

お客様各位

大垣電機株式会社

過電流ロック形高圧交流気中負荷開閉器の仕様変更のご案内

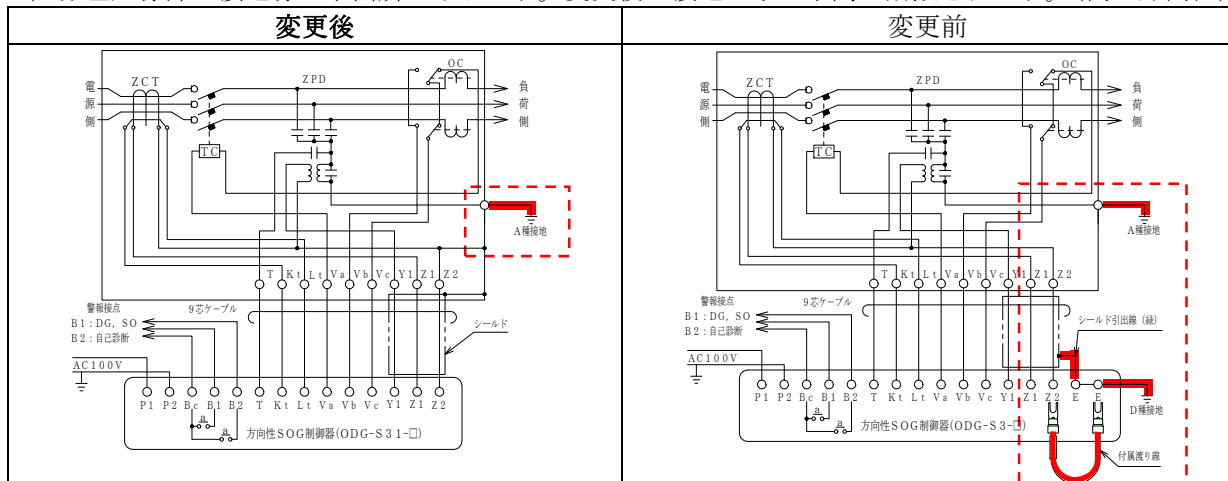
平素は、弊社製品をご愛顧いただき、誠にありがとうございます。  
 この度、過電流ロック形高圧交流気中負荷開閉器の仕様を変更致しますので、ご案内申し上げます。

記

**【変更内容】**

**接地方式の変更**

- 1) SOG 制御器の接地を不要とし、開閉器の接地のみとしました。(下記結線図を参照願います。)
- 2) 赤色太線部が接地線工事箇所となります。変更後は接地工事の手間が削減されます。(例：方向性)



**注意** 1) 変更後は、従来付属しておりました SOG 制御器の『Z2-E 渡り線』、LA 内蔵形開閉器の『共用接地用アース電線(14mm<sup>2</sup>+5.5mm<sup>2</sup>)』は不要のため、廃止致しますのでご了承ください。  
 2) SOG 制御器は接地しないでください。  
 ※SOG 制御器の外箱がステンレスボックスの場合は、ボックス自体を D 種接地してください。

その他 開閉器本体の接地端子部に、接地用の圧着端子を付属致します。  
 端子サイズは、LA 内蔵無しの場合:5.5mm<sup>2</sup> , LA 内蔵の場合:14mm<sup>2</sup>と致します。

**【変更対象製品】**

過電流ロック形高圧交流気中負荷開閉器 弊社形式：[OAG-C□5 形 全機種(愛称：**佐助くん**)]  
 [OAG-C□6 形 全機種(定格電流 600A タイプ)]

**【変更識別方法】**

開閉器部	SOG 制御器部
ケース背面の制御ケーブル口出部が変更となります。 <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>変更後</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>変更前</p> </div> </div>	形式の数字末尾に『1』を追加します。 非方向性 OR-SOG5-□ ⇒ OR-SOG5 <u>1</u> -□ 方向性 ODG-S3-□ ⇒ ODG-S3 <u>1</u> -□ ODG-S5-□ ⇒ ODG-S5 <u>1</u> -□ (Vo=1.5%)

**【実施時期】**

平成 27 年 4 月出荷分から変更となる予定です。  
 (変更前の在庫がなくなり次第となりますので機種によって時期が異なる可能性があります。)

**【お問合せ先】**

大垣電機株式会社 本社 TEL：0584-34-1111 (代表) FAX：0584-34-1152

以上