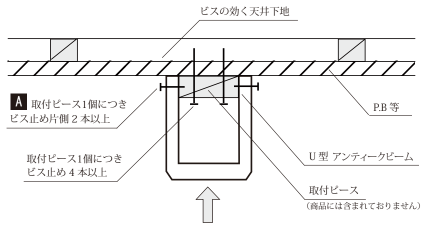
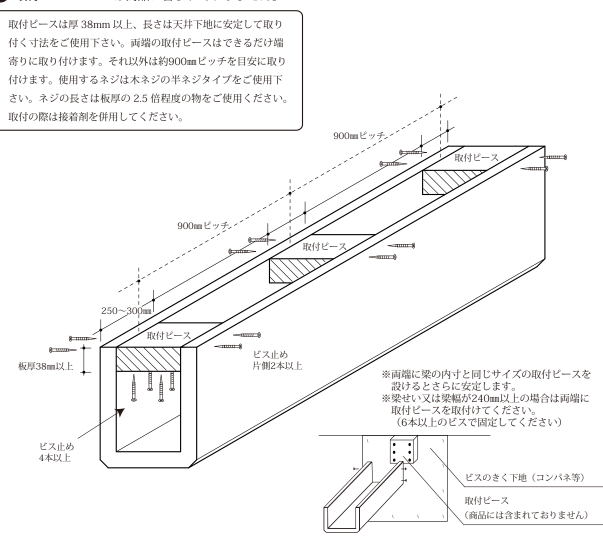
1 U型の製品を天井に接して設置する場合 (W150、H200、厚20、L4000程度のサイズを想定)



Aのビス打ち時に、少し押圧を掛けると天井に密着します。

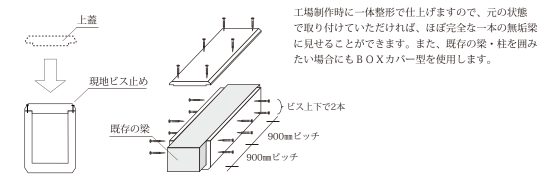
● 取付ピース・ビスは商品に含まれておりません。



アンティークビーム施工マニュアル 2/4

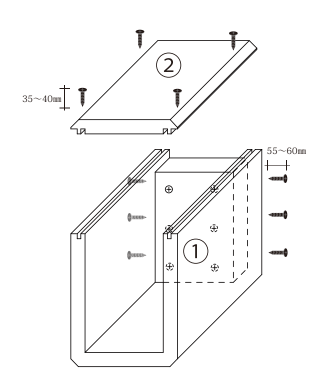
2 B O X カバー型の取付 (中空で梁の上部が見える場合)(W150、H200、厚20、L4000程度のサイズを想定)

化粧梁の上部が見える場合はBOXカバー型がおすすめです。上蓋をセットした状態でお届けしますので現場で上蓋を取り外して施工します。



アンティークビーム 取付ピース ビス BOXカバー型 断面図 厚38㎜以上 \oplus 90~120mm 155mm 160mm \oplus \oplus 取付ピースを壁下地に固定 200mm する際には長さ90~120mm **⊕ (** 程度のビスを使用してくだ さい。(ビスの本数は6本 1.10mm 以上としてください。 110mm 取付ピースの高さ方向のサイズは BOXカバー型の内寸より少し

小さめにします。



150mm

- ①取付ピースをビスで壁下地に取り付けます。 ここでは長さ90~120mのビスを使用します。 6本以上で取り付けます。
 - ※壁下地がない場合は910角の合板をビスで壁 に固定し、そこへ取付ピースを設置します。

壁に固定した取付ピースにBOXカバー型をビスで取付ます。ここでは長さ55~60mmのビスを使用します。片側3本以上で取り付けます。

(できるだけ接着剤を併用してください。)

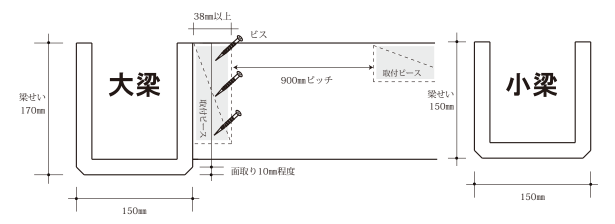
②次に、上蓋を被せてビスで固定します。 ここでは長さ35~40mm程度のビスを使用します。 長さ方向で約450mmピッチにて固定してくだ さい。

ビス穴はタッチアップパテとタッチアップ塗料に て補修します。

アンティークビーム施工マニュアル 3/4

3 梁が交わる場合 (W150、H170、厚20、L4000程度のサイズを想定)

梁と梁をT字に取り付ける場合、通常は10mm程度面取りをしているので(板厚20mmの場合)、余裕をみて小梁の梁せいを20mm程度小さくします。そうすることによって大梁の側面に小梁がきれいに納まります。



