

汎用インバータ FREQROL - E500 シリーズ バージョンアップのお知らせ

平素より弊社汎用インバータをご愛顧賜り、厚く御礼申し上げます。
FREQROL - E500 シリーズインバータにて、より使い易さの向上を図るため
バージョンアップをいたしましたのでお知らせします。

1. バージョンアップ内容

項目	従来品	バージョンアップ品
運転モード選択	<ul style="list-style-type: none"> ・ P U ・外部混合モード(Pr.79 = 3) ・ 内蔵ボリュームを有効にする ・ 正転 (または逆転) 信号を ON した状態で電源を投入する <p>上記の操作では始動しません。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ P U ・外部混合モード(Pr.79 = 3) ・ 内蔵ボリュームを有効にする ・ 正転 (または逆転) 信号を ON した状態で電源を投入する <p>上記の操作で始動できます。</p>
校正機能 周波数設定電圧 ハイス(Pr.902) , 周波数設定電圧 ゲイン(Pr.903) の設定	<ul style="list-style-type: none"> ・ 電圧を印加しないで校正する場合 ・ UP/DOWN キーで周波数設定後、電圧の % を 100% (5V (10V) 相当) に合わせ設定する <p>外部からアナログ入力の 5 V (10V) を入力しても所定の周波数とならないことがあります。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 電圧を印加しないで校正する場合 ・ UP/DOWN キーで周波数設定後、電圧の % を 100% (5V (10V) 相当) に合わせ設定する <p>外部からアナログ入力の 5 V (10V) を入力すると所定の周波数になります。</p>

2. 識別方法

本バージョンアップ品は、インバータ本体の定格銘板及び梱包の銘板に記載されている SERIAL (製造番号) が下記の記号以降となります。

(梱包名板の SERIAL (製造番号) はインバータ本体の定格銘板の SERIAL (製造番号) 9 文字のうち上位 6 文字を表示します。)

形 式	SERIAL (製造番号)
FR-E520-0.1K ~ 0.4K	F 8 1
FR-E520-0.75K	L 8 1
FR-E520-1.5K ~ 3.7K	F 8 1

$$\frac{\text{記号}}{\text{年 月}} \frac{\text{管理番号}}{\text{SIRIAL (製造番号)}}$$

インバータ本体の定格銘板に記載されている SERIAL (製造番号) はこのように記号 (アルファベット) 1 文字と製造年月 2 文字、管理番号 6 文字で構成されています。

3. 製品切替時期

各形式とも 1998 年 1 月生産分より切替えています。

発行 日付	1998 年 2 月	件 名	汎用インバータ FREQROL - E500 シリーズバージョンアップのお知らせ	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 (052)721-2111 大代表
----------	------------	--------	---	--