

屋根下地材

樹脂製屋根 下地材

粘土瓦

化粧スレート 屋根用

材 質

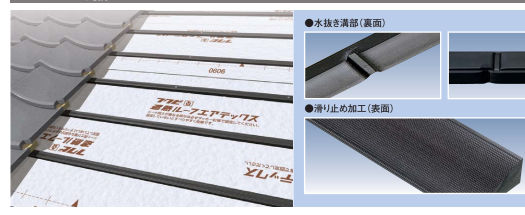


木製桟木を、腐朽せず耐久性のある樹脂製に。

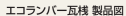
「粘土瓦屋根用・化粧スレート屋根用」、用途に対応した部材を用意。

- ●環境配慮・・・工場や家庭などから発生するプラスチックを再生利用し ています。
- ●樹脂製…エコランバー瓦桟は木材のように腐りませんので、建 物全体の耐久性大幅アップにつながります。 (防腐処理の手間や取扱いの不便さを解消します。)
- ●水抜き溝…水抜き溝があるので瓦下に浸入する雨水を排出します。 (縦桟の施工の手間が省けます。※瓦桟 K1530、瓦桟 H4035、 瓦栈 H4028、瓦栈 HT40100)
- ●滑り止め加工・・・製品に足をかける場合を考慮し、滑り止め加 工を施しています。(※瓦桟 K1530、瓦桟 H4035、瓦桟H4028、 瓦桟 HT40100、瓦桟 HT4090、瓦桟 N1845、瓦桟 M1890)
- ●簡単施工・・・・エコランバー瓦桟は品質が一定で、木材のような筋や 反り・曲がりがなく、しかも木材と同様の切断加工・釘打ちなども可能です。
- ●耐熱性…屋根面の温度上昇にも耐える樹脂を使用しています。

エコランバー瓦桟

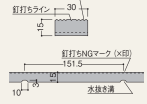


商品詳細

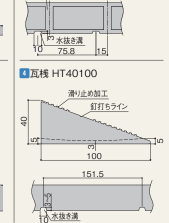


1瓦桟 K1530

滑り止め加工



2 瓦桟 H4035 滑り止め加工 釘打ちライント 9 <u> 釘打ちNGマーク (×印)</u>

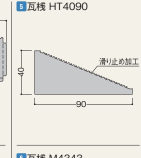


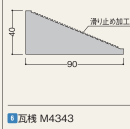
3 瓦桟 H4028 滑り止め加工(兼意匠ライン)

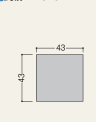
75.8

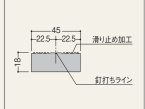
水抜き溝

釘打ちライン

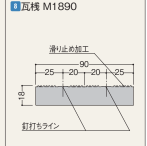








7万栈 N1845



エコランバー瓦桟 規格

水抜き溝

	用途		呼称	規格〈厚さ×巾×長さ〉	コード	単品価格(本)	梱包価格	梱包内容	バラ出荷
	粘土瓦屋根用	瓦桟	1 瓦桟 K1530 (水抜き溝・滑り止め加工付)	15×30×1,820mm	ELK2	¥400	¥16,000	40本入	×
				15×30×3,000mm	ELK3	¥670	¥13,400	20本入	
		鼻桟・ 登り淀	②瓦桟 H4035 (水抜き溝・滑り止め加工付)	40×35×3,000mm	ELH3	¥2,040	¥18,360	9本入	
		鼻桟・ 登り淀	3 瓦桟 H4028 (水抜き溝・滑り止め加工付)	40×28×3,000mm	ELHR3	¥1,980	¥15,840	8本入	
		鼻桟・ 登り淀	4 瓦桟 HT40100 (水抜き溝・滑り止め加工付)	40×100×3,000mm	ELHTN3	¥3,200	¥19,200	6本入	
		鼻桟・ 登り淀	5 瓦桟 HT4090 (滑り止め加工付)	40×90×3,000mm	ELHT3	¥2,480	¥9,920	4本入	
		棟垂木	6瓦桟 M4343	43×43×3,000mm	ELMT3	¥2,260	¥13,560	6本入	
	化粧スレート屋根用	登り淀	7 瓦桟 N1845 (滑り止め加工付)	18×45×3,000mm	ELN3	¥1,140	¥6,840	6本入	
		棟笠木	■ 瓦桟 M1890 (滑り止め加工付)	18×90×3,000mm	ELM3	¥2,140	¥12,840	6本入	

