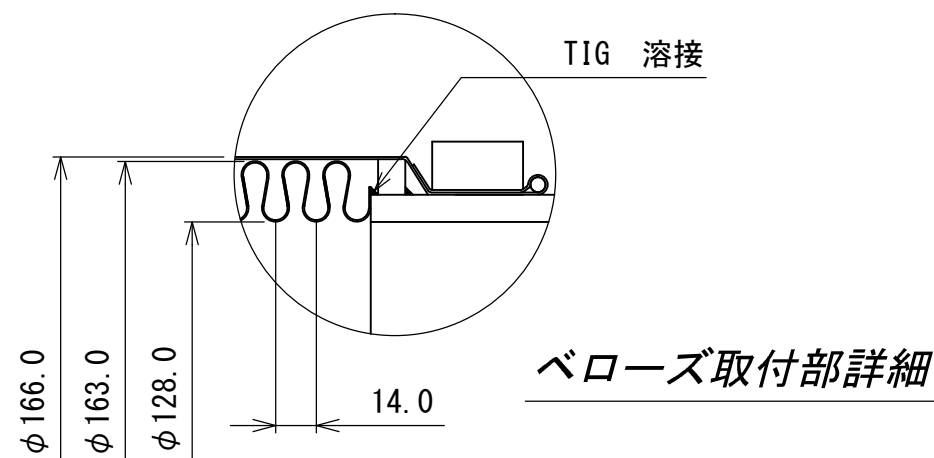


設計圧力 : 1.0 MPaG  
 設計温度 : 100 °C  
 耐圧試験 : 1.5 MPaG

性能評定番号 型式番号	評14-026号 DTK-5006			評14-027号 DTK-5062			評14-586号 DTK-5063		
	製作長さ(L)	800	1000	1200	1300	1400	1500	1600	1800
125A	軸直角方向変位量	50	100	150	200	250	300	350	400
	製作数								

番号	品名	材質	個数	備考
11	銘板	アルミ板	1 <sup>S</sup>	
10	六角ボルト・ナット	SS 400	4 <sup>S</sup>	ユニクロメッキ
9	ワイヤー	SUS304	2	
8	止メバンド	SS 400	2 <sup>S</sup>	
7	ネックリング	SS 400	2	
6	ルーズフランジ	SS 400	1	(125A JIS 10 <sup>K</sup> FF)
5	フランジ	SS 400	1	125A JIS 10 <sup>K</sup> FF
4	フランジツバ	SS 400	1	
3 <sup>A</sup> 3 <sup>B</sup>	端管	S G P	各1	125A
2	ブレード	SUS304	2 <sup>重</sup>	t0.3×20×28
1	ベローズ	SUS304	1	t1.2



§ 消防法適用品 §

製作長さの許容値は、図示寸法±1.5%とします。

塗装  
 外面炭素鋼部 : 錆止め、シルバー 各2回塗り

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	BAX2081L
	改訂 0