取付の際は大梁に取付ピース(板厚38㎜以上)を取り付けて小梁を下から被せてビスで固定します。

4 サイズが大きい梁を取付ける場合

梁を横から見た図

350mm

※梁せい、もしくは梁幅が概ね270mmを超える場合 (W200、H350、厚30、L4000程度のサイズを想定)

 $140 \mathrm{mm}$ 450mmピッチ程度 ①まず、壁面に取付ピースを固定します。 荷重を受けることのできる構造体、または 合板等で補強した場所に取付ピースを固定 取付ピース します。ビスの長さは壁面の下地に取りつ 壁側 く長さのものを8本以上使用ししっかりと 取り付けます。また、取付ピースは梁の内 寸サイズとなりますが、BOXカバー型の 270mm程度 場合、蓋の取り外しがしやすいように上下 の高さは内寸よりも小さくしておきます。 【取付ピースの厚みについて】 一般に手に入りやすいツーバイ材を2枚重ねとした 場合の厚みです。別の材でも問題ありませんが、 しっかりとビスが効き側面からビスが6本以上打ち 込める厚み(60mm以上)を確保してください。 140mm 76mm 19mm 38mm ビスの取り付けピッチ ※取り付けピースをツーバイ材2枚重ねとした場合 ②梁の固定 壁面に固定した取付ピースに梁を被せ、側面からビスで固定します。 取付ピース ビスの長さは75mm以上のものを使用し、材をしっかりと固定できる ように上下と中央に片側6本以上で固定します。また、接着剤も併用 するとよりしっかりと固定できます。(できるだけ接着剤を併用して

ください)

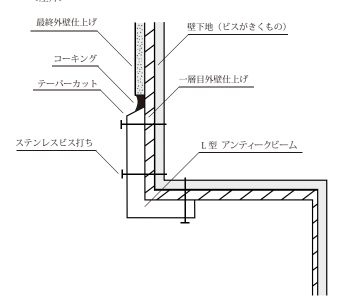
③フタの固定とビス穴の補修

上から蓋を被せビスで止めていきます。ビスは長さ40mm以上のものを使用します。ビス穴はタッチアップセットで補修します。

アンティークビーム施工マニュアル 4/4

5 L型の製品を屋外に設置する場合(玄関等上部のマグサに設置)

<屋外>

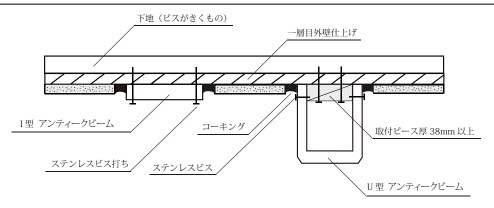


! 上部のテーパーカット

マグサで化粧梁を使用する場合、上部に水返しの テーパーを付けて製作します。ご注文の際に外部 のマグサで使用することと、取り付ける方向を必ず ご指示ください。(通常の製品はテーパーカット をしておりません。)

必ず耐水性のある接着剤を併用して取り付けて ください。

6 U型または、I型(平板)の製品を屋外に設置する場合



- 必ず耐水性のある接着剤を併用して取り付けて ください。
- I型(平板)の場合は、必ず両サイドにビス止 めをしてください。

! 屋外での使用について

屋外でご使用の場合、常に湿気の溜まる場所でのご使用はでき ません。また、屋外で使用する場合は湿気の影響で木が膨張・ 収縮します。反りも出やすくなりますので、反りを抑えられる ようしっかりとビス止め、接着をする必要があります。

タッチアップセット (別売) によるビス跡及びジョイントの補修 (共通事項)





タッチアップパテ



タッチアップ用パテを水で味噌より少し硬めに練り、補修箇所に 埋め込みます。表面はウエスや刷毛等を使って雰囲気良く均します。

完全に乾燥した後、タッチアップ用ペイントを刷毛塗りします。 一度で色が乗らない時は何度か重ね塗りします。

NISSIN EX.

株式会社 ニッシンイクス www.nissin-ex.co.jp

社 東京支店 大阪事務所 福岡事務所 山口県周南市鼓海 2-118-63 東京都港区赤坂 1-3-6 赤坂グレースビル 5F 大阪府大阪市中央区南船場 3-8-7 三栄ムアビル 503福岡県福岡市博多区博多駅東 1-16-8 IT ビル 4F 〒812-0013 TEL 092-409-2410 FAX 092-474-7002

〒745-0814 TEL 0834-36-1700 FAX 0834-36-1711 TEL 03-5573-9177 FAX 03-5573-9179 〒107-0052 **〒542-0081** TEL 06-4708-4711 FAX 06-4708-4722