

三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機種	エネルギー計測ユニット 省エネデータ収集サーバ 電子式指示計器
----	---------------------------------------

エネルギー計測ユニット、省エネデータ収集サーバ、電子式指示計器

WEEE 指令対応のお知らせ

電気電子機器廃棄物指令(WEEE 指令^{※1}) がドイツ国内法で対象範囲拡大が予定される等、欧州において電気電子機器の廃棄量抑制促進の動きが広がっております。

この動きを受け、エネルギー計測ユニット、省エネデータ収集サーバ、電子式指示計器の対象機種におきまして、「crossed out wheeled bin」シンボルマーク^{※2} (以下シンボルマークと表記)を追加しますので、お知らせいたします。

今後とも倍旧のご愛顧の程お願いいたします。

※1 電気電子機器廃棄物指令(Directive on Waste Electrical and Electronic Equipment:WEEE 指令)
電気電子機器の再利用やリサイクルを促進し、電気電子機器の廃棄量抑制を目的とした欧州指令

※2 電気電子機器の一般廃棄物として廃棄せず分別収集を促すための表示(EU 域内で有効)

記

1. 対象機種

	製品名	製品形名
エネルギー計測ユニット	EcoMonitorPlus 基本ユニット, 増設ユニット	EMU4-BM1-MB, EMU4-HM1-MB, EMU4-LG1-MB, EMU4-CNT-MB, EMU4-VA2, EMU4-A2, EMU4-PX4, EMU4-AX4
	小形表示ユニット	EMU4-D65
	オプションユニット	EMU4-CM-C, EMU4-LM, EMU4-CM-CIFB
	分割形電流センサ	EMU-CT50, EMU-CT100, EMU-CT250, EMU-CT400-A, EMU-CT600-A
	5A 分割形電流センサ	EMU2-CT5, EMU2-CT5-4W
	分割形零相変流器	CZ-22S, CZ-30S, CZ-55S, CZ-77S, CZ-112S
省エネデータ収集サーバ	MES3-255C, MES3-255C-DM	
電子式指示計器 (英文仕様)	ME110SSR, ME110SSR-4APH, ME110SSR-4AP, ME110SSR-4A2P, ME110SSR-MB, ME110SSR-C, ME110SSR-CH	

2. WEEE 指令対応品の手配方法

ご注文時に「WEEE 指令対応品」とご指定ください。

製品本体に WEEE 指令のシンボルマークを表示して提供いたします。

(ご指定がない場合は、WEEE 指令のシンボルマークを表示していません)

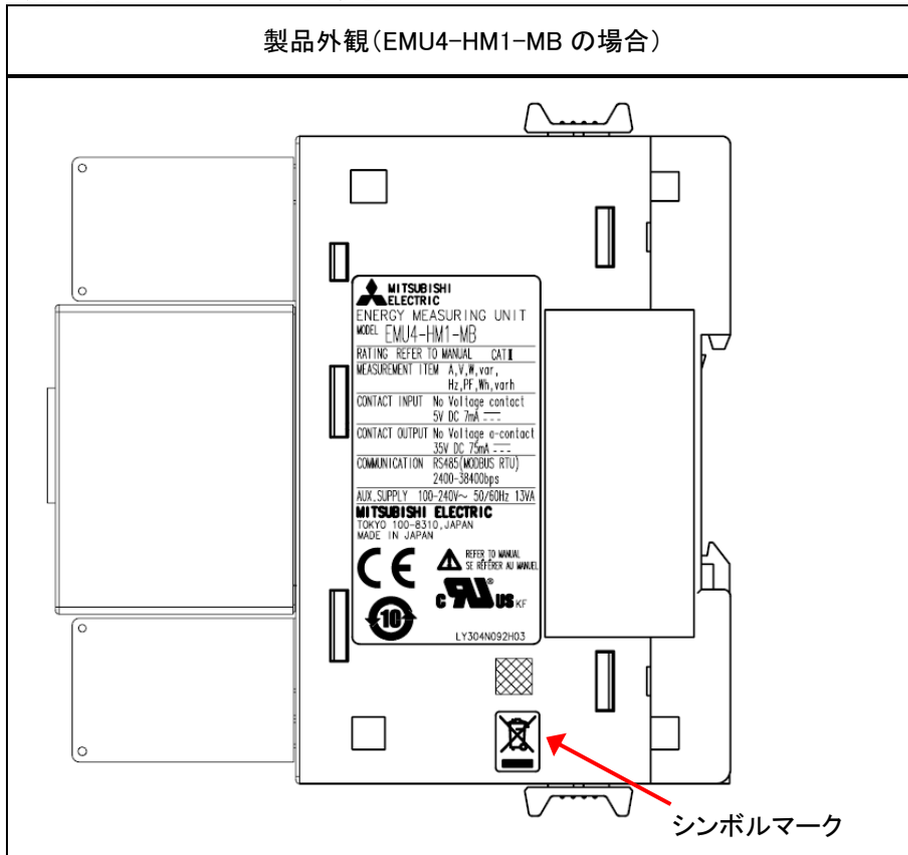
扱	A	日付	2023年1月	件名	エネルギー計測ユニット、 省エネデータ収集サーバ、電子式指示計器 WEEE 指令対応のお知らせ
整理番号	山-1563	三菱電機(株)福山製作所			

3. 表示内容

製品本体に WEEE 指令のシンボルマークを追加いたします。



◆表示例(EMU4-HM1-MB の場合)



4. 対応開始時期

2023 年 1 月生産分より対応いたします。

扱	A	日付	2023 年 1 月	件名	エネルギー計測ユニット、 省エネデータ収集サーバ、電子式指示計器 WEEE 指令対応のお知らせ
整理番号	山-1563		三菱電機(株)福山製作所		