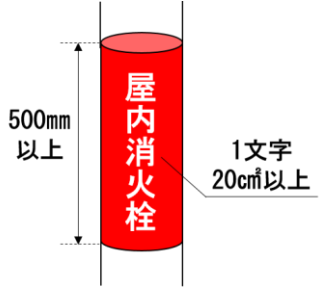
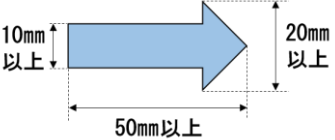


第 2 6 標 識

消防用設備等に設ける標識、表示等については、規則及び告示によるほか、次によること。

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
消火器具	(1) 消火器位置表示	規9-4	消火器				消 火 器
			80mm 以上	240mm 以上	赤	白	
			大型消火器				大型消火器
			150mm 以上	600mm 以上	赤	白	
	(2) 簡易消火用具位置表示	規9-4	水バケツ				消火バケツ
			80mm 以上	240mm 以上	赤	白	
			水槽				消火水槽
			80mm 以上	240mm 以上	赤	白	
			乾燥砂				消 火 砂
			80mm 以上	240mm 以上	赤	白	
			膨張ひる石・膨張真珠岩				消火ひる石
			80mm 以上	240mm 以上	赤	白	

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
屋内消火栓設備	(1) 電源開閉器	規12-1-4イ (ハ)	10mm 以上	30mm 以上	白	赤	屋内消火栓用
	(2) 配管への表示	本審査基準	吐出管500mm以上 1文字20cm ² 以上		赤	白	 <p>500mm 以上</p> <p>1文字 20cm²以上</p> <p>※床面からの高さが80cm以上の見やすい部分に表示</p>
	(3) 逆止弁流水方向	規12-1-6ト (ハ)	20mm (10) 以上	50mm 以上	淡青色		 <p>10mm 以上</p> <p>50mm以上</p> <p>20mm 以上</p> <p>※逆止弁付近の見やすい部分に表示</p>
	(4) 開閉弁等の常時開閉◇	本審査基準	30mm 以上	50mm 以上	白	赤	常時開
					白	黒	常時閉
	(5) 開閉弁等の開閉方向	規12-1-6ト (ハ)	15mm 以上	50mm 以上	白	赤	右回り閉る <p>※弁の直近の配管に表示 (鋳型による表示でも可)</p>
	(6) 消火栓起動装置◇	本審査基準	10mm 以上	30mm 以上	白	赤	消火栓起動
							消火栓起動ボタンが発信機と併用される場合 火災報知機 (消火栓起動)

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
屋内消火栓設備	(7) 消火栓箱	規12-1-3イ	文字の大きさは1文字20㎢以上				<div>①屋内消火栓箱のみ</div> <div><div>消 火 栓</div><div>1文字20㎢以上</div></div> <div>②連結送水管の放水口併設</div> <div><div>消 火 栓</div><div>1文字20㎢以上</div><div>発光黄色塗料又は発光黄色テープ</div><div>400mm以上</div><div>50mm以上</div><div>200mm以上</div></div> <div>③上記②+ホース及びノズル併設</div> <div><div>消 火 栓</div><div>放 水 口</div><div>1文字20㎢以上</div><div>400mm以上</div><div>50mm以上</div><div>200mm以上</div></div>
	(8) 表示マーク	易操作性1号消火栓及び2号消火栓					
	(9) 加圧送水装置設置室◇	本審査基準	一見して識別 することがで きる大きさ	白	黒	<div>消火ポンプ室</div>	

