

平成19年2月吉日

各 位

株 式 会 社 鶴 弥
代表取締役社長 鶴見 栄

新製品「スーパートライ110FM瓦」発売のお知らせ

この度当社は、ご好評いただいておりますスーパートライ110シリーズの最上位タイプとして、屋根の外観をシンプルでありながらも高級感を持たせるスーパートライ110FM（フラットモジュール）瓦を発売させていただくこととなりましたのでお知らせいたします。

記

1. 開発経緯

現在の住宅市場におきましては、住宅の外観においてシンプルモダン、新和風（ジャパニーズモダン）といった住宅様式へのニーズが高くなってきており、屋根においてもすっきりとした印象を与える屋根材が求められております。

今回当社は、このような市場ニーズに応えるべく、シンプルでありながらも高級感を合わせ持つデザインの防災平板瓦「スーパートライ110FM（フラットモジュール）瓦」を開発致しました。

この開発製品は、現在市場でご好評頂いているスーパートライ110シリーズの耐風性能・耐震性能・耐久性能・防水性能・施工性能を受け継ぎ、さらにシンプルモダンをイメージさせる外観、建築現場での廃材量削減（従来工法と比較し平均で90%の廃材削減）等の新たな特徴も付加した製品となっております。

また、開発に先立ちまして本製品に係る特許を2件出願しております。

製品概要については、次頁以降の添付資料をご参照下さい。

2. 詳細に関するお問合せ先

営業開発部 商品企画課

TEL : 0569-29-2967

FAX : 0569-28-5566

e-mail : kaihatsu@try110.com

以 上

スーパートライ 110FM (フラットモジュール) 瓦

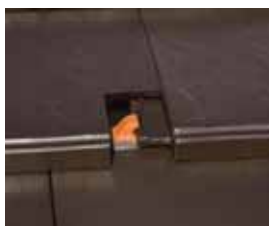
特徴 1

屋根全体が同一面となる廻隅を採用し、シンプルでかつ高級感のある外観。



特徴 2

屋根勾配を考慮したモジュール寸法(有効長さ ÷ 勾配伸び率 = 有効幅)に、スーパーロック工法の防災機能をプラスしたことにより、特殊釘や金具(L釘・耐風クリップ等)を用いなくても十分な耐風・耐震性能を確保できる、モジュール防災工法を開発(特許出願中)



スーパーロック工法



特徴 3

どんな寸法の屋根にも対応可能()。

FM半瓦・FM調整瓦を同時開発し、また寄棟屋根で発生する廃材が平均 90%削減でき環境に優しい設計となっています。

屋根勾配については4~5寸の限定あり



廃材は通常と比較し90%(平均)削減

<製品ラインナップ>

発売日：平成19年2月15日

製品名：スーパートライ110FM棧瓦、FM廻隅大、FM廻隅小、FM半瓦、FM調整瓦、FM寄棟止色：マットブラック色、アンティークブラウン色、銀鱗色 計3色

設計価格：本体工事 9,000 円 / m² (4~5寸勾配・100 m²以上の場合)

隅棟工事(廻隅) 16,000 円 / m

定価：棧瓦 400 円 廻隅大 3,500 円 廻隅小 2,500 円 半瓦 600 円 調整瓦 1,400 円 寄棟止 6,000 円



株式会社 鶴 弥