

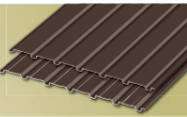
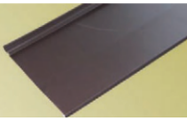
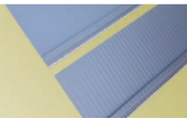
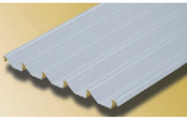
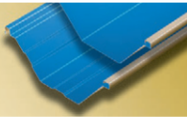
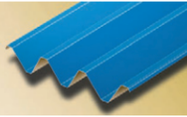
TS成型品シリーズ

ROOF & SIDING CATALOG

 坪田商事株式会社

<http://www.tubota.co.jp>

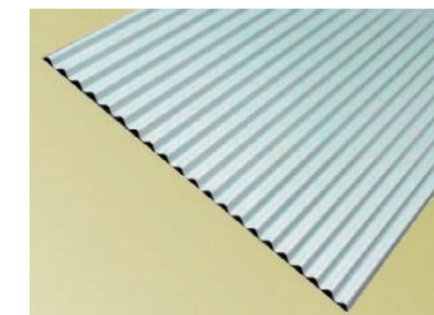
TS小波700型

	TS 小波 700 型	1
	TS 角波 750 型	2
	TS 角波 350 型	3
	TS 角波 333 型	4
	TS ロックライン 333 (かん合立平葺き)	5
	TS エバールーフ I 型	6
	TS エバールーフ II 型	7
	TS アポロルーフ	8
	TS カバールーフ (瓦棒用カバールーフ)	9
	リフレアルーフ II 650	10
	角馳折版 II 型	11
	ルーフデッキ 88 タイプ	12
	ルーフデッキ 150 タイプ	13

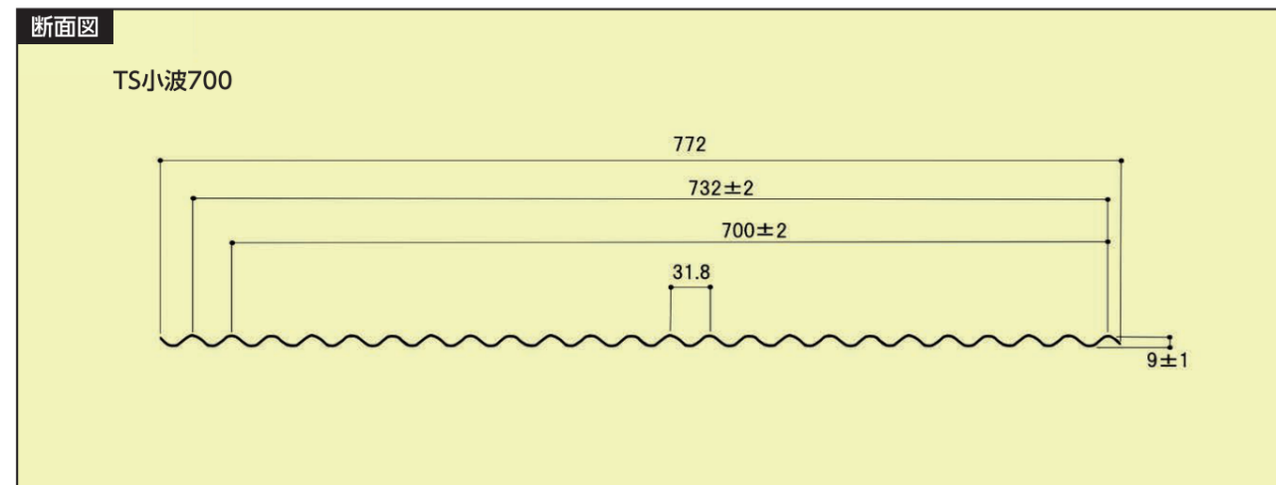
●ご注意：耐火認定上の許容梁間は、当社までお問い合わせください。
：金属屋根は温度変化による熱伸縮で、音鳴り現象を起こすことがあります。



- 屋根材としてだけでなく、外装材その他、様々な用途に使用できます。
- シンプルな形状のTS小波は施工性・経済性に優れています。



※写真の色は現品と若干異なりますので、現物見本でご確認ください。



製品仕様	
働 き 幅	700 mm (2山半重ね)
板 厚	0.27 ~ 0.4 mm
原 板 幅	914 mm
成 型 最 小 寸 法	1,000 mm
使 用 材 料	ガルバリウム鋼板、GLカラー鋼板、 カラーステンレス、フッ素樹脂鋼板、 その他各種鋼板