126

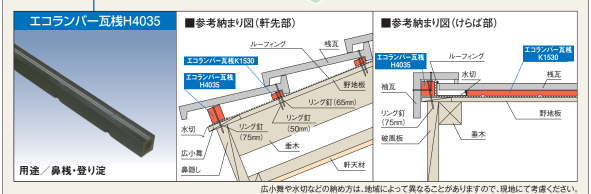
商品詳細

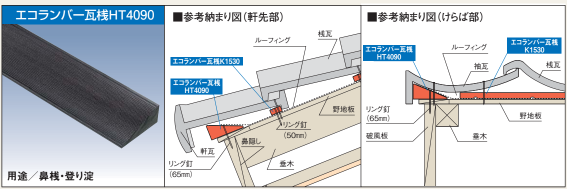
エコランバー瓦桟 K1530・H4035・HT4090・M4343

■粘土瓦屋根用



■ 様【軒先部】 エコランバー瓦桟H4035 エコランバー瓦桟HT4090





広小舞や水切などの納め方は、地域によって異なることがありますので、現地にて考慮ください。

●NGマーク〈×印〉

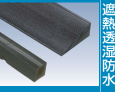
水抜き溝

⚠ 注意 保管時のご注意

●保管の際は、エコランバー自体の反り曲がりを防止するため、日陰などの日射の当たらない場所に平置きしてください。

/ 注意 施工時のご注意

- ●瓦桟M4343は、910mmピッチ以下で躯体に固定された棟金具に取付け、金具側面からスクリュー釘(32mm以上)で固定してください。
- 瓦桟M4343の端部は、必ず棟金具に取り付けてください。
- ●棟芯には、なんばん・しっくい等の葺き土を入れてください。
- ●棟瓦を施工する際は、パッキン付きビスを使用し、ビスの先端が**瓦桟M4343**の深さ20mm以上に達するように、 ビス打ちしてください。
- **瓦桟H4035**は、リング釘 (75mm以上)で@455mmピッチ以下となるように破風板 (鼻隠し)に固定してください。
- **瓦桟HT4090**はリング釘(65mm以上)で@455mmピッチ以下となるように破風板(鼻隠し)に固定してください。
- **瓦桟K1530**は、垂木のピッチ(455mm以下)に合わせて、リング釘(50mm以上)で固定してください。
- ●端部より10mmの位置に必ず釘を打ってください。10mm以内に打った場合、部材本体が破損することがあります。
- ●瓦桟K1530・瓦桟H4035は、雨水が通る水抜き溝下部の防水シートに穴をあけないようにするため、水抜き溝上部の釘打ちNGマーク (×印) に釘を打たないでください。(右瓦桟K1530部分アップ写真参照)●瓦を施工する際は、瓦1枚に対し1本以上の釘を打ってください。
- ●袖瓦を瓦桟H4035に施工する際は、釘の先端が瓦桟H4035の深さ30mm以上に達するように、袖瓦の側面から2箇所、上面から1箇所釘打ちしてください。
- ●直射日光が当たるような用途(ガラス瓦の下地など)には使用しないでください。



屋根下地材

階製屋根下地材

ランバー

HT4090·H4035·

粘土瓦 ^{屋根用}

材 質 REPS



施工説明書

●掲載価格には消費税は含まれておりません。●商品の色は、印刷と実物の色調とでは多少異なる場合がありますのでご了承ください。●離島配送の際は別途運賃を申し受けます。対象地域につきましては弊社ホームページまたは最寄りの営業所にご確認ください。

耐震 制震 床下基礎廻り 気密

「しれ」、浴室・水廻り」、点様に料しる

建材 養生

外装建材 左官資

ユニ重床 フリーアクミフラ 床仕

その他