

◇ オーバーアーケード		
1	側面建築物	… 4*1
2	消防隊用進入はしご	… 4*1
3	スプリンクラー設備	… 4*1
4	「アーケードの取扱について」の位置付けについて	… 4*1
○	通知	
	オーバーアーケード設置指導指針について	… 4*1
◇ 緊急離着陸場		
1	用語の定義	… 5*1
2	着陸帯	… 5*1
3	その他	… 5*1
○	通知	
	緊急離着陸場等の設置指導指針について	… 5*2
◇ 既存遡及		
1	用語の定義等	… 10*1
2	工事中の防火対象物	… 10*1
3	遡及適用例	… 10*2
■	Q & A	
	既存遡及について	… 10*4
	失効消火器の取扱いについて	… 10*4
	消防法第17条の2第2項の適用について	… 10*4
◇ 設置単位		
1	面積・階数・高さ	… 11*1
2	棟の取扱い	… 11*1
3	渡り廊下	… 11*1
4	令8区画	… 11*2
5	渡り廊下及び令8区画による設置単位の取扱い	… 11*3
■	Q & A	
	消防用設備等の設置単位について	… 11*4
○	参考資料	
	床面積の算定方法について	… 11*4
◇ 無窓階		
1	開口部の取扱い	… 12*1
2	有効な開口部	… 12*2
3	無窓階判定の単位	… 12*3
4	水圧開放装置	… 12*3
5	水圧開錠装置	… 12*3
6	通路その他空地の取扱い	… 12*3
7	什器等の取扱い	… 12*4
8	鉄扉等に設ける破壊用の小窓	… 12*4
○	通知	
	避難上又は消火活動上有効な開口部における普通ガラスの取扱いについて	… 12*4
	避難施設等の施錠について	… 12*4
◇ 避難上又は消火活動上有効な開口部における強化ガラスの取扱いについて		… 12*4
◇ 避難上又は消火活動上有効な開口部における格子入複層ガラスの取扱いについて		… 12*5
■	Q & A	
	避難上又は消火活動上有効な開口部の取扱いと消防用設備等について	… 12*5
	避難上又は消火活動上有効な開口部における普通ガラスの取扱いについて	… 削除
	無窓階の取扱いに関する疑義について	… 12*5
	無窓階の判定、解釈について	… 12*5
◇ 収容人員		
1	収容人員の算定	… 13*1
2	従業者	… 13*1
3	防火対象物別の収容人員の取扱い	… 13*1
■	Q & A	
	利用者が特定されている集会場の取扱いについて	… 13*2
◇ 内装制限		
1	内装制限の対象	… 14*1
2	内装制限の対象とならない壁及び天井等	… 削除
3	内装に使用される塗料について	… 14*1
○	通知	
	可燃性合成樹脂発泡体を断熱材等に用いた消防対象物に対する防火安全対策について	… 14*1
■	Q & A	
	屋内消火栓の設置規制について	… 14*2
◇ 消火器具		
1	設置消火器具	… 20*1
2	設置場所	… 20*1
3	付加設置	… 20*1
4	標識	… 20*1
5	設置単位等	… 20*1
◇ 屋内消火栓設備		
1	設置消火栓	… 21*1
2	消火栓箱	… 21*1
3	パッケージ型消火設備	… 21*2
○	参考資料	
	平成12年建設省告示第1436号(抄)	… 21*3
	建築基準法施行令第112条第1項	… 21*3
	建築基準法施行令第126条の2	… 21*3
	建築基準法施行令第126条の3第1項	… 21*4
○	通知	
	消防法施行令の一部改正に係る対象物の取り扱い及び改正消防法施行令・施行規則等の概要について	… 21*4

