

ツルパワーガード TG-200SUS (ステンレスタイプ) 施工手引き

1. はじめに

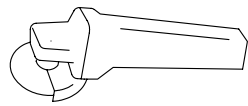
材料の確認

御注文いただきました資材及びその数量をご確認下さい。

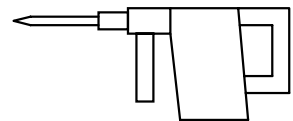
工具の準備

本製品は、壁材によって取付方法及び部材が異なります。詳しくは、別紙「ツルパワーパネル施工手引き」をご参照下さい。

本製品の加工が必要な場合は、サンダーや金属用ドリルをご準備下さい。

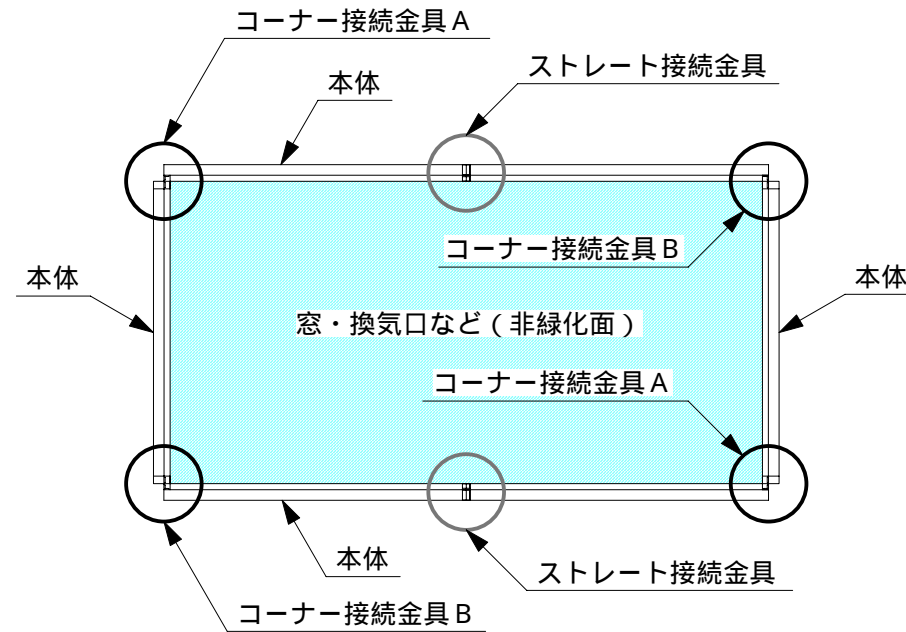


ディスクグラインダー (サンダー)



回転ドリル
金属用ドリルビット (7~8mm)

2. 接続金具の標準位置



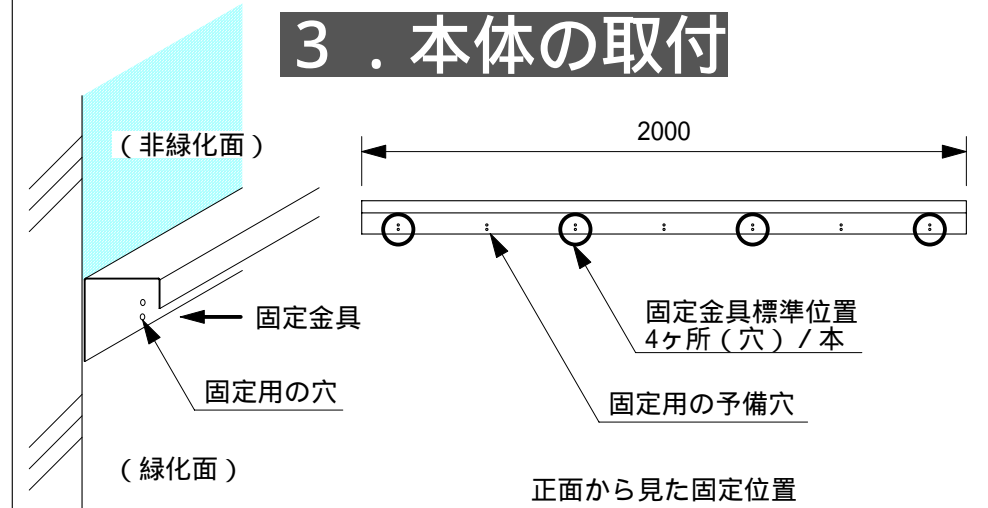
正面から見た窓まわりなどの接続金具標準位置

コーナー接続金具A：窓まわりなどの左上用 (または右下用)

