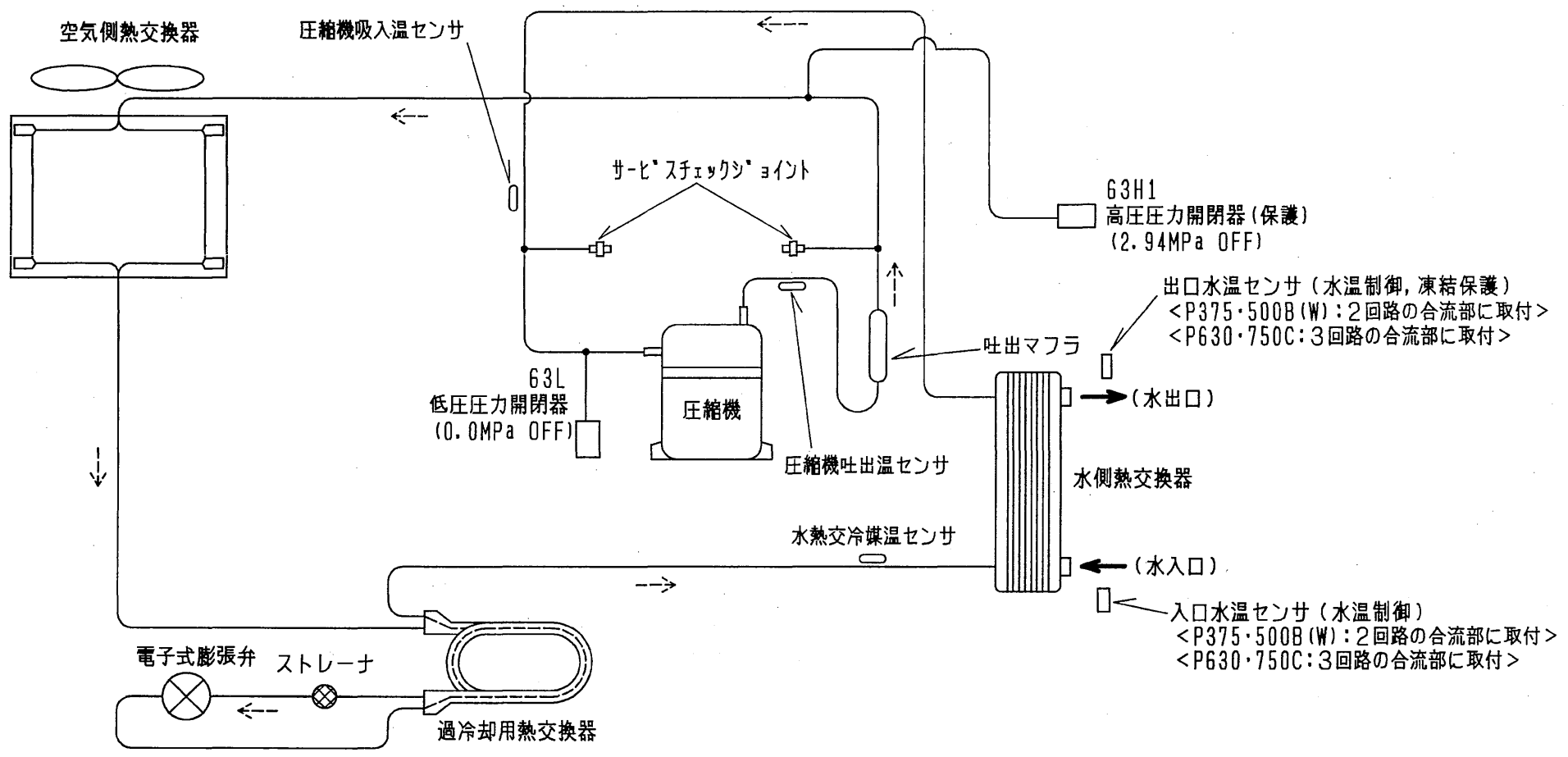


← 冷媒流れ方向



P75・125・190・250B(W)
本図の回路を1回路使用。

P375・500B(W)
本図の回路を2回路使用。
但し、入口水温センサ及び出口水温センサ
については、2回路の合流部に取付(各1個)

P630・750C(W)
本図の回路を3回路使用。
但し、入口水温センサ及び出口水温センサ
については、3回路の合流部に取付(各1個)

CHANGE
改定

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION		作成日付 DATE	01-7-31	承認 APPROVED
		作成 DRAWN		
DIM. IN 1/8 尺度 SCALE / NTS		検査 CHECKED		
		設計 DESIGNED		

MCA-P75・125・375・500B(W)
(M) CA-P190・250B(W)
(M) CA-P630・750C(W)形 冷媒配管系統図

USER FILE
PAGE
W888916 /