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
スプリンクラー設備	<div>(1) 電源開閉器</div> <div>(2) スプリンクラー設備の配管である旨◇</div> <div>(3) 逆止弁の流水方向</div> <div>(4) 開閉弁又は止水弁の常時開閉◇</div> <div>(5) 開閉弁又は止水弁の開閉方向</div>						「屋内消火栓設備」の標識(1)から(5)までを準用
	(6) 送水口	規14-1-6ホ	送水口である旨の表示				<div>《押込型の例》</div> <div><div>300mm以上</div><div>100mm以上</div><div>50mm以上</div><div>250mm以上</div><div>送水口 スプリンクラー専用</div><div>最高送水圧力〇〇MPa</div></div>
			100mm以上 (押込型に限る。)	300mm以上 (押込型に限る。)	赤	白	
			送水圧力範囲の表示				
			50mm以上 (押込型に限る。)	250mm以上 (押込型に限る。)	赤	白	
	(7) 制御弁	規14-1-3ハ	100mm以上	300mm以上	赤	白	<div>スプリンクラー 制 御 弁</div>
	(8) 末端試験弁	規14-1-5/2ハ	50mm以上	100mm以上	赤 (白)	白 (黒)	<div>スプリンクラー 末 端 試 験 弁</div>
	(9) 手動起動装置◇	本審査基準	100mm以上	300mm以上	赤	白	<div>スプリンクラー設備 手 動 起 動 装 置</div>
	(10) 手動起動装置の防護区画の名称及び取扱い方法◇	本審査基準	防護区画の名称				<div><div>スプリンクラー設備 操 作 箱</div><div>2 階大宴会場</div><div>取扱い方法</div><div>注意事項</div><div>注意事項の文字は赤色とする</div></div>
			50mm以上	150mm以上	白	黒	
			取扱い方法				
1文字2cm ² 以上			白	黒			
(11) 補助散水栓	規13/6-4-3イ	「消火栓散水栓」と表示し、文字の大きさ等は「屋内消火栓設備」の標識(7)を準用					

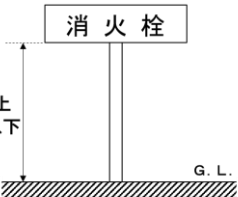


設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
水噴霧消火設備	(1) 電源開閉器	「屋内消火栓設備」の標識(1)から(5)までを準用					
	(2) 水噴霧消火設備の配管である旨◇						
	(3) 逆止弁の流水方向						
	(4) 開閉弁又は止水弁の常時開閉◇						
	(5) 開閉弁又は止水弁の開閉方向						
	(6) 送水口◇	「スプリンクラー設備」の標識(6)、(7)、(9)及び(10)を準用					
	(7) 制御弁の表示						
	(8) 手動起動装置						
	(9) 手動起動装置の防護区画の名称及び取扱い方法◇						

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
泡消火設備	(1) 電源開閉器	「屋内消火栓設備」の標識(1)から(5)までを準用					
	(2) 泡消火設備の配管である旨◇						
	(3) 逆止弁の流水方向						
	(4) 開閉弁又は止水弁の常時開閉◇						
	(5) 開閉弁又は止水弁の開閉方向						
	(6) 送水口◇	「スプリンクラー設備」の標識(6)、(7)及び(9)を準用					
	(7) 制御弁の表示◇						
	(8) 手動起動装置						
	(7) 泡放射用器具格納箱	規18-4-4イ	・ 移動式である旨 1文字20㎝以上 ・ 泡消火設備である旨 1文字9㎝以上	赤色系(白色系)	白色系(赤色系)		1文字20㎝以上 1文字9㎝以上

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等	
			短辺	長辺	地	文字		
不活性ガス消火設備	(1) 手動起動装置	「スプリンクラー設備」の標識(9)を準用						
	(2) 貯蔵容器	規19-5-6号/3	一見して識別することができる大きさで、色については自由			充填消火剤量、消火剤の種類、製造年及び製造者名を明示 (消火剤の種類を表示は、二酸化炭素を貯蔵する容器を除く。)		
	(3) 貯蔵容器設置場所◇	本審査基準	250mm以上	600mm以上	白	赤	<div>不活性ガス容器置場 係員以外の立入を 禁ず</div>	
	(4) 選択弁	規19-5-11号ハ	50mm以上	100mm以上	白	黒	<div>不活性ガス消火設備 選 択 弁 (○○○室用)</div>	
	(5) 保安上の注意事項等	規19-5-15号チ	一見して識別することができる大きさで、色については自由			防護区画の名称、取扱い方法、保安上の注意事項等を明示		
	付近への取扱い方法 (6) 自動手動切替装置	規19-5-16号ニ	20mm以上	30mm以上	白	黒	<div>手動</div> <div>自動</div> 取扱い方法の文字は、1文字2cm以上 注意事項の文字は赤色とする	
	(7) 移動式不活性ガス消火設備の表示	規19-6-4	100mm以上	300mm以上	赤	白	<div>移動式 不活性ガス消火設備 (消火剤名)</div>	格納箱に収納されるものは、「泡消火設備」の標識(9)を準用

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
ハロゲン化物消火設備	<div>(1) 手動起動装置</div> <div>(2) 貯蔵容器設置場所◇</div> <div>(3) 選択弁</div> <div>(4) 保安上の注意事項等</div> <div>(5) 自動起動切替装置付近への取扱い方法</div> <div>(6) 移動式ハロゲン化物消火設備の表示</div> <div>「不活性ガス消火設備」の標識(1)及び(3)から(6)までを準用</div>						
	(7) 貯蔵容器	規20-4-4ハ	一見して識別することができる大きさで、色については自由		充填消火剤量、消火剤の量、最高使用圧力、製造年及び製造者名を明示 (最高使用圧力の表示は、加圧式のものに限る。)		

