

2017年6月吉日

お取引先様 各位

不二電機工業株式会社  
技術営業部

## PFH形高耐圧ヒューズホルダの表示NP変更のお知らせ

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

さて、このたびPFH形高耐圧ヒューズホルダにおきまして、CEマーキング対応を致します。つきましては表示NPを下記の通り変更をさせていただきますのでご案内申し上げます。

弊社ではこれからもお取引様への一層の品質ならびにサービスの向上に努めてまいりますので、今後とも変わらぬご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

—記—

### 1. 対象製品について

PFH-14

### 2. 表示NP変更について

規格準拠において必要となる表示項目と整合を図るため、下記の通り表示内容を変更致します。

【変更前】

TYPE PFH-14	
IEC 60947-3	LOT 171099999
OVERVOLTAGE CATEGORY III POLLUTION DEGREE 3 Ui DC1500V/AC1000V Uimp 12kV Ith 30A	UTILIZATION CATEGORY DC-20B Ue (V) DC1500 Ie (A) 30
FUJI ELECTRIC INDUSTRY CO., LTD. MADE IN JAPAN	



【変更後】

TYPE PFH-14	
IEC 60947-3	LOT 171099999
OVERVOLTAGE CATEGORY III POLLUTION DEGREE 3 Ui DC1500V/AC1000V Uimp 12kV Ith 30A	UTILIZATION CATEGORY DC-20B FUZE 30A 3.9W
FUJI ELECTRIC INDUSTRY CO., LTD. MADE IN JAPAN	

- ※1：定格使用電圧 (Ue)・電流 (Ie) を削除
- ※2：ヒューズ最大定格電流・電力損失を明示
- ※3：CE マーク追加

### 3. 変更時期について

2017年8月生産分より順次。

### 4. その他

本件に関する不明点等がございましたら、弊社営業担当までご連絡をお願い申し上げます。

—以上—