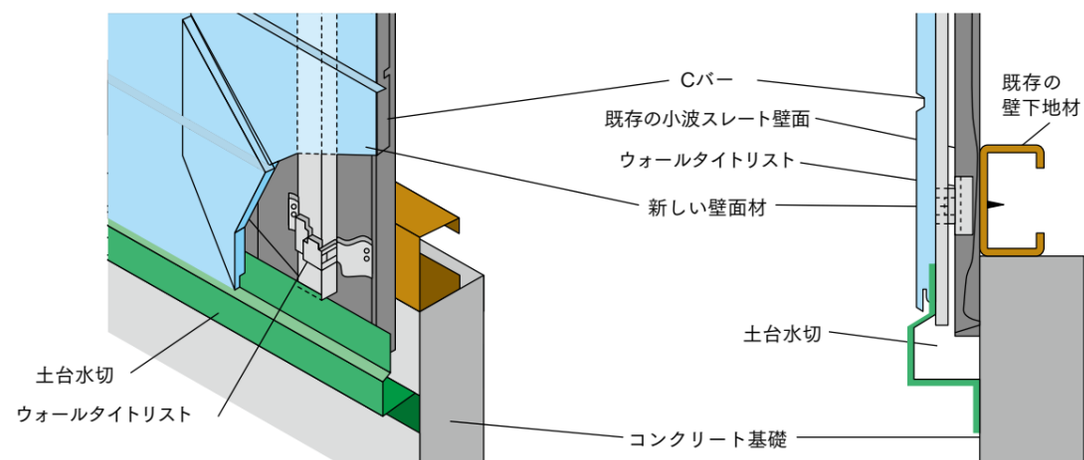
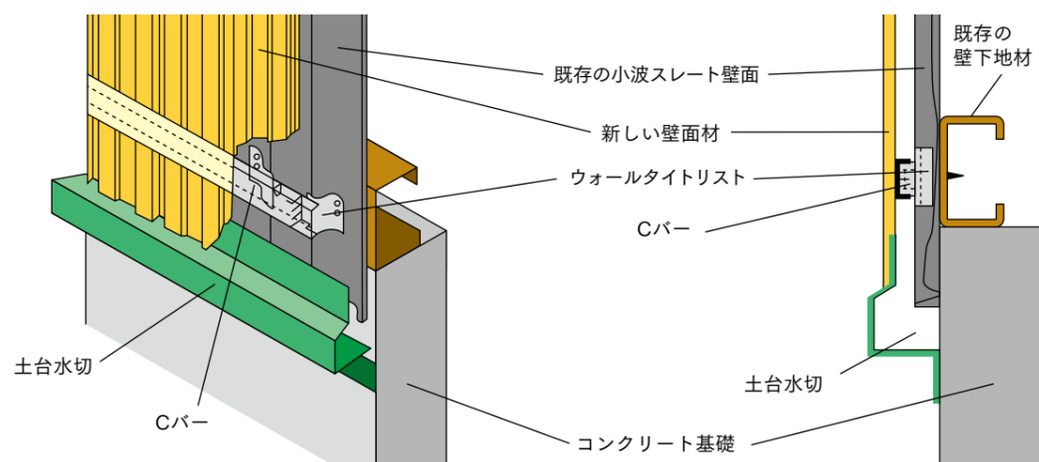


