

割付おまかせテープ®



- 屋根・壁などの割付作業に最適です
- 現場施工の精度向上・作業性アップにご使用ください。
- 印字間隔は 0.1mm 単位でオーダー生産いたします
- 4 巻パック・小箱（12 巻）での出荷となります（巻数変更についてはお問合せ下さい）。

● 納期 : 受注後 3 日～4 日程度

小箱 価格：22,800 円（税別）（12 巻・送料別）

4 巻パック 価格：10,000 円（税別）（4 巻・送料込）

製品仕様

項目	内容
用途	屋根・壁などの割付作業
使用例	各種屋根材、金属タルキ、スパンドレル、外壁サイディング、軽量下地、太陽光発電、など
印字間隔	105, 180, 455mm 等（0.1mm 単位で指定いただけます）
印字間精度	±1mm
テープ長	50m
材質	フィラメントテープ
粘着力	5.49 N/cm（※1）
引張強さ	666 N/cm（※1）
伸び（破断時）	3%（※1）
厚み	150μm（※1）
構造	基材：ポリエステルフィルム 接着剤：ゴム系 補強繊維：ガラス

※1) JIS-Z-0237

割付おまかせテープを上手に使っていただく為に

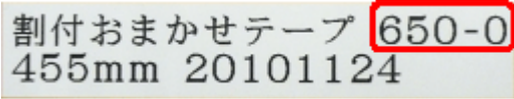
▶ 使用方法と注意事項



- 伸びにくい素材を使用していますが、強く引っ張るとテープが伸びて誤差が生じることがあります。
テープに力をかけずに少しずつ貼り付けてください。
- テープはハサミかカッターで切断してください。切り口はアダ折りにしてください。
- 施工対象の始点と終点に墨をつけ、ずれを確認しながら作業してください。
- 角形スパンドレル等に使用する時、板厚によって実際の働き幅が変わる場合があります。
事前に実物を 20 枚程度貼り、幅を確認してから注文してください。
- テープ使用時は、手を切らない様保護手袋を着用してください。
- タイトフレーム墨付けのような鋼製巻き尺 1 種 1 級相当の精度要求される用途には使用しないでください。
- 可燃性のため、火気に近づけないでください。
- 寒冷時や下地が濡れていると、粘着能力が低下します。
- 下地が暗色（黒色）の場合、印字が見えにくくなります。
- テープから少量のガラス粉が発生することがあります。
- 保管は高温多湿を避け涼暗所としてください。
- 接着剤の劣化を避ける為、製造日より 1 年以内にご使用ください。

↓ 次へつづく ↓

- 割付目的以外では使用しないでください。
- 万が一、不良品のあった場合は、テープの交換を致します。施工保証は免責とします。
- 都合により商品の仕様を変更することがあります。
- 製品に貼っているシール右上の番号(下図)は、製造精度に関わる数字です。
都合により変更することがあります。

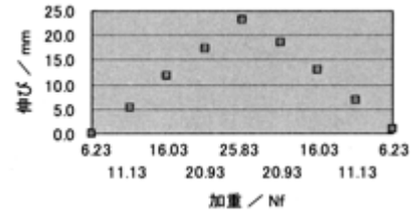


同じ施工箇所です違う数字の混同使用はお避けください。

▷ テープの伸び縮み

標準 (6.23Nf) から 2kgf まで 500gf 毎にテープに加重し、取り除いていったときの伸びと縮み(戻り)の代表値は 右図のようになります。

試験後の伸び . . . +1mm/48m 時



▷ 寸法精度および測定方法

- 寸法精度
印字-印字間の精度 ±1mm
テープ全体の精度 JIS-B-7522 (繊維製巻尺) 1種2級相当を確保 (50m の場合±41.2mm)
- 測定方法
JIS-B-7522 長さの許容差測定方法に従い、弊社工場 48m 実測設備にて比較測定。

▷ 出荷単位

4巻パック：4巻、 小箱：12巻、 大箱：48巻 の出荷となります。

▷ テープの特性

材質：フィラメントテープ

構造：基材 . . . ポリエステルフィルム
 接着剤 . . . ゴム系
 補強繊維 . . . ガラス

▷ 割付け方法の紹介

割付おまかせテープは建材を貼る位置があらかじめわかる事に特徴があります。

しかし、テープを伸びないように、丁寧に貼っても、どうしても伸びると言う声も頂いております。
より便利に使っていただく為に、テープの貼り方の一例を紹介し、ヒントになると幸いです。

