

使用条件							
最高使用圧力	蒸気・給水共	(MPa)	0.40				
最低使用圧力	蒸気・給水共	(MPa)	0.05				
最大圧力比			3:1(蒸気、水どちらが3でも可)				
最適使用圧力	(MPa)		0.20 (汽水同圧)				
混合水温度	(°C)		30~60				

注 記

- 1)ミキシングバルブ出口にはバルブを絶対に取付けないで下さい。 ミキシングバルブ出口側で開閉する使い方は一切出来ません。 ミキシングバルブ出口は開放状態でご使用下さい。 誤った使用方法で引起されるトラブルや事故に対して弊社は 責任を負いません。
- 2) 蒸気並びに給水圧力はできるだけ一定圧力で供給して下さい。
- 3)蒸気配管のドレンが本ユニットに流入しないような配管をお願い します。蒸気主管より分岐する場合は必ず上取り配管して下さい。 又管末にはスチームトラップを取付ける等の配慮をお願いします。
- 4)取付ブラケット及び火傷防止ジャケットはオプションです。
- *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。

1 2	蒸気側火傷防止ジャケット		1式	;	シリコン	゚゚゚゚゚゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙	スク	ひん	オプショ	ン
1 1	取付ブラケット		1式	:	su	s a	0	4	オフ° ショ	ン
1 0	フランジ		4		s c	S 1	3		JIS10	K 20A
9	メンテナンスバルブ		2		s c	S 1	3	Α		
8	ホースステーション		1		s u	s a	0	4		
7	ホースニップル		1		С3	6 C	4		20.59	Ь
6	温度計		1		С 3	6 C	4	他	感温部	rsus304
5	ストレーナー		2		C A	C 4	0	6他		
4	逆止弁		2		СА	C 4	. 0	6他		
3	タンデムボール弁		2		С 3	7 7	1	他		
2	タンデム開閉レバー		1		C A	C 4	0	6		
1	RADA ミキシングバルブ		1		С3	6 C	3	他	54/1	
符号	名 称		数量	ł	1	才	賃	复	備	考
		承	認	集	製図	設	†	尺	度	サイズ

	/// LEONARD	島田	川西		1/5	A 3		
매	スチーミックス・タンデム型					図番		
品名型式	TXSF-2-NC				190	5 9		

式		٠.	/ O I	_	140	1100	
図	変更	箇所					
面来	担	当					
歴	日	付					