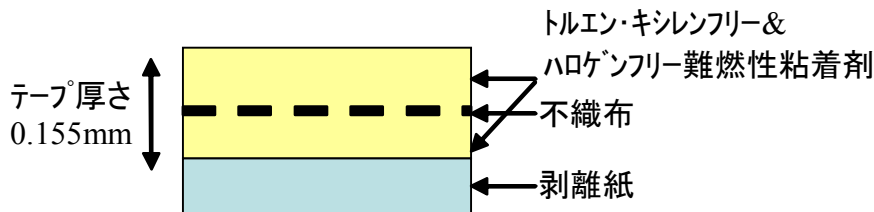


不織布基材 ハロゲンフリー難燃性両面接着テープ

ダイタック#8810NR-TD

UL94VTM-0認定 FILE No: E-130059

構成



特徴

- ・難燃性規格「UL94VTM-0」に認定されています。
- ・ハロゲン系難燃剤とアンチモン系難燃剤を原料として使用していません。
- ・厚生労働省提示の「シックハウス(室内空気汚染)に関わるガイドライン」にて、VOC対象物質として挙げられているトルエン、キシレン等を粘着剤の原料として使用していません。



※厚生労働省室内空気濃度指針値(平成14年3月)の対象物質はいずれも原料として使用しておりません。
(対象物質:ホルムアルデヒド、トルエン、キシレン、エチルベンゼン、スチレン、パラジクロロベンゼン、クロロピリレン、フタル酸ジ-nブチル、テトラフェン、フタル酸ジ-2エチルヘキシル、ダイアジノン、アセトアルデヒド、フェノール、ナナール)

- ・金属からポリオレフィン系プラスチックまで強力に接着します。

用途

- ・難燃性が必要とされる部品の接着固定

物性

		単位	#8810NR-TD
接着力 (JIS-Z0237-2000準拠)	SUS※	N/20mm	12.7
	ABS		12.7
	PP		12.3
保持力(40°C,1kg)	SUS※	mm/時間	2 >
難燃性		UL94	VTM-0
熱伝導率		W/m·K	0.3
体積固有抵抗値		Ωcm	10 ¹² <

※SUS表面:ヘアライン

サイズ

最大幅: 1000mm 標準長さ: 50m