



※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		1) 温度制御の為に開閉弁は、緩開閉弁（電動弁等）をご使用下さい。 製造する温水温度が70℃を超える場合は、ON-OFF制御はお奨め出来ません。比例制御を行って下さい。 2) インジェクションヒーターの入口には必ず逆止弁を取付けて下さい。 3) 制御弁の取付位置はタンク水面以上の高さに設置して下さい。 4) 制御弁とインジェクションヒーターの間には真空破壊弁（バキュームブレイカー）を設置して下さい。 5) 複数のインジェクションヒーターを取付ける場合は、マニホールドを取付ブラケットで固定して下さい。 6) インジェクションヒーターは出来るだけタンク底近くに取付けて下さい。 但しタンク底面との距離は、インジェクションヒーターの中心から最低150mmは離して下さい。 7) インジェクションヒーターと温度センサーとの距離は、最低でも芯・芯で150mm離して下さい。	LEONARD®		図 番														
タイプ	最高使用圧力 (MPa)		品名型式		19222-1		4		取付ブラケット		1	SUS304	オプション						
A	0.4		タンク内温水製造用サイレンサー		SIH-2		3		フレキシブルジョイント		1	SUS304	オプション						
B	0.55		承認	島田	検 査	川西	設 計	山内	尺 度	1/4	サ イ ズ	A3	2	マニホールド	1	SUS304	JIS10K 40A		
C	0.7		図 面 来 歴	変更箇所	呼び寸法		担 当		島田		日 付		21/3/22		1		スチームインジェクションヒーター	2	SUS304
D	0.85	取付姿勢 水平・垂直		符 号		名 称		数 量		材 質		備 考							