

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 の 種 別		非常電源専用受電設備・蓄電池設備						
	起 動 装 置 ・ 非 常 電 話	設 置 場 所 等		_____						
		構 造 ・ 性 能		_____						
		非 常 電 話 収 納 箱		_____						
	表 示 灯 ・ 標 識 板	設 置 場 所 等		_____						
		構 造		_____						
	ベ ル ・ サイレン・ スピーカー	設 置 場 所 等		_____						
		構 造		_____						
	機 能 試 験	階 (系統)								—
		回 路 選 択 試 験								
		起 動 装 置 試 験	非 常 ベ ル ・ 自 動 式 サ イ レ ン							
放 送 設 備										
非 常 電 話										
音 響 装 置 試 験 (dB)		鳴 動 方 式 試 験								
		作 動 試 験	ベ ル ・ サイレン							
			スピーカー	L 級						
				M 級						
		S 級								
回 路 短 絡 試 験										
非 常 電 源 試 験		電 源 の 自 動 切 替 機 能		_____						
	端 子 電 圧 ・ 容 量		V AH							
一 般 放 送 停 止 試 験										
備 考										

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格 A 4 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 操作盤が設けられているものにあつては、操作盤についての試験結果報告書を添付すること。