コーナー接続金具B：窓まわりなどの右上用 (または左下用)

コーナー接続金具のAとBは、ヘアラインの方向が異なります。

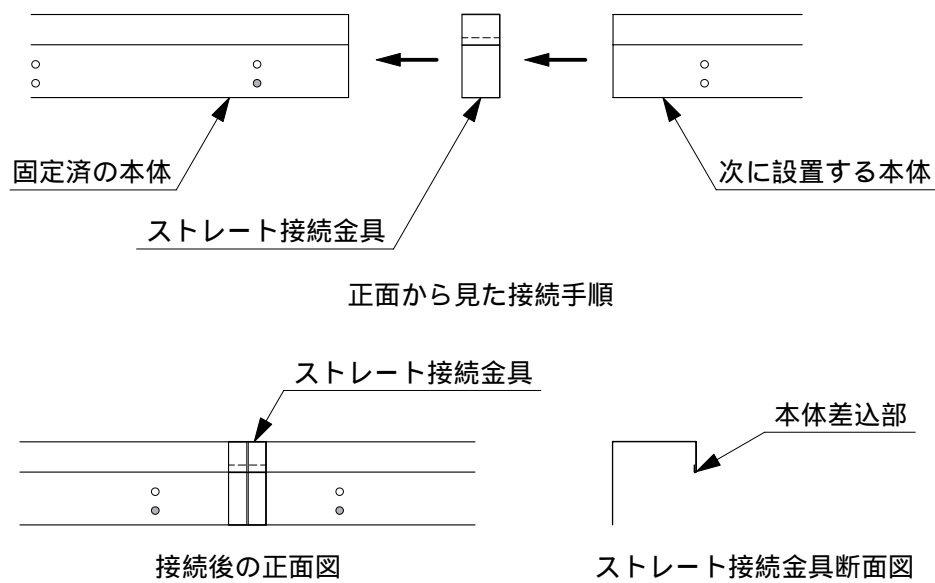
3. 本体の取付



表面の保護シールを剥がし、固定金具で壁面に固定します。(標準4ヶ所/本 他は予備穴です) 壁材により固定金具及び取付方法が異なります。詳しくは、別紙の「ツルパワーパネル施工手引き」をご参照下さい。

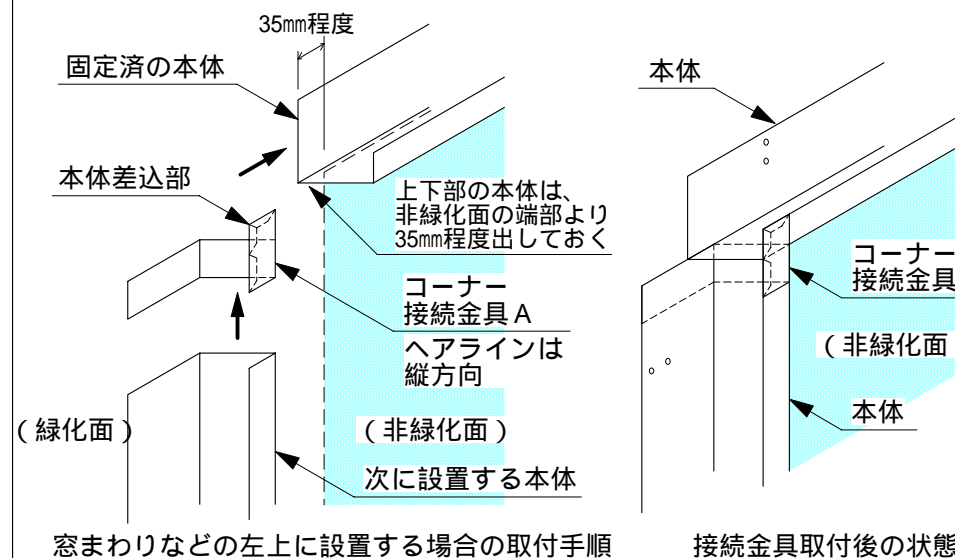
素手で作業しますと、本体に指紋が付いたり切り傷を負うことがありますので、必ず軍手などを着用の上お取り扱い下さい。壁の母材強度により、固定金具は追加して下さい。多雪地域において設置する場合は、オプション材として補強金具があります。

