



< エントラップ > マット製品説明書

■ 製品種類と製品仕様

> 種類および仕様

	スタンダード・アンパック	スタンダード	エクストラ
材質	ポリ塩化ビニル	ポリ塩化ビニル	ポリ塩化ビニル
厚み (標準)	約 7mm	約 6mm	約 12mm
重量 (標準)	4.1kg / m ²	3.4kg / m ²	8.9kg / m ²
防災試験登録番号	ET940111	ET870038	ET890137
サイズ (外寸 mm) 規格品	900 × 600 900 × 750 900 × 1200 900 × 1500 900 × 1800 < 幅 20mm の 4 辺高周波一体イッジ >	900 × 600 900 × 750 900 × 1200 900 × 1500 900 × 1800 1200 × 1500 1200 × 1800 < 幅 20mm の 4 辺高周波一体イッジ >	900 × 600 900 × 750 900 × 1200 900 × 1500 900 × 1800 < 幅 20mm の 4 辺高周波一体イッジ >
ロール	900mm 幅のみ 1m ~ 18m まで 10cm 単位。 < イッジ なし >	900, 1200mm 幅で長さ 1m ~ 6m まで 10cm 単位。 < 長手方向のみ幅 25mm の 2 辺一体イッジ >	900mm 幅のみで長さ 1m ~ 6m まで 10cm 単位。 グレー、茶のみ 15m まで 10cm 単位。 < イッジ なし >
特殊サイズ	900mm 幅のみ 600mm から 6000mm まで 10cm 単 位。 < 幅 20mm の 4 辺高周波一体イッジ >	900, 1200mm 幅で 600mm から 6000mm まで 10cm 単 位。 < 長手方向幅 25mm の 2 辺 一体イッジ、幅方向幅 20mm の 2 辺高周波一体イッジ >	対応不可

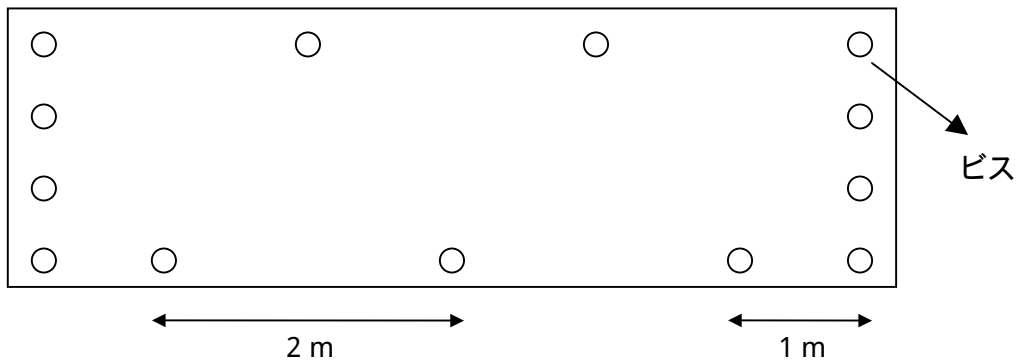
* 製品はすべて表側が外巻きになるよう梱包されています。

■ 用途

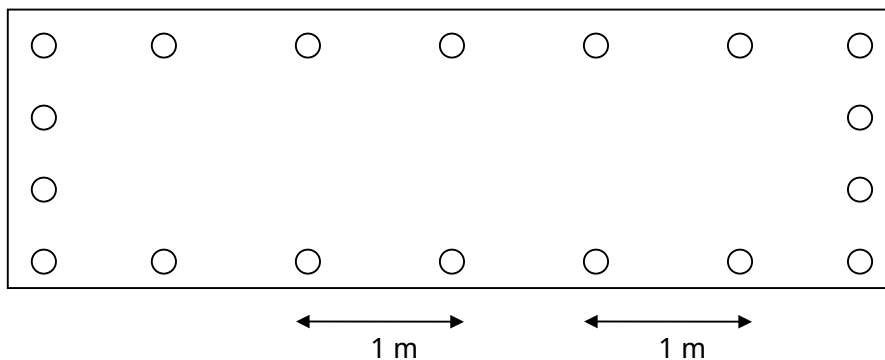
スタンダード・アンバック	スタンダード	エキストラ
オープンZ型構造。 商業ビル、店舗、小売店などの出入り口。カトも楽に通行します。	オープンZ型構造で裏地付き。 スーパー、ホテル、病院のバックヤードなどに。	オープンZ型構造で厚手。 耐久性がきわめて高く、通行の激しいスーパーや大型店舗の出入り口の落とし込み、風除室への施工に。

