

※仕様、寸法は予告なく変更されることがあります。

	使用条件										
最大流量(L/min)	6 0	最適使用圧損(Mpa)	0.1~0.2								
最大許容圧力(MPa)	0.7	最適温調範囲(℃)	30~50	1							
最大使用差圧(MPa)	0.4	最高給湯温度(℃)	9 0								
最小使用差圧(MPa)	0.05	最低給水温度(℃)	1	1							
最大使用差圧比	3:1 (注)	出湯温度と給湯、給水	20℃以上								
		各々の必要温度差(°C)	2000								

注記

- 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。

※表記寸法は、組立寸法につき約です。						7	取付ブラケッ	ット	1 SU			3 0 4	オプ゚ション					
M LEONARD®				図番		6	ユニオン		1	S C S 1 3								
					2 4 0 8 2			5	ボール弁			2	C377	' 1				
品名	園温水補給ユニット LUR-1					4	温度計			1	C360) 4 他	感温部	SUS304				
器 LUR−1					3	ストレーナー	_		2	CAC4	106他							
承認	太﨑	検図	川西	設 計	島田	尺度	1/2	サイズ	А З	2	逆止弁			2	C 3 6 C) 4 他		
図面	変更箇所									1	RADA E	キシング	バルブ	1	C360	3他	G3M	
図面来歴	担当日付									符号	名	7	称	数量	材	質	備	考