

# 三菱高圧直列リアクトル テクニカルニュース

No. RB-キ 40007-A  
2024年9月発行

表題 三菱高圧油入直列リアクトル外形図変更のお知らせ

適用機種 1) 高圧油入直列リアクトル (KR-3形)  
2) 高圧油入直列リアクトル 温度種別B (KR-3B形)  
3) 高圧油入直列リアクトル 低損失形 (KR-S形)

平素は当社機器製品をご愛顧賜り厚く御礼申し上げます。  
ご愛用いただいております高圧油入直列リアクトルの外形図について以下の通り変更いたしますので、ご了承のほどよろしくお願いいたします。なお、今回の変更に伴う製品の電気的仕様の変更はございません。

## 記

### 1. 対象

#### (1) 外形図

高圧油入直列リアクトル

#### (2) 機種

	形名	%リアクタンス	設備容量 (kvar)
1	KR-3	6%	150~1000
2		13%	50~500
3	KR-3B	6%	75~1000
4		13%	50~500
5	KR-S	6%	400~1000
6		13%	150~500

### 2. 変更内容

外形寸法図の最大寸法 A・B 公差変更 ※下記赤字部

	変更前	変更後
外形図		
記載内容	A±10mm B±10mm	A±15mm B±15mm

### 3. 変更理由

生産性向上のため。

以上

発行日付	2024年9月	件名	高圧直列リアクトル テクニカルニュース	三菱電機株式会社 FAシステム事業本部 (担当)機器マーケティング部 (TEL)03-3218-6620 〒100-8310 東京都千代田区丸の内 2-7-3(東京ビル)
------	---------	----	------------------------	---