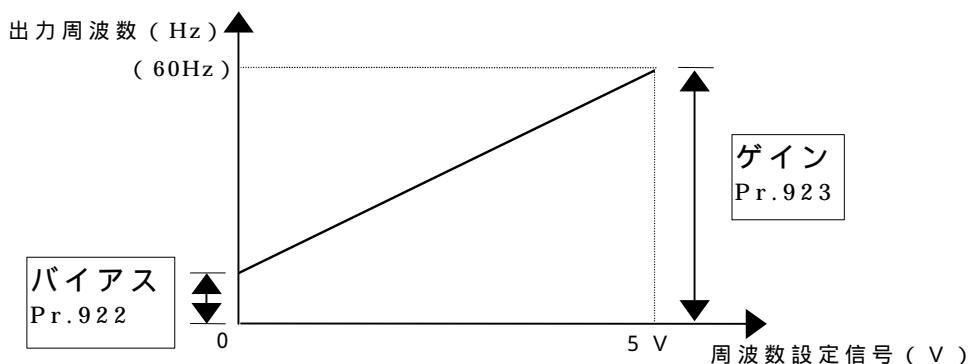


INV テクニカルニュース

シート	分類	タイトル	機種
MF-O-043 (1/2)	操作	Pr.922, Pr.923 設定方法について	FR-E500

FR-E500 シリーズの内蔵ボリュームのバイアス、ゲインの設定方法 (Pr.922, Pr.923 の設定方法) について説明します。

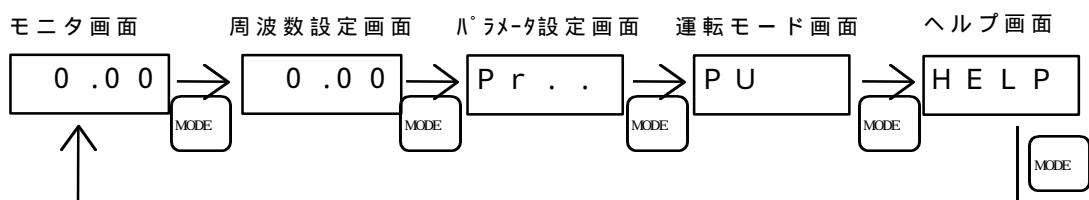
《周波数設定信号と出力周波数の関係》



《バイアス、ゲインの設定方法》

1. PU 運転モードにします。

MODE キーを押して運転モード画面を選択します。



運転モード画面が PU になっていることを確認して下さい。

JOG OP.nd となっている場合は、□□キーによってキーによって
PU してください。 PU 画面に切り換わらない場合は、Pr.79 の
設定を 0 (もしくは 1) に設定して下さい。

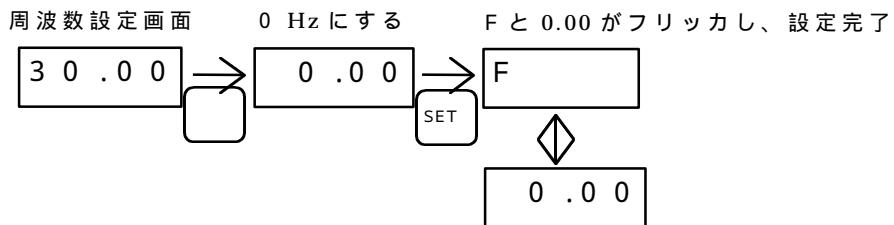
発行日		三菱電機 名古屋製作所
1998-3-25	O-E5-01	

INV テクニカルニュース

シート	分類	タイトル	機種
MF-O-043 (2/2)	操作	Pr.922, Pr.923 設定方法について	F R - E 5 0 0

2. デジタル周波数設定を 0.00 Hz とします。

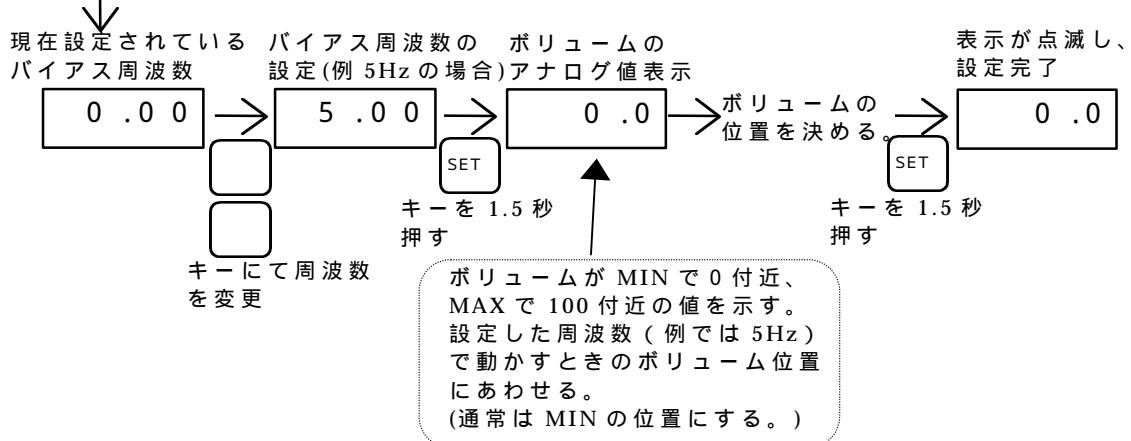
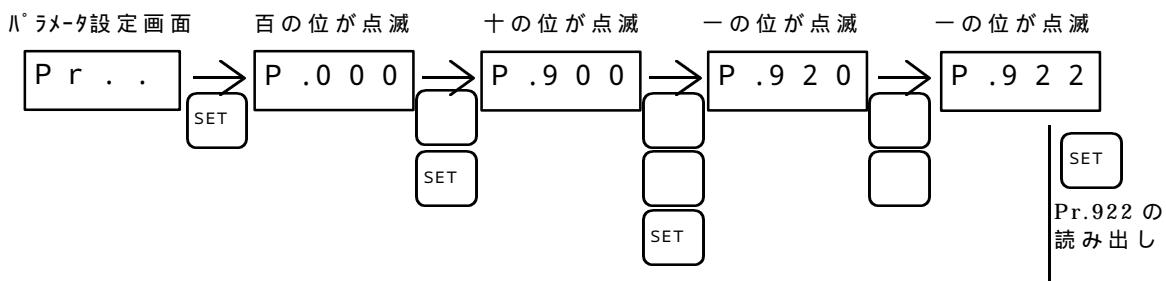
MODE キーを押して周波数設定画面とし、下記の操作をします。



3. Pr.922 を読み出し、周波数とアナログ値を設定します。

(ボリュームを回してアナログ値を設定する場合)

MODE キーを押してパラメータ設定画面とし、下記の操作をします。



4. 3と同様の方法で Pr.923 を読み出し、周波数とアナログ値を設定します。
このときボリュームの位置は、通常は MAX の位置で設定して下さい。

発行日		三菱電機 名古屋製作所
1998-3-25	O-E5-01	