■ 施工での注意点

- 施工する際は、事前に床の汚れを取り除き、きれいに掃除してから施工してください。
- マットの素材上、開梱してしばらくはマットの巻きぐせが残っている場合があります。すぐに使用される場合は、逆巻きにするなどして巻きぐせを除去してから施工してください。
- マットは平らな床面のところに施工してください。
段差のあるところや傾斜の大きなところなどでの施工は、通行に支障を生じることがあります。
- 落とし込みの施工については、製品の素材の性質上マットには 1.5 ~ 3.0% 程度の縮みが起こり得ます。下図のように、ビス止めすることをお勧めします。
ビスは推奨する付属のものをお使いください。
長さ方向に対して、1 m 間隔で互い違いになるようにビス止めを行うと効果的。



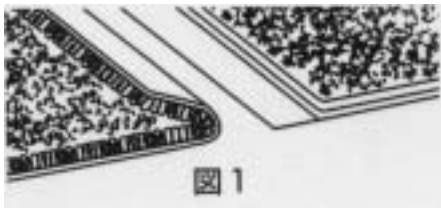
確実に幅方向の縮みを減少するためには、細かくビス止めする方がより良い。



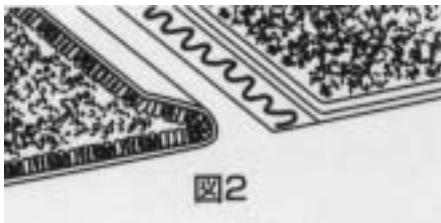
■ 加工 / 補修の方法

エントラップマットは施工現場に合わせて、張り合わせ加工およびエッジ付け加工ができます。なお、作業は風通しの良いところまたは、換気に十分気を配ってから行ってください。

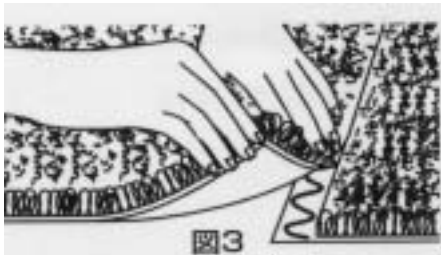
➤ 張り合わせ加工



- 1) 専用の張り合わせテープ (シーミングテープ) およびマットの断面をアルコールなどで汚れや油分を拭き取ってください。

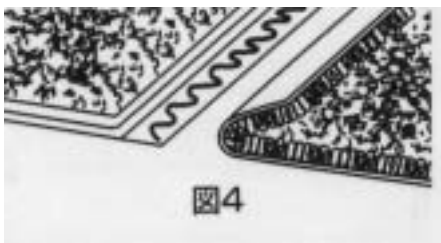


- 2) 図1のようにシーミングテープにマットを仮置きし、図2のように片側のシーミングテープに接着剤 (ノーマッドシーマー) を波状に塗布し図3のように片側のマットを固定してください。



