



コンタクト断面図 (S=5/1)

掲載している製品の特性及び仕様は参考値です。予告なく変更する場合があります。特性及び仕様のご検討やご注文の際は弊社担当窓口までお問い合わせのうえ、納入仕様書の取り交わしをお願いします。

This is subject to change without notice. Please request Engineering Design for the most current and accurate information.

Contact our sales staff for further information before considering or adopting any of our products.

注1. 定格電流 1.2A
 定格電圧 125V AC (r. m. s.)

注2. めっき仕様
 接触部：金めっき
 端子部：錫めっき

注3. 適合コネクタ
 HDRP-EC26LFDTG2-()+

注4. 適合ケース
 HDR-E26LPHP+
 HDR-E26LPJP+

注5. 使用上の注意事項
 適合コネクタ以外で使用した場合、性能（定格電流）を満足できません。故障の原因となりますので、必ず、適合コネクタをご使用ください。また、ケーブルは、AWG28を推奨しますが、使用されるケーブルの許容電流をご確認ください。

注6. 外観
 6-1. コネクタの樹脂部（絶縁体）に黒点を確認されることがありますが、性能に影響はございません。
 6-2. HDRシリーズとHDRPシリーズは、樹脂部（絶縁体）の色を変えて識別可能となっています。
 ・HDRシリーズ：黒色
 ・HDRPシリーズ：橙色

③					4	スペーサー	PAGT	1	—	UL94V-0 黒色
②					3	絶縁体	PBT	1	—	UL94V-0 橙色
①					2	シェル	鋼	1	ニッケルめっき	—
					1	雄コンタクト	銅合金	26	注2参照	—
改版 LTR.	年月日 DATE	変更者 BY	変更内容 REV. DESCRIPT	番号 No.	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	個数 QTY	処理 FINISH	備考 NOTE	
年月日 DATE	03.22(2022)		尺度 SCALE	2 / 1	単位 UNIT	mm (INCH)	3角法 3RD. A. P	HTK 本多通信工業株式会社 HONDA TSUSHIN KOGYO CO., LTD.		
製 DR.	設 DE.	計 CHK.	検 CHK.	承 APP.	名 称 NAME	0.8mmピッチ 26芯 ケーブル用 半田付けタイプ雄コネクタ (RoHS対応品)				
吉田	吉田	—	佐藤	大阿久	製 番 PART NO.	HDRP-E26MSG1+				