

無線通信補助設備

試 験 項 目			種 別 ・ 容 量 等 の 内 容	結 果	
外 観 試 験	空中線・ 漏洩同軸ケ ーブル・同 軸ケーブル	ケ ー ブ ル 等			
		接 続			
		空 中 線	利 得	dB	
			設 置 個 数		
		漏 洩 同 軸 ケ ー ブ ル	結 合 損 失	dB	
			使 用 長	m	
			伝 送 損 失	dB / km	
		同 軸 ケ ー ブ ル	使 用 長	m	
			伝 送 損 失	dB / km	
		工 事 方 法	設 置 位 置		
	設 置 方 法				
	結 線				
接 続 部 の 防 水 措 置					
耐 熱 措 置					
金 属 板 等 の 影 響 の 有 無					
機 能 試 験	電 圧 定 在 波 比 の 測 定				
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 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。