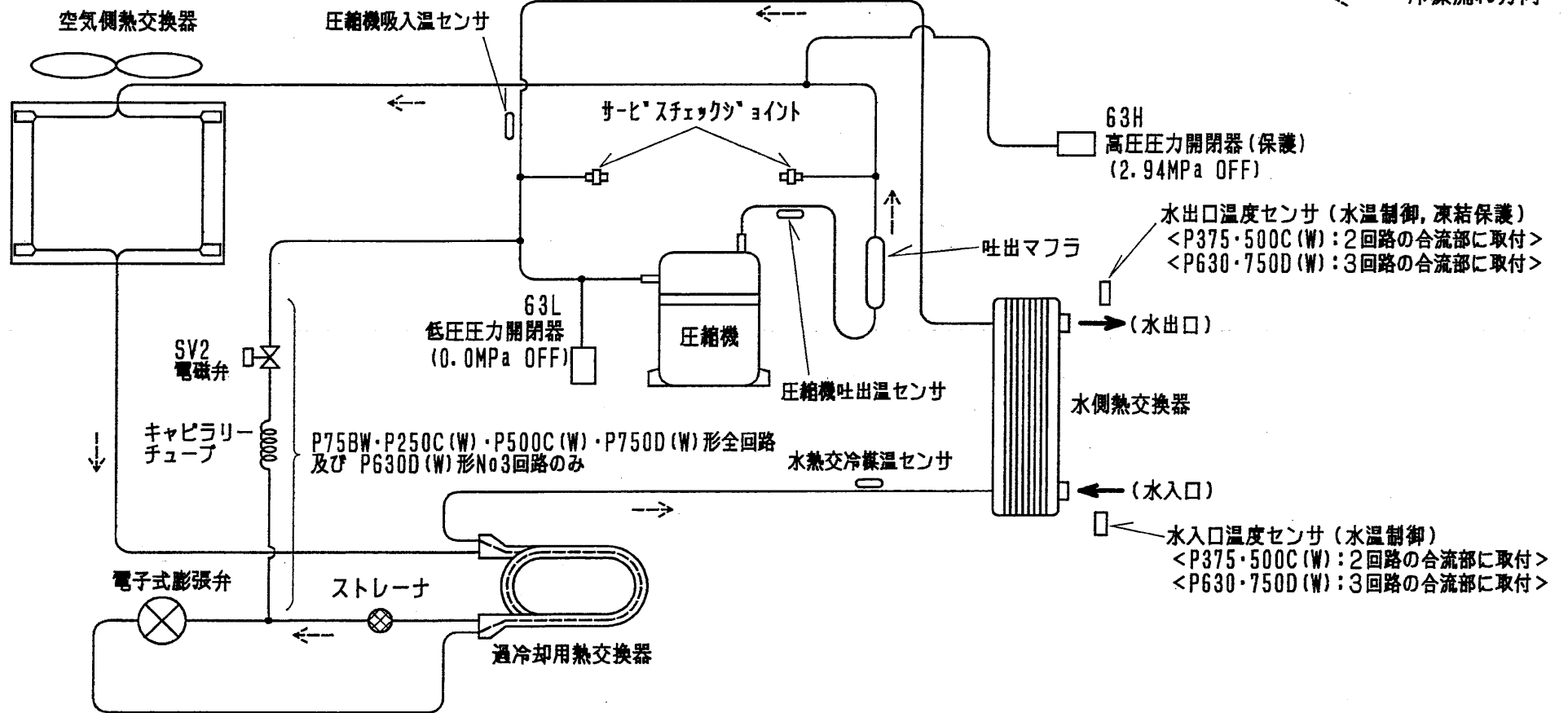


← 冷媒流れ方向



P75BW・P250C(W)・P500C(W)・P750D(W)形全回路
及び P630D(W)形No3回路のみ

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、ライン入口温度センサ及びライン出口温度
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、ライン入口温度センサ及びライン出口温度
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