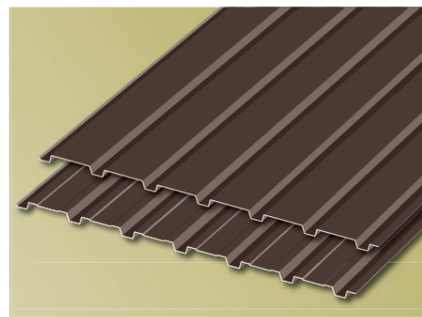
- ◆常時在庫品
色：GL生地・A-152 ダークブラウン
長さ：6～10尺
厚み：0.27mm

・・・その他、各色・各寸法のオーダーカット承ります。

TS角波750型



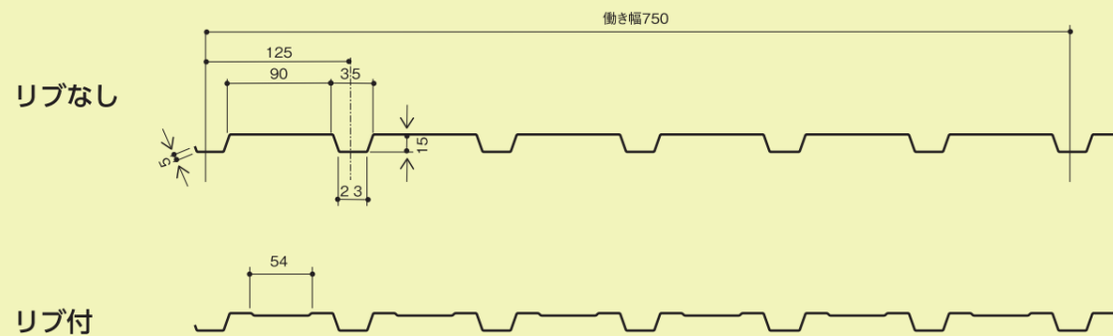
- 働き幅は 750mm と広く、強度と経済性に優れます。
リブ付加工もでき、力強い陰影の趣のある壁面が表現できます。



※写真の色は現品と若干異なりますので、現物見本でご確認ください。

断面図

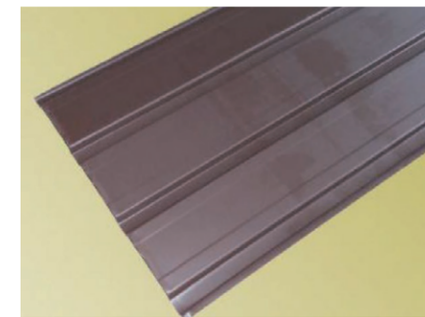
TS角波750



TS角波350型



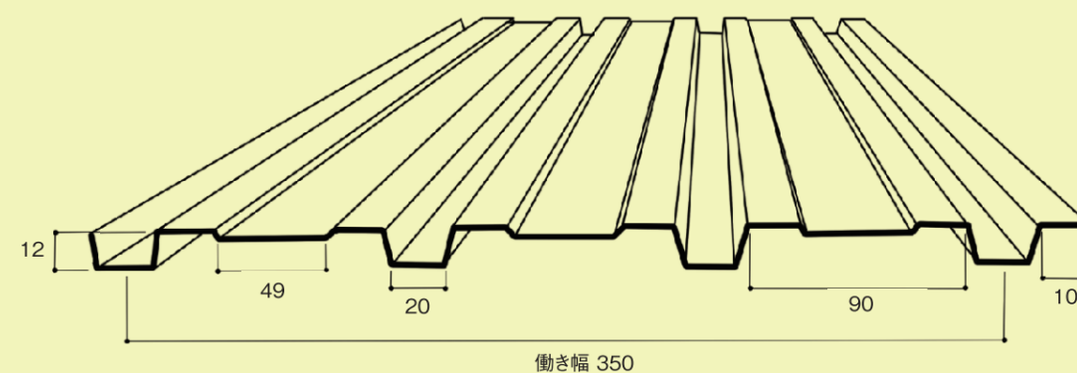
- 通常の角波の働きを半分にするにより、壁施工性がアップします。



※写真の色は現品と若干異なりますので、現物見本でご確認ください。

断面図

TS角波350



製品仕様

働 き 幅	750 mm
板 厚	0.35 ~ 0.5 mm
原 板 幅	914 mm
成 型 最 小 寸 法	1,000 mm
使 用 材 料	ガルバリウム鋼板、フッ素樹脂鋼板、 GLカラー鋼板

