

三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機種	基幹計器、省エネ支援機器、UPS
----	------------------

基幹計器・省エネ支援機器・UPSの包装表示変更のお知らせ

ご愛用いただいております基幹計器・省エネ支援機器・無停電電源装置（UPS）製品につきまして、欧州 RoHS 指令制限対象フタル酸エステル対応・規制物質不使用製品の識別のため、下記対象機種の梱包表示を変更させていただくことになりましたので、お知らせいたします。

1. 対象機種

基幹計器・省エネ支援機器・無停電電源装置（UPS）
ただし、生産中止済機種、生産中止案内機種は除きます。

2. 変更理由

欧州 RoHS 指令の従来の制限物質 6 物質に加え、(EU) 2015/863 の官報公示により追加されたフタル酸エステル類制限物質 4 物質に対応した製品を識別表示するため。

3. 変更内容

欧州 RoHS 指令の従来の制限物質 6 物質に加え、フタル酸エステル類 4 物質が最大許容濃度以下、規制対象物質不使用であることを示すため、表示マーク<G>を<H>に変更します。

変更前	変更後
<p>例) EMU4-BM1-MB パッキングケースラベル</p> <p>The label shows 'ENERGY MEASURING UNIT Model EMU4-BM1-MB' with technical specifications. The CE mark is labeled '<G>'. A QR code is present at the bottom right.</p>	<p>The label is identical to the 'Before' version, but the CE mark is now labeled '<H>'.</p>

※パッキングケースへの表示方法（パッキングケースラベル・印刷など）は機種により異なりますが、識別記号の変更のみであり、表示方法については従来品と変更ありません。

※QR コードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

4. 変更時期

2019 年 7 月生産分より。

以上

扱	A	日付	2019 年 1 月	件名	基幹計器・省エネ支援機器・UPSの包装表示変更のお知らせ
整理番号	山-1369	三菱電機（株）福山製作所			

<参考> 欧州 RoHS 指令物質および適合基準

制限物質		適合基準・しきい値
従来 (6 物質)	水銀	均質材料の重量で最大 0.1% (1000ppm)
	鉛	
	六価クロム	
	ポリ臭化ビフェニール (PBB)	
	ポリ臭化ジフェニルエーテル (PBDE)	
	カドミウム	均質材料の重量で最大 0.01% (100ppm) (注) : 電気接点中のカドミウムは RoHS 指令 適用除外であり、対象外です。
追加 (4 物質)	フタル酸ビス (2-エチルヘキシル) (DEHP)	均質材料の重量で最大 0.1% (1000ppm)
	ブチルベンジルフタレート (BBP)	
	ジブチルフタレート (DBP)	
	ジイソブチルフタレート (DIBP)	

扱	A	日付	2019 年 1 月	件名	基幹計器・省エネ支援機器・UPS の包装表示 変更のお知らせ
整理番号	山-1369	三菱電機 (株) 福山製作所			