- 3) 図4のように反対側のシーミングテープにも同様に接着剤 (ノーマッドシーマー) を塗布しマットの側面にも接着剤を付け、同様にマットを固定してください。

* 接着剤 (ノーマッドシーマー) は通常 10 分ほどで歩行可能となりますが、なるべく接着後約 6 時間放置されることをお勧めします。

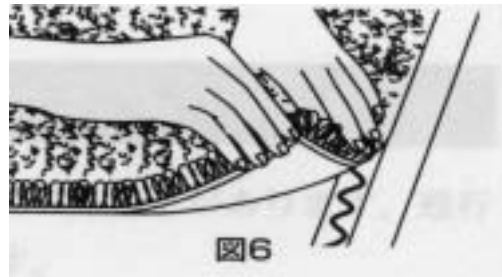


➤ エッジ付け加工

1) 専用のエッジングロールおよびマットの断面（接着剤を付ける部分）をアルコールで汚れや油分を拭き取ってください。



2) 図5のようにエッジングロールとマットを仮置きし、エッジングロールののり代部分とエッジングロールの壁の部分に接着剤（ノーマッドシーマー）を塗布してください。



3) 図6のようにマットをエッジングロールに圧着し固定してください。

* 接着剤（ノーマッドシーマー）は通常10分ほどで歩行可能となりますが、なるべく接着後約6時間放置されることをお勧めします。

* エッジングロールはスタンダードタイプにはスタンダード用エッジングロールを、エキストラにはエキストラ用ワイドエッジングロールを使用してください

お手入れ方法

> 日常管理



- 1) マットを裏返しにして、よく振り土砂を取り除きます。
- 2) マットの表面および裏面に掃除機をかけます。
- 3) 床面をきれいにしてから元のように敷きます。

> 週間管理



- 1) 日常管理と同様にマット内部およびマット下の土砂を取り除きます。
- 2) ホースで水をかけて、裏表の汚れを洗い流します。
(40 程度の温水であれば効果的)
- 3) 水を切り、十分に乾燥させてから元のように敷きます。

> 月間管理



- 1) マット内部の土砂を取り除き、床面をきれいにします。
- 2) エキストラクターを使用し、マットを洗浄します。
(ポリッシャーでも洗浄可能です。)
- 3) 十分に乾燥させてから元のように敷きます。

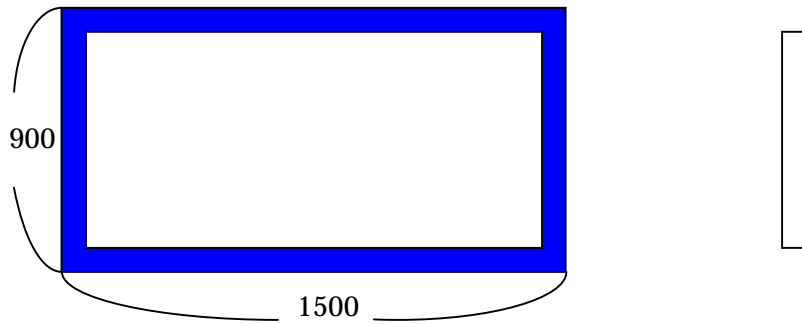


< エントラップ > マット製品説明書

■ 付録

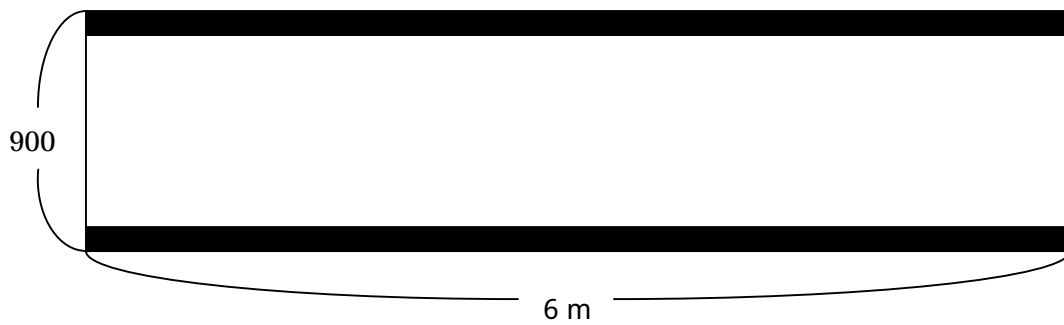
< 規格品 > 4 辺高周波エッジ : スタンド・アンパック、スタンド、エキストラ / エッジ幅 20mm

(例) 900 × 1500mm



< ロール > 長手方向のみ 25mm 2 辺一体エッジ : スタンド、
エッジ無し : スタンド・アンパック、エキストラ

(例) スタンド 900mm × 6 m





< エントラップ > マット製品説明書

< 特殊サイズ > 長手方向幅 25mm の 2 辺一体エッジ、幅方向幅 20mm の 2 辺高周波エッジ加工

：スタンダード、

幅 20mm の 4 辺高周波一体エッジ：スタンダード・アンバック

対応不可：イストラ

(例) スタンダード 900mm × 6000mm