各色・各寸法のオーダーカット承ります。

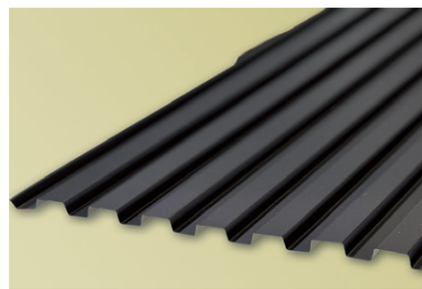
製品仕様

働 き 幅	350 mm
板 厚	0.35 ~ 0.4 mm
原 板 幅	455 mm
成 型 最 小 寸 法	800 mm
使 用 材 料	GLカラー鋼板、カラー ステンレス、 ガルバリウム鋼板

TS角波333型

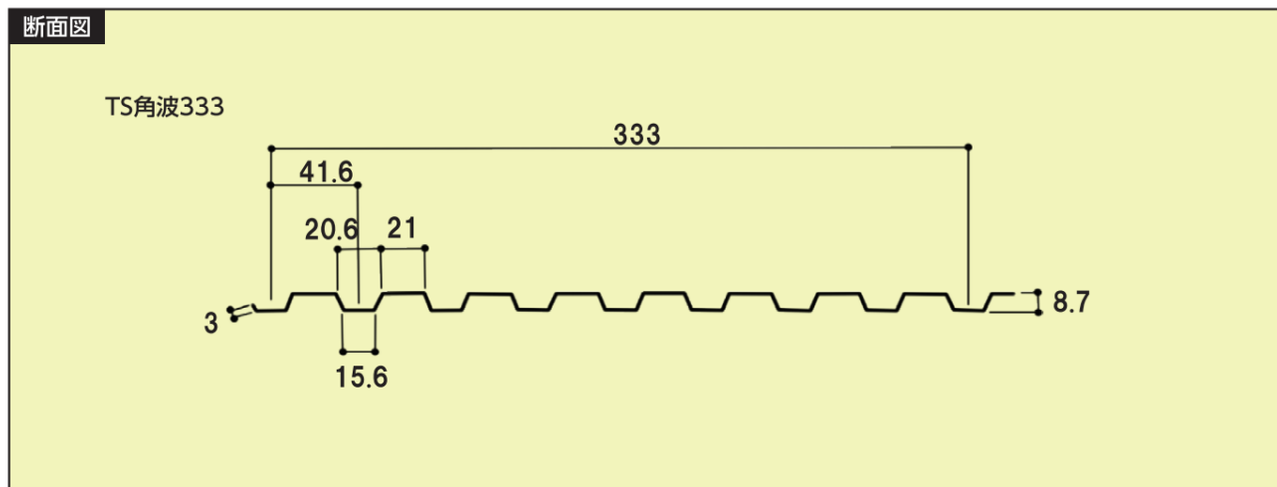


- 働き幅333mmで、取り扱いやすく、施工もスピーディです。
- シンプルでスッキリとしたデザインは、高い意匠性を実現します。



※写真の色は現品と若干異なりますので、現物見本でご確認ください。

断面図



製品仕様	
働き幅	333 mm
板厚	0.3 ~ 0.5 mm
原板幅	455 mm
使用材料	ガルバリウム鋼板・フッ素樹脂鋼板 その他各種鋼板

各色・各寸法のオーダーカット承ります。

TSロックライン333 (かん合式豎平)

