

CC-Linkアナログユニットの梱包箱変更のお知らせ(2017年9月以降生産分)

■発行

2017年8月(2019年3月改訂A版)

■適用機種

CC-Linkアナログユニット

三菱電機シーケンサに格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。
このたび、CC-Linkアナログユニットの梱包箱の変更をお知らせいたします。
なお、梱包箱の強度や梱包しているユニットの機能、性能に変更はありません。

1 対象機種と梱包箱のサイズ

機種名	形名	梱包箱のサイズ	
		変更前	変更後
測温抵抗対入力ユニット	AJ65SBT2B-64RD3	135(L)×84(W)×104(D)[mm]	135(L)×93(W)×104(D)[mm]
デジタルーアナログ変換ユニット	AJ65SBT2B-64DA		
熱電対入力ユニット	AJ65SBT2B-64TD	135(L)×93(W)×104(D)[mm] ^{*1}	
アナログーデジタル変換ユニット	AJ65SBT2B-64AD		

*1 梱包箱のサイズ変更はありませんが、内装材の形状を変更しています。

2 変更理由

梱包部材の入手性改善を行うため。

3 変更時期

2017年9月生産分より順次切り替えます。

なお、在庫の関係から、新旧梱包箱が流通段階で混在する可能性があります。

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
-	2017年8月	初版
A	2019年3月	e-Manualに対応しました。

FA-D-0246-A

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

本社機器営業部	〒110-0016	東京都台東区台東1-30-7 (秋葉原アイマークビル)	(03) 5812-1450
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	〒980-0013	仙台市青葉区花京院1-1-20 (花京院スクエア)	(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)	(048) 600-5835
新潟支店	〒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	〒450-6423	名古屋市中村区名駅3-28-12 (大名古屋ビルヂング)	(052) 565-3314
豊田支店	〒471-0034	豊田市小坂本町1-5-10 (矢作豊田ビル)	(0565) 34-4112
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) 248-5348
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

三菱電機 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
自動窓口案内	052-712-2444	SCADA MC Works64	052-712-2962*2*3*6
エッジコンピューティング製品	産業用PC MELIPC Edgecross対応ソフトウェア (MTConnectデータコレクタを除く) 052-712-2370*2	MELSERVOシリーズ 位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/L/AnSシリーズ) シンプルモーションユニット (MELSEC iQ-R/Q-F/Q/Lシリーズ) 052-712-6607	
シーケンサ	MELSEC iQ-R/Q/L/OnAS/AnSシーケンサ一般	サーボ/位置決めユニット/シンプルモーションユニット/モーションコントローラ/センシングユニット/組込み型サーボシステムコントローラ	052-711-5111
	MELSEC iQ-F/FXシーケンサ全般	モーションCPU (MELSEC iQ-R/Q/AnSシリーズ)	052-725-2271*3
	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	センシングユニット (MR-MTシリーズ)	052-712-2578
	MELSOFT シーケンサプログラミングツール	シンプルモーションボード	052-711-0037
	MELSOFT統合エンジニアリング環境 iQ Sensor Solution	C言語コントローラ	052-799-3591*2
	MELSOFT通信支援ソフトウェアツール	インタフェースユニット (Q173SCCF)/ポジションボード	052-712-2370*2
	MELSEC/パソコンボード	MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ/EMシリーズ	052-712-2370*2
	C言語コントローラ	センサレスサーボ	052-722-2182
	MESインタフェースユニット/高速データロガーユニット	インバータ	052-722-2182
	MELSEC計装/iQ-R/Q二重化	三相モータ	0536-25-0900*2*3*4
MELSEC Safety	プロセッサCPU/二重化CPU (MELSEC-Qシリーズ)	産業用ロボット	052-721-0100
	プロセッサCPU/二重化機能SIL2プロセッサCPU (MELSEC iQ-Rシリーズ)	電磁クラッチ・ブレーキ/デンジョンコントローラ	052-712-5430*5
	MELSOFT PXシリーズ	データ収集アナライザ	052-712-5440*5
安全シーケンサ (MELSEC iQ-R/QSシリーズ)	低圧開閉器	MS-Tシリーズ/MS-Nシリーズ	052-719-4170
安全コントローラ (MELSEC-WS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	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
FAセンサ MELSENSOR	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
表示器 GOT	レーザ変位センサ	EcoServer/E-Energy/検針システム/エネルギー計測ユニット/B/NETなど	052-719-4557*2*3
	ビジョンセンサ	省エネ支援機器	052-719-4557*2*3
	GOT2000/1000シリーズ	小容量UPS (5kVA以下)	052-799-9489*2*3*6
	MELSOFT GTシリーズ	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*2*3*6

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: 土曜・日曜・祝日を除く *3: 金曜は17:00まで *4: 月曜～木曜の9:00～17:00と金曜の9:00～16:30
 *5: 受付時間9:00～17:00 (土曜・日曜・祝日・当社休日を除く) *6: 月曜～金曜の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	対象機種	FAX番号
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット (QEシリーズ/REシリーズ)	084-926-8340	低圧遮断器	084-926-8280
三相モータ225フレーム以下	0536-25-1258*7	電力管理用計器/省エネ支援機器/小容量UPS (5kVA以下)	084-926-8340
低圧開閉器	0574-61-1955		

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。