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
粉末消火設備		(1) 開閉弁又は止水弁の常時開閉◇	}	「屋内消火栓設備」の標識(4)及び(5)を準用			
		(2) 開閉弁又は止水弁の開閉方向					
		(3) 貯蔵容器	}	「ハロゲン化物消火設備」の標識(7)を準用			
		(4) 手動起動装置					
		(5) 貯蔵容器設置場所	}	「不活性ガス消火設備」の標識(1)及び(3)から(7)までを準用			
		(6) 選択弁					
		(7) 保安上の注意事項等					
		(8) 自動手動切替装置付近への取扱い方法					
		(9) 移動式粉末消火設備の表示					

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
屋外消火栓設備	(1) 電源開閉器 (2) 屋外消火栓設備の配管である旨◇ (3) 逆止弁の流水方向 (4) 開閉弁又は止水弁の常時開閉◇ (5) 開閉弁又は止水弁の開閉方向 (6) 消火栓起動装置の表示						
	「屋内消火栓設備」の標識(1)から(6)までを準用						
	(7) 消火栓放水口位置表示	規22-4ロ	100mm 以上	300mm 以上	赤	白	 ※ボックス内に放水口を内蔵しないものに限る
	(8) 放水器具格納箱	規22-4イ及びロ	放水口を内蔵しないもの				
			1文字20㎠以上	赤又は朱 ※表示灯を設けた場合は、この限りでない。	発光黄色塗料		
		放水口を内蔵するもの					
		1文字20㎠以上	赤又は朱 ※表示灯を設けた場合は、この限りでない。	発光黄色塗料			

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
自動火災報知設備							
	(1) 電源開閉器 (2) 発信機と消火栓起動ボタンを併用する場合◇ } 「屋内消火栓設備」の標識(1)及び(6)を準用						

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
ガス漏れ火災警報設備	ガス漏れ表示灯	本審査基準	一見して識別することができる 大きさと、色については自由				<div>ガス漏れ表示灯</div> <p>※ガス漏れ表示灯の直近の見やすい部分に表示</p>

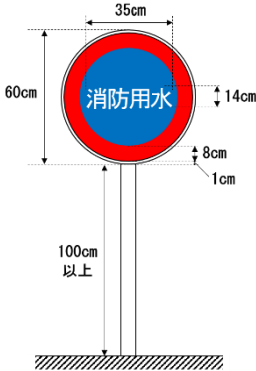

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
漏電火災警報器	電源開閉器	「屋内消火栓設備」の標識(1)を準用					

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
火災通報装置	電源開閉器	「屋内消火栓設備」の標識(1)を準用					

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
非常警報設備	電源開閉器	「屋内消火栓設備」の標識(1)を準用					

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
避難器具	(1) 避難器具である旨	規27-1-3ロ 2号告示第5	120mm 以上	360mm 以上	白	黒	<div>避難器具</div> 避難器具の直近の見やすい箇所に設置
	(2) 使用方法	規27-1-3ロ 2号告示第5	一見して識別 することがで きる大きさ		白	黒	<div> 使用方法 <div> 1 . . . } 2 . . . } 文字又は 3 . . . } 図解 </div> </div> 避難器具の直近の見やすい箇所に設置 ※使用方法の簡便なものは不要
	(3) 避難器具設置等場所への誘導	規27-1-3イ 2号告示第5	120mm 以上	360mm 以上	白	黒	<div>避難器具設置場所</div> <div>←</div> <div>避難器具設置室</div> 避難器具の設置箇所に至る廊下、通路、 室の出入口等の見やすい箇所に設置 ※避難器具の設置場所が容易にわかる場 合は不要
	(4) 避難器具設置等場所を明示した標識	規27-1-3ハ 2号告示第5	一見して識別 することがで きる大きさ		白	黒	<div>当該階の平面図に避難 器具設置等場所を明示</div> 特定一階段等防火対象物のうち、避難器 具を設置する階のE Vホール又は階段室 の出入口の見やすい箇所に設置
	(5) 降下空間への表示	本審査基準	一見して識別 することがで きる大きさ		白	黒	<div>避難器具降下地点</div> <div>この前に物を置かないでください</div> 避難空地付近の壁面等に設置

