



最大流量(L/min)	80
最小流量(L/min)	6
最大静止時圧力(MPa)	1.0
最大使用差圧(MPa)	0.40
最小使用差圧(MPa)	0.015
給水/給湯圧力比	1 : 1 (等圧)
温度制御範囲(°C)	25~60
最適温調範囲(°C)	35~46
最高給湯温度(°C)	85
最低給水温度(°C)	1
出湯温度と給湯、給水各々の必要温度差(°C)	20°C以上

7	ユニオン付エルボ	2	SUS	
6	ユニオン	1	SUS	
5	保守用ゲート弁 (日本水道協会認証品)	2	KSB-2	HN (キット製)
4	温度計	1	B s 他	
3	ストレーナー (日本水道協会認証品)	2	KSB-2	YNK (キット製)
2	逆止弁 (日本水道協会認証品)	2	KSB-2	RN (キット製)
1	ミキシングバルブ (日本水道協会認証品)	1	B s 他	RADA 320F
符号	名称	数量	材質	備考

\*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。

レオナード適温水補給ユニット  
TYPE : GUSK-320F-JW  
S : 1 / 5 図番 16060-3

LEONARD