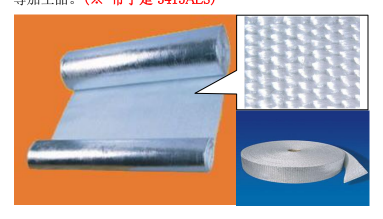
品 无 棉 纺 织 **TAFLITE** 3 4 1 0 A L 带 耐 高 温 層 热 用 织布

# 余姚不似织密封器材有限公司

浙江省宁波市余姚兰江街道孤山开发区 20 号 T E L : 0 5 7 4 - 6 2 5 7 - 1 7 1 1 F A X : 0 5 7 4 - 6 2 5 7 - 1 7 1 8

# TAFLITE #3410AL 贴铝箔的玻璃纤维织布・带子

**TAFLITE** #3410AL 贴铝箔的玻璃纤维织布·带子,用于高温领域里耐高温的隔热材料。相当于以前的石棉AAA及AAAA,优良的导热性、拉伸强度、柔软性,作为物理性和化学性的隔热、保温、保冷材料。 且根据用途不同有<涂橡胶的(#2510AL)>、<涂硅胶的(#2410AL)>等加工品。(※ 带子是#3415ALS)



For High-Temperature Heat-insulation.

	基	表	本	特性
纤	维	线	径	9µ
密			烒	2.52
熔			沪	840°C
最	高 使	用温	度	≦550°C
安	全 使	用温	度	≦400°C
导	敖	<del>\</del>	率	1.03W/m.k.

▶ 试验方法:JIS L1015 JIS K0061。

途

#### 用

- · 输油管道、排气管道的隔热外部材料。
- 毋用于预防退火・焊接时产生火花的围裙。
- 隔热・耐高温布帘、套子、围裙、波纹管外部材料、。
- ☞ 工程上用于保温、保冷的垫子,需要保温的覆盖材料。
- ☞ 橡胶的增强芯材、各种盘根的芯材等。

### 规 格

TAFLITE		*3410AL 铝箔织布			*3415ALs 铝 箔 带 子		
厚度 (mm)		1.6	3.0		1.6	3.0	
宽 度 ( mm )		1,000	1,000		50	50	
重量 (g/m³)		1,000	1,835		55	90	
编 织 密 度	经纱	30	20		30	20	
(纤线数量/50 mm)	纬纱	20	12		16	12	
拉伸强度(kg/50 mm)	经纱	200	290		200	290	
	纬纱	110	190		1	_	
编 织 方 法		平 织			平 织		
长 度 (M	/ 卷)	30			30		

※产品如有改良规格将会有所变化。

### 产品尺寸

TAFLITE	铝箔织布	铝箔带子		
厚度(mm)	1.6, 2.8,	(3.0, 3.2)		
宽 度 (mm)	1,000	25、 32 、 38、 50、 65、 75、 100、		
长度(M/卷)	30	30		

耐高温性隔热纺织品:碳化布/碳化带子、陶瓷布/陶瓷带子、膨胀石墨材质的布/带子、高硅氧布/带子、耐高温处理的布/带子。膨胀石墨内夹 SuS 金属箔片的薄板、各种密封垫片。