

バッテリーパック付きパラメータユニットFR-PU07BB、FREQR0L-E700シリーズ用FREQR0L-A024シリーズ取付け互換アダプタタッチメントFR-E7AT01~03を発売します。

1. バッテリーパック付きパラメータユニットFR-PU07BB

汎用インバータ FREQR0L-A700/E700 シリーズの専用オプションとして、パラメータユニット FR-PU07BB を発売します。



■ 特長

- **インバータに電源を接続することなくパラメータ設定可能**
FR-PU07BBは、FR-PU07にインバータ制御基板への電源供給機能を追加した製品です。インバータに電源を接続することなく、パラメータの設定やパラメータコピーが可能となります。
- **手持ち操作が簡単**
ハンディ使用専用の形状とし、手持ち操作をしやすい構造になっています。
* FR-PU07BBはインバータ本体、盤面への取り付けはできません。インバータとの接続時は同梱の接続ケーブルを使用してください。
- **外部電源に対応**
ACアダプタ (別売紹介品。仕様欄参照) を使用することで、AC100V電源での使用が可能です。

■ 仕様

項目	仕様				
電源	<ul style="list-style-type: none"> ・電池駆動：単3形電池 4本(アルカリ/ニッケル水素)*1 ・外部電源：AC100V 電源用 AC アダプタ TAS2900-PUA (別売紹介品) 三菱電機システムサービス (株) 東京機電支社 03-3454-5511 ・インバータ本体：インバータ本体の PU コネクタからの給電 (パラメータユニット接続ケーブルで接続) 				
電池駆動時間 (連続使用時間参考値)*2		ニッケル水素電池		アルカリ乾電池	
		連続使用時間	電池切れ 警報ランプ 点灯開始時間	連続使用時間	電池切れ 警報ランプ 点灯開始時間
	FREQR0L-A700 シリーズ	約 120 分	電池切れ 約 10 分前	約 90 分	電池切れ 約 50 分前
FREQR0L-E700 シリーズ	約 300 分	電池切れ 約 10 分前	約 150 分	電池切れ 約 50 分前	
コネクタ	インバータ接続用モジュラコネクタ AC アダプタ接続用コネクタ				
スイッチ	電源スイッチ				
表示機能	電池切れ警報ランプ その他は FR-PU07 と同様				
基本機能	電池、外部電源による駆動*3 その他は FR-PU07 と同様				

*1 検査用として単3形アルカリ乾電池を4本同梱しています。

*2 参考値は内蔵オプション未実装時の連続使用時間です。電池駆動時間は電池の種類や負荷状況などにより異なります。

*3 インバータ電源 OFF、FR-PU07BB バッテリ通電状態の場合

- ・インバータ運転はできません。
- ・外部ボリュームを使用してのアナログ入力端子校正パラメータの設定はできません。(パラメータユニットのテンキー入力による設定は可能です。)
- ・FM/AM 端子校正パラメータの設定はできません。
- ・一部のモニタ機能は使用できません。

■ 適応インバータ

下記生産日以降に生産された FREQROL-A700/E700 シリーズ (FREQROL-F700 シリーズには近日対応予定)

A700 シリーズ: 2008 年 1 月生産分より適応

E700 シリーズ: 200V 品は 2007 年 7 月生産分より適応
400V 品は初品より適応

インバータの生産日は本体の定格名板に記載されている SERIAL 番号で確認下さい。

SERIAL 番号例

1~9 X:10 月
Y:11 月 Z:12 月

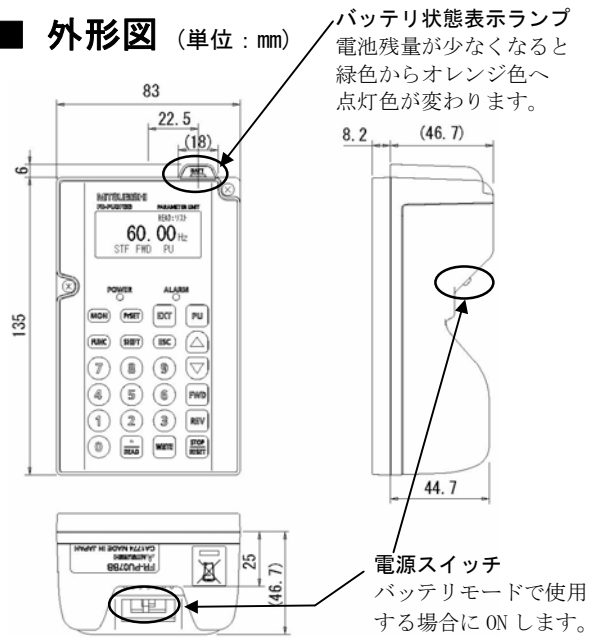
SERIAL: E 7 7 ○○○○○○
(製造番号) 記号 年月 管理番号

インバータ本体の定格名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 文字で表示されています。

■ 発売時期

2008 年 1 月受注・出荷開始

■ 外形図 (単位: mm)



