ワンタッチ自在式棟金具 タワーロック (自体)

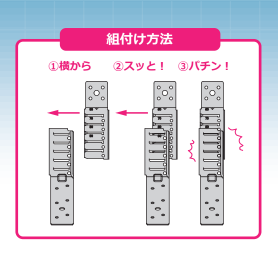
特許取得済 特許第 4309868 号

ととがポイシト!

①エシボスと丸孔によるワシタッチ。

②内爪士スライド方式なので側面はフラット形状。

③ワンタッチ構造のためサイズ変更が容易。



1型

■ 製品仕様

材質: SUS430 · SUS304

板厚:【上材】1.0 mm【下材】1.0 mm(全材質共通)

■ 製品タイプ別自在寸法一覧

SUS430			
タイプ	自 在 寸 法		
1 型	40 mm∼ 60 mm		
2 型	60 mm∼ 100 mm		
3 型	80 mm∼ 130 mm		

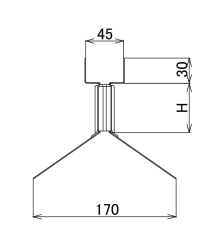
× 1	/ -	ーフ	100	7

SUS304			
タイプ	自 在 寸 法		
1 型	40 mm∼ 60 mm		
2 型	60 mm∼ 100 mm		
3 型	80 mm∼ 130 mm		

※ 1 ケース 100 入

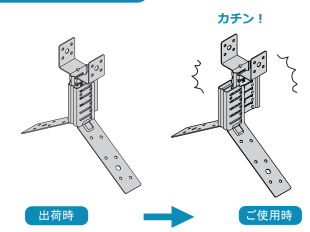
■ 寸法図

26



タワーロック 施工方法

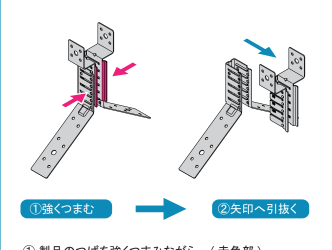




製品はエンボスが半掛けになっておりますので、まずは、 高さをセットしてから、ご使用ください。

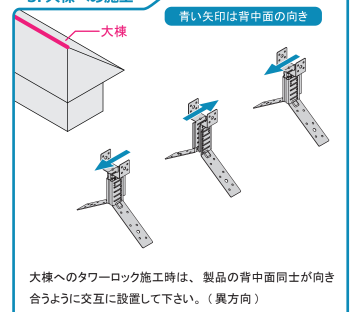
(セット時はカチンと音がするまでスライトさせて下さい)

2. 金具の外し方

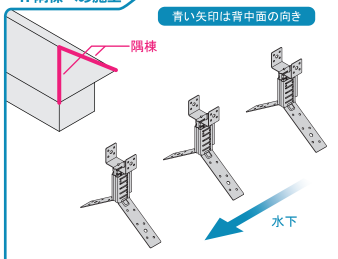


- ① 製品のつばを強くつまみながら、(赤色部)
- ② 青い矢印の方向へ引抜いて下さい。

3. 大棟への施工



4. 隅棟への施工



隅棟へのタワーロック施工時は、製品の背中側が水下 方向に向くように設置して下さい。(同一方向)

- ※ 施工方法 1、2を何度も繰り返すと若干金具(エンボス)が緩む場合があります。
- ※ 垂木受け部には、20mm 前後のビス又は、片側一箇所以上釘をご使用下さい。
- ※ 固定部には、片側2箇所以上釘で固定して下さい。また、屋根構造や勾配・他諸事情により釘打ち出来ない 場合を想定し、広く対応するために製品には釘穴を予め多く設置してあります。

スワロー工業株式会社