

協和式 カラン・シャワー温調ユニット

立型・適温水循環式

特長

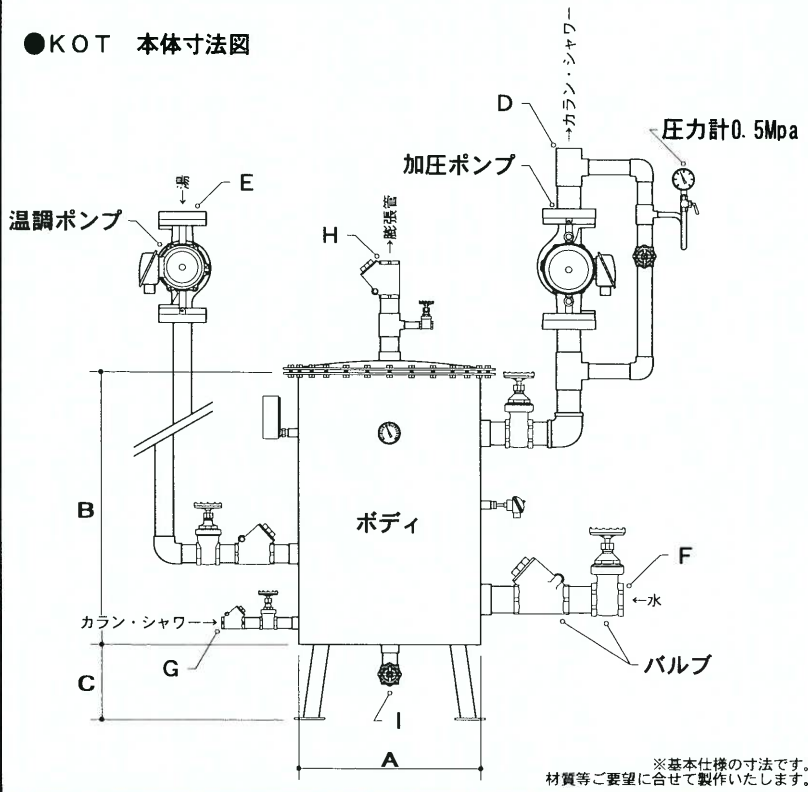
- カラン・シャワーに適温水を安定・安全に給湯する為のシステムです。
- カラン・シャワーに給湯した適温水をタンクに戻す循環方式です。
- タンク内で湯・水を混合するため、一定温度で給湯できます。
- タンク本体は立型構造により、省スペースで設置できます。



仕様

型番	材質				ポンプ	
	ボディ	ボディ内部構造部	パイプ・継手	バルブ	加圧ポンプ	温調ポンプ
KOT	SS (亜鉛メッキ)	SS (一部SUS)	WSGP・白	青銅・黄銅	ラインポンプ	ラインポンプ

●KOT 本体寸法図



カラン温調ユニット標準仕様

型式	加圧ポンプ	温調ポンプ
KOT-32K	32A x 0.25kw	25A x 0.25kw
KOT-40K	40A x 0.4kw	32A x 0.25kw
KOT-50K	50A x 0.75kw	40A x 0.4kw
KOT-65K	65A x 1.5kw	50A x 0.75kw
KOT-80K	80A x 2.2kw	65A x 1.5kw

シャワー温調ユニット標準仕様

型式	加圧ポンプ	温調ポンプ
KOT-32S	32A x 0.4kw	25A x 0.25kw
KOT-40S	40A x 0.75kw	32A x 0.25kw
KOT-50S	50A x 1.5kw	40A x 0.4kw
KOT-65S	65A x 2.2kw	50A x 0.75kw
KOT-80S	80A x 3.7kw	65A x 1.5kw

型式	ボディ				配管口径 (A)					
	A (φ)	B	C	乾燥重量 (kg)	D	E	F	G	H	I
KOT-32	430	700	250	60	32	25	40	25	25	32
KOT-40	480	750	250	75	40	32	50	25	32	32
KOT-50	550	800	250	90	50	40	65	25	40	40
KOT-65	600	900	250	115	65	50	80	25	50	40
KOT-80	700	1000	250	140	80	65	100	25	65	40