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
誘導灯	電源開閉器	「屋内消火栓設備」の標識(1)を準用					

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
消防用水	<div>(1) 電源開閉器◇</div> <div>(2) 屋外消火栓設備の配管である旨◇</div> <div>(3) 逆止弁の流水方向◇</div> <div>(4) 開閉弁又は止水弁の常時開閉◇</div> <div>(5) 開閉弁又は止水弁の開閉方向</div> <div>「屋内消火栓設備」の標識(1)から(5)までを準用</div>						
	(6) 吸管投入口★	消防用設備等の試験基準	右欄「表示方法等」参照				<div></div> <div>文字及び縁を白色、枠を赤色、地を青色とし、原則として反射塗料を用いること。</div>
	(7) 採水口◇	本審査基準	100mm 以上	300mm 以上	赤	白	<div></div>

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
排煙設備	電源開閉器	「屋内消火栓設備」の標識(1)を準用					

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
連結散水設備	(1) 送水口の標識 (2) 末端試験弁の表示◇ } 「スプリンクラー設備」の標識(6)及び(8)を準用						

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
連結送水管	<div>(1) 電源開閉器</div> <div>(2) 連結送水管の配管である旨◇</div> <div>(3) 逆止弁の流水方向</div> <div>(4) 開閉弁又は止水弁の常時開閉◇</div> <div>(5) 開閉弁又は止水弁の開閉方向</div> <div>(6) 屋内消火栓箱に放水口を併設するもの</div> <div>「屋内消火栓設備」の標識(1)から(5)まで及び(7)を準用</div>						
	(7) 放水口	規31-4	1文字20㎢以上 (「消防隊専用」 は1文字9㎢以上)	発光黄色塗料又は発光黄色テープは、短辺50mm以上、長辺200mm以上	赤色系(白色系)	白色系(赤色系)	<div><div>放水口 (消防隊専用)</div><div>1文字20㎢以上</div><div>1文字9㎢以上</div><div>50mm以上</div><div>200mm以上</div></div>
	(8) 高層階の放水口	規31-4 規31-6ニ	1文字20㎢以上 (「消防隊専用」 は1文字9㎢以上)	発光黄色塗料又は発光黄色テープは、短辺50mm以上、長辺400mm以上	赤色系(白色系)	白色系(赤色系)	<div><div>ホース格納箱 放水口 (消防隊専用)</div><div>1文字20㎢以上</div><div>1文字9㎢以上</div><div>50mm以上</div><div>400mm以上</div></div>
	(9) 送水口(加圧送水装置未設置)	加圧送水装置が設けられていない防火対象物に設置する送水口については、「スプリンクラー設備」の標識(6)を準用。 なお、スタンド型及び露出Y型は、文字を赤色とすることができる。					

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
連結送水管	(10) 送水口(加圧送水装置設置)	規31-4	《送水口表示》 短辺100mm以上、 長辺300mm以上 《最高送水圧力等の表示》 短辺150mm以上、 長辺250mm以上		赤色系(白色系)	白色系(赤色系)	
	(11) 非常用エレベーターの表示	本審査基準	短辺 50mm 以上、 長辺250mm以上		赤色系(白色系)	白色系(赤色系)	《押込型の例》

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
非常コンセント設備	(1) 電源開閉器	「屋内消火栓設備」の標識(1)を準用					
	(2) 非常コンセントの表示	規31/2-9イ	1文字4㎢以上	発光黄色塗料 又は 発光黄色テープ (文字)			

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
無線通信補助設備	(1) 電源開閉器	「屋内消火栓設備」の標識(1)を準用					
	(2) 無線機接続端子の表示	規31/2/2-ハ-ニ(ロ)	100mm 以上	300mm 以上	赤 (白)	白 (赤)	消防隊専用 無線機接続端子

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
非常電源	(1) 非常電源専用受電設備◇	本審査基準	100mm 以上	300mm 以上	白	黒	非常電源専用受電設備 (消防用設備非常電源)
	(2) 自家発電設備◇	本審査基準	100mm 以上	300mm 以上	白	黒	自家発電設備 (消防用設備非常電源)
	(3) 蓄電池設備◇	本審査基準	100mm 以上	300mm 以上	白	黒	蓄電池設備 (消防用設備非常電源)

設備名	種類	根拠条文	大きさ		色		表示方法等
			短辺	長辺	地	文字	
総合操作盤	防災センターである旨の表示◇	本審査基準	50mm 以上	150mm 以上	白	赤 又は 黒	<div>防災センター</div>