*8、22*9、22*11、 22*12
刑務所	… 2*4	児童館	… 1*1
競輪場	… 1*1	自動給水	… 53*2
結婚式場	… 1*1、1*4、1*17、1*24、 1*25	自動減圧仕様	… 21*2
結婚披露宴会場	… 1*4	自動車販売店	… 1*5、1*26
減圧弁	… 22*3	自動消火装置	… 80*3、80*5~80*8
検出漏洩電流設定値	… 33*1	市民会館	… 1*1
検知区域	… 32*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
現地操作盤	… 22*4	シルバーマンション	… 1*8、1*23
兼用	… 40*1、41*1、51*1	車検場	… 1*19
コインランドリー	… 1*19	車庫	… 1*18、1*25
公共用歩廊	… 11*5	シャッター	… 12*1、12*3、23*1、 23*4
高架水槽式	… 22*6	遮蔽版	… 23*6
格子入複層ガラス	… 12*1、12*5	車路	… 23*2、23*4~23*6、 23*9、27*1、27*2、 37*1
格子配置	… 22*2	充水	… 52*1
工事中の防火対象物	… 10*1	集水管	… 24*1
公称防護面積	… 80*5~80*8	修繕	… 10*1、60*1
高優賃共同住宅	… 1*8	従属する部分	… 1*24、1*25
告示階段	… 35*1	縦断消火足場	… 4*1、4*2
国土交通大臣の認定	… 23*5、23*6	集熱板	… 22*2
個室ビデオ店	… 1*3、1*4	収納室	… 30*12
個室の取扱い	… 2*11	重要文化財	… 1*21、2*1
越屋根	… 23*1、30*10	宿直室	… 30*1、30*11、30*12
跨線橋	… 11*1	宿坊	… 1*5、1*6
子育て支援センター	… 1*13	受水槽方式	… 22*9
固定式の椅子席	… 13*1	受水槽ポンプ直送式	… 22*6
子扉	… 40*1	主たる用途	… 1*17、1*24

◇ 索引

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
燃烧機器	…	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
バイク駐輪場	…	1*18
排水機場	…	1*19、2*1、36*3
排出措置	…	26*3
配水管	…	22*2、22*5、22*6、22*8、22*9、22*11
排水溝	…	24*1
排水設備	…	22*4、24*1
配置図	…	35*4

