

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 φ5.1~7.1		
	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-00003216	KN. ICHIKAWA	TU. TANIGUCHI	20201019	
備考	本品はDH40-17SまたはDH3*B-17Sと組み合わせで使用するため、 機械的、環境的性能についてはDH40-17SまたはDH3*B-17S 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	20100318
				検 図	AH. KODAMA	20100317
				担 当	TU. TANIGUCHI	20090928
				製 図	TU. TANIGUCHI	20090928
注	QT:確認試験 AT:製品検査 ○:適用項目		図番	SLC-126590-00-00		
<b>HRS</b>	製品規格表		製品名	DH-17-CV2B		
	ヒロセ電機株式会社		製品コード	CL244-0013-3-00	△ 1/1	