



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: 072-931-0555
FAX: 072-968-9799
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。
	#2510G			
	#2510S	SUS 補強	600℃	
	#2510SN	ガラス・クロス		
ガスケット・テープ 	#2800	シリカ・クロス	1000℃	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	800℃	
	#2304S-G	TAF-Bio クロス ※RCF 除外品		
	#2110	スーパー・バイオ・クロス		
	#2304ST	TAF-Bio クロス ※RCF 除外品	300℃	
#2510TcW	ガラス・クロス			

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			
#2304S TAF-Bio (T/#1400-TH 代替品)	60				98	
#2110 (T/#1400-S 代替品)						

* 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/#1400-TH	129	JIS 10K, 150A FF 締付面圧: 9.8N/m ² 内圧: 9.8Kpa	544	
T/#1400-TH (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。