

エバラ直結給水ブースタポンプ

EBARA PACKAGED BOOSTER SYSTEM MODEL PN

推定末端圧力一定制御  
(インバータ方式)

結 線 図

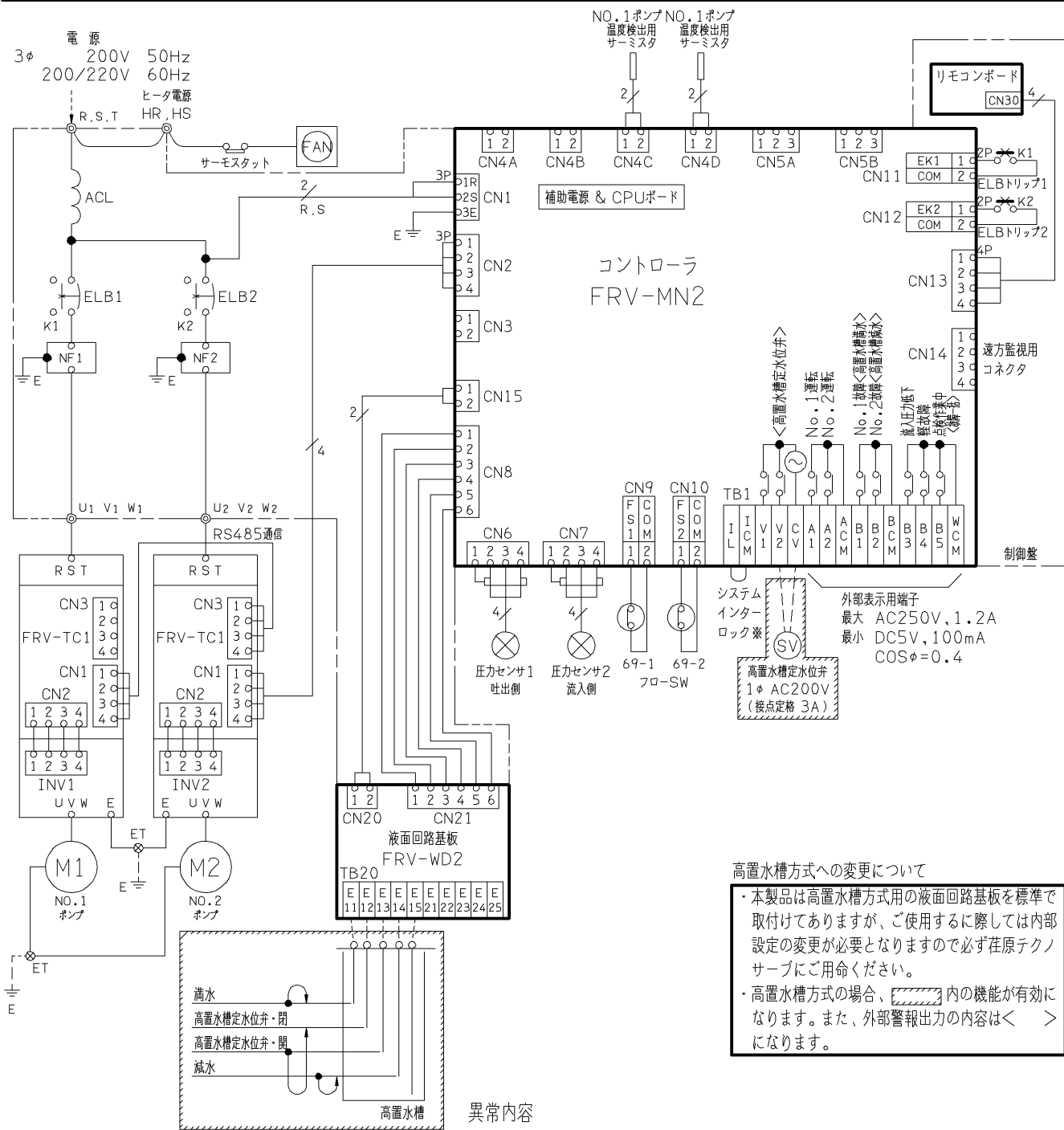
WIRING

適用範囲  
APPLICATION


5.5, 7.5kW  
PNAEM (三相)

単独交互運転方式

標準仕様



高置水槽方式への変更について

- ・本製品は高置水槽方式用の液面回路基板を標準で取付けてありますが、ご使用するに際しては内部設定の変更が必要となりますので必ず荏原テクノサープにご用命ください。
- ・高置水槽方式の場合、内の機能が有効になります。また、外部警報出力の内容は< >になります。

- 注) 1. 破線は客先接続範囲を示します。  
2. 制御盤内には電子機器を使用していますので、絶縁抵抗試験(メガテスト)は行わないでください。  
3. ※印インターロック時、開

異常内容

- 故障 : インバータトリップ、漏電、吐出し圧力低下、  
ポンプ過熱、温度センサ異常  
軽故障 : 圧力センサ異常、始動頻度異常、  
圧力タンク封入圧力低下

出力 kW	ELB (AF/AT 30mA, 0.1S) (定格遮断容量: AC200V2.5KA)
5.5	50/50
7.5	50/50

御注文主 CUSTOMER	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	出力 OUTPUT	数量 Q'TY
御使用先 FINAL USER					min <sup>-1</sup>		
荏原製番 SER.NO.	機名 MODEL						



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. WPNAE21B  
WPNAE21B

000

070119