



注1. 配線は布線表によります。

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-E14MAG1+
 △ ケース：HDR-E14LPAP5+
 ケーブル：坂東電線製
 UL20276 BIOS-E-3007P-B
 7PX30AWG (7/0.102) 黒

注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-0152-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

△3				3	ケーブル	—	1	—	注3参照
△2				2	ケース	—	2	—	注3参照
△1	2018 08.30	舛野	ケース変更	1	コネクタ	—	2	—	注3参照
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	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 NAME		HDRケーブルアッセンブリー (RoHS対応品)			
製図 DR.	設計 DE.	計検 CHK.	図検 CHK.	承認 APP.	製番 PART NO.		HDR-AS-0152-L()+		
舛野	村上	吉田	—	加藤					