

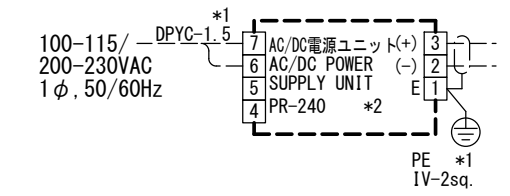
注記

- * 1) 造船所手配。
- * 2) オプション。
- * 3) コネクタは現地にて取付け。
- * 4) 推奨 : IMAGENICS RS-1500など。
- * 5) IEC61162-2のとき、RX+とRX-の間に終端抵抗が必要。
IEC61162-1では、3、8番ピンのアイソレートグラウンドは不要。

NOTE

- *1: SHIPYARD SUPPLY.
- *2: OPTION.
- *3: FIT CONNECTORS AT LOCAL.
- *4: RECOMMENDED: IMAGENICS RS-1500, ETC..
- *5: IEC61162-2 REQUIRES A TERMINATOR BETWEEN RX+ AND RX-.
IEC61162-1 DOES NOT REQUIRE ISOLATE GROUND AT 3 OR 8 PINS.

PR-240接続詳細
DETAIL FOR PR-240 CONNECTION



DRAWN	12/Oct/2017 T. YAMASAKI	TITLE	FMD-3100
CHECKED	12/Oct/2017 H. MAKI	名称	電子海図情報表示装置
APPROVED	13/Oct/2017 H. MAKI		相互結線図
SCALE	MASS kg	NAME	ECDIS
DWG No.	C4484-C01-C	REF. No.	24-016-6001-0
		INTERCONNECTION DIAGRAM	