

消防予第473号
平成21年11月6日

各都道府県消防防災主管部長
東京消防庁・各指定都市消防長 } 殿

消防庁予防課長

消防用設備等試験結果報告書の様式を定める件の一部を改正する件等の公布について(通知)

消防用設備等試験結果報告書の様式を定める件の一部を改正する件(平成21年消防庁告示第23号。以下「23号告示」という。)及び消防用設備等の点検の基準及び消防用設備等点検結果報告書に添付する点検票の様式を定める件の一部を改正する件(平成21年消防庁告示第24号。以下「24号告示」という。)が、平成21年11月6日に公布されました。

今回の告示改正は、消防法施行規則等の一部を改正する省令(平成21年総務省令第93号)、誘導灯及び誘導標識の基準の一部を改正する告示(平成21年消防庁告示第21号)及び非常警報設備の基準の一部を改正する件(平成21年消防庁告示第22号)が平成21年9月30日に公布されたことを受けて、試験結果報告書の様式、点検の基準及び点検結果報告書に添付する点検票の様式のうち、地震動予報等に係る放送を行う機能を有する放送設備及び蓄光式誘導標識に係る部分を改正するものです。

貴職におかれましては、下記事項に留意の上、その運用に十分配慮されるとともに、各都道府県消防防災主管部長にあつては、貴都道府県内の市町村(消防の事務を処理する一部事務組合等を含む。)に対しても、この旨周知されるようお願いします。

記

第一 改正事項

- 1 誘導灯及び誘導標識試験結果報告書の様式に、避難口に設ける誘導標識の項目として「表示面の平均輝度」及び「設置場所の照度」欄を追加したこと(23号告示関係)。
- 2 非常警報器具及び設備の点検の基準に、放送設備の機器点検の項目として「地震動予報等に係る放送切替」を加えたこと(24号告示関係)。
- 3 誘導灯及び誘導標識の点検の基準について、誘導標識の機器点検の項目中「採光」を「採光又は照明」に改めたこと(24号告示関係)。
- 4 非常警報器具及び設備の点検票の様式に、放送設備の機器点検の項目として「地震動予報等に係る放送切替」欄を追加したこと(24号告示関係)。
- 5 誘導灯及び誘導標識の点検票の様式について、誘導標識の機器点検の項目中「採光」を「採光又は照明」に改めたこと(24号告示関係)。

第二 施行期日

今回の告示の改正は、平成21年12月1日から施行するものとされたこと。

○消防庁告示第二十三号

消防法施行規則（昭和三十六年自治省令第六号）第三十一条の三第五項の規定に基づき、消防用設備等試験結果報告書の様式を定める件（平成元年消防庁告示第四号）の一部を次のように改正する。

平成二十一年十一月六日

消防庁長官 河野 栄

別記様式第十七を次のように改める。

誘導灯及び誘導標識試験結果報告書				
		試験実施日	年 月 日	
		試験実施者		
		住所		
		氏名	印	
用途	() 項	延べ面積	m ²	
階数	地上	階	地下	
器 具		設置個数		
誘導灯	避難口誘導灯	A 級	個	
		B 級	個	
		C 級	個	
	通路誘導灯	通路に設けるもの	A 級	個
			B 級	個
			C 級	個
		廊下に設けるもの	A 級	個
			B 級	個
			C 級	個
	階段等に設けるもの		個	
客席誘導灯		個		
誘導標識	避難口に設けるもの		個	
	通路等に設けるもの		個	
試験項目			種別・容量等の内容	
外	誘導灯一般	設置場所等	—	
		構造・性能	—	
観	避難口誘導灯	設置場所等	—	
		外形寸法	—	
		表示面	—	
試	通路誘導灯	通路又は廊下に設けるもの	設置場所等	—
			外形寸法	—
		表示面	—	
験	通路誘導灯	階段又は傾斜路に設けるもの	設置場所等	—
		客席誘導灯	設置場所等	—
結果				

