



三菱データ収集アナライザ テクニカルニュース

[1 / 3]

[発行番号] 姫テ - シ -0087B
[表 題] MELQIC IU2 シリーズ動作確認プリンタ
[発 行] 2011年9月(2015年11月改訂B版)
[適用機種] MELQIC IU2 シリーズ

三菱データ収集アナライザ MELQIC IU2 シリーズに格別のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

現在、弊社にて動作確認を行いました MELQIC IU2 シリーズ増設ボード IU2-4EUSB-20 形増設ボードの接続プリンタをご紹介します。

ご使用に際しては、その製品の仕様（規格）に準拠してご使用ください。また、製造年月日によってはメーカーの仕様変更により接続できない場合もあります。ご使用の際には十分な検証の上、採用を検討してください。

| メーカー名 | 機 種 | 確認時期 |
|--------------|---------|---------|
| セイコーエプソン株式会社 | LP-S310 | 2011年8月 |

[発行番号] 姫テ - シ -0087B

改訂履歴

| 副番 | 発行年月 | 改訂内容 |
|----|----------|-----------------|
| A | 2011年9月 | 初版作成 |
| B | 2015年11月 | お問い合わせ先の記載内容を更新 |

三菱電機株式会社

〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3(東京ビル)

お問い合わせは下記へどうぞ

| | | |
|-------|---|---------------|
| 本社 | 〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3(東京ビル) | (03)3218-6760 |
| 北海道支社 | 〒060-8693 札幌市中央区北二条西4-1(北海道ビル) | (011)212-3794 |
| 東北支社 | 〒980-0011 仙台市青葉区上杉1-17-7(仙台上杉ビル) | (022)216-4546 |
| 関東支社 | 〒330-6034 さいたま市中央区新都心11-2(明治安田生命さいたま新都心ビル ランド・アクシスタワー34F) | (048)600-5835 |
| 新潟支社 | 〒950-8504 新潟市中央区東大通2-4-10(日本生命ビル) | (025)241-7227 |
| 神奈川支社 | 〒220-8118 横浜市西区みなとみらい2-2-1(横浜ランドマークタワー) | (045)224-2624 |
| 北陸支社 | 〒920-0031 金沢市広岡3-1-1(金沢パークビル) | (076)233-5502 |
| 中部支社 | 〒451-8522 名古屋市西区牛島町6-1(名古屋ルーセントタワー) | (052)565-3314 |
| 豊田支社 | 〒471-0034 豊田市小坂本町1-5-10(矢作豊田ビル) | (0565)34-4112 |
| 静岡支社 | 〒422-8067 静岡市駿河区南町14-25(エスパティオビル) | (054)202-5630 |
| 関西支社 | 〒530-8206 大阪市北区大深町4-20(グランフロント大阪 タワーA) | (06)6486-4122 |
| 中国支社 | 〒730-8657 広島市中区中町7-32(ニッセイ広島ビル) | (082)248-5445 |
| 四国支社 | 〒760-8654 高松市寿町1-1-8(日本生命高松駅前ビル) | (087)825-0055 |
| 九州支社 | 〒810-8686 福岡市中央区天神2-12-1(天神ビル) | (092)721-2247 |

三菱 FA www.MitsubishiElectric.co.jp/fa

メンバー登録無料!

インターネットによる情報サービス「三菱電機FAサイト」

三菱電機FAサイトでは、製品や事例などの技術情報に加え、トレーニングスクール情報や各種お問い合わせ窓口をご提供しています。また、メンバー登録いただくとマニュアルやCADデータ等のダウンロード、eラーニングなどの各種サービスをご利用いただけます。