◇ 目次

■ Q & A

屋内消火栓の設置規制について	… 削除
屋内消火栓設備のF. R. P 製水槽を 屋内に設置する場合の可否について	… 21*4

□ 申し合わせ

新潟市教育委員会学校教育部施設課 設備第2係 平成18年12月28日再 確認	… 21*5
--	--------

◇ スプリンクラー設備

1 ヘッドの省略等	… 22*1
2 閉鎖型ヘッドの設置等	… 22*2
3 枝管及び配水管に設けるヘッド	… 22*2
4 易燃性の可燃物	… 22*2
5 制御弁及び自動警報弁	… 22*2
6 起動装置	… 22*3
7 圧力調整装置	… 22*3
8 送水口	… 22*3
9 補助散水栓	… 22*3
10 補助加圧ポンプ	… 22*4
11 複数の種別のスプリンクラー設備 がある場合における水源水量	… 22*4
12 乾式又は予作動式流水検知装置を 用いたスプリンクラー設備	… 22*4
13 放水型ヘッド等を用いるスプリン クラー設備の手動操作	… 22*4
14 排水設備	… 22*4
15 開放型ヘッドを用いるスプリンク ラー設備	… 22*4
16 パッケージ型自動消火設備	… 22*4
17 特定施設水道連結型スプリンクラ ー設備	… 22*5

○ 通知

放水型ヘッド等の設置に係る特例適 用について	… 22*7
特定施設水道連結型スプリンクラー 設備の運用細部について	… 22*8
特定施設水道連結型スプリンクラー 設備に係る技術上の基準の特例につ いて	… 22*12
特定施設水道連結型スプリンクラー 設備の運用通知の一部改正について	… 22*12

◇ 特殊消火設備

1 火災の際に著しく煙の充満する場 所以外の場所	… 23*1
2 特殊消火設備の算定面積	… 23*2
3 同時に屋外に出ることができる構 造	… 23*4
○ 通知	
立体駐車場の面積算定について	… 23*4
1層2段及び2層3段の自走式自動 車庫並びに機械式駐車装置による立 体式自動車庫の取扱いについて	… 23*4
多段式の自走式自動車庫に係る消 防用設備等の設置についての一部改正 について	… 23*5

■ Q & A

令第13条の取扱いについて	… 削除
令第32条の適用について	… 23*9

◇ 水噴霧消火設備

1 噴霧ヘッド等	… 24*1
2 起動装置等	… 24*1
3 制御弁等	… 24*1
4 排水設備	… 24*1
5 区画境界堤	… 24*1
6 補助加圧ポンプ	… 24*1

◇ 泡消火設備

1 フォームヘッド	… 25*1
2 起動装置等	… 25*1
3 制御弁等	… 25*1
4 移動式	… 25*1
5 泡消火薬剤の混合使用	… 25*1
6 補助加圧ポンプ	… 25*1
7 施行令第32条により設置されて いる閉鎖型ヘッドを用いた駐車場用 消火設備の機器交換	… 25*1

○ 通知

特定駐車場における必要とされる防 火安全性能を有する消防の用に供する 設備等に関する省令等の運用等につい て	… 25*2
---	--------

◇ ガス系消火設備

1 防護区画	… 26*1
2 二酸化炭素を消火剤に用いるもの の防護区画の隣接部分	… 26*1
3 起動方式	… 26*2
4 消火剤容器	… 26*2
5 選択弁	… 26*2
6 容器弁開放装置	… 26*2
7 閉止弁	… 26*2
8 噴射ヘッド	… 26*2
9 制御盤	… 26*2
10 音響警報装置	… 26*2
11 放出表示灯	… 26*3
12 注意表示板	… 26*3
13 消火ガスの排出措置	… 26*3
14 避圧口	… 26*4
15 いたずら防止措置	… 26*4
16 ガス系消火剤のデータベース登録	… 26*5
17 移動式	… 26*6

