

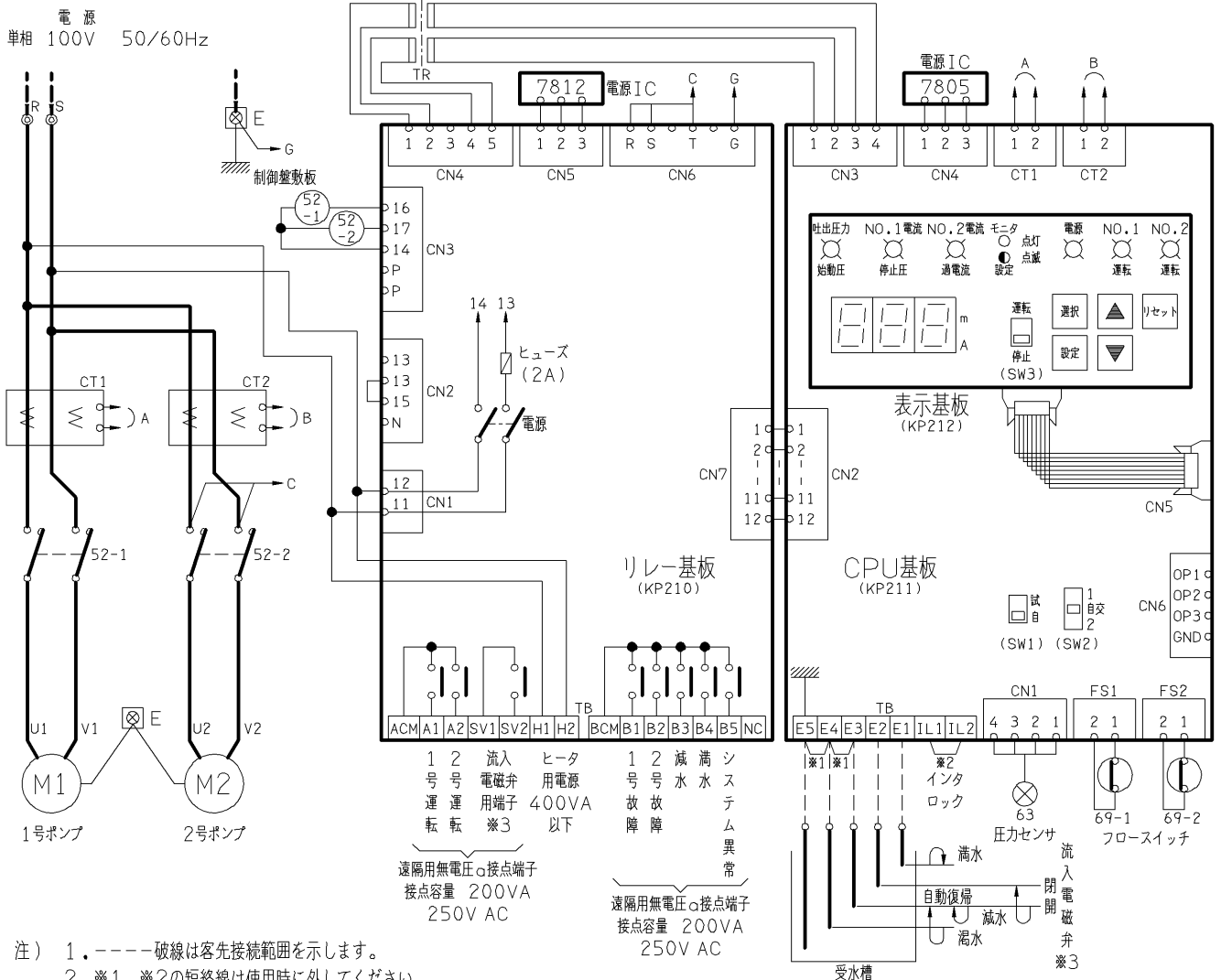
自動給水装置 エバラフレッシャー1000

EBARA PACKAGED BOOSTER SYSTEM MODEL BD

結線 WIRING

適用範囲 APPLICATION 陸上 BDR型用(単相)

標準仕様 満減水警報付 2S型



- 注) 1. ---破線は客先接続範囲を示します。
 2. ※1, ※2の短絡線は使用時に外してください。
 3. ※3の流入電磁弁用端子を使用する場合、端子は無電圧となっていますので、電源が必要となります。

動作説明

- 自動運転** CPU基板 (KP211) 上のスイッチ (SW1) を「自」、スイッチ (SW2) を「自交」にし、盤面上の表示基板 (KP212) のスイッチ (SW3) を「運転」にすると、圧力低下により自動始動します。一定時間運転後、規定流量以下になると自動停止します。
- 試験運転** スイッチ (SW1) を「試」、スイッチ (SW2) を「1」または「2」にし、盤面上のスイッチ (SW3) を運転にすると、選択されたポンプが始動します。
- 交互機能** ポンプ再始動時には休止していたポンプが始動し、ポンプが停止するたびに自動交互します。
- 保護機能**
 故障：過電流になるとポンプを停止させ、休止中のポンプに自動的に切り替り、エラーコード「E-1またはE-2」を表示します。復帰は手動復帰となります。
 空転防止：受水槽の水位が濁水 (E4) 以下になるとポンプを停止させ、エラーコード「E-3」を表示します。復帰水位 (E3) 以上になると自動復帰します。
 減水：受水槽の水位が減水 (E3) 以下になると、一定時間経過後、エラーコード「E-3」を表示します。
 満水：受水槽の水位が満水 (E1) 以上になると、エラーコード「E-4」を表示します。
- その他 電源の逆相・欠相等も検知し、さらに保護機能が動作すると、警報ブザーが一定時間鳴ります。

御注文主 CUSTOMER	機器番号 ITEM NO.	給水量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY
御使用先 FINAL USER	機器名称 ITEM NAME	機名 MODEL	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY	
荏原製番 SER.NO.			同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY	



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. WBDRA1 000
WBDRA1

960613