

設計圧力 : 1.0 MPaG
 設計温度 : 100 °C
 耐圧試験 : 1.5 MPaG

350A	性能評定番号 型式番号	評19-018号 DTK-5141			評19-019号 DTK-5142		
	製作長さ(L)		1200	1500	1800	2000	2200
	軸直角方向変位量	50	100	150	200	250	300
	製作数						

11	銘板	アルミ板	1 ^S	
10	六角ボルト・ナット	SUS304	4 ^S	
9	ワイヤー	SUS304	2	
8	止メバンド	SUS304	2 ^S	
7	ネックリング	SUS304	2	
6	フランジ	SUSF304	1	350A JIS 10 ^K FF
5	ルーズフランジ	SUSF304	1	(350A JIS 10 ^K FF)
4	フランジツバ	SUS304	1	
3 ^A 3 ^B	端管	SUS304TP	各1	350A Sch20S
2	ブレード	SUS304	2+1 ^重	t0.35×25×54+t0.4×25×58
1	ベローズ	SUS304	1	t1.5
番号	品名	材質	個数	備考

塗装

無塗装

大同特殊工業株式会社

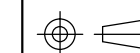
DAIDOH

— OSAKA JAPAN —

尺度

NON

フレキシブルメタルホース



図面番号

BAX2133L



改訂

製作長さの許容値は、図示寸法±1.5%とします。

ベローズ取付部詳細