○ 通知

ハロゲン化物消火設備・機器が設置し てある防火対象物及び危険物施設にす る指導について	… 26*6
---	--------

二酸化炭素消火設備の安全対策の徹 底について	… 26*6
---------------------------	--------

◇ 粉末消火設備	
1 配管	… 27*1
2 消火剤容器等	… 27*1
3 圧力調整器	… 27*1
4 定圧作動装置	… 27*1
5 局所放出方式	… 27*1
6 移動式	… 27*1
◇ 屋外消火栓設備	
1 屋外消火栓設備の選定	… 28*1
2 設置場所	… 28*1
3 消火栓箱の構造	… 28*1
4 ホース・ノズル	… 28*1
■ Q & A	
屋外消火栓設備の設置規制について	… 28*1
渡り廊下で接続される建築物の取扱いについて	… 28*2
◇ 動力消防ポンプ設備	
動力消防ポンプ設備の選定	… 29*1
○ 通知	
動力消防ポンプ設備指導指針	… 29*1
■ Q & A	
動力消防ポンプ設備の選定について	… 29*1
◇ 自動火災報知設備	
1 受信機	… 30*1
2 感知器	… 30*2
3 中継機	… 30*11
4 蓄積機能	… 30*11
5 発信機	… 30*11
6 音響装置	… 30*11
7 区分鳴動方式	… 30*11
8 警戒区域図	… 30*12
9 付属品	… 30*12
10 特定小規模施設用自動火災報知設備	… 30*12
○ 通知	
押入れ等の感知器の設置指導について	… 30*12
感知器の選択基準に関する運用について	… 削除
消防法施行規則の一部改正による消防用設備等の取扱いについて	… 30*12
便所における自動火災報知設備の感知器について	… 30*13
小規模な特定複合用途防火対象物に対する特例の適用改正について	… 30*13
光警報装置の設置に係るガイドラインの運用について	… 30*14
■ Q & A	
押入れの感知器について	… 30*15
消防法施行規則第24条第5号ハの解釈について	… 30*15
自動火災報知設備の発信機について	… 削除
自動火災報知設備の設置規制について	… 30*15
◇ 消防機関へ通報する火災報知設備	
1 用語の意義	… 31*1
2 電話回線との接続	… 31*1
3 蓄積音声情報	… 31*1
4 火災通報装置	… 31*1
5 直接通報	… 31*1
○ 通知	
非常通報装置に記憶する蓄積音声情報例及び出動報告について	… 削除
消防機関へ通報する火災報知設備の取扱いについて	… 31*2
既存防火対象物に係る火災通報装置の特例の運用について	… 31*4
火災通報装置の設置に係る指導について	… 31*5
火災通報装置の通報内容の書換について	… 31*5
特例認定を受けた火災通報装置の設置について	… 31*5
災害弱者施設に対する直接通報の指導強化及び運用について	… 31*5
直接通報強化通知の一部変更について(事務連絡)	… 31*6
ハンズフリー通話機能を有する火災通報装置の蓄積音声情報送出に係る設定について	… 31*6
消防法施行規則の一部を改正する省令及び火災通報装置の基準の一部を改正する件の運用上の留意事項について	… 31*6
◇ ガス漏れ火災警報設備	
1 用語の定義	… 32*1
2 検知器	… 32*1
3 ガス漏れ表示灯	… 32*1
4 ガス漏れ火災報知設備が不要な温泉施設	… 32*1
◇ 漏電火災警報器	
1 用語の定義	… 33*1
2 契約電流	… 33*1
3 検出漏洩電流設定値	… 33*1
4 設置例	… 33*1
◇ 非常警報設備	
1 放送設備	… 34*1
2 音響装置の設置	… 34*1
3 スピーカー	… 34*1
○ 通知	
放送設備の設置に係る基準の運用について	… 34*1

