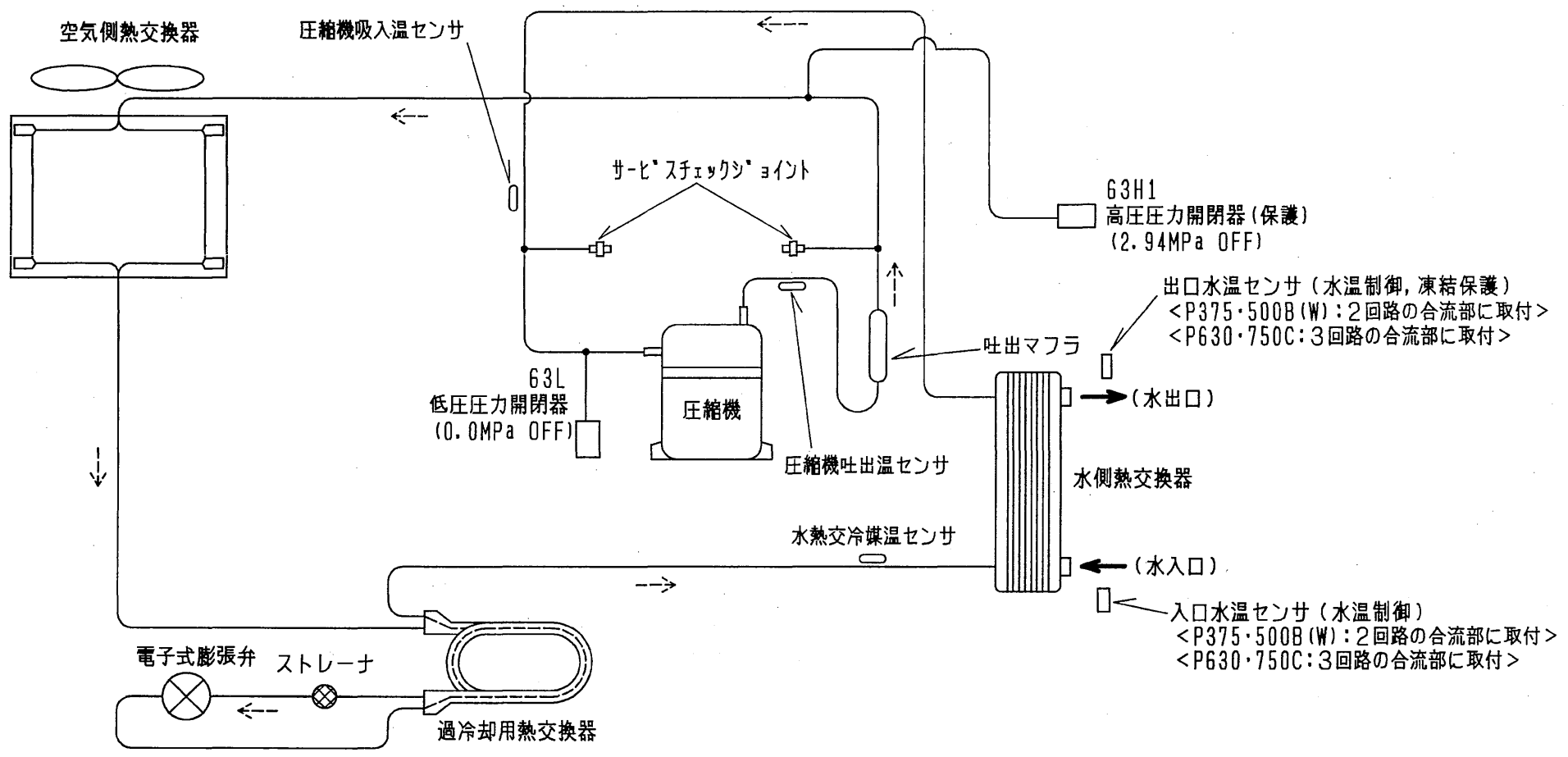


← 冷媒流れ方向

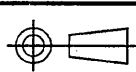


P75・125・190・250B(W)
本図の回路を1回路使用。

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

DIM. IN 1/8
尺度 SCALE
/ NTS

作成日付 DATE	01-7-31	検査 CHECKED 設計 DESIGNED
作成 DRAWN		
検査 CHECKED		
設計 DESIGNED		

検査
APPROVED

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

W888916 / PAGE