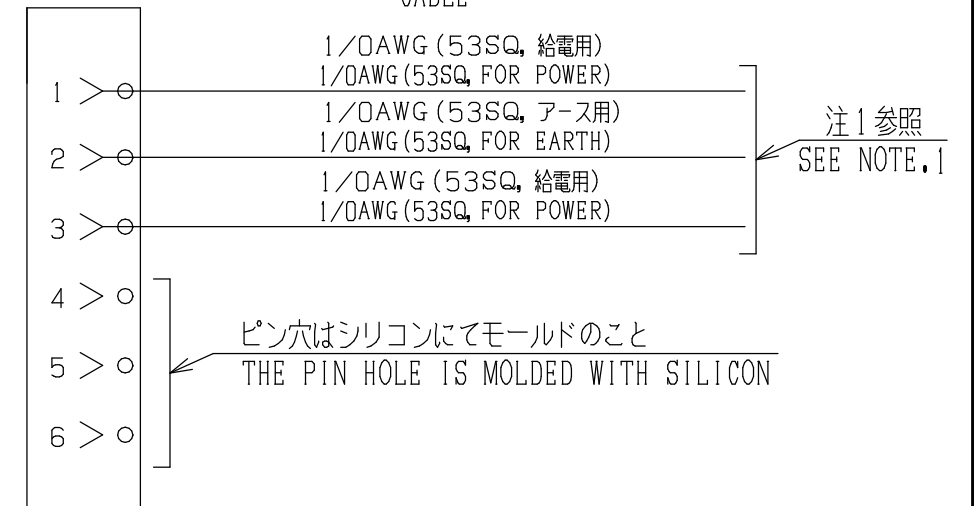


電極
ELECTRODE
圧着端子: HBR-023-02
SOLDERLESS TERMINAL

ピン番号
PIN NUMBER

ケーブル
CABLE

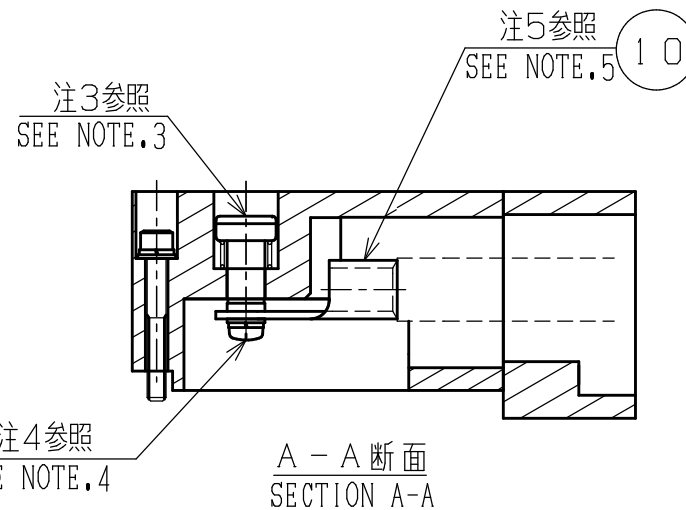


注記

1. ケーブルはお客様手配分です。
2. 圧着端子、収縮チューブ添付のこと。
3. ケーブルを引っ張る力により電極の可動性を損なわないこと。
(ケーブル接続時注意: 電極がスムーズに可動する事を確認)
4. 真鍮ナベ小ネジ M5×10 締付けトルク: 3.5N・m。
5. 適合電線範囲42.42~60.57mm²

NOTE

1. PLEASE ORDER A CABLE BY YOUR SELF.
2. THE CRIMPING TERMINAL, SLEEVE AND THE SHRINKAGE TUBE ARE APPENDED.
3. MAKE SURE ELECTRODES ARE SMOOTHLY MOVED, AND NOT STRONGLY PULLED BY CABLES.
(PLEASE CHECK IT WHEN THE CABLES ARE CONNECTED WITH ELECTRODES.)
4. BRASS PAN HEAD MACHINE SCREW M5X10; TORQUE TIGHTNESS SHOULD BE 3.5N・m.
5. APPLICABLE WIRE RANGE IS FROM 42.42~60.57mm²



10	圧着端子 SOLDERLESS TERMINAL	—	3	HBR-023-02
9	なべネジ (M5×10) BOLT	真鍮 BRASS	3	GSPM05010B
8	平行ピン (φ5×15) PARALLEL PIN	鋼 STEEL	2	GDWP05015Q
7	六角穴付きボルト (M5×40) BOLT	SUS STAINLESS	3	GWAP05040M
6	四角ナット (M4) NUT	SUS STAINLESS	4	GNUTSQ040S
5	六角穴付きボルト (M4×50) BOLT	SUS STAINLESS	4	GSSH04050S
4	コネクタ (C2MBG36-15X3P-42) CONNECTOR	—	1	GC2MBG1542
3	電極 ELECTRODE	銅 COPPER	3	CBR-014-02
2	スペーサ SPACER	アルミ合金 ALUM	1	HBR-038-0B
1	給電モジュールハウジング HOUSING	ユニレイト UNILATE	1	HBR-032-08
品番 ITEM	部品名称 DESCRIPTION	材質 MATERIAL	個数 QTY	摘要 NOTE

2	2019.01.28	誤記訂正	鎌倉
1	2016.05.16	JAMP追記	鎌倉
日付 DATE	訂正理由 REVISION CONTENT		訂正者 REVISED BY
承認 APPROVED BY	確認 CHECKED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
ニッタ '19.02.04 菊地(博)	ニッタ '19.02.04 菊地(博)	ニッタ 2019/01/28 鎌倉	ニッタ 2019/01/28 鎌倉

名 称 TITLE	ロボット 給電モジュール SPOTWELDING INTERFACE, ROBOT SIDE		番号 NO.	
品番 DRAWING No.	OMRW03-6H3	図記号 SYMBOL	管理 CLASS.	
尺 度 SCALE	FREE	日付 DATE	2014.01.07	



ニッタ株式会社
NITTA CORPORATION