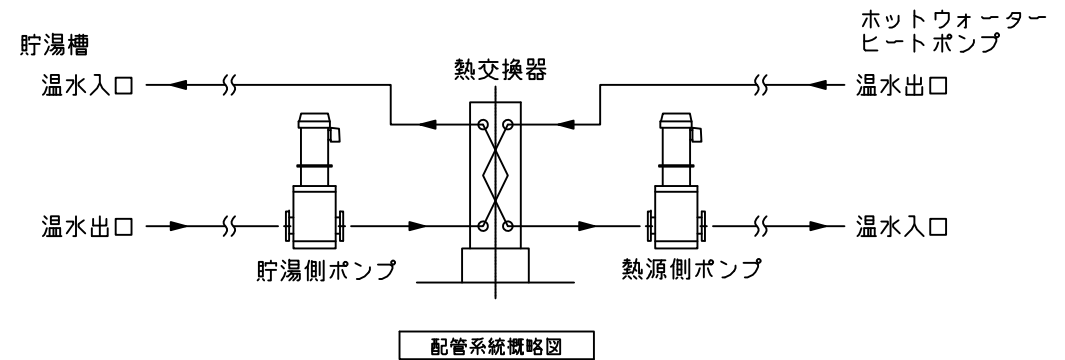


機器表

| | 形名 | 台数 |
|--------|--|-----|
| セット形名 | CAHV-P500AK2-H×1-6T | |
| 熱源 | CAHV-P500AK2-H (定格加熱能力 45.0kW) | 1 |
| 貯湯槽 | MB-060 (溶接組立形ステンレスパネルタンク 呼称容量 6.0m ³) | 1 |
| リモコン | RP-8QB | 1 |
| センサー | Q-4S | 1 |
| 背面用網 | KG-N92A | 2 |
| 給水弁 | 現地手配品 | 現場毎 |
| ポンプ | 現地手配品 | 現場毎 |
| 参考値 | | |
| 熱源側ポンプ | 最少流量 7.5m ³ /h ~ 最大流量 15.0m ³ /h | 1 |
| 貯湯側ポンプ | 最少流量 7.5m ³ /h ~ 最大流量 15.0m ³ /h | 1 |
| 熱交換器 | 交換熱量 45kW | 1 |
| 膨張タンク | - | 1 |



- ※1 20Aの配管には30mm、32Aの配管には40mm、40A以上の配管には50mm以上の保温材を使用し、断熱対策を実施ください。貯湯槽（ベルテクノ製）には60mmの保温材を使用しております。
- ※2 熱交換器は屋内への設置を推奨します。屋外に設置する場合は、断熱対策を実施ください。

| | | | | | |
|-------|----------------|-----------------|---|---------|-----------|
| | 作成日付 ISSUED | 改定日付 REVISED | TITLE ホットウォーターヒートポンプ CAHV-P500AK2-H×1-6T 外形図、機器表 | | |
| | DIM. mm | | | DRW.NO. | REV. PAGE |
| SCALE | | | | | |