

三菱電機汎用インバータ

セールスとサービス

No. 834

汎用インバータオプション

定格名板の記載変更にともなう外観変更のお知らせ

平素より当社駆動制御機器に格別のご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。
対象機種において、定格名板の記載を変更しますのでお知らせします。

記

1. 対象機種

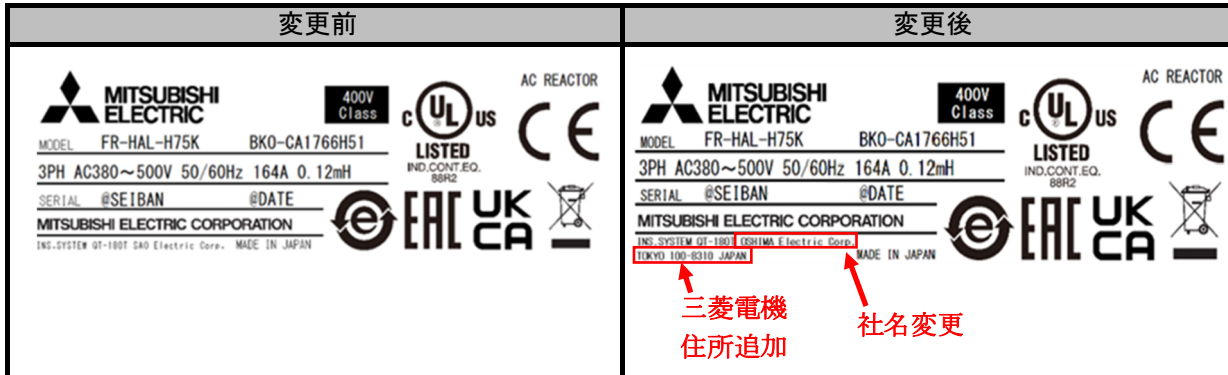
シリーズ名	形名
FR-HAL	FR-HAL-75K、FR-HAL-110K、 FR-HAL-H75K、FR-HAL-110K、FR-HAL-H185K、FR-HAL-H280K、FR-HAL-H355K、FR-HAL-H560K
FR-HCL21	FR-HCL21-7.5K、FR-HCL21-15K、FR-HCL21-30K、FR-HCL21-55K、FR-HCL21-75K FR-HCL21-H7.5K、FR-HCL21-H15K、FR-HCL21-H30K、FR-HCL21-H75K、FR-HCL21-H110K、FR-HCL21-H160K、 FR-HCL21-H220K、FR-HCL21-H280K、FR-HCL21-H400K、FR-HCL21-H560K
FR-HCL22	FR-HCL22-H400K、FR-HCL22-H560K
FR-HCM2	FR-HCM2-H280K、FR-HCM2-H400K、FR-HCM2-H560K
FR-HCL2P	FR-HCL2P-75K、FR-HCL2P-H560K

2. 変更内容

対象機種において、下記3点を理由に定格名板の記載を変更します。
本変更による製品の品質、性能、仕様への影響はありません。

- ・三菱電機株式会社 住所追加
- ・製造元企業の社名変更
- ・定格名板のレイアウト変更

(変更例) FR-HAL-H75K



発行日付	2025年9月	件名	汎用インバータオプション 定格名板の記載変更にともなう 外観変更のお知らせ	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
------	---------	----	---	--

(変更例) FR-HCM2-H280K

変更前	変更後
<p>TRANSFORMER</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC</p> <p>MODEL 1Φ 50, 60Hz 630 VA</p> <p>BKO-CA2001H06 PRI. /SEC. 470-430-410//210 V</p> <p>SERIAL @SEIBAN @DATE</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC CORP.</p> <p>INS. SYSTEM 16</p> <p>SAO ELECTRIC MFG. CO., LTD MADE IN JAPAN</p>  	<p>TRANSFORMER</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC</p> <p>MODEL 1Φ 50, 60Hz 630 VA</p> <p>BKO-CA2001H06 PRI. /SEC. 470-430-410//210 V</p> <p>SERIAL @SEIBAN @DATE</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC CORP.</p> <p>INS. SYSTEM 16</p> <p>OSHIMA Electric Corp. MADE IN JAPAN</p>  

社名変更

(変更例) FR-HCL21-H75K

変更前	変更後
<p>AC REACTOR</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC</p> <p>MODEL FR-HCL21-H75K BK0-CA1974H01</p> <p>400V Class</p> <p>SERIAL @SEIBAN @DATE</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC CORP. MADE IN JAPAN</p> <p>INS. SYSTEM 16</p> <p>SAO ELECTRIC MFG. CO., LTD.</p>  	<p>AC REACTOR</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC</p> <p>MODEL FR-HCL21-H75K BK0-CA1974H01</p> <p>400V Class</p> <p>SERIAL @SEIBAN @DATE</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION</p> <p>INS. SYSTEM 16 OSHIMA Electric Corp. MADE IN JAPAN</p>  

社名変更

レイアウト変更

(変更例) FR-HCL21-7.5K

変更前	変更後
<p>AC REACTOR</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC</p> <p>MODEL FR-HCL21-7.5K BK0-CA1991H02</p> <p>SERIAL @SEIBAN @DATE</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC CORP. MADE IN JAPAN</p> <p>INS. SYSTEM 16</p> <p>SAO ELECTRIC MFG. CO., LTD.</p>  	<p>AC REACTOR</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC</p> <p>MODEL FR-HCL21-7.5K BK0-CA1991H02</p> <p>SERIAL @SEIBAN @DATE</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION</p> <p>INS. SYSTEM 16 OSHIMA Electric Corp. MADE IN JAPAN</p>  

社名変更

レイアウト変更

(変更例) FR-HCL2P-75K

変更前	変更後
<p>AC REACTOR</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC</p> <p>MODEL FR-HCL2P-75K BK0-CA2203H01</p> <p>SERIAL @SEIBAN @DATE</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC CORP. MADE IN JAPAN</p> <p>INS. SYSTEM OT-180T</p> <p>SAO ELECTRIC MFG. CO., LTD.</p>  	<p>AC REACTOR</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC</p> <p>MODEL FR-HCL2P-75K BK0-CA2203H01</p> <p>SERIAL @SEIBAN @DATE</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION</p> <p>INS. SYSTEM OT-180T OSHIMA Electric Corp. MADE IN JAPAN</p>  

社名変更

レイアウト変更

(変更例) FR-HCL2P-H560K

変更前	変更後
 MITSUBISHI ELECTRIC MODEL FR-HCL2P-H560K-05 BK0-CA2057H02 SERIAL @SEIBAN @DATE MITSUBISHI ELECTRIC CORP. INS.SYSTEM 16 SAO ELECTRIC MFG.CO.,LTD. 	 MITSUBISHI ELECTRIC MODEL FR-HCL2P-H560K-05 BK0-CA2057H02 SERIAL @SEIBAN @DATE MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION INS.SYSTEM 16  MADE IN JAPAN 

社名変更

レイアウト変更

3. 製品切換時期

2025年10月工場生産分より順次実施します。

4. 製品識別方法

本変更品は目視により識別可能です。