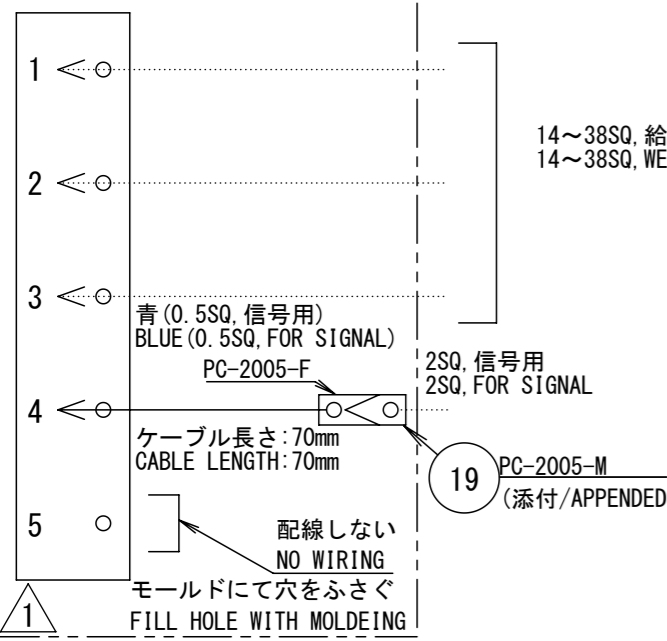


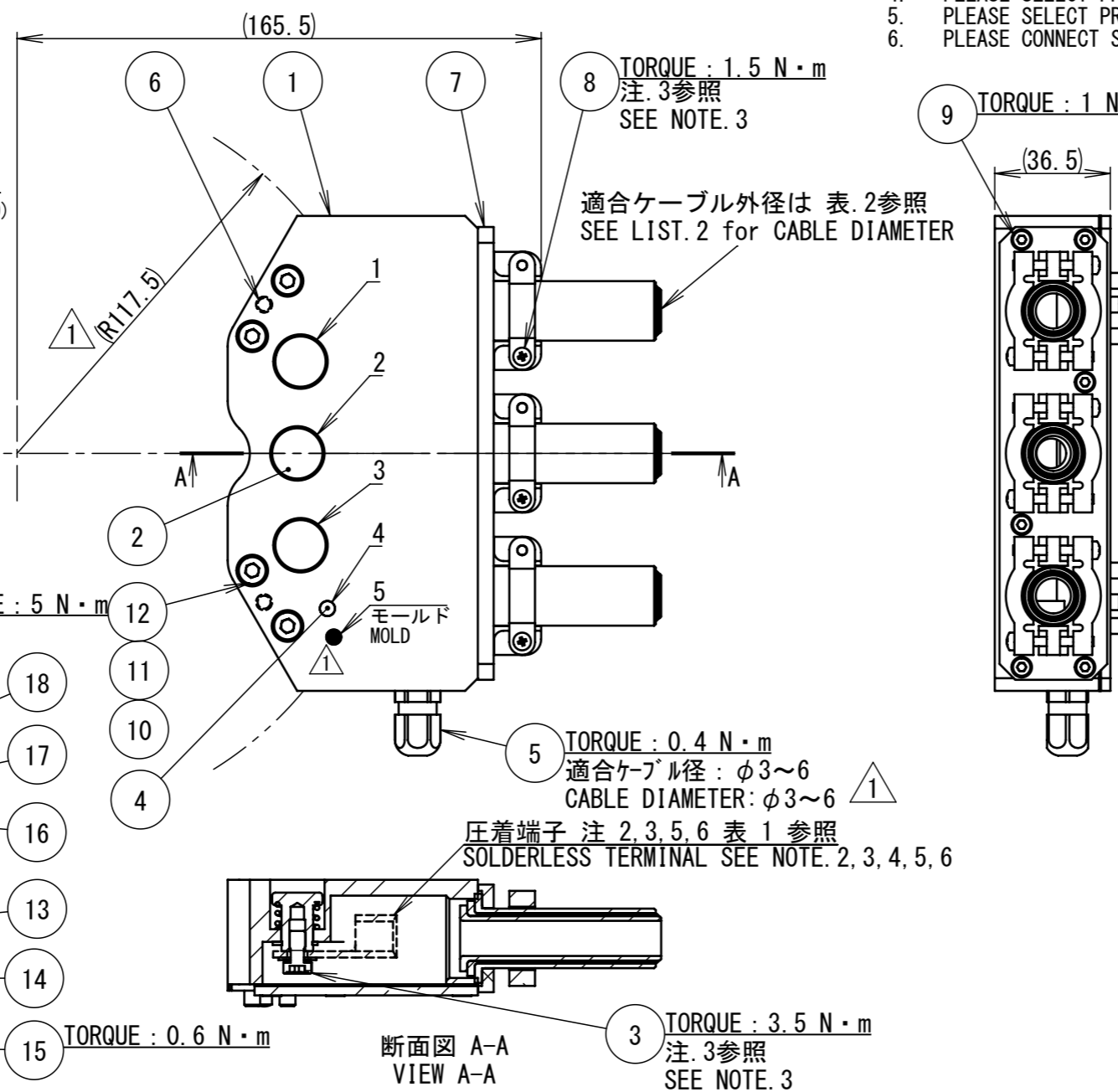
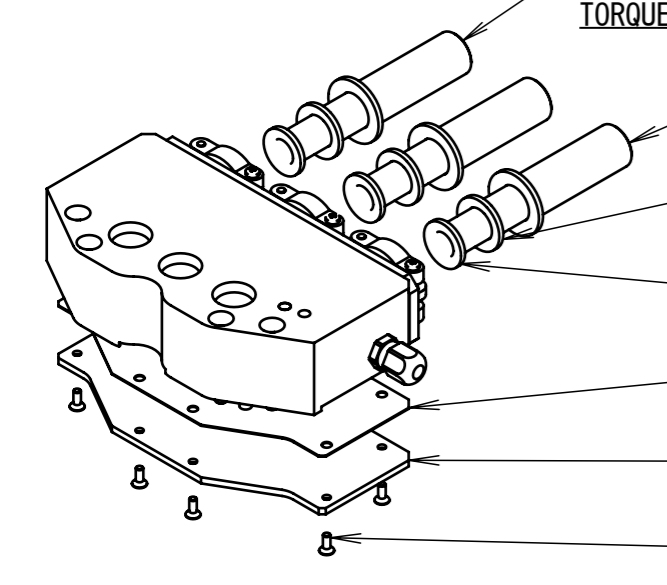
電極
ELECTRODE
ピン番号
PIN NUMBER



14~38SQ, 給電, アース用
14~38SQ, WELDING POWER or EARTH

モジュールハウジング内部
HOUSING

ゴムブッシング組合せ 注. 3, 4, 6 表 2 参照
RUBBER BUSH PATTERN
SEE NOTE. 3, 4, 6 AND LIST. 2



- 注記
1. ケーブルはお客様手配分です
 2. 圧着端子はお客様手配分です
 3. ③→⑧の順にボルトを固定後、電極の可動性を確認してください
: 電極を1mm程度押し付け、放すと元の位置に戻ることを確認してください
 4. ケーブル外径に応じてゴムブッシングを組合せてください
 5. ケーブル線径に応じて圧着端子を選定してください
 6. 圧着端子はケーブルをゴムブッシングに通してから圧着してください

- NOTE
1. PLEASE ORDER CABLES BY YOUR SELF.
 2. PLEASE ORDER SOLDERLESS TERMINALS BY YOUR SELF.
 3. PLEASE MAKE SURE THE ELECTRODES ARE MOVABLE AFTER BOLTS ARE TIGHTEN FROM ③ TO ⑧.
MAKE SURE ELECTRODES ARE RETURNED TO THE SAME POSITION AFTER THOSE ARE PUSHED AROUND 1mm.
 4. PLEASE SELECT PROPER RUBBER BUSH PATTERNS.
 5. PLEASE SELECT PROPER SOLDERLESS TERMINAL.
 6. PLEASE CONNECT SOLDERLESS TERMINALS WITH CABLES AFTER CABLES ARE PUT THROUGH BUSHES.

