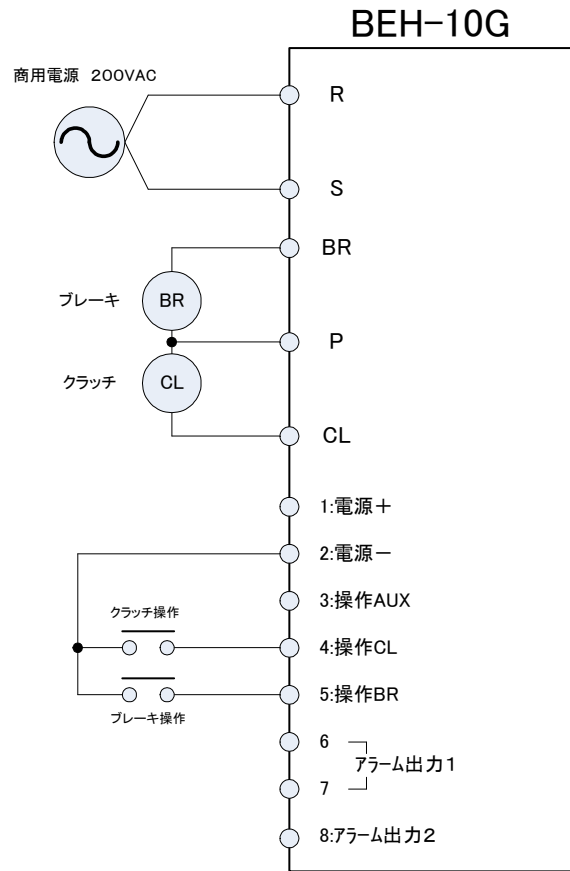
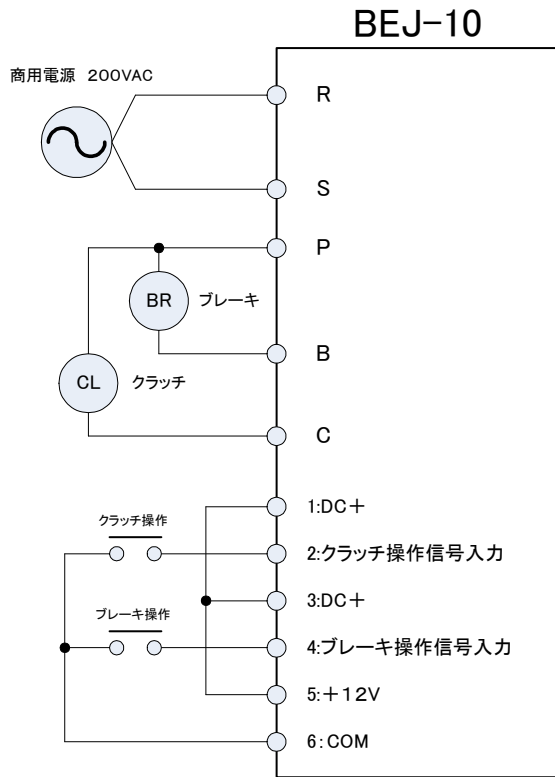




# BEHモデル

## BEJからBEHへの置き換え資料

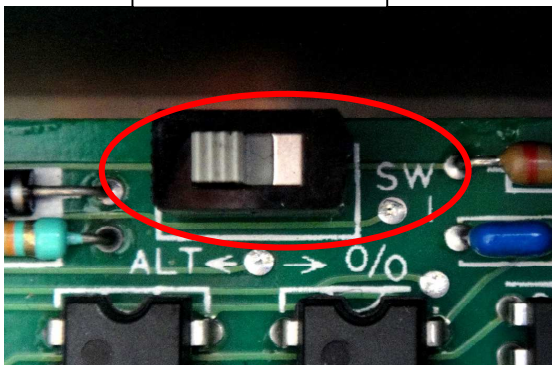
### ■標準的な配線例



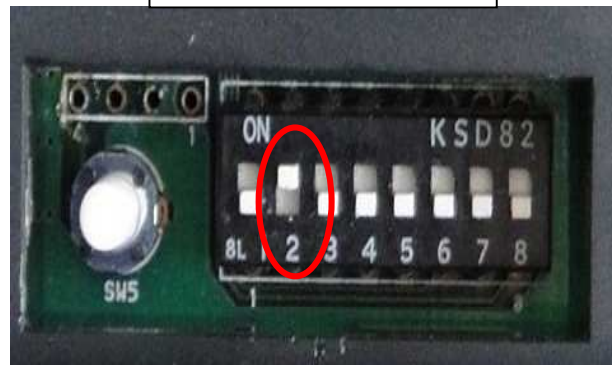
### ■動作モードの確認と設定

BEJ-10		BEH-10G	
連動単動切り換えスイッチ (SW1)		動作設定スイッチ (SW3) のスイッチNo.2	
ALT (連動) 側 (出荷設定)	→	OFF側 : 連動モード (工場出荷値)	
O/O (単動) 側	→	ON側 : 単動モード	

BEJ (SW1)



BEH (SW3) : No.2





# BEHモデル

## BEJからBEHへの置き換え資料

2/2

### ■ BEJ型式とBEHパラメータ設定について

BEJ-10-□□			BEH-10G	
電源型式	弊社クラッチ・ブレーキ 適応サイズ		パラメータ設定値	
			クラッチ設定テーブル	ブレーキ設定テーブル
BEJ-10-06	06	→	C0 : 06	B0 : -06
	08	→	C0 : 08	B0 : -08
BEJ-10-10	10	→	C0 : 10	B0 : -10
BEJ-10-12	12	→	C0 : 12	B0 : -12

BEJでは弊社クラッチ・ブレーキサイズに合わせて出荷時に調整を行っております。  
そのため、BEH-10Gで置き換える際はお客様にてパラメータの調整をお願いします。  
調整手順につきましては「BEHモデル 取扱説明書」を参照してください。

### 備考

その他、詳細につきましては『BEHモデル取扱説明書』を参照してください。