

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 φ7.3~9.3		
	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	20100405	
本品はDH40-37SまたはDH3*B-37S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DH40-37SまたはDH3*B-37S に準じます。			検 図	KN. ICHIKAWA	20100405	
			担 当	MO. SHIMOYAMA	20100405	
試験規格の記載のない試験方法はIEC 60512を適用している。			製 図	TM. ONO	20100405	
			注 QT:確認試験 AT:製品検査 ○:適用項目			図番
HRS	製品規格表		製品名	DH-37-CV1B(13)		
	ヒロセ電機株式会社		製品コード	CL244-0011-8-13	△	1/1