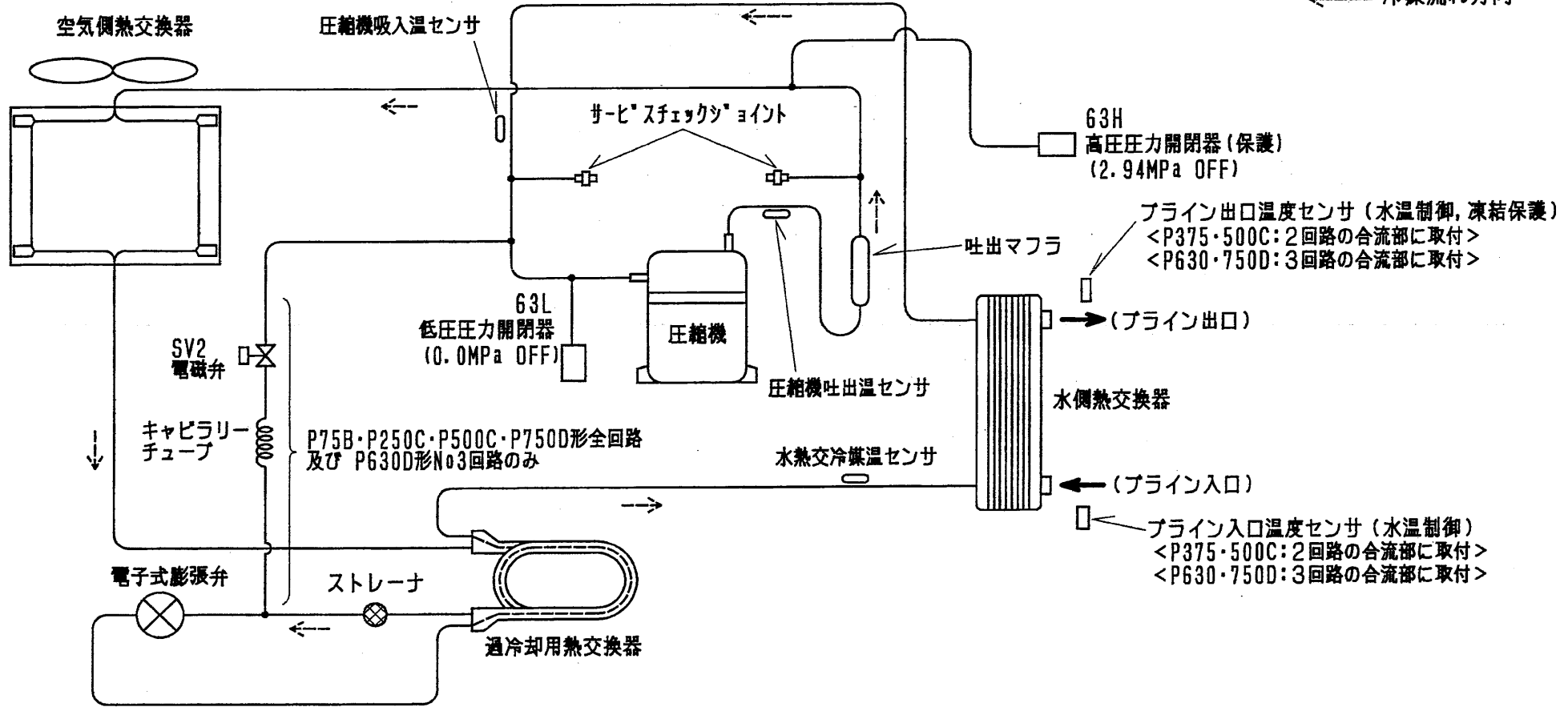


← 冷媒流れ方向

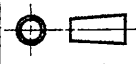
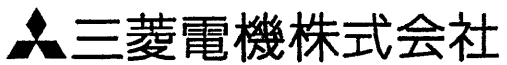


P75B・P250C・P500C・P750D形全回路
及び P630D形No3回路のみ

P 75・125B
P190・250C
本図の回路を1回路使用。

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

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

 DIM. mm	作成日付 ISSUED	改定日付 REVISED	TITLE BAL-P75・125B BAL-P190・250・375・500C BAL-P630・750D 形 冷媒配管系統図
	2003-02-12	2003-04-22	
SCALE: NTS	 三菱電機株式会社		DRW. NO. W900759
			REV. A
			PAGE