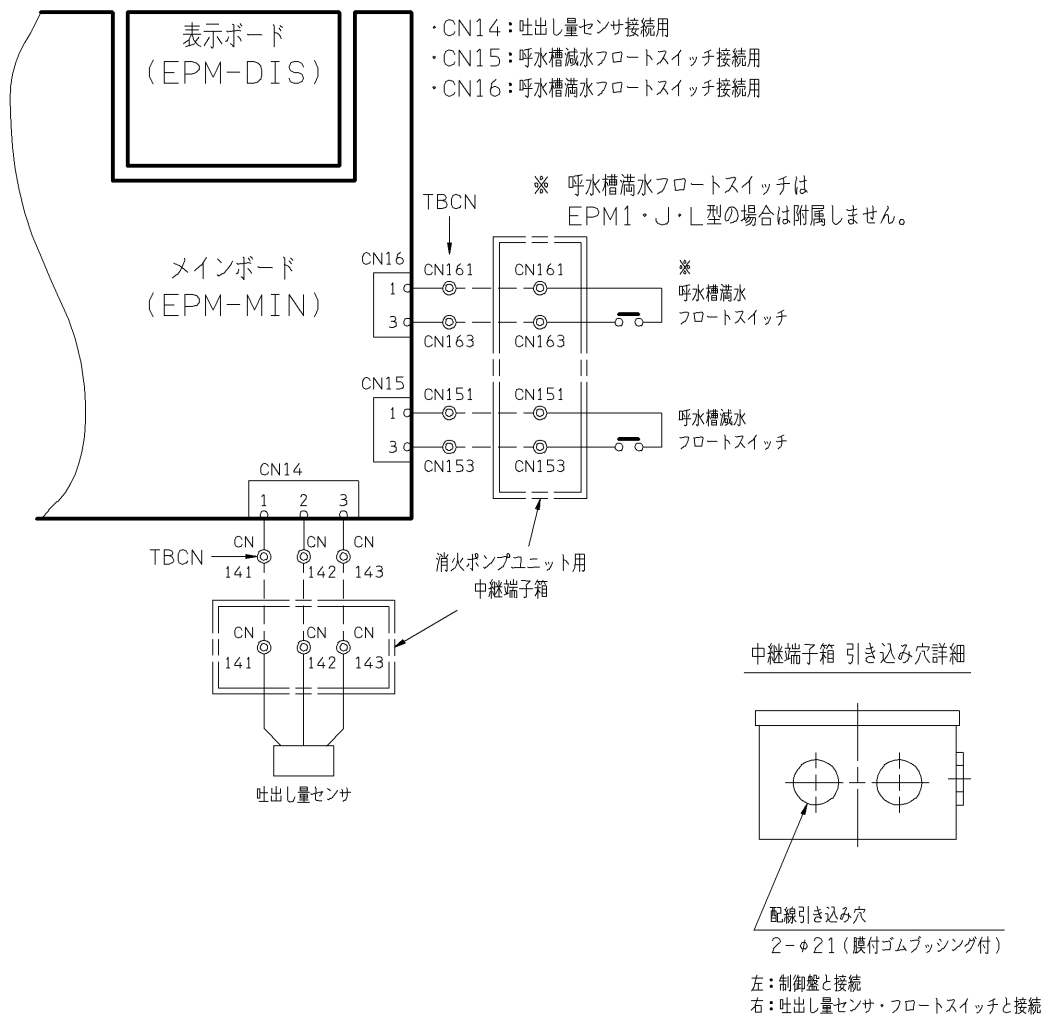


結 線 図
WIRING

適 用 範 囲
APPLICATION

制御盤が自立型及び、別置型の場合、結線図に関して下記に示す内容が変更になりますのでご注意ください。

1. 呼水槽水位検知フロートスイッチ及び、吐出し量センサは消火ポンプユニットに
附属の中継端子箱までの配線が行われています。
中継端子箱～制御盤の配線は、客先配線となります。（引き込み穴の詳細は下図を参照ください。）
尚、配線に使用する電線は、600V遮へい付制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル
（CVV-S）2mm²とし、配線距離は最長500m以下としてください。
2. モータ配線は、客先接続となります。



御 注 文 主 CUSTOMER		機 器 番 号 ITEM NO.		機 器 名 称 ITEM NAME	
御 使 用 先 FINAL USER		給水量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED min ⁻¹	出 力 OUTPUT
荏 原 製 番 SER.NO.	機 名 MODEL				数 量 Q'TY