FURUNO プリンタ PRINTER PP-510(No.2) DATA2 DATA3 DATA4 DATA5 DATA7 AGK BUSY F F S-GND S-GND S-GND IC-115 送受信アンテナ TRANSMITTING & RECEIVING ANTENNA 2.6m ボイップアンテナ 2.6m カイップアンテナ 2.6m WHIP ANTENNA ANTENNA 镹 ILLUMINATION LAMP 1 2.6m WHIP ANTENNA - 1 04S4176 **설۵** 뜻 론 . 57FE-336-202W, 11 <W14> 04S4176 跃 趴 FAX-5 | プリアンプ | PRE-AMP | DJ | U.1571, | 10.3m | 301= J31: FAX-5 PRE-J UL1571, 0.3m AT-1560-15/25 アンテナカプラ ANTENNA COUPLER 05S9311 <W15> TB1(3.4) プリンタインターフェイス PRINTER INTERFACE IF-8500 05P0726 DIMMER STROBE STROBE DATA P1234567 SOURCE No.1 VHF No.2 VHF SIROBE DATA1 DATA3 DATA4 DATA5 DATA7 PE SG SG SG SG TB1 +24V 0V TXD-H TXD-C TXD-H TXD-C TXD-C TXD-C TXD-C M-P-7 6/1425 0550949 カイケケーニック ロロケ POWER プリンタ PP-510 < 24V(+) < 24V(-) < GND 57FE-30360 -20N(D8) PRINTER ハンドセット HANDSET HS-2001 U12`\ 120DSFA(1: 8DFB(8D) U8 キーボード KEYBOARD BTC-5100CPS/2 TNCP-NJ TNCP-NJ | PRINTER | STE JN | ターミナルユニット TERMINAL UNIT ターミナルユニット TERMINAL UNIT IC-215 (No.2) (NOTE TO THE TOTAL 送受信部 TRANSCEIVER UNIT FS-1570T/2570T | TB2(1,3,2) | TB2 U5 キーボード KEYBOARD U6 IC-315 ケーブル 接続箱 STC-5100CPS/2 ケーブル 接続箱 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1011 12 13 14 15 JUNCT ION JUNCT ION BOX B2 PANEL LS201 TB2(26,27) 1234 05P0607 バッテリーモニタ BATTERY MONITOR TBS RXD LINE-I(H) LINE-O(H) LINE-O(C) LINE-O(C) AX-KEY S-GND 1B7 0UT1(H) 0UT1(C) 0UT2(H) 0UT2(C) 分配器 DISTRIBUTOR A. アラームユニッ | ALARM UNIT IC-306 05P0606 12-5678910 1234567 U1-MIF CR1 1282924252627|TB2 \$10 0 IF-8500 B1 FAN S2 S2 *TTYCS-4 OR CO-0.2x2P PP-510(No.2) IC-215(No.1) 121314151617181920212223 PP-510(No.1) TB2 1 2 3 4 5 6 7 8 9 17181920 3 4 TB1 1516 1 2 TB1 5 6 7 8 9 101112 1314 アラームユニット No.1 VHF \(24VDC 0 \\
24VDC 0 \\
No.2 VHF \(24VDC 0 \\
24VDC 0 \\ ALARM UNIT IC-306 BK No. 1 | BK DG+
BK No. 2 | BK OCBK No. 2 | BK OCAF572HJJ
AF LINE OUT(1)
AF LINE OUT(2) GPS航法データ出力 GPS POSITION DATA OUTPUT (MMEAO183) FOR No.1 VHF FOR No.2 VHF T FOR DATA INPUT RINTER DATA INPUT 遭難警報装置 TER DATA INPUT FOR No.2 VHF アラームユニット ALARM UNIT IC-306 XW202 <u>U16</u> アラームユニット ALARM UNIT IC-306 10-300 10-300 ND ND P 12 3 4 5 12 3 4 5 STEPDOWN TRANSFORMER GPSボード追加時は,接続できません。 BATT (+) NOT TO BE CONNECTED WHEN GPS BOARD IS FITTED TO IC212. 。電源ユニット RY AC/DC POWER SUPPLY PR-300 2 -----AC電源入力 AC SOURCE *T 440VAC,3 50/60Hz --220VAC,3 50/60Hz --S - 18 AC電源入力 100/110VAC,1 220VAC,1 ,5 -K99ぐ コネクタ CONNECTOR - 99: 端子台 TERMINAL BOARD 注記: NOTE: RC-1800T (FS-1570/2570 + FELCOM 15 x 2) Sep. 19 '03 T. YAMASAKI ↑P:ツイストペア線 TWISTED-PAIR CHECKED 1) *:造船所殿手配 ラックタイプ無線通信装置 Sep. 19 '03 Y.EBISU 三 : 銅板にて接地 GROUNDING COPPER STRAP Oct. 14 '03 7/4zbygychi 相互結線図 2) [太]は太線を示す。 IV-8sq. あるいは同等品にて接地 GROUNDING WIRE IV-8sq. [B] REPRESENTS THIKER WIRES. SCALE MASS GMDSS RADIO STATION CO-0 2x2P · CO-SPEW-SB-C 0 2x2P 10.5 3) 電源ケーブルの太さは長さに応じて造船所で決定してください。 CO-0.2x5P: CO-SPEW-SB-C 0.2x5P, 13.5 CO-0.2x10P: CO-SPEW-SB-C 0.2x10P, 16.4 : オプション支給 INTERCONNECTION DIAGRAM DECIDE THE THICKNESS OF WIRES ACCORDING TO CABLE LENGTH BY SHIPYARD. C5633-K22- B

FURUNO ELECTRIC CO., LTD.