

[発行番号] ZD-5010A

[表題] DC80V仕様パウダブレーキ・手動電源装置生産中止のお知らせ

[発行] 2017年6月

[適用機種] パウダブレーキおよび手動電源装置

三菱電機電磁クラッチ・ブレーキおよび電源装置において、格別のご愛顧をいただき厚く御礼申し上げます。
このたび、発売以来長年にわたりご愛顧頂きましたDC80V仕様のパウダブレーキと手動電源装置におきましては、主要部品の入手が非常に困難な状況になり、生産体制を維持することが難しくなりました。
つきましては、誠に申し訳ございませんが、当該機種を以下のスケジュールにて生産中止とさせていただきますので、何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。
なお代替機種につきましては、下記をご参照頂きますようお願い申し上げます。

記

1. 対象機種

(1) ZX形パウダブレーキ

形名	形名コード
ZX-0.3YN-80	093406
ZX-0.6YN-80	093408
ZX-1.2YN-80	093410

(2) 手動電源装置

形名	形名コード
LL-05ZX	094252

2. 生産中止時期

- ・受注生産開始：2017年8月1日
- ・生産中止時期：2018年9月30日

3. 生産中止理由

主要部品の入手が困難になり、継続生産が困難なため。

4. 修理対応

修理対応期間：2025年9月30日（生産中止後、7年間）

なお、修理対応期間でも部品が無くなった場合は対応ができない場合があります。

5. 代替機種

(1) ZX形パウダブレーキ

生産中止機種	代替機種	
	形名	形名コード
ZX-0.3YN-80	ZX-0.3YN-24	093405
ZX-0.6YN-80	ZX-0.6YN-24	093407
ZX-1.2YN-80	ZX-1.2YN-24	093409

(2) 手動電源装置

生産中止機種	代替機種	
	形名	形名コード
LL-05ZX	LD-10PAU-A ^{*1}	094049
	LD-10PAU-B ^{*1}	094050
	LD-40PSU ^{*2}	094048

※1. 別途DC24V電源と外付けボリュームが必要です。

※2. 定電圧制御方式となります。

注意ポイント

代替えの場合はパウダブレーキと手動電源装置をセットで交換する必要があります。

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
A	2017年6月	初版作成

[発行番号] ZD-5010A

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) 3218-6740
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) 212-3793
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 ランド・アクシス・タワー 34F)	(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) 224-2623
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) 565-3326
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
静岡支店	〒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) 6486-4120
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) 721-2251

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、クラッチ/ブレーキ・張力検出器の選定ソフトウェア等のダウンロードサービスをご利用いただけます。

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	052-711-5111	MELSERVOシリーズ	052-712-6607
MELSEC iQ-F/FX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/温度入力ユニット/高速カウンタユニット	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 052-711-0037	センシングユニット (MR-MTシリーズ)	
MELSOFT統合エンジニアリング環境	MELSOFT IQ Works (Navigator) 052-799-3591*3	シンプルモーションボード	
iQ Sensor Solution		C言語コントローラ	
MELSOFT通信支援ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ 052-712-2370*3	インタフェースユニット (Q173SCCF)/ポジションボード	
MELSEC/パソコンボード	Q80BDシリーズなど	MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ/EMシリーズ	
C言語コントローラ		センサレスサーボ	
MESインタフェースユニット/高速データロガーユニット	052-799-3592*3	インバータ	
MELSEC計装/iQ-R/Q二重化	プロセスCPU/二重化CPU (MELSEC-Qシリーズ) 052-712-2830*2*3 プロセスCPU (プロセス/二重化) (MELSEC iQ-Rシリーズ) MELSOFT PXシリーズ	三相モータ	
MELSEC Safety	安全シーケンサ (MELSEC iQ-R/QSシリーズ) 052-712-3079*2*3 安全コントローラ (MELSEC-WSシリーズ)	ロボット	
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット	QE8□シリーズ 052-719-4557*2*3	電磁クラッチ・ブレーキ/テンションコントローラ	
センサ MELSENSOR	レーザ変位センサ 052-799-9495*3*2 GOT-F900シリーズ 052-725-2271*2 GOT2000/1000/A900シリーズなど 052-712-2417 MELSOFT GTシリーズ	データ収集アナライザ	
表示器		低圧開閉器	
		低圧遮断器	
		電力管理用計器	
		省エネ支援機器	
		小容量UPS (SkVA以下)	
		FR-E700EX/MM-GKR	052-722-2182
		FREQROLシリーズ	052-722-2182
		三相モータ225フレーム以下	0536-25-0900*3*4
		MELFAシリーズ	052-721-0100*3
		MS-Tシリーズ/MS-Nシリーズ	052-712-5430*3*5
		US-Nシリーズ	052-712-5440*3*5
		ノヒューズ遮断器/漏電遮断器/MDUブレーカ/気中遮断器 (ACB) など	052-719-4170
		電力計/計器用変成器/指示電圧計器/管理用計器/タイムスイッチ	052-719-4559
		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
		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*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：金曜は17:00まで ※3：土曜・日曜・祝日を除く ※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 ※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
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 (SkVA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。