



※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										
最大流量(L/min)	260	最適温調範囲(℃)	32~52							
最小流量(L/min)	7 8	最高給湯温度(℃)	8 5							
最大許容圧力(MPa)	1.0	最低給水温度(℃)	1							
最大使用差圧(MPa)	0.12	出湯温度と給湯、給水	1 5℃以上							
最小使用差圧(MPa)	0.01	各々の必要温度差(°C)	150以上							
給水/給湯圧力比	1:1 (等圧)									

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)給水、給湯圧力は必ず同圧で使用して下さい。 3)最大流量(最大差圧以下)で使用して下さい。 最大流量を超えると冷水しか出なくなります。
- 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。

			<b>-</b>			R			図番		6	ユニオン		1	SCS1	3		
LEONARD® 1936				3 6 4	· <b>—</b> 1	5	ボール弁		2	C 3 7 7	1							
品名	<ul><li> 浴槽補給用ミキシングユニット</li><li> HORNE GUS-4002</li></ul>						4	温度計		1	C360	4他	感温部	SUS304				
式							3	ストレーナー		2	CAC4	0.6他						
承認	島田	検 川፣	西	設 計	山内	尺度	1/	′3	サイズ	A 3	2	逆止弁		2	CAC4	06他		
野図	変更箇所	最小流量									1	HORNEミキシ	・ングバルブ	1	CAC4	06他	4002	
図面来歴	担 当 日 付	川 西 25/11/26									符号	名	称	数量	材	質	備	考