

“遮熱、保温性を持つアルミ加工品タイプです。”

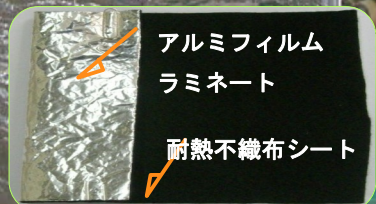
耐熱・断熱カバー（アルミフィルム・ラミネート）

耐熱&断熱間仕切り

遮熱・耐熱・断熱機能付き

耐熱温度 連続200℃

配管用断熱カバー、高熱装置、容器の断熱カバーとしても利用できます。



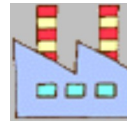
原反の規格

原反幅 W1000mm x 50M/巻

※1Mからのカット販売も可能です。

ご注意:

アルミ箔は、繰り返し屈折させ使用すると、亀裂し破れの原因になります。「固定用のカバー」、「間仕切り」としてご利用出来ますが、箱状タイプのパレットカバー、及び頻繁に開閉するカーテンには使用できません



こんな用途があります。

建材、設備、鉄道車両、自動車、産業機器、弱電分野などの断熱材、防災材、吸音材、シール材など。

各種の耐炎、難燃規格に対応する、高性能な機能材料の基材、表面材として最適です。

耐熱（耐炎繊維）不織布シート生地:

耐熱温度 連続200℃ 厚み 2mm 重さ 230g/m²

耐熱・断熱不織布シートとは:

特殊アクリル繊維を焼成し、炭化して製造した耐炎繊維です。

高熱や、火災に優れた防護性能を発揮し、熱や火災を遮蔽し、防災、安全用品や断熱資材分野に適した素材です。

耐熱・断熱不織布シートの特徴:

■軽量な不織布で、コストパフォーマンスのある素材です。

■基材の表面材として使用しますと、難燃性、延焼性を改善します。

■ソフトで、裁断や打ち抜き、接着などの取扱い性にも優れています。

■遮熱、保温性を持つアルミ加工品タイプです。



■断熱性能

・熱伝導率 $\lambda = 0.01425 \text{ W/m/k}$

・熱抵抗値 $R = 0.14035 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$

加工・販売:

〒538-0042

大阪市鶴見区今津中3丁目7-34

菊地シート工業株式会社