

# 断熱マット

# 節ちゃん

# 作業現場の環境改善

# 節電への近道

## 接着剤付き 〈マット型断熱材〉

機械設備の節電対策、安全・暑さ対策に。  
接着剤付き、貼り付けるだけの簡単施工。  
放熱を削減し、快適な作業環境に改善いたします。

### ■Gマット(ガラス繊維)断熱材



ガラスクロス仕様



アルミクロス仕様

◎カット継ぎ面処理には、当社取扱製品のアルミクロステープ、又は、ガラスクロステープを使用し仕上げてください。

◎取扱いがとても簡単です。裏紙を剥ぐだけで施工が出来ます。

### ■施工例



長野県須坂市 オリオン機械株式会社(乾燥炉ダクトの断熱)



### ■遠赤外放射温度計による温度比較データ

発熱体	外気温	Gマット 6mm厚
50℃	24.7℃	36.4℃
60℃	25.2℃	40.4℃
70℃	25.5℃	45.1℃
80℃	25.5℃	48.7℃
90℃	25.5℃	52.7℃
100℃	25.0℃	57.1℃

### ■仕上げ用粘着テープ



アルミクロス仕様



ガラスクロス仕様

### ■マット規格

サイズ	Gマット(ガラス繊維素材)	
	名称	
	表面 ガラスクロス仕上げ 裏面 粘着テープ仕上げ	表面 アルミクロス仕上げ 裏面 粘着テープ仕上げ
1m×1m 6mm厚	Gマット(ガラス) 1m	Gマット(アルミ) 1m
1m×5m 6mm厚	Gマット(ガラス) 5m	Gマット(アルミ) 5m
1m×10m 6mm厚	Gマット(ガラス) 10m	Gマット(アルミ) 10m
1m×30m 6mm厚	Gマット(ガラス) 30m	Gマット(アルミ) 30m

◎裏面 粘着テープ無しもあります。

### ■テープ規格

サイズ	名称
50mm×30m	アルミクロステープ
50mm×20m	ガラスクロステープ

- 送料は、1梱包1,000円となります。
- 価格は、断熱材価格表をご覧ください。
- サンプルもごさいます。是非、お試し下さい。

※このカタログに記載の製品仕様は、予告なく変更することもあります。また、予告なく販売を中止することもありますのでご了承ください。

### ■製造・販売元

**NISSEI**  
NISSEI ETC CO.,LTD. 環境事業部

## 株式会社 日誠イーティーシー

〒386-1105 長野県上田市吉田 92-10  
TEL 0268-25-6161 FAX 0268-27-8799

[URL] <http://www.nissei-etc.co.jp> [E-mail] [nissei20@poplar.ocn.ne.jp](mailto:nissei20@poplar.ocn.ne.jp)