

# 三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機種：屋内用高圧交流負荷開閉器

## 屋内用高圧交流負荷開閉器の絶縁リンク形状変更のお知らせ

平素は三菱電機機器製品にご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

ご愛顧いただいております屋内用高圧交流負荷開閉器(以降、LBS と略す)の絶縁リンクの形状を変更しますので、下記のとおりお知らせいたします。

記

### 1. 対象機種

G シリーズ LBS : SCL-GH□□□形、SCL-GR□□□形、SCL-GM□□□形  
G シリーズ エネセーバ : TES-GA 形、TES-GB□形、TES-GC□形  
G シリーズ ハーモニックスセーバ : TES-GH□形

### 2. 変更理由

絶縁リンクの生産性向上のため

### 3. 変更内容

表 1 のとおり絶縁リンクの形状を変更します。

なお、形状変更による取付寸法、遮断、絶縁性能の変更はありません。

表 1. 絶縁リンクの形状変更

|    | 変更前  | 変更後   |
|----|--|---|
| 外観 |  |  |

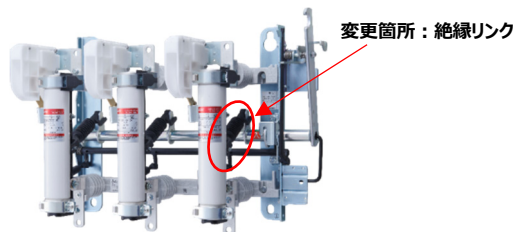


図 1. 外観及び変更箇所(代表例：SCL-GHS1R 形)

### 4. 適用時期

2025 年 8 月生産分より適用 ※ただし、在庫の関係で若干前後する場合があります。

以上

|      |         |               |            |     |                                 |
|------|---------|---------------|------------|-----|---------------------------------|
| 整理番号 | KER-630 | 発行            | 2025 年 2 月 | 件 名 | 屋内用高圧交流負荷開閉器<br>の絶縁リンク形状変更のお知らせ |
|      |         | 三菱電機(株) 機器事業部 |            |     |                                 |