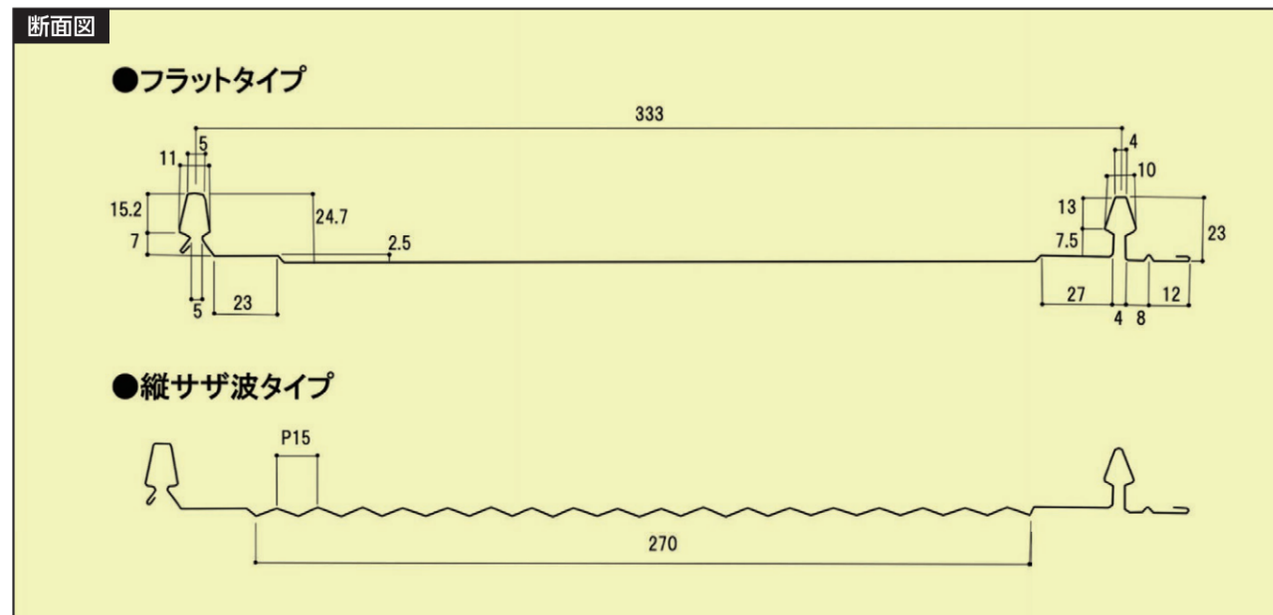


- 一体成型のシンプルな勘合構造で施工は簡単。高防水仕様として、防水テープで水密性を高めます。



※切欠き加工が可能です。 ※写真の色は現品と若干異なりますので、現物見本でご確認ください。

断面図



嵌合部詳細

TSロックライン 333



製品仕様

働き幅	333 mm
板厚	0.35 ~ 0.4 mm
原板幅	914 mm / 2条取り
屋根の勾配	5/100 以上
成型最小寸法	800mm 以上
使用材料	G Lカラー鋼板、カラーステンレス、ガルバリウム、鋼板、その他各種鋼板

役物部材

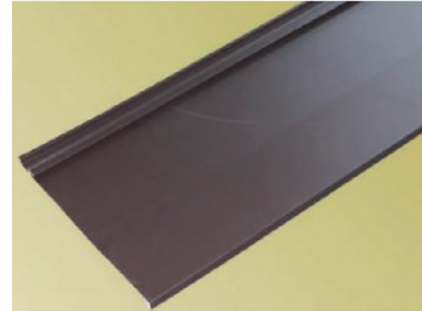
- 外付サンパナ
- 内付サンパナ
- ケミカル面戸
- エプロン面戸
- 雪止め金具羽根付
- 雪止め金具アングル用



TSエバールーフⅠ型



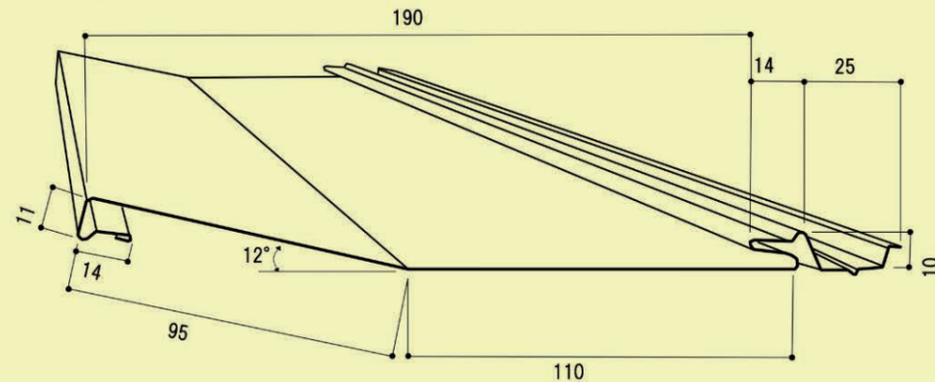
- 水平ラインが優雅で美しい屋根を演出します。
- 防水性・耐風圧性に優れています。



※写真の色は現品と若干異なりますので、現物見本でご確認ください。

断面図

エバールーフⅠ型



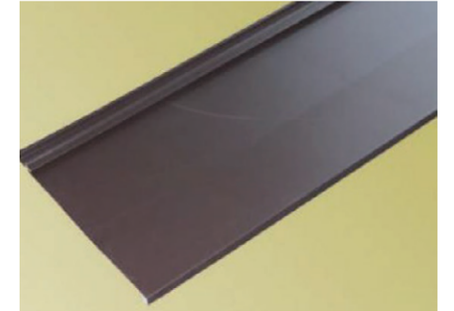
製品仕様

働き幅	190 mm	表面形状	フラットのみ
板厚	0.35 ~ 0.4 mm	成型最小寸法	1,200mm
原板幅	914 mm / 3条	取付工法	釘又はドリルビス 直止め
屋根の勾配	25/100以上(一般地域)	使用材料	GLカラー鋼板、カラーステンレス、ガルバリウム鋼板、その他各種鋼板
m ² 当り必要m	5.27 m		