試 験 項 目			種別・容量等の内容	結果	
外 観 試 験	電 源	常 用 電 源	V		
		非 常 電 源	種 別	蓄電池（内蔵型・別置型）・自家 発電設備・燃料電池設備	
			設 置 状 況 （ 内 蔵 型 に 限 る ）	—	
	誘 導 標 識	避 難 口 に 設 け る も の	設 置 場 所 等	—	
			外 形 寸 法	—	
			表 示 面	—	
			※☆表示面の平均 輝度	mcd/m ²	
			※設置場所の照度	lux	
		通 路 等 に 設 け る も の	設 置 場 所 等	—	
			外 形 寸 法	—	
			表 示 面	—	
			※☆表示面の平均 輝度	mcd/m ²	
			※設置場所の照度	lux	
	機 能 試 験	電 源 の 自 動 切 替 試 験		—	
		切 替 作 動 試 験	誘 導 灯 （ 消 灯 方 式 ）	消 灯 機 能	—
誘 導 灯 （ 点 滅 型 ）			点 滅 機 能	—	
誘 導 灯 （ 内 照 点 滅 型 ）			点 滅 機 能	—	
誘 導 灯 （ 誘 導 音 装 置 付 点 滅 型 ）			誘 導 音 機 能	—	
連 動 停 止 試 験		誘 導 灯 （ 誘 導 音 装 置 付 点 滅 型 ）	自 動 火 災 報 知 設 備 と の 連 動 停 止	—	
			放 送 設 備 と の 連 動 停 止	—	
備 考					

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 2 選択肢のある欄は、該当する事項を○印で囲むこと。
 3 結果の欄には、良否を記入すること。
 4 非常電源（内蔵型以外のもの）及び配線についての試験結果報告書を添付すること。
 5 総合操作盤が設けられているものにあつては、総合操作盤についての試験結果報告書を添付すること。
 6 ※印の試験は、消防法施行規則（昭和36年自治省令第6号）第二十八条の二第一項第三号ハ並びに第二十八条の三第四項第三号の二及び第十号に規定する蓄光式誘導標識、「誘導灯及び誘導標識の基準」（平成11年消防庁告示第2号）第五第三号(四)に規定する高輝度蓄光式誘導標識に限る。
 7 ☆印の試験は、「誘導灯及び誘導標識の基準」に適合しているものとして、総務大臣又は消防庁長官が登録した登録認定機関の認定を受けた旨の表示が付されているものにあつては、省略することができる。

附 則

- 1 この告示は、平成二十一年十二月一日から施行する。
- 2 この告示による改正後の消防用設備等試験結果報告書の様式を定める件別記様式第十七に規定する様式は、前項の規定にかかわらず、平成二十二年五月三十一日までの間は、なお従前の例によることができる。

○ 消防用設備等試験結果報告書の様式を定める件の一部を改正する件 新旧対照表

消防用設備等試験結果報告書の様式を定める件(平成元年消防庁告示第4号)

(傍線は改正部分)

改正後					現行						
別記様式第17 ①					別記様式第17 ①						
誘導灯及び誘導標識試験結果報告書 試験実施日 年 月 日 試験実施者 住所 氏名 印					誘導灯及び誘導標識試験結果報告書 試験実施日 年 月 日 試験実施者 住所 氏名 印						
用途 ()項		延べ面積		m ²	用途 ()項		延べ面積		m ²		
階数	地上	階	地下	階	階数	地上	階	地下	階		
器具		設置個数			器具		設置個数				
誘導灯	避難口誘導灯	A 級		個	避難口誘導灯	A 級		個			
		B 級		個		B 級		個			
		C 級		個		C 級		個			
	通路誘導灯	通路に設けるもの	A 級		個	通路誘導灯	通路に設けるもの	A 級		個	
			B 級		個			B 級		個	
			C 級		個			C 級		個	
		廊下に設けるもの		A 級		個	廊下に設けるもの		A 級		個
		廊下に設けるもの		B 級		個	廊下に設けるもの		B 級		個
		廊下に設けるもの		C 級		個	廊下に設けるもの		C 級		個
	階段等に設けるもの				個	階段等に設けるもの				個	
客席誘導灯		個			客席誘導灯		個				
誘導標識	避難口に設けるもの		個		誘導標識	避難口に設けるもの		個			
	通路等に設けるもの		個			通路等に設けるもの		個			
試験項目				種別・容量等の内容	結果	試験項目				種別・容量等の内容	結果
外観	誘導灯一般	設置場所等		—	外観	誘導灯一般	設置場所等		—		
		構造・性能		—			構造・性能		—		
	避難口誘導灯	設置場所等		—		避難口誘導灯	設置場所等		—		
		外形寸法		—			外形寸法		—		
表示面		—	表示面		—						
試験	通路誘導灯	通路又は廊下に設けるもの	設置場所等		—	通路誘導灯	通路又は廊下に設けるもの	設置場所等		—	
			外形寸法		—			外形寸法		—	
		表示面		—	表示面		—				
	階段又は傾斜路に設けるもの		設置場所等		—	階段又は傾斜路に設けるもの		設置場所等		—	
客席誘導灯		設置場所等		—	客席誘導灯		設置場所等		—		

