

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 1	蒸気側火傷防止ジャケット	1式	シリコンガラスクロス他	オフ° ション		
10	取付ブラケット	1式	SUS304	オプ゚ション		
9	フランジ	4	S C S 1 3	JIS10K 20A		
8	メンテナンスバルブ	2	S C S 1 3 A			
7	ホースニップル	1	C3604	27 φ		
6	温度計	1	C3604他	感温部SUS304		
5	ストレーナー	2	CAC406他			
4	逆止弁	2	CAC406他			
3	タンデムボール弁	2	C3771他			
2	タンデム開閉レバー	1	CAC406			
1	RADA ミキシングバルブ	1	C3603 CAC406他	A55		
符号	名 称	数量	材質	備考		
	承	認り	製図 設計 尺	度 サイズ		

_	(R)	丹心	衣凸	以口	八尺	917	
	// LEONARD	島田	川西		1/4	А 3	
品名型	景 スチーミックス・タンデム型					図番	
名 ヘノーミックへ・メンテム主							
置	TXSF-3S-	NC	V		190	6 5	

	図	変更箇	所	
	面来	担当		
	.歴	日作	1	