



※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		部品表								
最大流量 (L/min)	166	最適温調範囲 (°C)	30~50		品名型式	グループシャワー元制御用ユニット GUR-425F				21006		6	ユニオン	1	SCS13				
最小流量 (L/min)	8	最高給湯温度 (°C)	65	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) 出湯温度と給湯、給水の温度差は15°C以上必要です。 15°C以下になると温調特性が低下しはじめます。 4) 逆止弁の仕様温度が10~65°Cの為、給湯温度は MAX65°Cとして下さい。	承認	島田	検図	川西	設計	島田	尺度	1/3	サイズ	A3	5	ボール弁	2	C3771	
耐圧 (MPa)	1.0	最低給水温度 (°C)	1		図面承認	変更箇所						4	温度計	1	C3604他	感温部SUS304			
最大使用差圧 (MPa)	0.35	出湯温度と給湯、給水 各々の必要温度差 (°C)	15°C以上		担当							3	ストレーナー	2	CAC406他				
最小使用差圧 (MPa)	0.015				日付							2	逆止弁	2	C3604他				
給水/給湯圧力比	1:1 (等圧)											1	RADA ミキシングバルブ	1	CAC203他	425F			
											符号	名 称	数量	材 質	備 考				