◇ 目次

◇ 避難器具

1 地上以外に降下する避難器具	… 35*1
2 ハッチの位置	… 35*1
3 地上に直通する階段の個数の算出等	… 35*1
4 避難上有効な開口部	… 35*2
5 避難器具専用室	… 35*2
6 標識	… 35*2
7 用途による避難器具の選定	… 35*2
8 屋外避難階段を設置した場合の個数減について	… 削除
9 転落防止措置	… 35*2
10 その他	… 35*2
○ 通知	
避難器具設置規制の運用について	… 35*3
告示基準施行前に設置された救助袋の取扱いについて	… 35*3
消防法施行規則の一部改正による消防用設備等の取扱いについて	… 35*4
消防法施行規則の一部改正による避難器具の取扱いについて	… 35*4
■ Q & A	
避難器具の設置について	… 35*6
直通階段の数について	… 35*6
特定 1 階段防火対象物の避難器具について	… 35*6

◇ 誘導灯

1 設置場所	… 36*1
2 客席誘導灯	… 36*2
3 点滅形及び誘導音付加形誘導灯	… 36*3
4 信号装置	… 36*3
5 既存の防火対象物に対する運用	… 36*3
6 消灯	… 36*3
7 特殊な場所の誘導灯	… 36*4
○ 通知	
誘導灯の設置に係る運用基準	… 36*4
大規模・高層防火対象物に設置する誘導灯の非常電源の容量を 60 分間とすることに係る蓄光式誘導標識の取扱いについて	… 36*5
■ Q & A	
誘導灯を消灯する場合の取扱いについて	… 36*6

◇ 消防用水

1 水源の原水等	… 37*1
2 吸管投入孔の大きさ等	… 37*1
3 採水口	… 37*1
4 地盤面下 4.5m を超えるもの	… 37*1
5 標識	… 37*1
6 連通管	… 37*1

◇ 排煙設備

1 直接外気に開放されている部分	… 38*1
------------------	--------

2 防煙区画	… 38*1
3 排煙口	… 38*1
4 排煙機	… 38*1
5 風道	… 38*1
6 非常電源	… 38*1
7 内部区画	… 38*1
8 消火活動拠点の排煙設備	… 削除

○ 通知	
排煙設備の設置指導について	… 38*1

◇ 連結散水設備

1 ヘッド等	… 39*1
2 送水口	… 39*1
3 選択弁等	… 39*1
4 屋内消火栓兼用方式	… 39*1

◇ 連結送水管

1 送水口	… 40*1
2 放水口	… 40*1
3 配管等	… 40*2
4 ブースターポンプ	… 40*2

◇ 非常コンセント設備

1 設置位置	… 41*1
2 電源・配線等	… 41*1
3 コンセント	… 41*1
4 保護箱	… 41*1
5 表示・標識	… 41*1

◇ 無線通信補助設備

1 構成機器	… 42*1
2 共用できる用途	… 42*1
3 使用周波数帯	… 42*1
4 接続端子の設置場所	… 42*1
5 接続端子	… 42*1
6 空中線	… 42*1
7 混合器(共用器)、分配器等	… 42*1
8 漏洩同軸ケーブル	… 42*1
9 保護箱	… 42*1

◇ 総合操作盤

1 設置対象	… 50*1
2 認定	… 50*1
3 設置場所	… 50*1
4 設置場所の構造等	… 50*1
5 監視、操作等	… 50*2
6 総合操作盤の機能	… 50*3
7 工事・点検等	… 50*3
8 既存防火対象物の取扱い	… 50*3

