



# クロス・ガスケット CLOTH GASKET

大一工材株式会社  
〒583-0037 大阪府藤井寺市津堂 4-319-4  
TEL: 0 7 2 - 9 3 1 - 0 5 5 5  
FAX: 0 7 2 - 9 6 8 - 9 7 9 9  
http://www.dai-ichi-mtl.com

## マンホール・ガスケット クロス・ガスケット ガスケット・テープ

各種クロスに目地材として耐熱性ゴムパウンドを塗布し、各種マンホール形状・寸法に縫製したガスケットです。クロスガスケットは機密性が充分ではない為に、多少の漏れを許容できる場所での使用をお勧めします。尚、弊社ではシール性を高めるための改良を進めております。

製品名	製品番号	基布名	最高使用温度	用途
 マンホール・ガスケット	#2510	ガラス・クロス	400℃	低圧蒸気、排気ガス、等のマンホール、ハンドホール、オートクレーブ、大口径のフランジ。
	#2800	シリカ・クロス	1000℃	
	#2021S-R	セラミック・クロス RCF規制対象品	800℃	ディーゼルエンジンの排気管、煙道マンホール、ボイラー燃焼口のシール材。
	#2304S	TAF-Bio クロス ※RCF除外品		
	#4110	スーパー・セラミック・クロス		
	#2520	焼成ガラス・クロス	500℃	
	#2510TcW	ガラス・クロス	300℃	耐薬品性や化学性を要求されるダクト酸性排ガス等の腐食性ガス、一般ガス。
 ガスケット・テープ	#2510	ガラス・クロス	400℃	低圧蒸気、排気ガス、熱風、等のマンホール、ハンドホール、オートクレーブ、大口径のフランジ
	#2304S	TAF-Bio クロス ※RCF除外品	800℃	

### 漏れ量テスト

テスト条件：流量-5Kpa (約1700ml/min)  
トルク-100NM (ボトル1本)  
サイズ-FF5K-150A

品番	常温	550℃×5HR.	600℃×5HR.	650℃×5HR.	700℃×5HR.	250℃×2HR.
#2510 (T/#1374相当品)	39	59	32			
#2510 (従来品)	45	77	36			
#2021S-R (T/#1400TH相当品)	105		249			
#2304S TAF-Bio	60				98	
#4110 (T/#1400-S相当品)	115		128			
#2610EV	0-1					3-5

\* データは実測値であり保証値するものではありません。

(参考) 転載	常温		700℃×16HR.	800℃×16HR.
T/#1400TH	129	JIS 10K , 150AFF 締付面圧：9.8N/m <sup>2</sup> 内 圧：9.8Kpa	544	
T/#1400TH (改良前)	396		1000以上	
T/#1400-S	125		477	530

耐熱性断熱用紡織品：耐炭化カーボン・クロス/リボン、セラミック・クロス/リボン、膨張黒鉛製クロス/リボン、シリカ・クロス/リボン、耐熱処理ガラス・クロス/リボン。SuS316 フォイル入り膨張黒鉛シート、各種ガスケット材。