TSエバールーフⅡ型



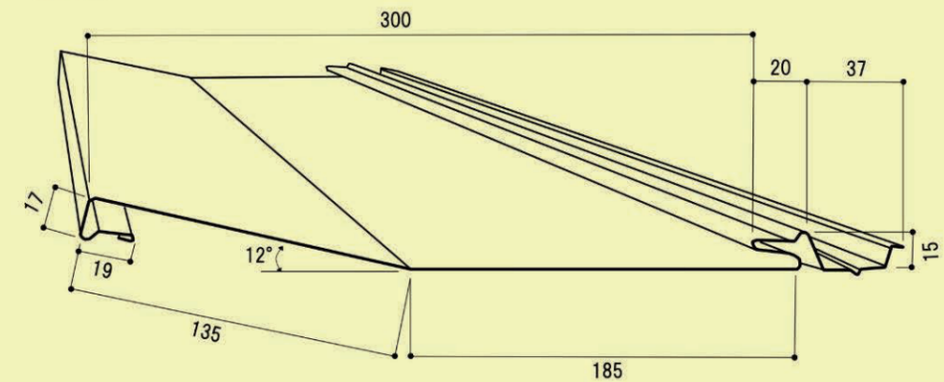
- 水平ラインが優雅で美しい屋根を演出します。
- 防水性・耐風圧性に優れています。



※写真の色は現品と若干異なりますので、現物見本でご確認ください。

断面図

エバールーフⅡ型

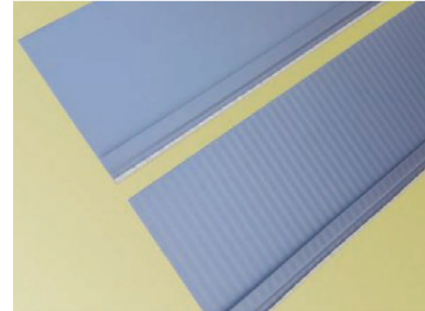


製品仕様

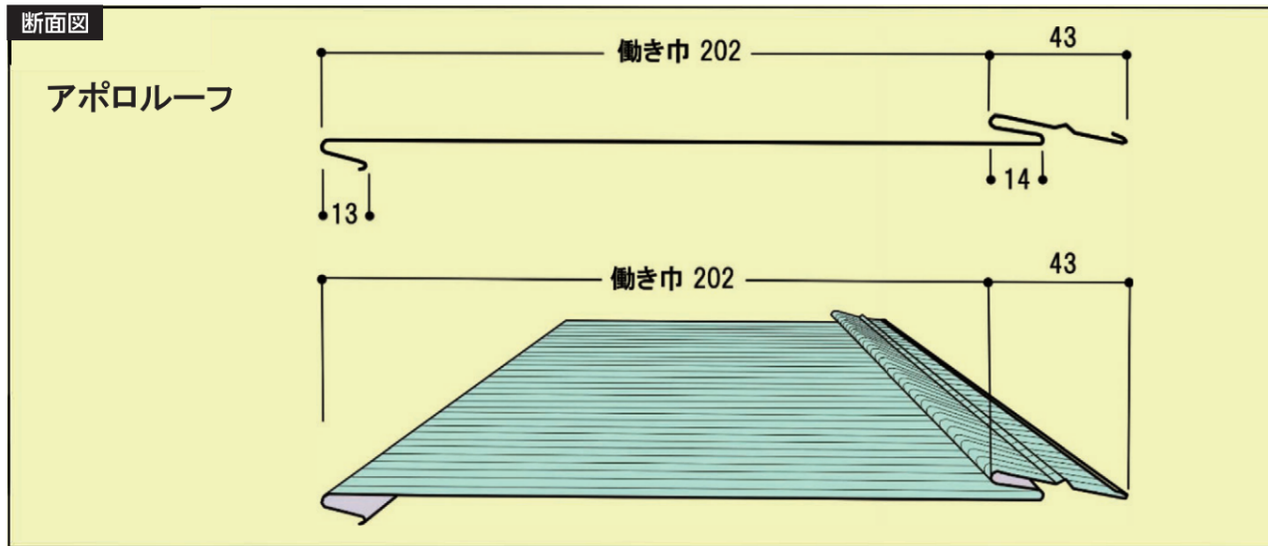
働き幅	300 mm	表面形状	フラットのみ
板厚	0.35 ~ 0.4 mm	成型最小寸法	1,500mm
原板幅	914 mm / 2条	取付工法	釘又はドリルビス 直止め
屋根の勾配	25/100以上(一般地域)	使用材料	GLカラー鋼板、カラーステンレス、ガルバリウム鋼板、その他各種鋼板
m ² 当り必要m	3.34 m		