◇ 加圧送水装置		
1	加圧送水装置の設置場所	… 51*1
2	2 以上の消防設備に兼用する加圧送水装置及び水源	… 51*1
3	2 以上の防火対象物に設置する消防設備の加圧送水装置	… 51*1
4	2 以上の加圧送水装置	… 51*1
5	水中ポンプ	… 51*1
6	呼水装置	… 51*1
7	制御盤	… 51*1
○	通知	
	キューピクル型消火ポンプを屋外に設置する場合の取扱いについて	… 51*1
◇ 配管		
1	配管	… 52*1
2	管継手類	… 52*1
3	弁類	… 52*1
4	配管内の充水	… 52*1
5	配管方法	… 52*1
6	配管の防食措置	… 52*2
○	通知	
	消防設備用配管と飲料水用配管の切り離しに伴う指導について	… 削除
■	Q & A	
	連結散水設備及び連結送水管の配管について	… 52*2
◇ 水源		
1	水源の原水	… 53*1
2	水源の共有	… 53*1
3	有効水源量の算定	… 53*1
4	水源水槽の構造	… 53*2
5	給水	… 53*2
◇ 非常電源		
1	設置場所	… 54*1
2	不燃専用室等	… 54*1
3	専用受電設備	… 54*1
4	自家発電設備	… 54*2
5	蓄電池設備	… 54*3
6	燃料電池設備	… 54*3
7	容量	… 54*3
○	通知	
	計画停電（長時間停電）中の消防用設備等の非常電源の取り扱いについて	… 54*4
	非常電源（自家発電設備）の点検基準等の一部改正に係る運用について	… 54*4
■	Q & A	
	複合用途に対する非常電源の考え方	… 54*17
◇ 配線		
1	耐火・耐熱配線の範囲	… 55*1
2	耐火・耐熱配線	… 55*3
3	配電盤の開閉器	… 55*3
◇ 標識		
	標識の様式	… 56*1
○	通知	
	消防用設備等の絵表示について	… 56*11
◇ 消防同意		
1	建築確認申請	… 60*1
2	消防同意制度	… 60*1
3	通知制度	… 60*2
4	特例適用申請	… 60*2
5	消防同意における審査	… 60*3
6	駐日外交機関の消防同意	… 60*5
○	通知	
	「建築物の耐震改修の促進に関する法律」における運用について	… 削除
	建築確認申請時の事務処理について	… 60*5
	消防同意の審査に必要な図書等の運用について	… 60*5
◇ 消防用設備等の届出		
1	消防用設備等の着工届等	… 61*1
2	消防用設備等又は特殊消防用設備等の検査	… 61*2
3	消防用設備等の検査に係る留意事項	… 61*2
4	消防用設備等又は特殊消防用設備等の点検及び報告	… 61*3
5	参考	… 61*3
○	通知	
	消防用設備等に係る届け出等に関する運用について	… 61*3
	任意設置等の消防用設備等着工・設置届出書の取扱いについて	… 61*4
	消防用設備等の工事着手後の消防設備士変更の取り扱いについて	… 61*4
◇ 開発行為に係る指導事項		
1	はしご車すみ切り図	… 70*1
2	防火水槽の構造基準	… 70*1
○	通知	
	開発に関する消防の指導方針	… 70*2
◇	要綱	
	新潟市開発指導要綱（抄）	… 70*3
	新潟市開発行為技術基準（抄）	… 70*3
◇ 条例		
1	火を使用する設備等	… 80*1
2	フード等簡易自動消火装置	… 80*5
3	急速充電設備	… 80*8
4	火の使用に関する制限	… 80*8
5	指定数量未満の危険物等の貯蔵及び取扱い等	… 80*8

◇ 目次

6 指定可燃物等の貯蔵及び取扱い等	… 80*12
7 避難管理	… 80*13
8 届出	… 80*13
○ 通知	
消防同意における火災予防条例第 3 条第 1 項第 18 号の 3 の運用について	… 80*14
パイプシャフト内のガス機器の設置について	… 80*15
新潟市火災予防条例第 23 条第 4 項から第 6 項までの規定及び第 41 条の 2 の規定を適用する際の運用基準について	… 80*15
新潟市火災予防条例の第 23 条第 4 項から第 6 項まで及び第 41 条の 2 の規定を適用する際の運用基準の解説について	… 80*18
がん具用煙火の解除承認に係る注意 事項について	… 削除

◇ 索引