三菱電機FA機器電話、FAX技術相談

●電話技術相談窓口 受付時間*1 月曜～金曜 9:00～19:00、土曜・日曜・祝日 9:00～17:00

| 対象機種 | 電話番号 | 対象機種 | 電話番号 | |
|--|---|---|------------------|------------------|
| MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ一般(下記以外) | 052-711-5111 | MELSERVOシリーズ | 052-712-6607 | |
| MELSEC iQ-F/FX/Fシーケンサ全般 | 052-725-2271*2 | 位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/L/Aシリーズ) | | |
| ネットワークユニット/シリアルコミュニケーションユニット | 052-712-2578 | シンプルモーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-F/Q/Lシリーズ) | | |
| アナログユニット/温調ユニット | 052-712-2579 | モーションCPU (MELSEC iQ-R/Q/Aシリーズ) | | |
| MELSOFT シーケンサプログラミングツール | MELSOFT GXシリーズ SW□JVD-GPPA/GPPQなど | C言語コントローラインタフェースユニット (Q173SCCF)/ボジションボード | | |
| MELSOFT 統合エンジニアリング環境 | MELSOFT iQ Works(Navigator) | MELSOFT MTシリーズ/MRシリーズ | | |
| MELSOFT 通信支援ソフトウェアツール | MELSOFT MXシリーズ SW□D5F-CSKP/OLEX/XMOPなど | センサレスサーボ FR-E700EX/MM-GKR | | 052-722-2182 |
| MELSEC/パソコンボード | Q80BDシリーズなど | インバータ FREQROLシリーズ | | 052-722-2182 |
| C言語コントローラ/MESインタフェースユニット/高速データロガーユニット iQ Sensor Solution | | 三相モータ 三相モータ225フレーム以下 | | 0536-25-0900*3*5 |
| | | ロボット MELFAシリーズ | | 052-721-0100 |
| MELSEC計装/Q二重化 | プロセッサCPU 二重化CPU | 電磁クラッチ・ブレーキ/テンションコントローラ | 052-712-5430*3*6 | |
| | MELSOFT PXシリーズ | データ収集アナライザ MELQIC IU1/IU2シリーズ | 052-712-5440*3*6 | |
| MELSEC Safety | 安全シーケンサ (MELSEC iQ-R/QSシリーズ) 安全コントローラ (MELSEC-WSシリーズ) | 低圧開閉器 MS-Tシリーズ/MS-Nシリーズ US-Nシリーズ | 052-719-4170 | |
| 電力計測ユニット/絶縁監視ユニット | QE8□シリーズ | 低圧遮断器 ノーヒューズ遮断器/漏電遮断器/MDUブレーカ/気中遮断器(ACB)など | 052-719-4559 | |
| 表示器 | GOT-F900/DUシリーズ | 電力管理用計器 電力量計/計器用変成器/指示電気計器/管理用計器/タイムスイッチ | 052-719-4556 | |
| | GOT2000/1000/A900シリーズなど | 省エネ支援機器 EcoServer/E-Energy/検計システム/エネルギー計測ユニット/B/NETなど | 052-719-4557*2*3 | |
| | MELSOFT GTシリーズ | 小容量UPS(5kVA以下) FW-Sシリーズ/FW-Vシリーズ/FW-Aシリーズ/FW-Fシリーズ | 052-799-9489*3*4 | |

お問い合わせの際には、今一度電話番号をお確かめの上、お掛け間違いのないようお願い致します。
 ※1：春季・夏季・年末年始の休日を除く ※2：金曜は17:00まで ※3：土曜・日曜・祝日を除く ※4：月曜～金曜の9:00～17:00
 ※5：月曜～木曜の9:00～17:00と金曜の9:00～16:30 ※6：受付時間9:00～17:00

●FAX技術相談窓口 受付時間 月曜～金曜 9:00～16:00(祝日・当社休日を除く)

| 対象機種 | FAX番号 |
|--------------------------------|----------------|
| 電力計測ユニット/絶縁監視ユニット(QE8□シリーズ) | 084-926-8340 |
| 三相モータ225フレーム以下 | 0536-25-1258*7 |
| 低圧開閉器 | 0574-61-1955 |
| 低圧遮断器 | 084-926-8280 |
| 電力管理用計器/省エネ支援機器/小容量UPS(5kVA以下) | 084-926-8340 |

三菱電機FAサイトの「仕様・機能に関するお問い合わせ」もご利用ください。
 ※7：月曜～木曜の9:00～17:00と金曜の9:00～16:30(祝日・当社休日を除く)

安全に関するご注意 本テクニカルニュースに記載された製品を正しくお使いいただくためご使用前に必ず「マニュアル」をよくお読みください。

・本資料に記載してある会社名、製品名は、それぞれの会社の登録商標または商標です。