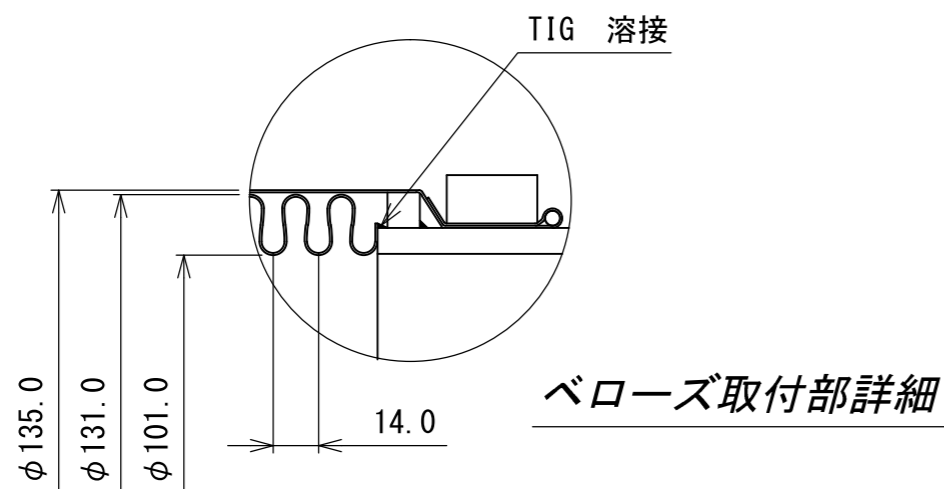


設計圧力 : 1.0 MPaG  
 設計温度 : 100 °C  
 耐圧試験 : 1.5 MPaG

100A	性能評定番号 型式番号	評19-040号 DTK-5004			評19-041号 DTK-5042		
	製作長さ(L)	700	900	1100	1200	1300	1400
軸直角方向変位量	50	100	150	200	250	300	
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	(100A JIS 10 <sup>K</sup> FF)
5	ラップジョイント	STPG370	1	100A Sch40
4	フランジ	SS 400	1	100A JIS 10 <sup>K</sup> FF
3	端官	STPG370	1	100A Sch40
2	ブレード	SUS304	1 <sup>重</sup>	t0.35×20×24
1	ベローズ	SUS304	1	t1.0



§ 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 : 錆止メ、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

BAX2071L

改訂 0