誘導灯及び誘導標識

②

試験項目		種別・容量等の内容	結果	
外 観 試 験	電 源	常 用 電 源	V	
		非 常 電 源	種 別	蓄電池（内蔵型・別置型）・自家発電設備・燃料電池設備
	設置状況（内蔵型に限る）		—	
	誘 導 標 識	避難口に設けるもの	設 置 場 所 等	—
			外 形 寸 法	—
			表 示 面	—
			※☆表示面の平均輝度	mcd/m ²
			※設置場所の照度	lux
			—	—
	—	通路等に設けるもの	設 置 場 所 等	—
			外 形 寸 法	—
			表 示 面	—
			※☆表示面の平均輝度	mcd/m ²
			※設置場所の照度	lux
—			—	
機 能 試 験	電 源 の 自 動 切 替 試 験		—	
	切替作動試験	誘 導 灯 (消 灯 方 式)	消 灯 機 能	—
		誘 (点 導 減 型) 灯	点 減 機 能	—
		誘 導 灯 (内 照 点 減 型)	点 減 機 能	—
		誘 導 灯 (誘 導 音 装 置 付 点 減 型)	誘 導 音 機 能	—
	連動停止試験	誘 導 灯 (誘 導 音 装 置 付 点 減 型)	自動火災報知設備との連動停止	—
		—	放送設備との連動停止	—
	備 考			

- 備考1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 2 選択肢のある欄は、該当する事項を○印で囲むこと。
 3 結果の欄には、良否を記入すること。
 4 非常電源（内蔵型以外のもの）及び配線についての試験結果報告書を添付すること。
 5 総合操作盤が設けられているものについては、総合操作盤についての試験結果報告書を添付すること。
 6 ※印の試験は、消防法施行規則（昭和36年自治省令第6号）第二十八条の二第一項第三号ハ並びに第二十八条の三第四項第三号の二及び第十号に規定する蓄光式誘導標識、「誘導灯及び誘導標識の基準」（平成11年消防庁告示第2号）第五第三号四に規定する高輝度蓄光式誘導標識に限る。
 7 ☆印の試験は、「誘導灯及び誘導標識の基準」に適合しているものとして、総務大臣又は消防庁長官が登録した登録認定機関の認定を受けた旨の表示が付されているものについては、省略することができる。

誘導灯及び誘導標識

②

試験項目		種別・容量等の内容	結果	
外 観 試 験	電 源	常 用 電 源	V	
		非 常 電 源	種 別	蓄電池（内蔵型・別置型）・自家発電設備・燃料電池設備
	設置状況（内蔵型に限る）		—	
	誘 導 標 識	避難口に設けるもの	設 置 場 所 等	—
			外 形 寸 法	—
			表 示 面	—
			—	—
			—	—
			—	—
	—	通路等に設けるもの	設 置 場 所 等	—
			外 形 寸 法	—
			表 示 面	—
			※☆表示面の平均輝度	mcd/m ²
			※設置場所の照度	lux
—			—	
機 能 試 験	電 源 の 自 動 切 替 試 験		—	
	切替作動試験	誘 導 灯 (消 灯 方 式)	消 灯 機 能	—
		誘 (点 導 減 型) 灯	点 減 機 能	—
		誘 導 灯 (内 照 点 減 型)	点 減 機 能	—
		誘 導 灯 (誘 導 音 装 置 付 点 減 型)	誘 導 音 機 能	—
	連動停止試験	誘 導 灯 (誘 導 音 装 置 付 点 減 型)	自動火災報知設備との連動停止	—
		—	放送設備との連動停止	—
備 考				

