

## 石材、陶器、タイル表札の取り付け

お買い上げありがとうございます。以下は接着剤による取り付け説明になります。

下記のコニシ製高性能コンクリート用をご使用下さい。

充填効果もあり、接着効力があります。

但し硬化に時間を要しますので

図2の様に、強力な厚手両面テープを仮止めに併用されますと

短時間で手を放すことができます。その際

両面テープより高く接着剤を塗布し設置面と馴染んでいることを確認のうえ圧着ください。

接着剤が時間と共に、硬化し、取り付け完成となります。

図1 表札裏面

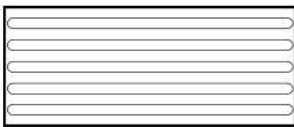


図2

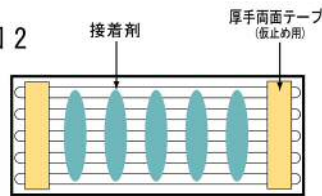
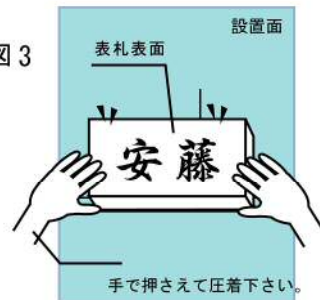


図3



コニシ製

凹凸が大きい一般的なコンクリートやモルタル面への取り付けには、硬化が早く、充填効果もありますコニシ製クイックメンダーもおすすめです。

表札の裏面に図5の様に接着剤を盛るように塗布し、表札と取付け面双方にしっかりかみ合っているかを確認し、しっかり手で押さえ圧着下さい。動かなくなれば完成です。

この接着剤のご使用は下記のことにご注意願います。

- 1) 2種の薬液を等量取り出し、色が均等になるまで確実に練合わせてください。  
(混ぜ合わせが足りない場合全体に硬化せず、落下の原因にもなります。)
- 2) 混ぜ合わせ作業は表札の裏面を使用せず、必ず別の場所で行ってください。  
(単体の薬液が硬化せずに浸透し、シミの原因になることがあります。)
- 3) 混ぜ合わせ後の接着剤は硬化が早いので塗布作業、取り付け作業は**急ぎ連続**して行って下さい。硬化しますと接着効力が無くなりますのでご注意ください。  
夏場の屋外では特に硬化が**早**くなります。ご注意ください。

図4 表札裏面

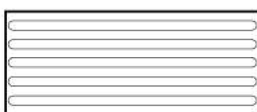


図5

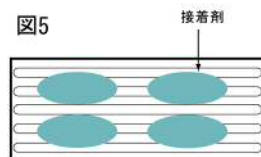
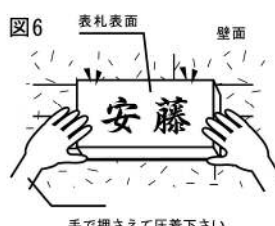


図6



タイル表札裏面は接着しやすいようにウォッシュボードの様なパー状の足が加工されています。図5の様にそこに盛るように塗布してください。

手で押さええて圧着下さい。



20g入り



100g入り

【コニシ製】

※ 接着面積、重量、凹凸度に合わせて液量をお選び下さい。