

表題 韓国電波法適合について

適用機種 MELFA RV-SD、RH-SD、RV-SQ、RH-SQ シリーズ

三菱電機産業用ロボットMELFAに格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。
さて、このたび、韓国改正電波法（第58条2）が発行され、ロボットコントローラが対象機器となりました。
これに伴い、同法に適合した特殊仕様品（以下、韓国電波法適合品）をラインアップに追加いたします。
お客様におきまして、韓国へ当社ロボットを出荷する予定がある場合、必要に応じて本特殊仕様製品を
ご用意いただきますようお願い申し上げます。

記

1. 対象機種

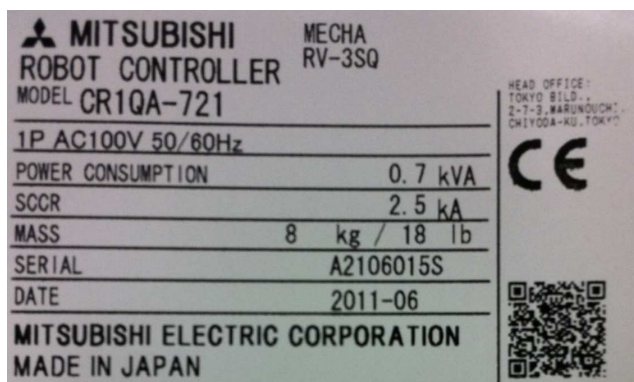
MELFA RV-SDシリーズ、RH-SDシリーズ、RV-SQシリーズ、RH-SQシリーズ

2. 追加理由

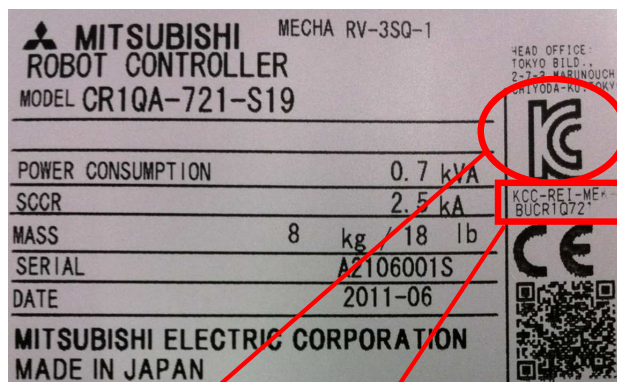
韓国改正電波法（第58条2）への適合のため。

3. 標準品との相違点

- (1) 定格名板・梱包箱へのKCマークと適合性評価番号の記載追加



変更前



KCマーク

適合性評価番号
(KCC-REI-MEK-....)

変更後

図 1. 定格名板へのKCマーク記載例



変更前



KCマーク

適合性評価番号
(KCC-REI-MEK-...)

変更後

図 2. 梱包箱へのKCマーク記載例

(2) 取扱説明書内に追記するA級機器表示

機種別	사용자안내문
A급 기기 (업무용 방송통신기자재)	이 기기는 업무용 (A급) 전자파적합기기로서 판매자 또는 사용자는 이 점을 주의하시기 바라며, 가정외의 지역에서 사용하는 것을 목적으로 합니다.

記載内容：
(クラスA機器)
(工業環境用機器)

記載内容：
この機器は業務用(A級)電磁波適合機器であるので販売者又は使用者はこの点に注意し、家庭以外の地域で使用することを目的とする。

(3) ロボットコントローラの追加仕様 ロボットコントローラ本体の相違点

①コントローラ外形寸法の変更

CR1DA、CR1QAコントローラ (RV-3SD/SQ、RH-6SDH/SQH用コントローラ) のみ、標準品と韓国電波法適合品とではコントローラの外形寸法が変わります。外形寸法を以下に示します。

	標準品	韓国電波法適合品
外形寸法	240 (W) x290 (D)x200 (H)	270 (W) x290 (D)x200 (H)

②付属部品の追加

韓国電波法適合のために、フェライトコア (放射妨害対策)、ノイズフィルタ (サージ対策) を付属部品として追加しています。

使用方法等の詳細は、製品に同梱の取扱説明書を参照ください。

4. 受注開始時期

即日 (「韓国電波法適合品」とご指示ください)

以上