- 備考1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 2 選択肢のある欄は、該当する事項を○印で囲むこと。
 3 結果の欄には、良否を記入すること。
 4 非常電源（内蔵型以外のもの）及び配線についての試験結果報告書を添付すること。
 5 総合操作盤が設けられているものについては、総合操作盤についての試験結果報告書を添付すること。
 6 ※印の試験は、誘導灯及び誘導標識の基準（平成11年消防庁告示第2号）第五第三号（四）に規定する高輝度蓄光式誘導標識に限る。
 7 ☆印の試験は、「誘導灯及び誘導標識の基準」（平成11年消防庁告示第2号）に適合しているものとして、総務大臣又は消防庁長官が登録した登録認定機関の認定を受けた旨の表示が付されているものについては、省略することができる。

○消防庁告示第二十四号

消防法施行規則の規定に基づき、消防用設備等又は特殊消防用設備等の種類及び点検内容に応じて行う点検の期間、点検の方法並びに点検の結果についての報告書の様式を定める件（平成十六年消防庁告示第九号）第二第一号及び第二号並びに第四の規定に基づき、消防用設備等の点検の基準及び消防用設備等点検結果報告書に添付する点検票の様式を定める件（昭和五十年消防庁告示第十四号）の一部を次のように改正する。

平成二十一年十一月六日

消防庁長官 河野 栄

別表第十四 1 (3)イ中(+)を(ニ)とし、(チ)から(リ)までを(ツ)から(テ)までとし、(タ)の次に次のように加える。

(チ) 地震動予報等に係る放送切替

地震動予報等に係る放送を行っている間に、起動装置若しくは操作部を操作した場合又は自動火災報知設備等から起動のための信号を受信した場合には、地震動予報等に係る放送が終了した後、直ちに、かつ、自動的に非常警報の放送に切り替わり、正常に作動すること。

別表第十六 1 (2)ウ中「採光」の下に「又は照明」を加える。

別記様式第十四（その2）を次のように改める。

放 送 設 備	起 動 装 置	周 囲 の 状 況			
		外 形			
		押 し ボ タ ン 等			
		発 信 機 ・ 非 常 電 話			
		自 動 火 災 報 知 設 備 と の 連 動			
	増 幅 器 等	周 囲 の 状 況			
		外 形			
		表 示			
		電 圧 計	V		
		ス イ ッ チ 類			
		保 護 板			
		ヒ ュ ー ズ 類	A		
		継 電 器			
		計 器 類			
		表 示 灯			
		結 線 接 続			
		接 地			
		回 路 選 択			
		2 以 上 の 操 作 部 等			
		遠 隔 操 作 器 の 連 動			
		非 常 用 放 送 切 替			
		※地 震 動 予 報 等 に 係 る 放 送 切 替			
		回 路 短 絡			
		音 声 警 報 音			
		火 災 音 信 号			
	マ イ ク ロ ホ ン				
	予 備 品 等				
	ス ピー カー	外 形			
		取 付 状 態			
		音 圧 等			
鳴 動 方 式		一 斉 区 分 相 互 再 鳴 動			
音 量 調 整 器					
表 示 灯					
警 鐘 ・ 等	周 囲 の 状 況				
	外 形				
	機 能				

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
- 2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
- 3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
- 4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。
- 5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。
- 6 票中※印のあるものは、消防法施行規則（昭和36年自治省令第6号）第二十五条の二第二項第三号りに規定する地震動予報等に係る放送を行う場合に限る。

