



※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		7 電動弁 2 方弁	1	C 3 7 7 1 B E 他	AM1E-*05-YYF								
最大流量 (L/min)	2 3 0	最適使用圧損 (Mpa)	0. 1 ~ 0. 2			1 9 3 3 4 - 1													
最大許容圧力 (MPa)	0. 7	最適温調範囲 (°C)	3 0 ~ 5 0	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。 5) 電動弁電圧 1 0 0 V or 2 0 0 V	品名型式	適温水補給ユニット				6 ユニオン	1	S C S 1 3							
最大使用差圧 (MPa)	0. 4	最高給湯温度 (°C)	9 0			L U S M - V - 3													
最小使用差圧 (MPa)	0. 0 5	最低給水温度 (°C)	1			承認	島田	検 査	川 西					設 計	山 内	尺 度	1 / 3	サ イ ズ	A 3
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)	2 0 °C 以上			図 面 来 歴	変更箇所	穴径追記											
消費電力 (VA)	1 6					担 当	川 西												
				日 付	2023/2/28		符 号		名 称		数 量	材 質	備 考						