

平成24年3月28日

各位

株式会社 鶴 弥
代表取締役社長 鶴見 哲

オリジナル副資材「耐風L釘 L-38」発売のお知らせ

この度、当社は、オリジナル副資材として新商品「耐風L釘 L-38」を発売させて頂くこととなりましたので、下記の通りお知らせいたします。

記

1. 新商品名

「耐風L釘 L-38」

2. 開発の経緯

屋根の中で、軒先部は風による吹き上がりの影響を受けやすい部位であり、F形瓦では軒先瓦を全数耐風L釘で固定しています。当社はこれまで、軒先部分の留め金具として、規格化された一般流通品を利用していましたが、今回開発した「耐風L釘 L-38」は、当社製品であるF形瓦「スーパーライ110」に対して最適な強度を実現する設計に見直しを行ったことにより、従来品と比べ、施工性能・耐風性能・防水性能を向上させる事ができました。

また、定価は従来タイプで8円/本としていましたが、「耐風L釘 L-38」では7.5円/本としています。なお、今回の開発にあたり、実用新案権第3173699号を取得しています。

3. 発売日

平成24年4月中旬

4. 本件商品の詳細に関するお問い合わせ先

開発室 服部

TEL : 0569-49-0550

FAX : 0569-49-0553

E-mail : kaihatsu@try110.com

以上

オリジナル副資材

スーパートライ110（F形）専用耐風L釘

「耐風L釘 L-38」

実用新案登録済み 第3173699号
「軒先構造及びそれに使用する瓦固定用釘」

当社はこれまで、軒先部分の留め金具として、規格化された一般流通品を利用していましたが、今回開発した「耐風L釘 L-38」は、当社製品であるF形瓦「スーパートライ110」に対して最適な強度を実現する設計に見直しを行ったことにより、従来品と比べ、施工性能・耐風性能・防水性能を向上させる事ができました。また、定価は従来タイプで8円/本としていましたが、「耐風L釘 L-38」では7.5円/本としています。実用新案権第3173699号「軒先構造及びそれに使用する瓦固定用釘」を取得しております。

<商品外観>



「耐風L釘 L-38」商品仕様

材質 : SUS304
全長 : 38mm
釘頭長さ : 12mm
直径 : 2.7mm (#12)



アンダーロックに施工することで雨水の影響を受けない

「耐風L釘 L-50」



新商品

「耐風L釘 L-38」



アンダーロックの幅と同寸法

従来の「耐風L釘 L-50」と比較して、釘頭長さが短く、内側の寸法がアンダーロックの幅と同寸法であるため、アンダーロックへの施工が容易。

特長

- ① 施工性能の向上 …… 全長を短くしたことで打込み量が減り、施工速度の向上に繋がります。さらに釘頭部も短くさせたことで、打ち損じをする可能性が低減されます。
- ② 十分な耐風圧性能 …… 風圧力 $3,975\text{N/m}^2$ （基準風速 46m/s 、平均屋根高さ 30m 、ピーク風力係数 -3.2 、地面粗度区分Ⅲ）の試験に適合。安心して施工して頂けます。
- ③ 防水性能の向上 …… アンダーロックへ施工することで、アンダーラップを流れる雨水の影響を受けず、防水性能が向上します。

<施工パターン>

①瓦の出 60mm（75mm 未満）



アンダーロックへ留め付ける

②瓦の出 75mm 以上



水返し部へ留め付ける

販売

発売日 : 平成24年4月中旬

定価 : 7.5円/本

販売単位 : 100本/袋



株式会社鶴弥