

# 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（LBS）及びエネセーバの 筒クランパ締め付けねじ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（以下、LBS という）及びエネセーバのヒューズリンク取付け部のねじを変更させていただきますので、下記のとおりお知らせいたします。

記

### 1. 対象機種

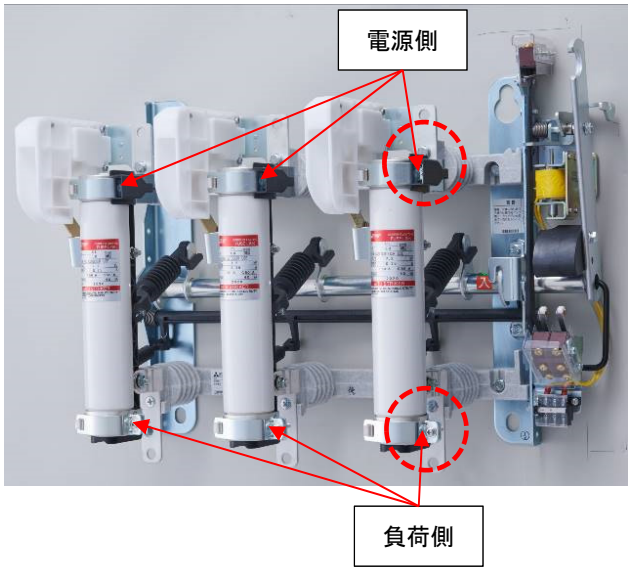


屋内用高圧交流負荷開閉器（LBS） SCL-G□□1□, SCL-G□□2□, SCL-G□□3□  
エネセーバ TES-GB□

### 2. 変更理由

締め付け後の確認作業やヒューズリンク取付け時の作業改善のために変更いたします。  
なお、今回の変更に伴う、LBS、エネセーバの機器本体に変更はありません。

### 3. 変更内容

締め付け用のねじ(電源側/負荷側)を六角ねじへ変更いたします。

機種(例:LBS)	変更前	変更後
	電源側	
	負荷側	

※本仕様変更に伴う、機能・性能への影響はございません。

### 4. 変更時期

2021年3月生産分より

### 5. 識別表示について

変更品製造開始から2ヶ月間は梱包箱に黄色の識別シールを貼り付けます。

以上

扱	A	日付	2020年9月	件名	LBS 及びエネセーバの筒クランパ締め付けねじ形状変更のお知らせ
整理番号	KER-594	三菱電機(株) 機器事業部			