TSアポロルーフ

- ソフトで美しいラインを演出。
- 施工が簡素で、美しい仕上がりになります。



※写真の色は現品と若干異なりますので、現物見本でご確認ください。

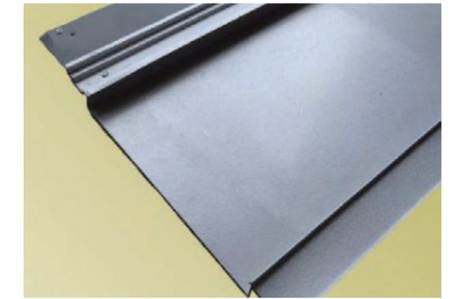


製品仕様

働き幅	202 mm
板厚	0.35 ~ 0.4 mm
原板幅	914 mm / 3条
屋根の勾配	25/100 以上 (一般地域)
表面形状	フラット又はサザ波
成型最小寸法	1,000mm
取付施工	釘又はドリルビス 直止め
使用材料	GLカラー鋼板、カラーステンレス、ガルバリウム鋼板、その他各種鋼板

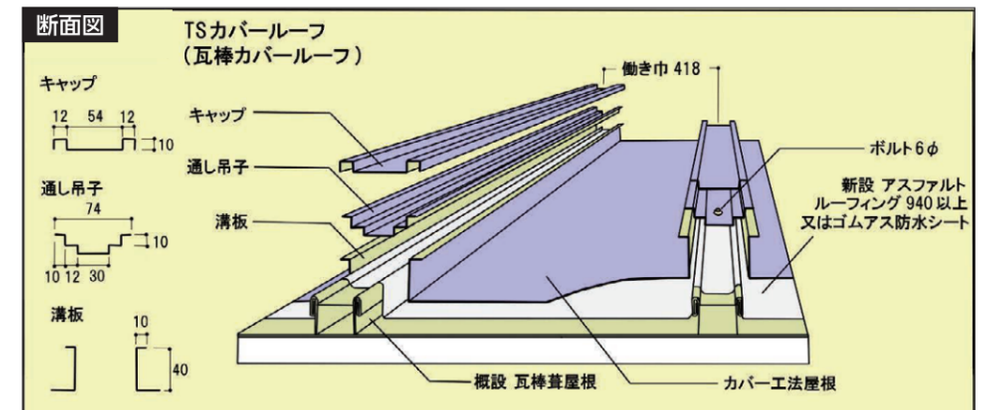
TSカバールーフ(瓦棒用カバールーフ)

- 既存瓦棒葺屋根をリフレッシュ。
既存屋根を剥がさず、その上に葺き上げるので、工事中でも室内の仕事や生活はそのまま安心して続けられます。

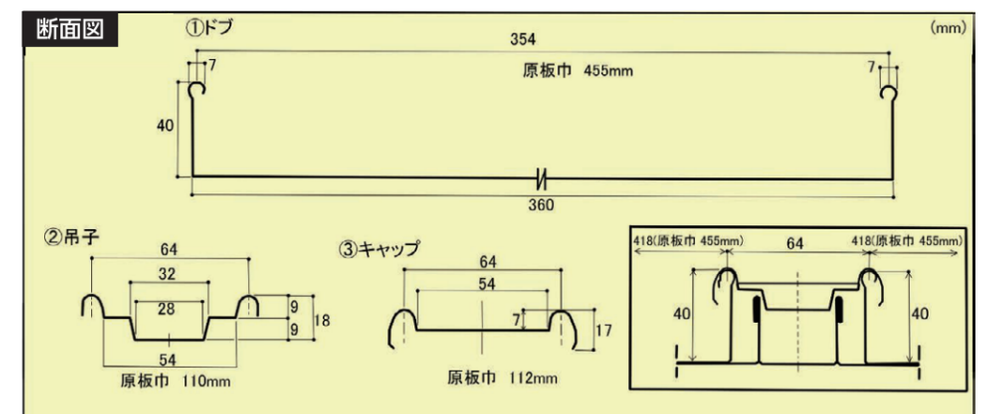


※写真の色は現品と若干異なりますので、現物見本でご確認ください。

◆ 角 馳



◆ 丸 馳



製品仕様

働き幅	418 mm
板厚	0.35 ~ 0.4 mm
原板幅	溝板: 455 mm / キャップ: 112 mm 吊子: 104 mm (※丸馳は 110mm)
屋根の勾配	5/100 以上
m ² 当り必要m	2.4 m
長さ	700mm 以上
成型最小寸法	800mm

