

## DFL7160 用停電対策装置の変更のお知らせ

拝啓

貴社ますますご清栄の段、大慶に存じます。又、平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。  
表記案件につきまして以下に詳細をご報告させていただきます。ご迷惑おかけいたしますことをお詫び申し上げます。  
敬具

### お知らせ

特別付属品の停電対策装置が生産中止の為、後継機種へ変更します。

停電対策装置の後継機種への変更にあたりブレーカーも変更になります。

### 対象機種

DFL7160

### 開始時期

2013 年 10 月以降の出荷機から対応予定です。

### 変更部品

停電対策装置（内蔵型）の部品番号

装置名	変更前	変更後
停電対策装置（本体）	DGCDPU06002-0	DGCN11A5005-0

本装置標準仕様	変更前	変更後
漏洩電流	17mA 以下	23mA 以下

停電対策装置の変更に伴い本装置標準仕様の漏洩電流が変更となる為、定格感度電流が 30mA のブレーカーから 50mA のものへ変更します。

ブレーカーの定格感度電流

	変更前	変更後
定格感度電流	30mA	50mA

工場設備に保護用の漏電ブレーカーを使用する場合は、感度電流が 50mA 以上の高調波対策品を準備してください。

尚、後継機種の停電対策装置は既に弊社製他機種にて採用されているものです。

### お問い合わせ

本件についてのお問い合わせは、弊社営業担当、またはサービス拠点までお願いいたします。