

Apr.1.2024 Copyright 2024 HIROSE ELECTRIC CO.,LTD. All Rights Reserved.
 本製品を車載用途などの高い信頼性が求められる機器にご使用の場合は、弊社までお問い合わせ下さい。

適用規格					
定格	使用温度範囲	°C ~ °C(%RH以下)	保存温度範囲	°C ~ °C(%RH以下)	
	電力	-- W	特性インピーダンス	Ω (~ GHz)	
	特殊性	----	使用ケーブル		
性能					
	項目	試験方法	規格	QT	AT
構造	外観, 構造, 仕上げ	目視, 寸法測定器にて測定する。	図面と合致していること。	○	○
	表示	目視にて確認する。		○	○
	△の数	訂正記事	設計	検図	年月日
備考				承認	NK. NINOMIYA 18. 09. 12
				検図	NK. NINOMIYA 18. 09. 12
				担当	MT. KANEKO 18. 09. 12
試験規格の記載のない試験方法はIEC 60512(対応規格JIS C 5402)を適用している。				製図	YK. KIUCHI 18. 09. 11
注 QT:確認試験 AT:製品検査 ○:適用項目			図番	SLC-380866-00-00	
HRS	製品規格表		製品名	D. FL75-LP-N	
	ヒロセ電機株式会社		製品コード	CL331-0080-0-00	△