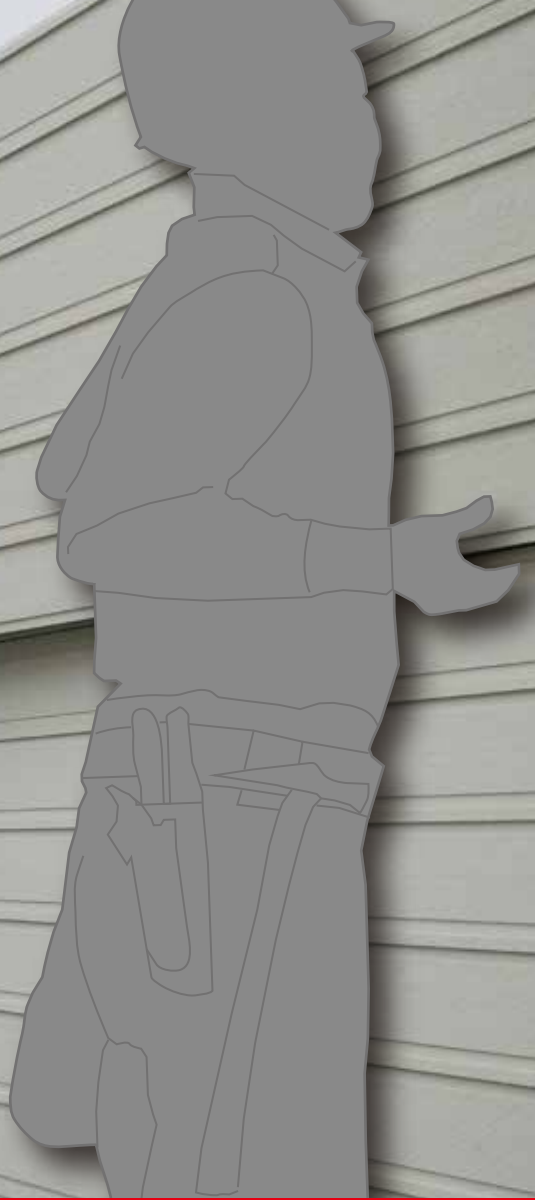


サイディング施工業者さんのお困り事を解消！

外壁サイディング張りの

2人だった作業が、
ひとりですきる。



No.5015

サイディング補助具

いちばんでし

壹番弟子

サイディング 14mm 厚対応

にばんでし

貳番弟子 PAT

サイディング 16・18・20mm 厚対応



小さな補助具1つが、
職人さん1人分の役割を果たします！

壹番弟子

下段のサイディングに
補助具を引掛ける



張り付ける
サイディングをのせる

緩衝材（硬質ゴム）
加工材表面にキズが付きにくい



実用新案登録第3196388号



1人では重労働、2人では人件費が…!

足場の上で20~30kg以上もある外壁サイディング材を下から上まで順次に支えながらの張り付け作業は、1人ではかなりの重労働になります。

一旦、サイディング材をサネに仮置きし施工時に落下、サッシ等を破損したというお声もありました。2人で作業をすると重さは軽減されますが、人件費がかかってしまいます。

サイディング施工業者さんの日々のお困りごとを解消したのがサイディング補助具 壹番弟子・貳番弟子です。

この小さな補助具1つが、職人さん1人分の役割を果たします!

[用途]

外壁サイディング張り時の仮置き補助具

※2018年10月1日より価格改定させていただいております。下表は価格改定後の価格です。

品番 サイズ	いちばんでし No.5015-1 壹番弟子	にばんでし No.5015-2 貳番弟子
特長	<ul style="list-style-type: none"> サイディング 14mm 厚対応 二段目以降のサイディングの仮置き サイディングに配線を通す際の仮置き 	<ul style="list-style-type: none"> サイディング 16・18・20mm 厚対応 サイディングに配線を通す際の仮置き
材質	本体：ステンレス (SUS304) 緩衝材：硬質ゴム (※1) スペーサー：ステンレス (SUS304) サビにくい	
重量	120g 軽量	145g (スペーサー含む) 軽量
寸法		
	EA951EB-906	EA951EB-907
JAN	 4 962660 501517	 4 962660 501524

●小箱：6入 ●耐荷重量 35kg (両サイズ) (※1) スペーサーは、No.5015-2 貳番弟子のみ付属



動画はこちらから
ご覧いただけます



株式会社 入9-IL
〒673-0444 兵庫県三木市別所町東這田 722-47
TEL : 0794-82-0200 FAX : 0120-0794-83

使用方法

いちばんでし No.5015-1 壱番弟子

- サイディング 14mm 厚対応
- ・二段目以降のサイディングの仮置き
 - ・サイディングに配線を通す際の仮置き

使用方法



1 硬質ゴムと加工材がぴったりフィットする状態にセット
一段目サイディングのサネに壱番弟子を引っ掛ける



2 壱番弟子に二段目のサイディングを仮置きし位置を合わせる



3 壱番弟子を引っ掛けた状態で片方を釘打ちする



4 サイディングから壱番弟子を外す



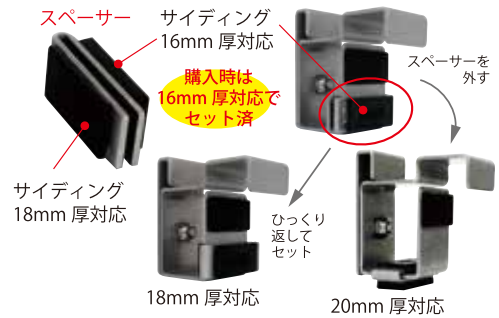
5 サイディングをキレイにはめ込み、もう片方を釘打ちする

※作業がしやすい箇所に壱番弟子を引っ掛けて下さい

にばんでし No.5015-2 弐番弟子

- サイディング 16・18・20mm 厚対応
- ・サイディングに配線を通す際の仮置き

使用方法



1 弐番弟子の付属スペーサー（本体セット済）をサイディング厚に合わせてセットする



2 ぴったりフィットする状態にセット
サイディングのサネに弐番弟子を引っ掛ける



3 弐番弟子に配線穴加工されたサイディングを仮置きし、壁面からの配線を通す



4 サイディングから弐番弟子を外す



5 金具にはめ込む

※上記写真は、弐番弟子を2個使用ですが1個でも使用可
作業がしやすい箇所に弐番弟子を引っ掛けて下さい
サイディング厚が20mmでも柄形状によっては
スペーサーでフラットになるように調節して下さい