4. ストレート接続



固定済の本体に、ストレート接続金具を半分 (50mm程) 差し込みます。差し込んだ接続金具に、次に設置する本体を差し込み、本体同士を突き合わせます。

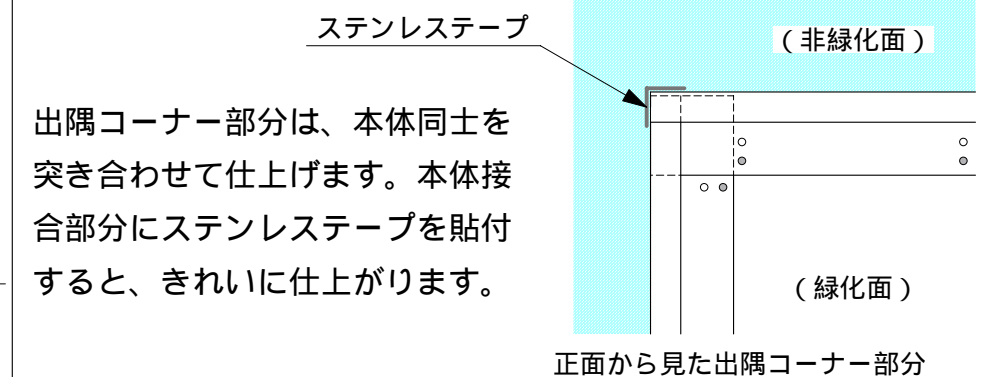
5. コーナー接続 (入隅)



固定済の本体に、コーナー接続金具を差し込みます。差し込んだ接続金具に、次に設置する本体を差し込み、本体同士を突き合わせます。

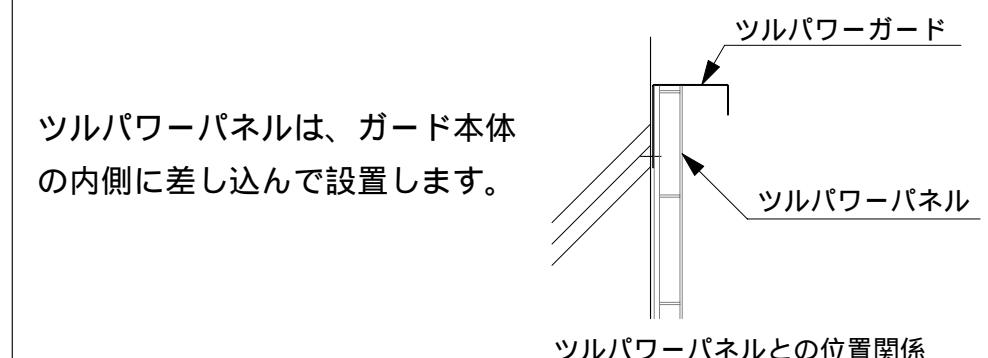
コーナー接続金具は、入隅用 (窓まわりなどに設置するタイプ) です。コーナー接続金具は、ヘアラインの方向によりAとBの2種類がありますのでご注意下さい。

6. コーナー接続 (出隅)



出隅コーナー部分は、本体同士を突き合わせて仕上げます。本体接合部分にステンステープを貼付すると、きれいに仕上がります。

7. 仕上げ ツルパワーパネル設置



ツルパワーパネルは、ガード本体の内側に差し込んで設置します。