2. FREQROL-E700シリーズ用FREQROL-A024/A044取付け互換アタッチメントFR-E7AT01~03

■ 特長

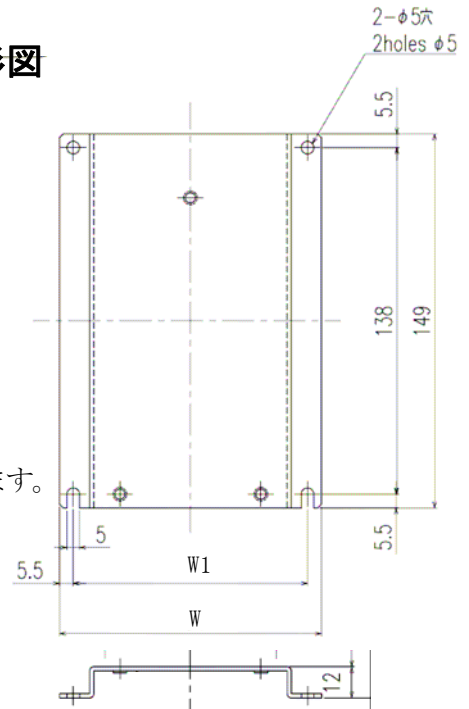
このアタッチメントにより、従来機種 FREQROL-A024/A044 シリーズ用の取付け穴を使用して FREQROL-E700 シリーズを取り付けることができます。

■ 形名

FR-E7AT01

品番	対応インバータ
01	FR-E720-0.1K~0.75K
02	FR-E720-1.5K FR-E740-0.4K/0.75K
03	FR-E720-2.2K/3.7K FR-E740-1.5K~3.7K

■ 外形図



■ 受注開始時期

即日受注開始

本製品は受注対応品です。引受納期は受注後 1 ヶ月にて対応いたします。

品番	W1	W
01	93	104
02	128	139
03	188	199



三菱電機株式会社

お問合せは下記へどうぞ

〒100-8310 東京都千代田区丸の内 2-7-3 (東京ビル)

本社・・・〒100-8310 東京都千代田区丸の内 2-7-3 (東京ビル 7 階) (03) 3218-6721
北海道支社・・・〒060-8693 札幌市中央区北 2 条西 4 丁目 1 (北海道ビル)・・・(011) 212-3785
東北支社・・・〒980-0011 仙台市青葉区上杉 1-17-7 (仙台上杉ビル)・・・(022) 216-4546
関東支社・・・〒330-6034 さいたま市中央区新都心 11 番地 2
(明治安田生命さいたま新都心ビル)・・・(048) 600-5845
新潟支店・・・〒950-8504 新潟市中央区東大通 2-4-10 (日本生命ビル)・・・(025) 241-7227
神奈川支社・・・〒220-8118 横浜西区みなとみらい 2-2-1 (横浜ランドマークビル)・・・(045) 224-2623

北陸支社・・・〒920-0031 金沢市広岡 3-1-1 (金沢パークビル)・・・(076) 233-5502
中部支社・・・〒450-8522 名古屋市中村区名駅 3-28-12 (大名古屋ビル)・・・(052) 565-3323
豊田支店・・・〒471-0034 豊田市小坂本町 1-5-10 (矢作豊田ビル)・・・(0565) 34-4112
関西支社・・・〒530-8206 大阪市北区堂島 2-2-2 (近鉄堂島ビル)・・・(06) 6347-2831
中国支社・・・〒730-8657 広島市中区中町 7-32 (ニッセイ広島ビル)・・・(082) 248-5345
四国支社・・・〒760-8654 高松市寿町 1-1-8 (日本生命高松駅前ビル)・・・(087) 825-0055
九州支社・・・〒810-8686 福岡市中央区天神 2-12-1 (天神ビル)・・・(092) 721-2236

三菱電機 F A 機器 T E L . F A X 技術相談

●電話技術相談窓口

対象機種	電話番号	受付時間 _{※1}
インバータ FREQROL シリーズ	052-722-2182	月曜～金曜 9:00～19:00

おかけ間違いのないように、電話番号をよくお確かめください。

インターネットによる三菱電機 F A 機器技術情報サービス

MELFANSweb ホームページ: <http://www.MitsubishiElectric.co.jp/melfansweb>
Q & A サービスでは、質問を受け付けています。また、よく寄せられる質問/回答の閲覧ができます。

●FAX 技術相談

対象機種	FAX 番号	受付時間 _{※1}
上記対象機種	052-719-6762	9:00～16:00 (受信は常時 _{※2})

※1: 土・日・祝祭日、春期・夏期・年末年始を除く通常常務日

※2: 春期・夏期・年末年始を除く