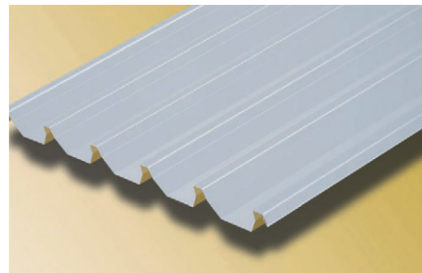
使用材料

GLカラー鋼板	0.35 ~ 0.4 mm
ガルバリウム鋼板	0.35 ~ 0.4 mm
フッ素樹脂塗装鋼板	0.35 ~ 0.4 mm
カラーステンレス鋼板	0.35 mm

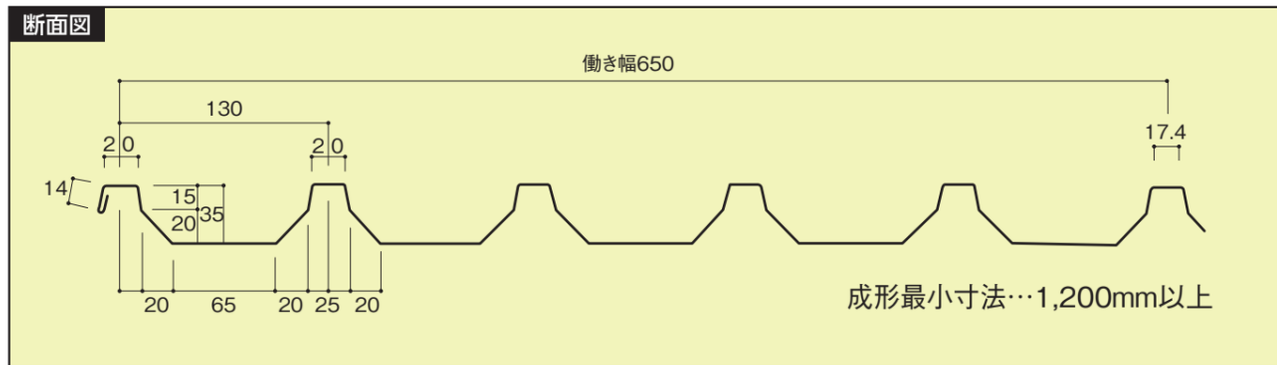
リフレアルーフⅡ650



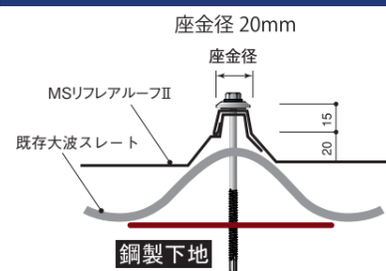
- 既存屋根を剥がさずに施工できます。
- 専用ビスで施工が簡単です。
- 万全の雨仕舞で、断熱効果も向上します。