パイプシャフト内の ガス機器	...	80*15			
破壊用小窓	...	12*4			4*1、4*2、5*1、5*3、 20*1、21*2、22*3、 22*4、24*1、26*1、 28*1、34*1、35*1、 35*2、35*5、37*1、 39*1、40*1、40*2、 41*1、42*1、56*1～ 11、70*2、70*3、 80*16、80*18、 80*19
パチンコ店	...	1*2、30*11、34*1			
パッケージ型自動消 火設備	...	22*4、22*5	標識	...	
パッケージ型消火設 備	...	21*2			
バッテリーセンタ ー	...	1*2、1*19、1*26	病室	...	13*1
ハッチ	...	3*2、3*19、3*21、 35*1、35*3			2*2～2*4、21*1、 21*2、26*1、26*3、 26*6、27*2、32*1、 40*1、41*1、54*3、 54*4
バルコニー	...	3*1、3*7、3*10、 3*12、3*13、3*19～ 3*21、12*1～12*5	表示灯	...	
ハンズフリー通話機 能	...	31*5、31*6	病床	...	13*1、13*2
避圧口	...	26*4	ビリヤード台	...	13*1
引込み線取付点	...	54*2	ピロティ	...	11*4、11*5
飛行場外離着陸場	...	5*1、5*2	ファッションヘルス	...	1*3
飛散防止フィルム	...	12*1	風除室	...	22*1、22*7、30*11、 36*3～36*5、38*1
非常警報設備	...	2*1、2*3、2*4、2*6、 2*7、2*11、4*2、 61*1	付加設置	...	20*1
非常照明	...	35*2、36*2、36*5	複合型居住施設	...	3*2
非常錠	...	5*2、35*2	複層ガラス	...	12*1、12*5
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	袋小路	...	26*1
非常電話	...	30*1、34*1、40*1、 41*1、56*5	ブースターポンプ	...	22*5、22*12、40*2
被水防止板	...	22*2	フード・ダクト用簡易 自動消火装置	...	80*5～80*7
避難器具専用室	...	35*2	不燃区画	...	23*2、23*3、51*1、 54*1、80*1～80*3、 80*8、80*10、80*11
避難空地	...	35*1	不燃区画機械室	...	54*1～54*3
避難経路	...	26*1、50*1	不燃区画規定	...	80*1～80*3
避難上有効な位置	...	36*1	舞踊	...	1*1、1*19
避難施設の施錠	...	12*4	噴出するおそれが少 ない箇所	...	20*1、20*2
ピアガーデン	...	13*1	閉止弁	...	26*2
ビニールハウス	...	1*19、1*25	平面図	...	22*3、22*4、39*1、 40*1、40*2、61*1、 61*2
ひまわりクラブ	...	1*19	ヘッドの設置を省略 できる場所	...	22*1
表示	...	14*1、14*2、21*1～ 21*4、22*2～22*4、 22*8、22*10、22*11、 25*1、26*1～26*6、 28*1、29*1、30*1、 31*1、31*2、31*5、 34*1、35*2、35*4、 35*5、36*2、36*3、 39*1、40*1、40*2、 41*1、42*1、50*1～ 50*3、51*2、51*4、 53*2、54*2～54*4、 56*1～56*11、80*3、 80*8、80*16	変流器	...	22*1、30*2、30*6、 30*10、30*12、 30*14
			防火区画	...	33*1
			放課後等デイサービ ス	...	30*1、30*2、61*1、 61*2、80*7、80*10
			防護区画	...	1*14、1*23
			防護対象物	...	26*1、26*2～26*4、 26*6、27*1、56*3、 56*4
			防災監視場所	...	80*5～80*8
			防災センター	...	50*2、50*3
				...	22*1、22*3、22*4、 31*1～31*3、34*1、 37*1、40*2、42*1、 50*1、54*2、54*3、

◇ 索引

	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
マージャン台	… 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、 30*4~30*6、30*14、 30*15、36*4、36*5、 56*8、60*3、
メソネット	… 3*2、3*11~3*14、 3*16、3*19、3*21、 3*24、3*26、13*1、 20*1
面積	… 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	… 2*6、3*2、3*18、 3*33、10*3、10*5、 11*2~11*4、12*2、 30*15、53*1
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	備)	
わ				
渡り廊下	…	1*24、11*1~11*4、 12*2、12*3、28*1、 28*2、35*3、36*6、 51*1、53*1、54*4	300m 以上 (無線通 信補助設備)	… 80*1~80*5、80*9、 80*11、80*13 … 42*1
ABC			3,000 m ² (制御弁警 戒範囲)	… 22*2
A3 (同意添付書類)	…	60*3	40 号省令 (特定共 同住宅)	… 3*1、3*2、3*3、3*33
B 種接地	…	33*1	40 立方 m	… 37*1
FRP 製の水槽	…	21*4、53*2	40℃以下 (水源温 度)	… 53*1
IP 電話	…	31*1	41 号通知 (防火対 象物の取扱い)	… 1*24、1*25、30*13
ISDN 回線	…	31*1	4.5m (水源)	… 29*1、37*1
JIS C4620 (変電設 備)	…	80*4	45A 以上 (非常コン セント設備)	… 41*1
NTT アナログ回線	…	31*1	49 号通知	… 3*10、3*12、3*14~ 3*17
Sch40 (耐圧配管)	…	52*1		… 30*1、30*2、30*8、 30*11、37*1、80*1、 80*2、80*3~80*7、 80*11、80*13
T A	…	31*1	5m	
1 2 3			50mm (被覆厚さ)	… 80*3、80*6
0.6m	…	22*1、22*2、22*4、 37*1	6dB (暗騒音)	… 30*11、34*1
10 度以内 (誘導灯)	…	36*1、36*2	80 立方 m	… 37*1
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		

◆ 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