# ウォール・スライドイン工法

## Cバー（Cバーサイズ：JIS25型（CC25））を縦に取付ける場合

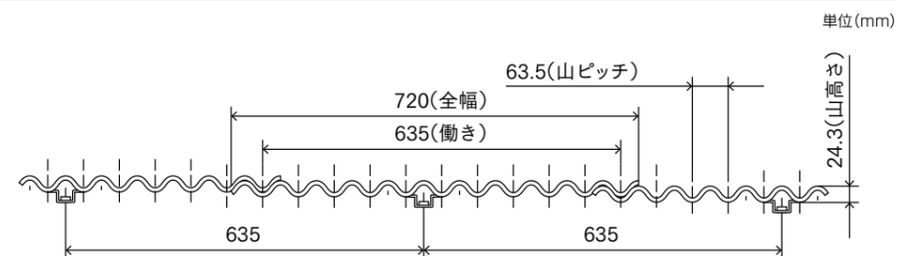


## Cバーを横に取付ける場合

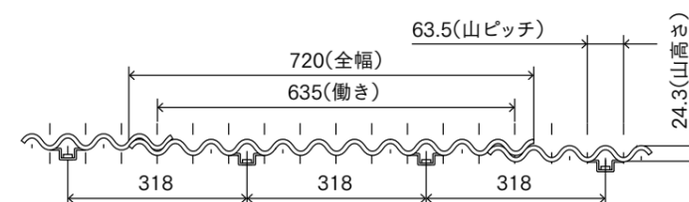


## 横方向の取付ピッチと取付位置

### ① 取付ピッチ635mm



### ② 取付ピッチ318mm



## 建物立地条件と横方向の取付ピッチ

### ■地表面相度区分Ⅲ

横胴縁間隔P 建物高さH	P ≤ 1.0m	1.0m < P ≤ 1.5m	1.5m < P ≤ 2.0m
H ≤ 13m	635mm	318mm	318mm
13m < H ≤ 28m	635mm	318mm	対応不可
28m < H ≤ 77m	318mm	対応不可	対応不可
77m < H	対応不可	対応不可	対応不可

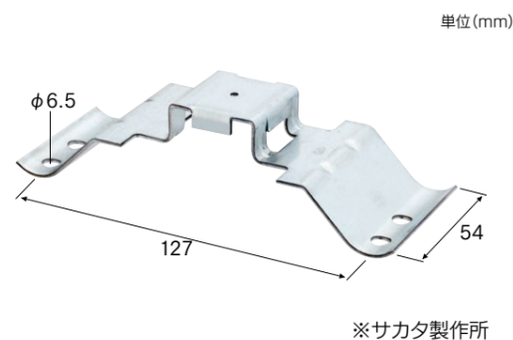
### ■地表面相度区分Ⅱ

横胴縁間隔P 建物高さH	P ≤ 1.0m	1.0m < P ≤ 1.5m	1.5m < P ≤ 2.0m
13m < H ≤ 33m	318mm	対応不可	対応不可
33m < H	対応不可	対応不可	対応不可

### ■地表面相度区分Ⅰ

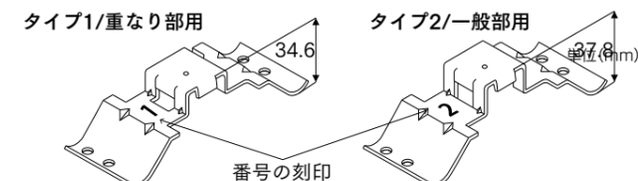
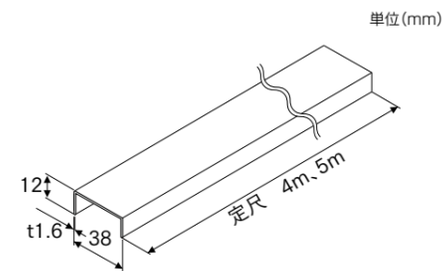
横胴縁間隔P 建物高さH	P ≤ 1.0m	1.0m < P ≤ 1.5m	1.5m < P ≤ 2.0m
H ≤ 7m	318mm	対応不可	対応不可
7m < H	対応不可	対応不可	対応不可

## 小波スレート外壁用改修金具 ウォールタイトリスト



仕様			
本体材質	亜鉛めっき鋼板		
推奨ドリルビス	〈タイプ1〉フレキリマ 5×35~45 〈タイプ2〉フレキリマ 5×32		
タイプ	コード	重量(kg)	入数
タイプ1/スレート小波 重なり部用(外壁)	109270	0.1	100
タイプ2/スレート小波 一般部部用(外壁)	109275	0.1	100

※写真はタイプ1です。



### ウォールタイトリスト®には、高さが2種類あります

- ・タイプ1は、縦方向の重なり部分に使用してください。
- ・タイプ2は、重なりのない横胴縁部に使用してください。
- ・横方向の取付ピッチは、建物立地条件（地表面相度区分・建物高さ）・横胴縁間隔により、下記の所定取付ピッチ基準のとおり取り付けてください。
- ・横方向の取付ピッチは635mm・318mmとし、下記の所定位置に取り付けてください。

### 下地は、天井下地材「JIS25形CC-25」を使用してください

- ・ビス固定前の位置決めができます。