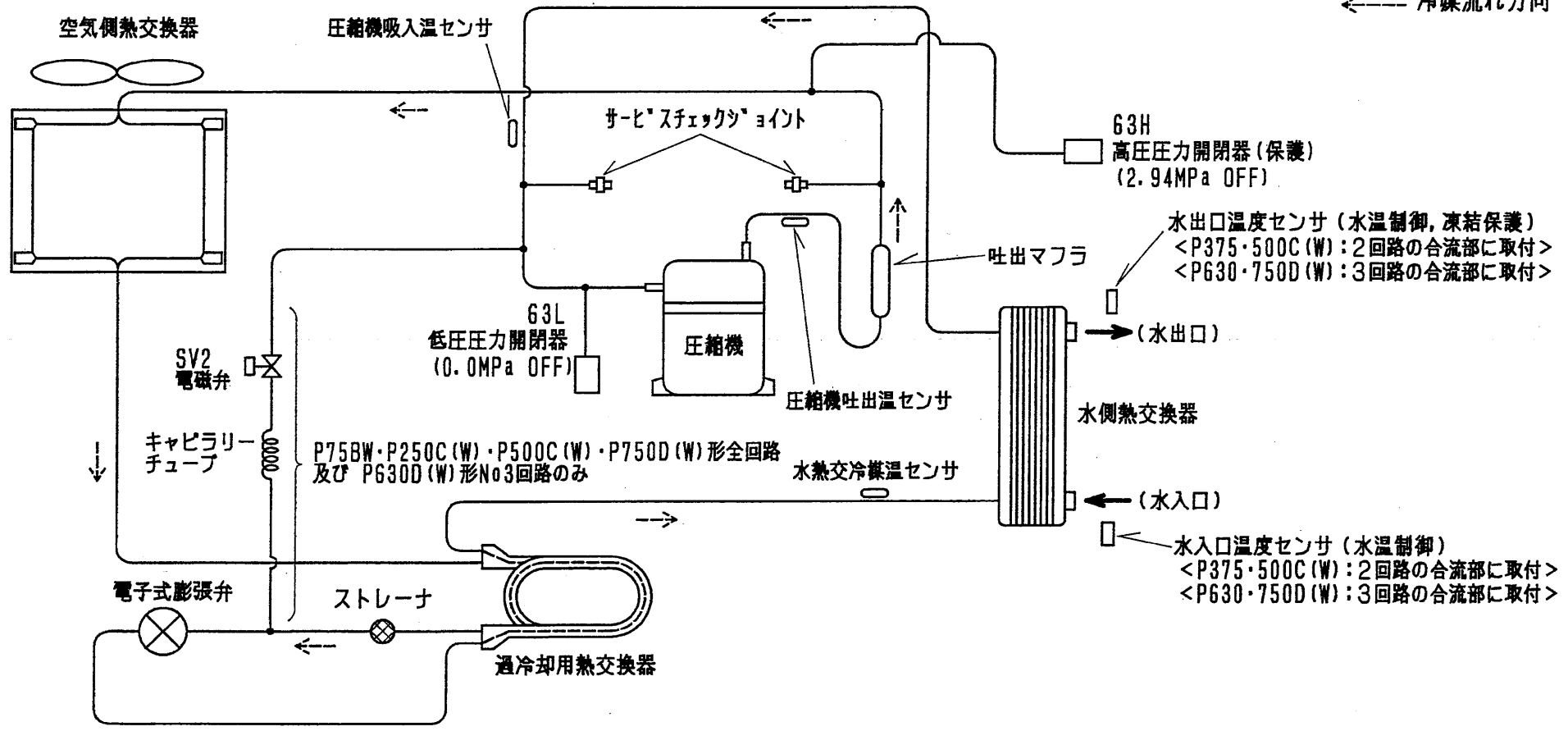


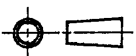
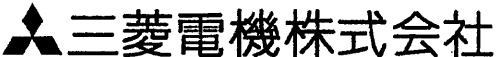
← 冷媒流れ方向



P 75・125B(W)
P190・250C(W)
本図の回路を1回路使用。

P375・500C(W)
本図の回路を2回路使用。
但し、プライン入口温度センサ及びプライン出口温度センサについては、2回路の合流部に取付(各1個)

P630・750D(W)
本図の回路を3回路使用。
但し、プライン入口温度センサ及びプライン出口温度センサについては、3回路の合流部に取付(各1個)

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
|  | 作成日付 ISSUED | 改定日付 REVISED | TITLE MCA-P75・125B(W) MCA-P190・250・375・500C(W) MCA-P630・750D(W)形 冷媒配管系統図 |
| | DIM mm | 2003-02-12 | |
| SCALE NTS |  三菱電機株式会社 | | DRW. NO. W900758 REV. A PAGE |