

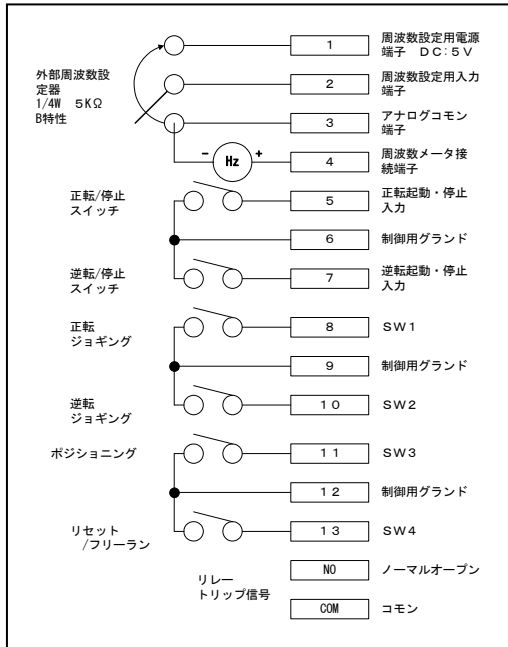


# V7 series inverter

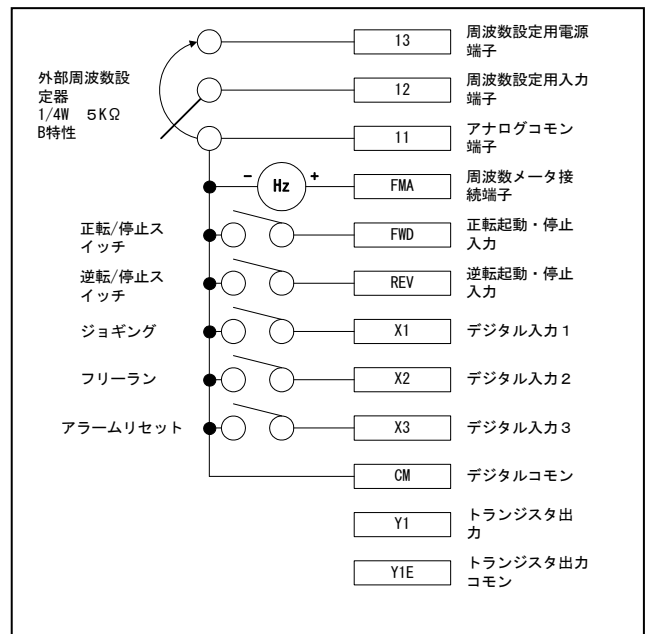
## VFD600からV7への置換えについて

VFD600を使用しているユーザで、V7へ置き換える場合の代表的な接続について説明いたします。

VFD600の接続例



V7の接続例



■ V7インバータの機能コード変更項目は下記の通りです。

| 機能コード | 名称           | 設定値                  |
|-------|--------------|----------------------|
| F01   | 周波数設定1       | 1 : アナログ電圧入力 (端子12)  |
| F02   | 運転・操作        | 1 : 外部信号 (デジタル入力)    |
| F03   | 最高出力周波数      | 運転で使用する最高周波数を設定します。  |
| F15   | 周波数リミット (上限) | F03と同じ値を設定します。       |
| E01   | 端子X1         | 10 : ジョギング運転         |
| E02   | 端子X2         | 7 : フリーラン指令【工場出荷設定】  |
| E03   | 端子X3         | 8 : アラームリセット【工場出荷設定】 |

その他の機能コードについては、実際の運転に応じて変更が必要になることがあります。

※VFD - 600 シリーズ用周波数メータをV7シリーズで使用することは出来ませんので

V7用をお求めになりご利用ください。