

DIY SET FOR CAN' BRICK

取扱説明書(外装用)

CAN' BRICK専用・小分け副資材
施工可能面積：約1.4m²

この度は外装用「DIYセット for CAN' BRICK」をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。
本書に記載の<注意事項><施工マニュアル>を必ずお読みの上、正しくお使い下さい。

●セット内容

- ・内装壁施工用接着剤 MT-BOND-FLEX (2kg) —— 2本
- ・一本目地仕上専用目地剤 MT-MEJI (net2kg) —— 4袋
- ・目地色調合用色粉 —— 4包 (グレーは除く)
- ・手袋 —— 1点 ・DIY施工マニュアル —— 本書
- <別売リオプション> 目地袋、クシ目ゴテ(7mm)

●用意するもの

- ・保護メガネ ・養生用ビニールシート ・計量カップ
- ・マスク ・バケツ (5L程度) ・ブラシ
- ・ゴム手袋 ・大きいスプーン or しゃもじ (歯ブラシ等)
- ・タガネ ・目地ゴテ or 角材
- ・ハンマー (割り箸など/幅10mm程度)

●適用下地

サイディング、コンクリート、ブロック、ラスモルタル
※注意：非吸水下地(塗装面など)には使用できません。

施工の前に | 事前の計画が大切です

どのように張るか、デザインイメージを決めましょう。

▼当社サイトにCAN' BRICK施工事例を多数掲載中!

<https://can-net.co.jp/works/>



CAN' BRICK施工事例

注意事項 | 安全に正しくご使用いただくために必ずお読みください



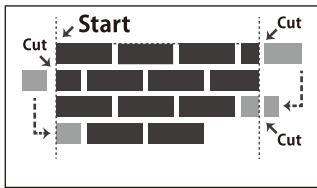
作業時には必ず保護メガネ、マスク、ゴム手袋を着用して下さい。

目に入った場合：直ちに流水で洗浄し、医師の診断を受けて下さい。／皮膚に付着した場合：水で洗い流して下さい。異常が現れた場合は医師の診断を受けて下さい。／飲み込んだ場合：直ちに医師の診断を受けて下さい。／湿気や直射日光を避け、幼児の手の届かない場所に保管して下さい。／5~35℃の環境で保管及び作業をして下さい。低温・高温により硬化不良となる場合があります。／他の材料と混ぜないで下さい。／購入から1ヶ月以内に使用して下さい。／残ったMT-BOND-FLEX及びMT-MEJIは河川や下水道に流さず、法令に従って廃棄して下さい。

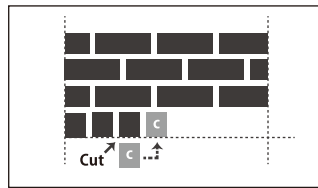
<施工マニュアル> MANUAL

1. 計画 (計測&ブリック割り付け)

施工箇所の面積を測り、縦横に並べるブリックの枚数を決めます。目地幅は12~13mmほどを目安にして下さい。施工箇所からはみ出るブリックは線状に傷をつけ、タガネとハンマーでカットして下さい。



【横方向の割付：片側を基準に】
カット数が少なく初心者の方にもオススメ



【縦方向の割付：端のブリックを縦に】
デザインのアクセントにもなります

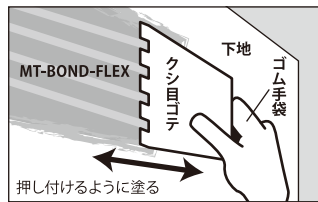
2. 準備 (下地を整える)

下地面を清掃し、下地がしっかり固定されていること、ボード等の継ぎ手部分などに段差がないことを確認して下さい。窓枠や床面など、施工箇所の周りに養生用ビニールシートを貼り、接着剤がつかないように保護して下さい。

3. 接着剤を塗る

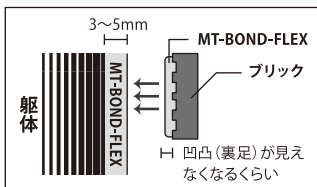
MT-BOND-FLEXをクシ目ゴテですくい取り、壁面に対し約45°の角度で塗りつけます。

<POINT> 接着剤を落とさないよう注意。塗り厚は3~5mmほどに調整し、一度に塗る面積は約40分以内にブリックを張り終わるくらいにしましょう。

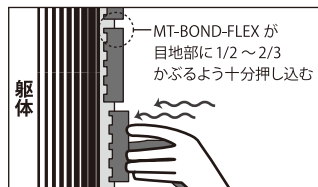


4. ブリック張り付け

ブリックの裏面に凹凸が見えなくなる程度のMT-BOND-FLEXを塗り、壁面にもみ込むようにして押し付け、裏面全体にMT-BOND-FLEXがなじむよう、目地部にMT-BOND-FLEXがはみ出すまでよく押し込んで下さい。



<POINT> 接着状態の確認のため20枚に1枚ほどを一旦はがし、MT-BOND-FLEXがブリック裏面の70%以上付着しているか確認しながら作業して下さい。付着が70%以下の場合、ブリック裏面に塗るMT-BOND-FLEXの量を増やして下さい。



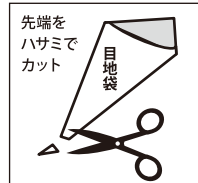
5. 硬化 (24時間以上静置)

MT-BOND-FLEXが硬化するまで通気を良くして24時間以上静置します。
※振動などでブリックの位置がずれる可能性があります。現場を離れる前に、全体を確認して下さい。

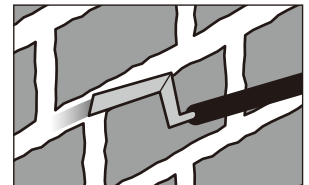
6. 目地入れ

<POINT> 目地仕上げの種類は

目地の幅に合わせて目地袋の先端をカットしておきます。MT-MEJI1袋(2kg)に対し、調合用色粉1包の中身を全部入れてよく混ぜ合わせます(グレーは除く)。MT-MEJI1袋(2kg)に対し水360~400mlを数回に分けて加え、ダマがでないように練り混ぜます。水の量は硬さを見ながら調整して下さい。



練ったMT-MEJIを目地袋に入れ、ブリックの目地部に充填して下さい。充填後、目地ゴテでMT-MEJIとブリックの隙間がなくなるように押さえます。



<POINT> 目地ゴテは割り箸などで代用できます。ゴテむらがついても気にせず仕上げ、最後にブラシなどを用いて、所々ひっかくように仕上げると、目地が風化した様に見えることができます。

7. 養生 (24時間以上静置)

MT-MEJIが硬化するまで24時間以上静置します。

8. 完成

完全硬化が確認できたら養生用ビニールシートを剥がし、完成です。
お疲れ様でした!



CAN' ENTERPRISES, INC.
キャン'エンタープライゼス株式会社

www.can-net.co.jp

[can_brick](https://www.instagram.com/can_brick)

#canbrick #diyset
各SNSへの投稿お待ちしております