

適用規格					
定 格	使用温度範囲	-25°C ~ +85°C	保存温度範囲	-25°C ~ +60°C	
	使用・保存湿度範囲	85%MAX	適合ケーブル	△ ケーブル外径 φ6.4~7.8	
	電 圧		電流		
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
△	1	DIS-E-00014810	KIM JAEHYEON	KG. OKITA	20230928
備考 本品はDH40-27SまたはDH3*B-27Sとの組み合わせで使用する為、 機械的、環境的性能についてはDH40-27SまたはDH3*B-27S に準じます。 試験規格の記載のない試験方法はIEC 60512を適用している。			承認	AO. SUZUKI	20081105
			検 図	KN. ICHIKAWA	20081105
			担 当	TH. KAMEYA	20081104
			製 図	TH. KAMEYA	20081104
注 QT:確認試験 AT:製品検査 ○:適用項目			図番	SLC-126587-00-00	
<b>HRS</b>	製 品 規 格 表		製品名	DH-27-CV1B	
	ヒロセ電機株式会社		製品コード	CL0244-0010-5-00	△ 1/1