別記様式第十六中

「探光」

「探光又は照明」

に

「6 票中※印のあるものは、「誘導灯及び誘導標識の基準」（平成11年消防庁告示第2号）第五第三号(四)に規定する高輝度蓄光式誘導標識に限る。」

「6 票中※印のあるものは、消防法施行規則（昭和36年自治省令第6号）第二十八条の二第一項第三号ハ並びに第二十八条の三第四項第三号の二及び第十号に規定する蓄光式誘導標識、「誘導灯及び誘導標識の基準」（平成11年消防庁告示第2号）第五第三号(四)に規定する高輝度蓄光式誘導標識に限る。」

改める。

附 則

- 1 この告示は、平成二十一年十二月一日から施行する。
- 2 この告示による改正後の消防用設備等の点検の基準及び消防用設備等点検結果報告書に添付する点検票の様式を定める件別記様式第十四及び別記様式第十六に規定する様式は、前項の規定にかかわらず、平成二十二年五月三十一日までの間は、なお従前の例によることができる。

回路が短絡した場合に、短絡保護回路が遮断し、かつ、その旨の表示をするとともに、他の回路に機能障害がないこと。

(テ) 音声警報音（音声警報音を発する放送設備に限る。）
感知器発報放送、火災放送及び非火災報放送が正常であること。

(ト) 火災音信号（火災音信号を発する放送設備に限る。）
音響が正常であること。

(ナ) マイクロホン（音声警報音を発する放送設備に限る。）
マイクロホンを作動したときに自動的に音声警報音が停止すること。

(ニ) 予備品等
予備品及び回路図等が備えてあること。

ウ・エ （略）

(4) （略）

2 （略）

別表第 16 誘導灯及び誘導標識の点検の基準

1 機器点検

次の事項について確認すること。

(1) （略）

(2) 誘導標識

ア・イ （略）

回路が短絡した場合に、短絡保護回路が遮断し、かつ、その旨の表示をするとともに、他の回路に機能障害がないこと。

(ツ) 音声警報音（音声警報音を発する放送設備に限る。）
感知器発報放送、火災放送及び非火災報放送が正常であること。

(テ) 火災音信号（火災音信号を発する放送設備に限る。）
音響が正常であること。

(ト) マイクロホン（音声警報音を発する放送設備に限る。）
マイクロホンを作動したときに自動的に音声警報音が停止すること。

(ナ) 予備品等
予備品及び回路図等が備えてあること。

ウ・エ （略）

(4) （略）

2 （略）

別表第 16 誘導灯及び誘導標識の点検の基準

1 機器点検

次の事項について確認すること。

(1) （略）

(2) 誘導標識

ア・イ （略）

ウ 採光又は照明

識別に十分な明るさがあること。

エ・オ (略)

ウ 採光

識別に十分な明るさがあること。

エ・オ (略)

○消防用設備等の点検の基準及び消防用設備等点検結果報告書に添付する点検票の様式を定める件の一部を改正する件 新旧対照表
 消防用設備等の点検の基準及び消防用設備等点検結果報告書に添付する点検票の様式を定める件(昭和50年消防庁告示第14号)

(傍線は改正部分)

