

### 汎用インバータオプションFR-HAL-(H)形力率改善 ACリアクトルUL安全認証取得のお知らせ

平素より当社駆動制御機器につきまして格別のご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。  
汎用インバータオプションFR-HAL-(H)形力率改善ACリアクトルが米国Underwriters Laboratories Inc. (略称UL)の認証を取得しましたのでお知らせします。

#### 記

#### 1. 対象機種

- ・FR-HAL-0.4K~110K (200V クラス)
- ・FR-HAL-H0.4K~H560K (400V クラス)

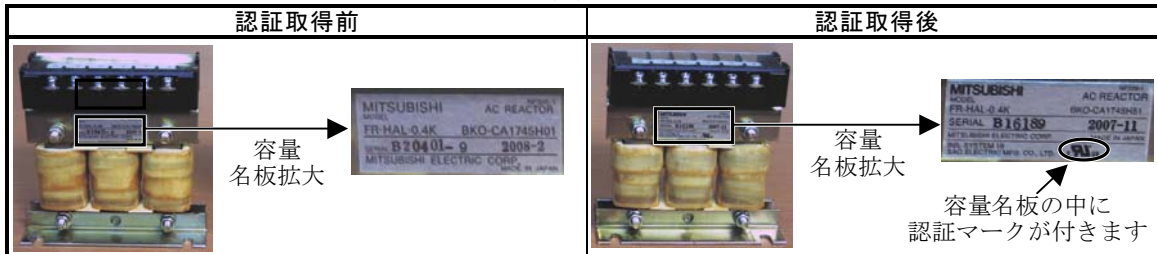
#### 2. 変更内容

米国 UL にてカナダと米国両国の安全要求事項を満たしている部品 (コンポーネント) として認定されました。UL 絶縁システム (OBJY2, OBJY8) の適合品です。  
(部品としての認定のため FR-HAL-(H) の形名で当社 UL ファイルには認定登録はされておりませんのでご注意ください。)

#### 3. 識別方法

##### (1) 製品

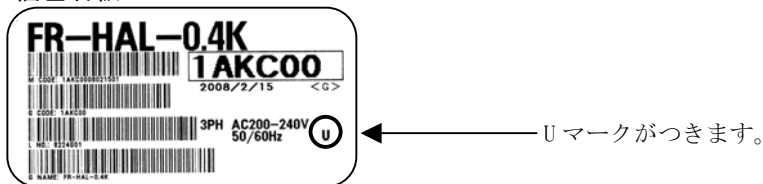
FR-HAL-0.4K~110K FR-HAL-H75K~H560K 例)FR-HAL-0.4K



FR-HAL-H0.4K~H55K 例)FR-HAL-H0.4K



##### (2) 梱包名板



#### 4. 製品切替時期

2008年4月工場生産分より順次切替実施致します。

発行 日付	2008年4月	件 名	汎用インバータオプション FR-HAL-(H)形 力率改善ACリアクトル UL安全認証取得の お知らせ	三菱電機株式会社名古屋製作所 〒461-8670 名古屋市東区矢田南5-1-14 Tel (052) 721-2111大代表
----------	---------	--------	---	--