

結線
WIRING

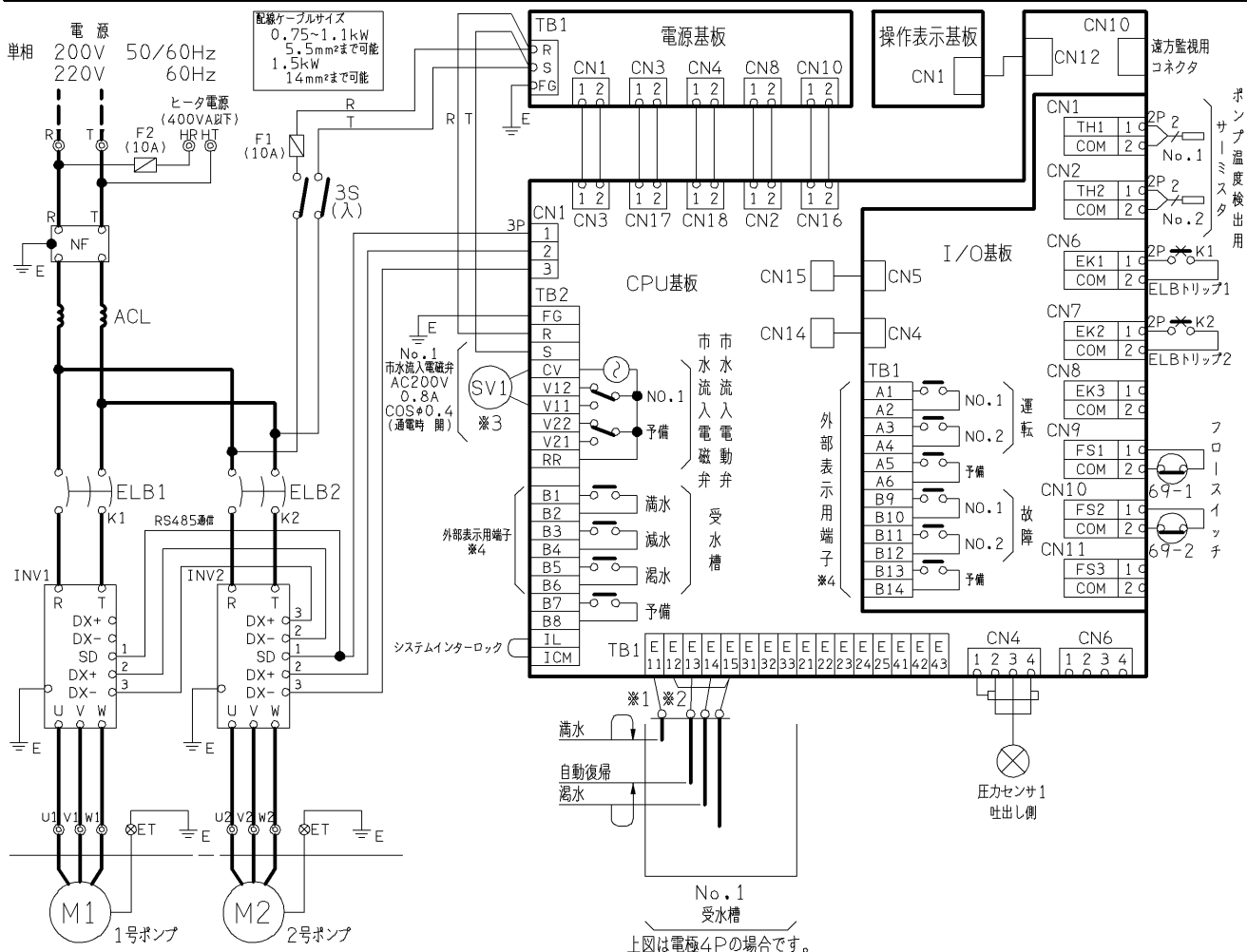
適用範囲
APPLICATION

BKBM (単相)

並列交互運転方式

標準仕様

満減水警報
ポンプ個別漏電しゃ断器付
リアクトル・ノイズフィルター付



上図は電極4Pの場合です。

- 注) 1. ※1 水位制御選択は下の方式からも選択できます。但し、下記の方式の場合は特殊仕様になります。
- 2. ※2 E12-E15を短絡してください。
- 3. ※3 定格以外の流入弁を使用する場合は、客先で一度リレー受けして御使用願います。電動弁を使用する際は、取扱説明書を参照してください。
- 4. ※4 外部表示用端子接続仕様は、最大AC250V、1.0A、最小DC5V、10mA、COSφ=0.4となります。
- 5. - - - - 破線は客先接続範囲を示します。

特殊仕様	電極5P	電極5P+市水流入弁	電極5P+市水流入弁3P	出力 kW ELB (AF/AT 30mA, 0.1S) 0.75 50/15 1.1 50/15 1.5 50/30
	満水 減水+タイマー 自動復帰 濁水	満水 市水流入弁閉 減水+タイマー 流入弁閉 自動復帰 濁水	満水 市水流入弁閉 市水流入弁開 減水+タイマー 自動復帰 濁水 流入弁 減水+タイマー 開閉	

御注文主 CUSTOMER	御使用先 FINAL USER	機器番号 ITEM NO.	機器名称 ITEM NAME	給水量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED min ⁻¹	出力 OUTPUT	数量 QTY
荏原製番 SER.NO.	機名 MODEL	給水量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY		