

# 施工マニュアル 【見切材】

Webサイトで施工動画マニュアルをご覧ください。 <http://www.metacolor.jp/movie/index.html>



## 施工手順

### ① 下地調整

- 壁面の不陸調整や釘頭の処理

下地は平滑に仕上げてください。見切材と壁面にすき間があく恐れがあります。

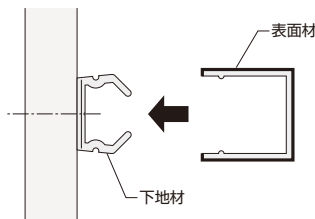
### ② 表面清掃

- ホコリや油分の除去【接着効力アップの為に必要です】

モルタル・コンクリート下地など接着剤の吸い込みが激しい下地の場合はプライマー(シーラー)処理が必要です。

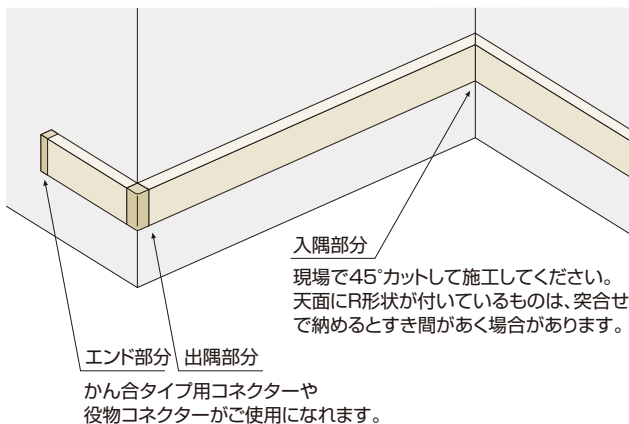
### ③ 取付

- 建築用エアタッカー、釘、ビスなどで取り付け、接着剤併用にて表面材をかん合させてください。
- 見切材の大きさは原寸大でP27～40に記載しておりますので、ビス・タッカーのサイズや形状をご参考としてください。
- 先に下地材を施工してください。その後に表面材を取り付けてください。
- コネクターは下地材同様に表面材より先に取り付けてください。



### ④ 割付け

- 割付けの参考例を以下に記載します。
- コネクターを使用する場合は、下地材の切断加工が必要です。P54をご参照ください。



### ⑤ 切断加工

- スライドマルノコやバンドソーで切断してください。
- 切断加工時バリが出る場合は、ヤスリ、サンドペーパーにてバリの削除を行ってください。
- 取り付け施工に際しては、バリが表面に出ないようにご注意ください。

メタカラー専用推奨刃(アイウッド株式会社製)

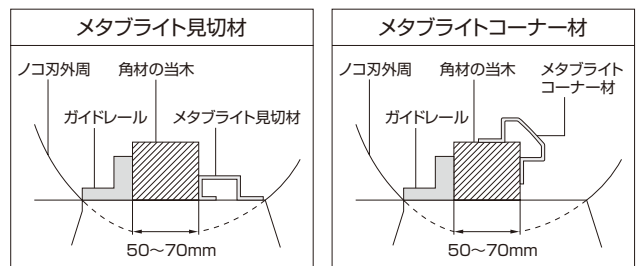
リフォームソー スライド用				
品番	サイズ(mm)	刃厚(mm)	刃数	内径(mm)
97045	190	2.0	60	20
97046	216	2.0	70	25.4
97047	260	2.4	80	25.4



スーパーマテリアルソー スライドマルノコ用				
品番	サイズ(mm)	刃厚(mm)	刃数	内径(mm)
97340	190	2.0	60	20
97341	216	2.0	70	25.4
97342	260	2.4	80	25.4



- メタブライトは、当木に対してしっかり固定して切断してください。

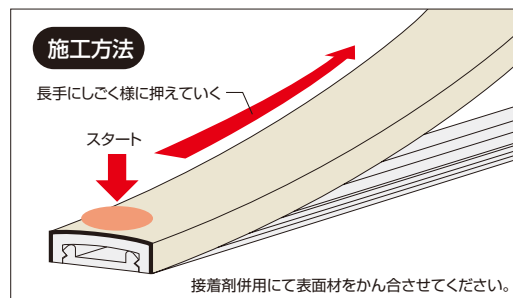


### ⑥ 表面材の取付(かん合タイプの場合)

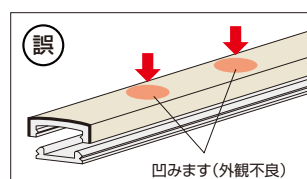
- 取付下地別推奨接着剤はP49をご確認ください。

薄型のかん合タイプAKA-9×4U、AKA-13×4U、AKA-20×4U、AK-20×5U、AK-25×6U、AK-30×4U、RKP-13×4U、RKP-20×4Uの場合

- 施工時に強く押さえると表面が凹凸状になりやすいので、下記の要領にて施工してください。



- 見切材の端からかん合させて長手に向かって均一な力で押え込んでください。



- 局所的に強い力をかけてかん合させないでください。(指押しも避けてください)
- 固い添え木などを当ててたたかないでください。

### ⑦ 保護カバー除去

- 見切材に付いている保護カバーを取ります。