

適用規格		TÜV, UL 取得予定			
定格	使用温度範囲	-25°C ~ +105°C (通電による温度上昇分を含む)	保存温度範囲	-10°C ~ +60°C	
	電圧	_____	_____	_____	
	電流	_____	適合ケーブル	_____	
性能					
項目	試験方法	規格	QT	AT	
構造	外観, 構造及び仕上げ	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	
0					
備考 試験規格の記載のない試験方法はIEC 60512(JIS C 5402)を適用している。			承認	TP. KOMATSU	20201224
			検図	HN. TANAKA	20201224
			担当	DS. MATSUNE	20201224
			製図	DS. MATSUNE	20201224
注 QT:確認試験 AT:製品検査 ○:適用項目		図番	SLC-394908-00-00		
 <b>製品規格表</b> ヒロセ電機株式会社		製品名	EF2-D30-EP1		
		製品コード	CL0142-0142-0-00		1/1