

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			承認	検 図	担 当
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。			AO. SUZUKI	MO. SHIMOYAMA	TS. ITO
			20081226	20081226	20081226
			製 図	TS. ITO	20081226
注 QT:確認試験 AT:製品検査 ○:適用項目			図番 SLC-126586-00-00		
HRS	製品規格表		製品名 DH-17-CV1B		
	ヒロセ電機株式会社		製品コード CL244-0009-6-00		
				△	1/1