

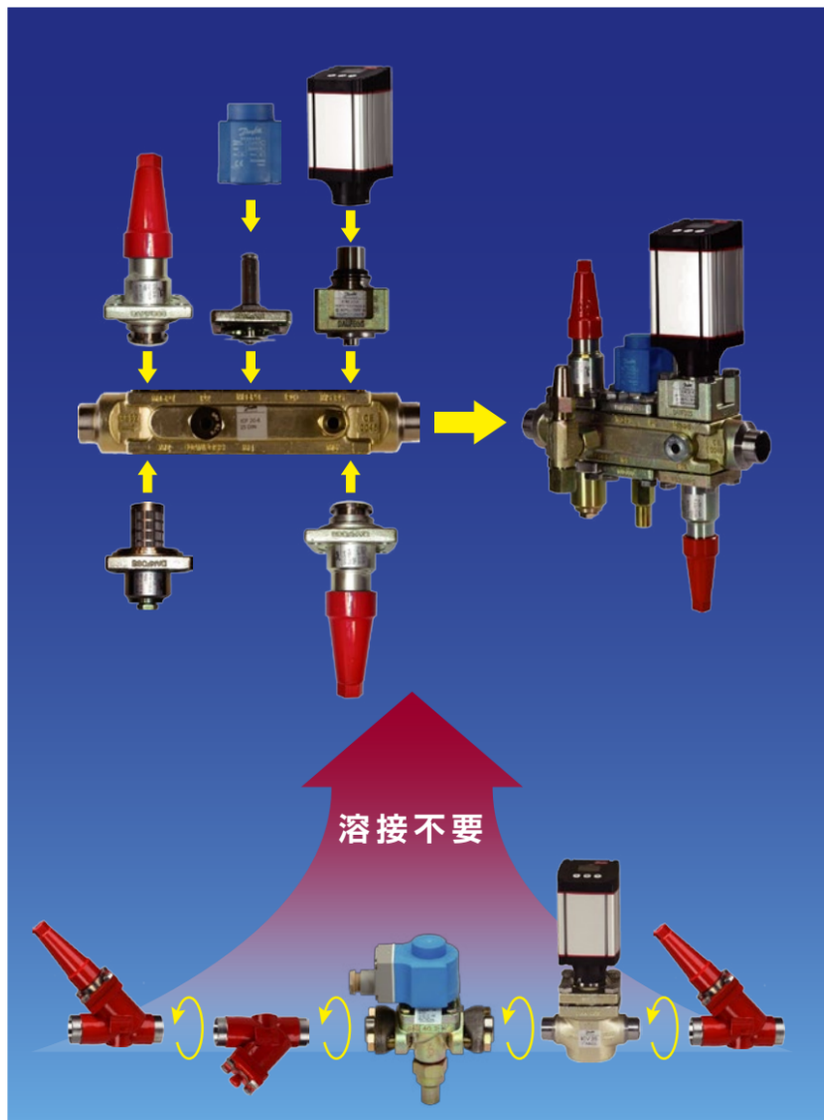


ICFバルブ

1 ICFバルブ ICF CONTROL SOLUTION

type ICF

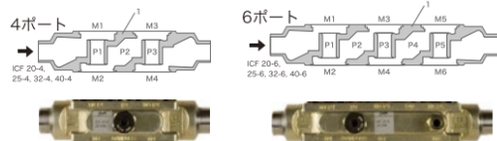
【最高使用圧力】 5.2MPa 【使用流体温度】 -60~120℃ 【接続口径】 20/25/32/40A (溶接)



溶接不要

2ハウジング HOUSING

type ICF**-4 / ICF**-6



3 止め弁 / 流量調整弁 STOP VALVE / REGULATING VALVE

type ICFS / ICFR

【最高使用圧力】 5.2MPa
【使用流体温度】 -60~120℃



6 電動弁 / 止め弁機能付き逆止弁 MOTOR VALVE / STOP CHECK VALVE

type ICM / ICFN

【最高使用圧力】 5.2MPa
【使用流体温度】 -60~120℃
-30~50℃ (ICM)



4 電磁弁 / 電子膨張弁 SOLENOID VALVE / ELECTRONIC EXPANSION VALVE

type ICFE / ICFA

【最高使用圧力】 5.2MPa
【使用流体温度】 -60~120℃



5 フィルタ / 逆止弁 FILTER / CHECK VALVE

type ICFF / ICFC

【最高使用圧力】 5.2MPa
【使用流体温度】 -60~120℃

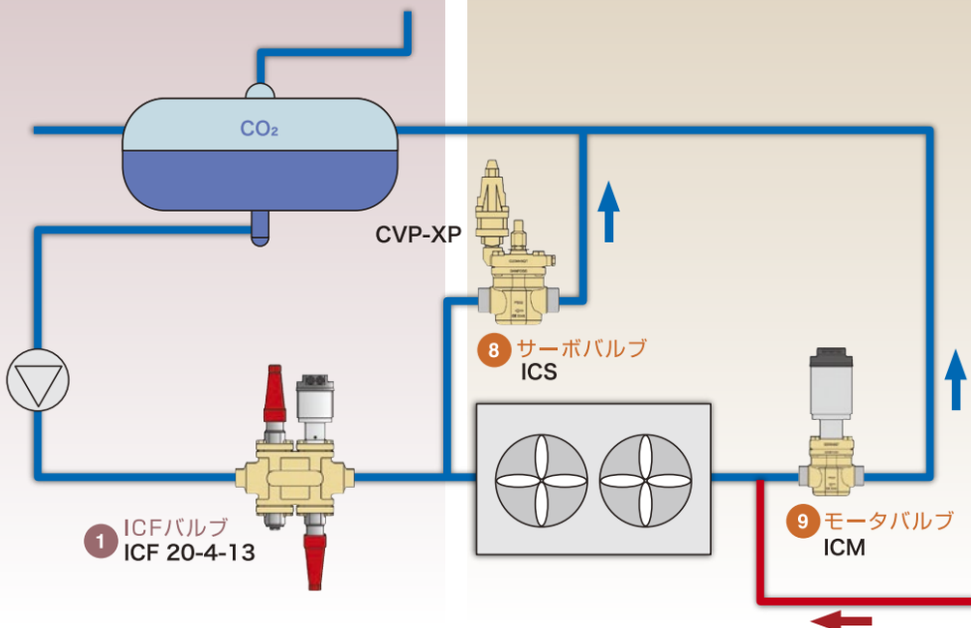


ICVバルブ

7 ICVバルブ ICV INTELLIGENT CONTROL VALVE

type ICV

ファンクションモジュールで能力可変
サーボ形 / モーター形の機能可変



CO₂液ポンプシステム

8 サーボバルブ SERVO OPERATED VALVE

type ICS

【最高使用圧力】 5.2MPa
【使用流体温度】 -60~120℃
【接続口径】 25~150A



9 モーターバルブ MOTOR VALVE

type ICAD / ICM

【最高使用圧力】 5.2MPa
【使用流体温度】 -60~120℃
【K v 値】 0.2~370



10 パイロット弁 PILOT VALVE

type CVP / EVM etc...

CVP(LP) …… 蒸発圧力調整
CVP(HP) …… 高圧・凝縮圧力調整
CVC …… 吸入圧力調整
CVPP …… 差圧調整
EVM …… 電磁弁
ON / OFF 制御

