



注1. 配線は布線表により行います。

2. 検査項目

- 外観寸法
- 導通：異常なきこと。
- 絶縁抵抗：DC100 [V] にて100 [MΩ] 以上。
- 耐電圧：AC250 [V] (r. m. s.) 1秒間

3. 使用部品

- コネクタ：HDR-E26MAG1+
- △ ケース：HDR-E26LPHP+

ケーブル 坂東電線製  
UL20276 BIOS-E-3013P-B  
13PX30AWG (7/0.102) 黒色

4. ケーブル長は製番のLに続く( )内の数字をcm表示で表します。

例

HDR-AS-0148-L100+の場合  
ケーブル長=100cm

公差は下表によります。

ケーブル長L (mm)	公差 (mm)
~1000	±50
~3000	±75
~5000	±125
5000~	±150

改版	年月日	変更者	変更内容	番号	部品名称	材質	個数	処理	備考
LTR.	DATE	BY	REV. DESCRIPT	No.	PART NAME	MATERIAL	QTY	FINISH	NOTE
△3				3	ケーブル		1		注3参照
△2				2	ケース		2		注3参照
△1	2018 06.06	村上	ケース品番変更	1	コネクタ		2		注3参照
年月日 DATE					尺度 SCALE	単位 UNIT	3角法	HTK 本多通信工業株式会社 HONDA TSUSHIN KOGYO CO., LTD.	
10.30 (2012)					1/1	mm (INCH)	3RD. A. P	名称 ケーブルアセンブリー (RoHS対応品)	
製	図	設	計	検	図	検	図	承認	名
DR.		DE.		CHK.		CHK.		APP.	称
村上		村上		吉田				加藤	名称
									製
									番
									PART NO.
									HDR-AS-0148-L ( ) +