



※仕様、寸法は予告なく変更されることがあります。
 ※表記寸法は、組立寸法につき約です。

使用条件				注 記	LEONARD®		図 番		6 ユニオン		1	SCS 13				
最大流量 (L/min)	1000	最適使用圧損 (Mpa)	0.1~0.2		適温水補給ユニット LUS-5		19330		5 ボール弁		2	C3771				
最大許容圧力 (MPa)	0.7	最適温調範囲 (°C)	30~50	1) 水道水又は飲料に可能な井戸水を使用して下さい。 温泉水は使用できません。 2) 複数のシャワーやカランの元制御用としての使用はできません。 別途御相談下さい。 3) 浴槽に補給する適温水の流量を手動バルブで制御する場合も 使用できません。別途御相談下さい。 4) 差圧比とは、給湯、給水のバルブ入口の作動時圧力から、出口の 揚程や継手、機器等の圧力損失(背圧)を差し引いた圧力比です。	品名型式	島田 検図 川西 設計 山内 尺度 1/3 サイズ A3						4 温度計		1	C3604他	感温部SUS304
最大使用差圧 (MPa)	0.4	最高給湯温度 (°C)	90		承認							3 ストレーナー		2	CAC406他	
最小使用差圧 (MPa)	0.05	最低給水温度 (°C)	1		図面							2 逆止弁		2	CAC406他	
最大使用差圧比	3:1 (注)	出湯温度と給湯、給水 各々の必要温度差 (°C)	20°C以上		変更箇所							1 RADA ミキシングバルブ		1	CAC406他	TS202
					担当							符号	名 称	数量	材 質	備 考