19	端子 PC-2005M(添付) SOLDERLESS TERMINAL PC-2005M (APPENDED)	---	1	GLUGPC205M
18	ゴムブッシング (AN3420-12) RUBBER BUSHING (AN3420-12)	---	3	GCAN34212A
17	ゴムブッシング (AN3420-10) RUBBER BUSHING (AN3420-10)	---	3	GCAN34210A
16	ゴムブッシング (AN3420-08) RUBBER BUSHING (AN3420-08)	---	3	GCAN34208A
15	六角穴付皿ボルト (M3x8) HEX SOCKET HEAD SCREW	SUS STAINLESS	8	GSFH03008S
14	給電モジュールボトムプレート BOTTOM PLATE	POM	1	HBR-C02-00
13	給電モジュールガスケット PACKING	CR	1	HBR-C04-00
12	六角穴付きボルト (M5x30) HEX SOCKET HEAD CAP SCREW	SUS STAINLESS	4	GSSH05030S
11	平座金 (M5) PLAIN WASHER	---	4	GWFH0510
10	ばね座金 (M5) SPRING LOCK WASHER	---	4	GWSP05S
9	六角穴付きボルト (M3x6) HEX SOCKET HEAD CAP SCREW	SUS STAINLESS	6	GSSH03006S
8	ケーブルクランプ CABLE CLAMP	---	3	GCMS57-12A
7	ケーブルクランププレート CLAMP PLATE	アルミ合金 ALUM	1	HBR-C03-00
6	平行ピン (φ5×10) PARALLEL PIN	鋼 STEEL	2	GDWP05010Q
5	ケーブルグランド CABLE GLAND	---	1	GRM10S6B
4	信号ピン SIGNAL PIN	---	1	HBR-010-00
3	十字穴付六角真鍮ネジ CROSS RECESSED HEX HEAD BRASS SCREW	真鍮 BRASS	3	GSPM05010BR
2	電極 ELECTRODE	銅 COPPER	3	UBS-A32-D0
1	R側給電モジュールハウジング HOUSING	ユニレイト UNILATE	1	HBR-C01-01
品番 ITEM	部品名称 DESCRIPTION	材質 MATERIAL	個数 QTY	摘要 NOTE

表. 1/LIST. 1

対応圧着端子表 SOLDERLESS TERMINAL LIST
R14-6S
R22-6S
R38-6S

表. 2/LIST. 2

給電ケーブル外径目安 POWER CABLE OUTSIDE DIAMETER	ゴムブッシング組合せ RUBBER BUSH PATTERNS
φ8~11.1	GCAN34212A+GCAN34210A+GCAN34208A
φ11.2~14.3	GCAN34212A+GCAN34210A
φ14.4~15.9	GCAN34212A

1	2018/12/17	ハウジング変更 他	川口
	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
	承認 '19.02.21 菊地(博)	確認 '19.02.20 表(信)	設計 2018/12/17 川口(泰)
			製図 DRAWN BY 2018/12/17 川口(泰)

名 称 TITLE	NITTAOMEGA CTモジュール (MODULE)	番号 No.	1
図 番 DRAWING No.	ロボット側給電モジュール SPOTWELDING INTERFACE, ROBOT SIDE	管理 CLASS.	
	CTR04-003	表題 TITLE	
		尺度 SCALE	FREE
		日付 DATE	2016/02/09