改正後	現行																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
<p style="text-align: center;">別記様式第14 非常警報器具及び設備 (その2)</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td rowspan="13" style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">起 動 装 置</td><td>周囲の状況</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>外形</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>押しボタン等</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>発信機・非常電話</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>自動火災報知設備との連動</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td rowspan="13" style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">放 送 幅 送 器 等</td><td>周囲の状況</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>外形</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>表示</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>電圧計</td><td style="text-align: center;">V</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>スイッチ類</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>保護板</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>ヒューズ類</td><td style="text-align: center;">A</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>継電器</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>計器類</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>表示灯</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>結線接続</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>接地</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>回路選択</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td rowspan="13" style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">備 等</td><td>2以上の操作部等</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>遠隔操作器の連動</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>非常用放送切替</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>※地震動予報等に係る放送切替</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>回路短絡</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>音声警報音</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>火災音信号</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>マイクロホン</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>予備品等</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td rowspan="4" style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">ス ピ ー カ ー</td><td>外形</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>取付状態</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>音圧等</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>鳴動方式</td><td style="text-align: center;">一斉区分 相互再鳴動</td><td></td><td></td></tr> <tr><td rowspan="2" style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">表 示 灯</td><td>音量調整器</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>表示灯</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td rowspan="2" style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">警 鐘 ・ 機</td><td>周囲の状況</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>外形</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>機能</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p style="font-size: small;">備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。 2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。 3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。 4 選択枝のある欄は、該当事項に○印を付すこと。 5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。 6 表中※印のあるものは、消防法施行規則（昭和36年自治省令第6号）第二十五条の二第二項第三号りに規定する地震動予報等に係る放送を行う場合に限る。</p>	起 動 装 置	周囲の状況				外形				押しボタン等				発信機・非常電話				自動火災報知設備との連動				放 送 幅 送 器 等	周囲の状況				外形				表示				電圧計	V			スイッチ類				保護板				ヒューズ類	A			継電器				計器類				表示灯				結線接続				接地				回路選択				備 等	2以上の操作部等				遠隔操作器の連動				非常用放送切替				※地震動予報等に係る放送切替				回路短絡				音声警報音				火災音信号				マイクロホン				予備品等				ス ピ ー カ ー	外形				取付状態				音圧等				鳴動方式	一斉区分 相互再鳴動			表 示 灯	音量調整器				表示灯				警 鐘 ・ 機	周囲の状況				外形				機能					<p style="text-align: center;">別記様式第14 非常警報器具及び設備 (その2)</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td rowspan="13" style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">起 動 装 置</td><td>周囲の状況</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>外形</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>押しボタン等</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>発信機・非常電話</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>自動火災報知設備との連動</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td rowspan="13" style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">放 送 幅 送 器 等</td><td>周囲の状況</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>外形</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>表示</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>電圧計</td><td style="text-align: center;">V</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>スイッチ類</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>保護板</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>ヒューズ類</td><td style="text-align: center;">A</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>継電器</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>計器類</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>表示灯</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>結線接続</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>接地</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>回路選択</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td rowspan="13" style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">備 等</td><td>2以上の操作部等</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>遠隔操作器の連動</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>非常用放送切替</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>回路短絡</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>音声警報音</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>火災音信号</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>マイクロホン</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>予備品等</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td rowspan="4" style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">ス ピ ー カ ー</td><td>外形</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>取付状態</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>音圧等</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>鳴動方式</td><td style="text-align: center;">一斉区分 相互再鳴動</td><td></td><td></td></tr> <tr><td rowspan="2" style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">表 示 灯</td><td>音量調整器</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>表示灯</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td rowspan="2" style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">警 鐘 ・ 機</td><td>周囲の状況</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>外形</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>機能</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p style="font-size: small;">備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。 2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。 3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。 4 選択枝のある欄は、該当事項に○印を付すこと。 5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。</p>	起 動 装 置	周囲の状況				外形				押しボタン等				発信機・非常電話				自動火災報知設備との連動				放 送 幅 送 器 等	周囲の状況				外形				表示				電圧計	V			スイッチ類				保護板				ヒューズ類	A			継電器				計器類				表示灯				結線接続				接地				回路選択				備 等	2以上の操作部等				遠隔操作器の連動				非常用放送切替				回路短絡				音声警報音				火災音信号				マイクロホン				予備品等				ス ピ ー カ ー	外形				取付状態				音圧等				鳴動方式	一斉区分 相互再鳴動			表 示 灯	音量調整器				表示灯				警 鐘 ・ 機	周囲の状況				外形				機能				
起 動 装 置		周囲の状況																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		外形																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		押しボタン等																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		発信機・非常電話																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		自動火災報知設備との連動																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		放 送 幅 送 器 等	周囲の状況																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
			外形																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
			表示																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
			電圧計	V																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
			スイッチ類																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
			保護板																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
			ヒューズ類	A																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	継電器																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
計器類																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
表示灯																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
結線接続																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
接地																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
回路選択																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
備 等	2以上の操作部等																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	遠隔操作器の連動																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	非常用放送切替																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	※地震動予報等に係る放送切替																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	回路短絡																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	音声警報音																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	火災音信号																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	マイクロホン																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	予備品等																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	ス ピ ー カ ー	外形																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		取付状態																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		音圧等																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		鳴動方式	一斉区分 相互再鳴動																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
表 示 灯	音量調整器																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	表示灯																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
警 鐘 ・ 機	周囲の状況																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	外形																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
機能																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
起 動 装 置	周囲の状況																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	外形																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	押しボタン等																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	発信機・非常電話																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	自動火災報知設備との連動																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	放 送 幅 送 器 等	周囲の状況																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		外形																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		表示																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		電圧計	V																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		スイッチ類																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		保護板																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		ヒューズ類	A																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		継電器																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
計器類																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
表示灯																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
結線接続																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
接地																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
回路選択																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
備 等	2以上の操作部等																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	遠隔操作器の連動																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	非常用放送切替																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	回路短絡																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	音声警報音																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	火災音信号																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	マイクロホン																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	予備品等																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	ス ピ ー カ ー	外形																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		取付状態																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		音圧等																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		鳴動方式	一斉区分 相互再鳴動																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	表 示 灯	音量調整器																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
表示灯																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
警 鐘 ・ 機	周囲の状況																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	外形																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
機能																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

