


Feb.1.2025 Copyright 2025 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、弊社までお問合せ下さい。

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	
	電圧		適合ケーブル	△ ケーブル外径 φ6.4~φ7.8	
	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DH30B-27Sとの組合せで使用するため、機械的、環境的性能についてはDH30B-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	20090317
			検図	KN. ICHIKAWA	20090317
			担当	MO. SHIMOYAMA	20090317
			製図	MO. SHIMOYAMA	20090317
注 QT: 確認試験 AT: 製品検査 ○: 適用項目			図番	SLC4-126947-00	
 製品規格表 ヒロセ電機株式会社			製品名	DH-27-CT2B	
			製品コード	CL0244-0048-8-00	△