

## 生産終了製品のお知らせ

## 測定及び監視リレー EMR4, EMR5

新製品の発売に伴い、従来より供給させて頂いて参りました下記機種が今回生産終了対象商品となりました。代替新製品と合わせてここにご案内致します。尚、代替製品への置換えに際しましては、カタログ等で仕様ご確認の上選定下さい。また、ご不明点は弊社営業員にお問合せ下さい。

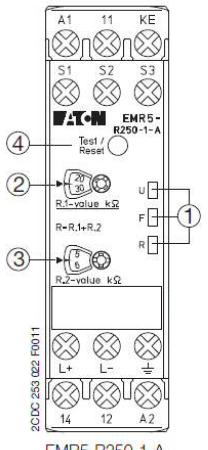
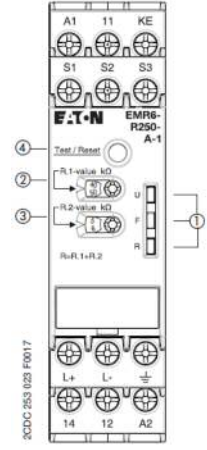
### 1. 該当製品及び代替新形式対応表

商品コード	生産中止商品名	代替新形式名	商品コード	代替え
221784	EMR4-F500-2	EMR6-F500-G-1	184789	1:1 置換え
106942	EMR4-I1-1-A	EMR6-I1-A-1	184790	1:1 置換え
106943	EMR4-I15-1-A	EMR6-I15-A-1	184754	1:1 置換え
106944	EMR4-I15-1-B	EMR6-I15-B-1	184755	1:1 置換え
221789	EMR4-N100-1-B	EMR6-N1000-N-1	184756	1:1 置換え
221791	EMR4-N500-2-A	EMR6-N1000-A-1	184757	1商品に統合
221790	EMR4-N500-2-B			
134232	EMR4-N080-1-B	EMR6-N100-N-1	184758	1:1 置換え
221794	EMR4-PH22	EMR6-PH22	184759	EMR6シリーズ専用
221795	EMR4-PH45	EMR6-PH45	184760	EMR6シリーズ専用
134230	EMR5-A300-1-C	EMR6-A300-C-1	184761	1:1 置換え
134222	EMR5-A400-1	EMR6-A500-D-1	184762	1:1 置換え
134223	EMR5-AW300-1-C	EMR6-AW300-C-1	184763	1:1 置換え
134224	EMR5-AW500-1-D	EMR6-AW500-D-1	184764	1:1 置換え
134235	EMR5-AWM580-2	EMR6-AWM580-H-1	184765	1:1 置換え
134236	EMR5-AWM720-2	EMR6-AWM720-I-1	184766	1:1 置換え
134237	EMR5-AWM820-2	EMR6-AWM820-J-1	184767	1:1 置換え
134225	EMR5-AWN170-1-E	EMR6-AWN170-E-1	184768	1:1 置換え
134233	EMR5-AWN280-1	EMR6-AWN280-K-1	184769	1:1 置換え
134226	EMR5-AWN280-1-F	EMR6-AWN280-D-1	184770	1:1 置換え
134234	EMR5-AWN500-1	EMR6-AWN500-D-1	184771	1:1 置換え
153442	EMR5-R250-1-A	EMR6-R250-A-1	184772	1:1 置換え
153443	EMR5-R400-1-A	EMR6-R400-A-1	184773	1:1 置換え
153444	EMR5-R400-2-A	EMR6-R400-A-2	184774	1:1 置換え
153445	EMR5-RC690	EMR6-RC690	184775	1:1 置換え
134227	EMR5-W300-1-C	EMR6-W300-C-1	184776	1:1 置換え
134228	EMR5-W380-1	EMR6-W380-L-1	184777	1:1 置換え
134229	EMR5-W400-1	EMR6-W400-M-1	184778	1:1 置換え
134221	EMR5-W500-1-D	EMR6-W500-D-1	184779	1:1 置換え

### 2. 新製品 EMR6 シリーズ

- 全ての EMR4 及び EMR5 シリーズが新 EMR6 シリーズにアップデートされます。
- 本置換え機種その他、温度モニターリレー等もラインアップに追加されました。詳細はカタログ等をご参照下さい。

3. 新旧製品仕様の主な仕様 絶縁監視モニタリレー

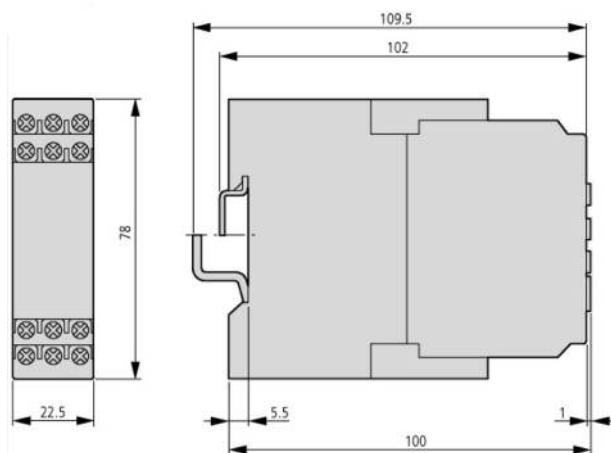
項目		生産終了製品 EMR5-R250-1-A	代替新製品 EMR6-R250-A-1
外形・取付け寸法		次ページ参照	
取り付け状態		任意	
適合規格		IEC/EN60255-6、UL/CSA/CCC 他	
使用周囲温度		-25 ~ +65 °C	-25 ~ +60 °C
保管温度		-40 ~ +85 °C	
電源電圧		24~240VAC 13.5-400Hz 24~240VDC	24~240VAC 50/60Hz 24~240VDC
測定電圧範囲		0-250VAC 0-300VDC	
設定範囲		1-110kΩ	1-100kΩ
接続電線 サイズ	単線	1(2) × 0.5-4 mm <sup>2</sup> 1(2) × 20-12 AWG	1 × 0.5-4 mm <sup>2</sup> 2 × 0.5-2.5 mm <sup>2</sup> 1 × 20-12 AWG 2 × 20-14 AWG
	より線	1(2) × 0.75-2.5 mm <sup>2</sup> 1(2) × 18-14 AWG	1 × 0.5-2.5 mm <sup>2</sup> 2 × 0.5-1.5 mm <sup>2</sup> 1 × 18-14 AWG 2 × 18-16 AWG
	フェール (スリーブ) 端子圧着 より線	1(2) × 0.75-2.5 mm <sup>2</sup> 1(2) × 18-14 AWG	1 × 0.5-2.5 mm <sup>2</sup> 2 × 0.5-1.5 mm <sup>2</sup> 1 × 18-14 AWG 2 × 18-16 AWG
正面配置図 (配置内容は同じ)		 <p>① LED ② 設定値(10) ③ 設定値(1) ④ テスト/リセット</p> <p>EMR5-R250-1-A</p>	 <p>EMR6-R250-A-1</p>

詳細データは、カタログ仕様書等を必ずご参照下さい。

#### 4. 寸法図

EMR5-R250-1-A

EMR6-R250-A-1



同左(同寸法となります)

#### 5. 製品切替え期日

EMR4, EMR5 シリーズ : 2018 年 12 月まで供給可能予定  
EMR6 シリーズ : 2018 年 7 月から供給開始予定  
詳細は担当営業まで確認をお願いします。