別記様式第16

誘導灯及び誘導標識点検票											
名称						防火 管理者					㊦
所在						立会者					㊦
点検種別	機器		点検年月日	年 月 日～年 月 日							
点検者	資格	番号	点検者 所属会社	社名		TEL					
	氏名			住所							
点検項目			点検結果				措置内容				
			種別・容量等の内容		判定	不良内容					
			避難口	通路	客席						
機器点検											
誘 導 灯	外箱・表示面	種類									
		視認障害等									
		外形									
	非常電源 (内蔵型)	表示									
		外形									
		表示									
	光 点検スイッチ ヒューズ等	機能									
		光源									
		結線接続									
	信号装置 等	外形									
結線接続											
機能											
誘 導 標 識	外形										
	視認障害等										
	採光又は照明										
	※表示面の輝度										
※設置場所の照度											
備考											
測定機器	機器名	型式	校正年月日	製造者名	機器名	型式	校正年月日	製造者名			

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
 3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
 4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。
 5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。
 6 票中※印のあるものは、消防法施行規則（昭和36年自治省令第6号）第二十八条の二第二項第三号ハ並びに第二十八条の三第四項第三号の二及び第十号に規定する蓄光式誘導標識、「誘導灯及び誘導標識の基準」（平成11年消防庁告示第2号）第五第三号（四）に規定する高輝度蓄光式誘導標識に限る。

別記様式第16

誘導灯及び誘導標識点検票											
名称						防火 管理者					㊦
所在						立会者					㊦
点検種別	機器		点検年月日	年 月 日～年 月 日							
点検者	資格	番号	点検者 所属会社	社名		TEL					
	氏名			住所							
点検項目			点検結果				措置内容				
			種別・容量等の内容		判定	不良内容					
			避難口	通路	客席						
機器点検											
誘 導 灯	外箱・表示面	種類									
		視認障害等									
		外形									
	非常電源 (内蔵型)	表示									
		外形									
		表示									
	光 点検スイッチ ヒューズ等	機能									
		光源									
		結線接続									
	信号装置 等	外形									
結線接続											
機能											
誘 導 標 識	外形										
	視認障害等										
	採光又は照明										
	※表示面の輝度										
※設置場所の照度											
備考											
測定機器	機器名	型式	校正年月日	製造者名	機器名	型式	校正年月日	製造者名			

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
 3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
 4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。
 5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。
 6 票中※印のあるものは、
 「誘導灯及び誘導標識の基準」（平成11年消防庁告示第2号）第五第三号（四）に規定する高輝度蓄光式誘導標識に限る。