

三菱テンションコントローラ、電磁クラッチ・ブレーキ テクニカルニュース [1 / 3]

[発行番号] ZD-5004A
[表題] 改正中国RoHS対応マークの製品への表示追加のお知らせ
[発行] 2016年6月
[適用機種] テンションコントローラ、電磁クラッチ・ブレーキ



三菱テンションコントローラ、電磁クラッチ・ブレーキに格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。
このたび、改正中国RoHS(『电器电子产品有害物质限制使用管理办法』)に対応したマークを、製品に表示いたします。なお、本変更に伴う製品の一般仕様、性能仕様、機能、および外形寸法は従来品から変更ありません。

1. 変更理由

改正中国RoHS(『电器电子产品有害物质限制使用管理办法』)が公表(2016年1月21日発布)され、2016年7月1日生産分以降、製品に改正中国RoHSに対応したマークを表示します。

2. 変更内容

製品に改正中国RoHS対応マークを追加いたします。

製品	対応マーク
制限値を超える部品を含む製品への表示 ・環境保護使用期限標識を製品に表示します。(右記参照) ・有害物質の名称及び含有量の表(中文)を製品に添付します。	
制限値を超える部品を含まない製品への表示 ・eマークを製品に表示します。(右記参照)	

マーク表示位置や記載内容は機種により異なります。

3. 対象機種

テンションコントローラ、電磁クラッチ・ブレーキ

4. 切替え時期

2016年7月生産分より対応していきます。
流通段階で、変更前後の製品が混在する可能性があります。ご了承のほどお願いいたします。

三菱テンションコントローラ、電磁クラッチ・ブレーキ テクニカルニュース [2 / 3]

[発行番号] ZD-5004A

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
A	2016年6月	初版作成

[発行番号] ZD-5004A

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・アクセス・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 FA

検索

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。

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	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/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	C言語コントローラ	
MELSOFT統合エンジニアリング環境	MELSOFT iQ Works (Navigator)	インタフェースユニット (Q173SCCF)/ポジションボード	
MELSOFT通信支援ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ	MELSOFT MTシリーズ/MRシリーズ	
MELSEC iQセンサーボード	Q80BDシリーズなど	センサレスサーボ	
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	052-712-2370	インバータ	
iQ Sensor Solution		三相モータ	
MELSEC計装/iQ-R/Q二重化	プロセスCPU (MELSEC iQ-R/Qシリーズ) 二重化CPU (MELSEC iQ-R/Qシリーズ) MELSOFT PXシリーズ	052-722-2182	052-722-2182
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)	052-719-4170	0536-25-0900*3*4
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット	QE8□シリーズ	052-721-0100	052-721-5430*3*5 052-712-5440*3*5
表示器	GOT-F900/DUシリーズ GOT2000/1000/A900シリーズなど MELSOFT GTシリーズ	052-719-4557*2*3 052-725-2271*2	052-719-4170
		052-719-4559	052-719-4556
		052-719-4557*2*3	052-719-9489*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 (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)

本マニュアルは、輸出する場合、経済産業省への役務取引許可申請は不要です。



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。