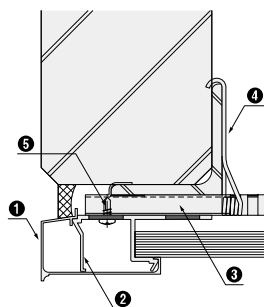
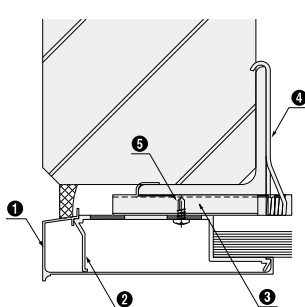


アンダーライン | 施工手順

UL-70 (2次ブラケット仕様)



UL-135 (2次ブラケット仕様)



部材名称	規格
① キャッピング	L=4,000mm
② ホルダー	L=50mm
③ ホルダー受金具	L=50mm
④ UL用固定バネ	ステンレス
⑤ ドリルネジ	M5×13
⑥ ジョイントプレート	L=100mm
⑦ コーナーキャッピング	L=500×500mm

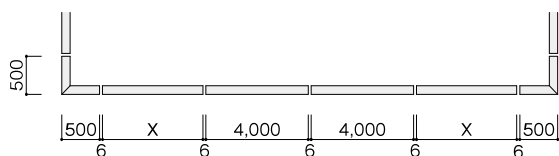
※⑥ジョイントプレート、⑦コーナーキャッピングは図に表示されていません。
 ※CPセットにはドリルネジ(SUS M5×25)が同梱されます。
 ※共通2次ブラケット下地セットにはドリルネジ(ST M5×13)が同梱されます。
 ※ネジ・アンカープラグは別売りとなりますのでご注意ください。

割り付け

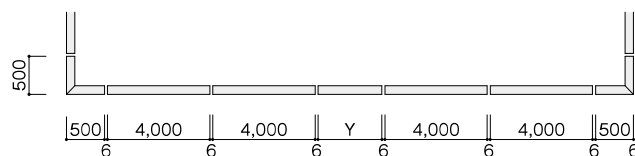
■キャッピング

最初にコーナー部や役物部を割り付けたのち直線部を割り付けます。

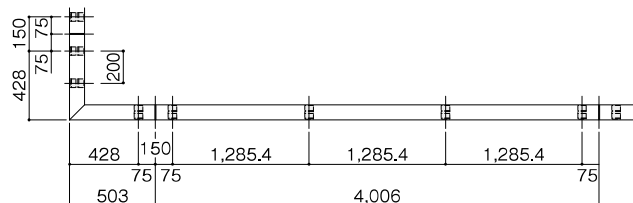
A案 センターから割付(mm)



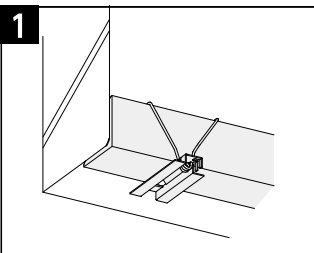
B案 両端から割付(mm)



■ホルダー・2次ブラケット

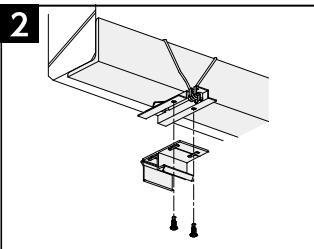
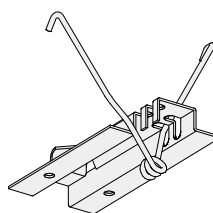


取付手順



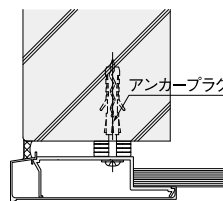
墨出しに基づき予めUL用固定バネをセットしたホルダー受金具を、スチールアングルにセットします。

※2次ブラケットは、L-75×75×6・L-65×65×6の2タイプのみ使用可能です。

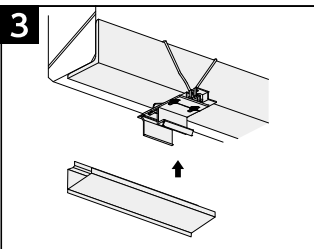


出入り、水平、上下の位置調整をしながらホルダー受金具にドリルネジ(M5×13)でホルダーをとめつけます。

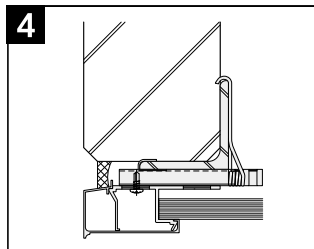
※2次ブラケットを使用しない場合 RC下地の場合は専用ネジ・アンカープラグで取り付けます。



RC下地の場合



コーナー部、役物部から順にキャッピングを嵌合させ、取り付けます。



シーリング(建築工事)を施工して完了です。