



※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		品名型式		1 9 3 3 4							
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。 5) 電動弁電圧 100V or 200V	適温水補給ユニット LUSM-V-3		承認		2 逆止弁	2	CAC 4 0 6 他			
最大使用差圧 (MPa)	0.4	最高給湯温度 (°C)	90				島田	検図					川西	設計
最小使用差圧 (MPa)	0.05	最低給水温度 (°C)	1		図面承認		変更箇所		担 当		1 RADA ミキシングバルブ	1	C 3 6 0 3 CAC 4 0 6 他	A5
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		図面承認		日 付		符 号		名 称	数 量	材 質	備 考
消費電力 (VA)	16													