

自動給水装置 エバラフレッシャー3100

推定末端圧力一定制御（インバータ方式）

EBARA PACKAGED BOOSTER SYSTEM MODEL BN

結 線 図

WIRING

満 減 水 警 報

ポンプ個別漏電しゃ断器付

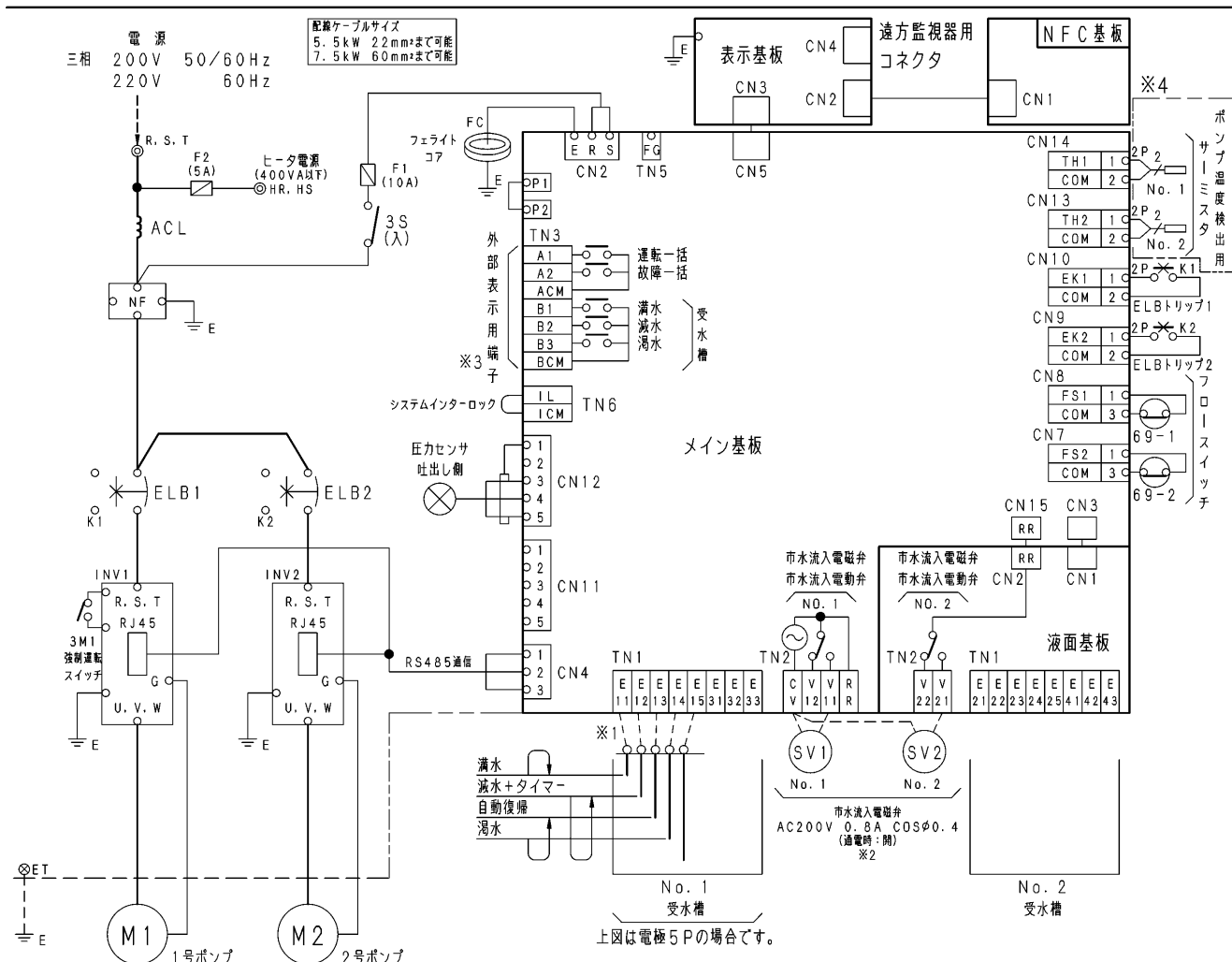
リアクトル・ノイズフィルター付

適用範囲

APPLICATION

BNAME（三相）

単独交互運転方式



注) 1. ※1 水位制御選択は下の方式からも選択でき、それぞれの2槽式も選択できます（受水槽結線図参照）。選択方法については、取扱説明書を参照してください。（設定コードP10の変更が必要となります。）

2. ※2 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て御使用願います。

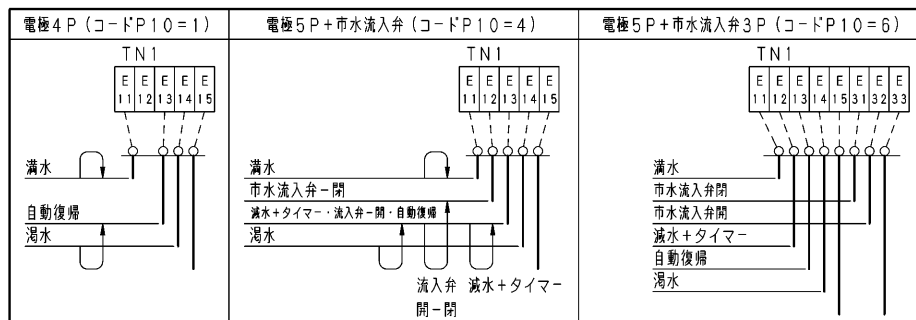
上記以外の方式や電動弁を使用する際は、受水槽結線図または、取扱説明書を参照してください。

3. ※3 外部表示用端子接続仕様は、最大AC250V、1.0A、最小DC5V、10mA、 $\cos\phi=0.4$ となります。

4. ※4 給湯加圧形（Max 80℃）の場合、サーミスタは付きません。

5. ----- 破線は客先接続範囲を示します。

呼び出力 kW	ELB (AF/AT・ 30mA, 0.1S)
5.5	50/50
7.5	50/50



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



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. WBNAME8

WBNAME8

000
170718