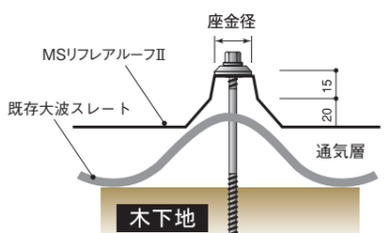
※写真の色は現品と若干異なりますので、現物見本でご確認ください。



ジョイント部詳細



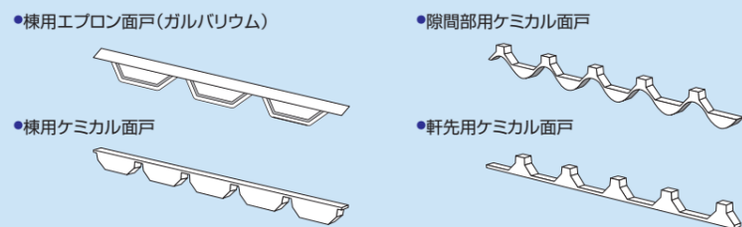
カバーテック鋼材下地用φ20



カバーテック木下地用φ20



役物部材



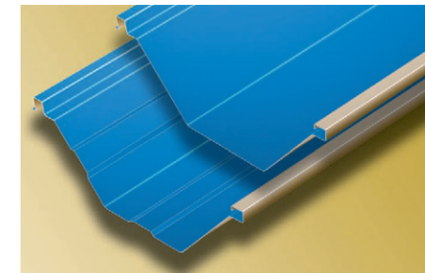
製品仕様

働き幅	650mm
板厚	標準0.5mm、0.6mm
原板幅	914mm
m ² 当り重量	0.5mm - 5.81kg / 0.6mm - 6.91kg
使用材料	SELiOS Prime、ガルバスター、その他各種鋼板
軒先ベントム加工	既存スレート軒先R形状に対応します。
付属品	棟用エプロン面戸 (ガルバリウム)、棟用ケミカル面戸、中間用ケミカル面戸、軒先用ケミカル面戸、専用ビス

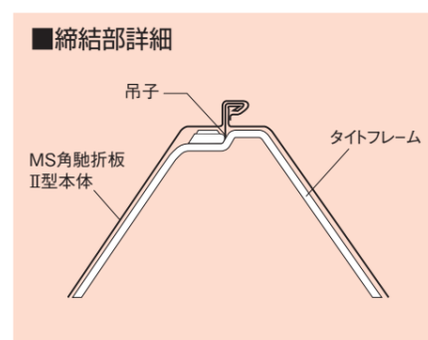
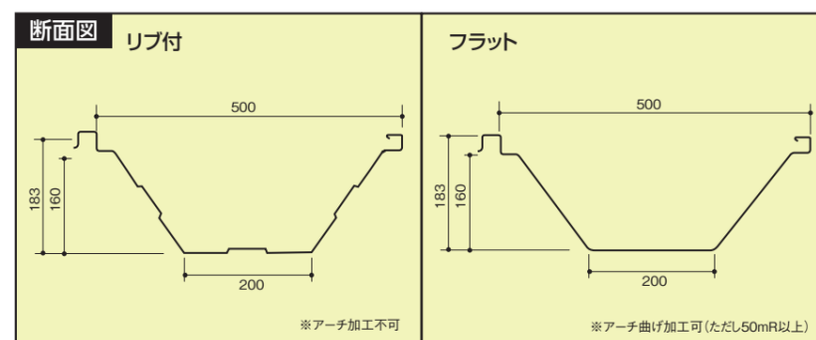
角馳折板Ⅱ型



- 優れた断熱性能で高い強度と剛性を備えています。
- 専用の規格部品を使い経済的に施工できます。



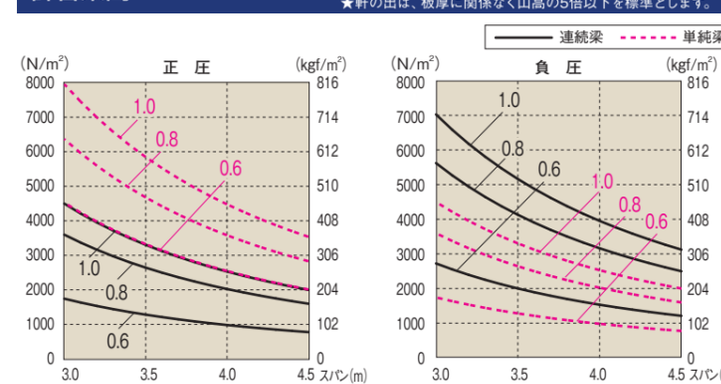
※写真の色は現品と若干異なりますので、現物見本でご確認ください。



製品仕様

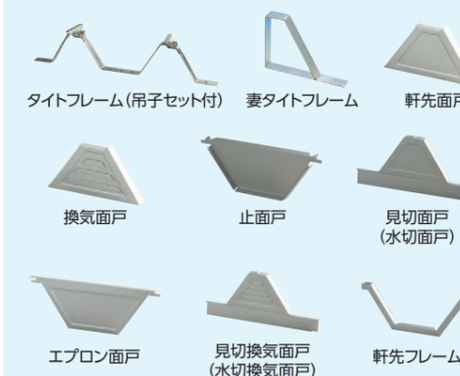
働き幅	500mm
板厚	0.6mm ~ 0.8mm
勾配	3/100以上
最小自然曲げ半径	250mR以上 (フラットの場合)
成形最小寸法	1,500mm以上
使用材料	SELiOS Prime ガルバスター、東海カラー GL 東海カラー GL いぶき その他各種鋼板

許容梁間



●この注意:耐火認定上の許容梁間は、当社までお問い合わせください。金属屋根は温度変化による熱伸縮で、音鳴り現象を起こすことがあります。

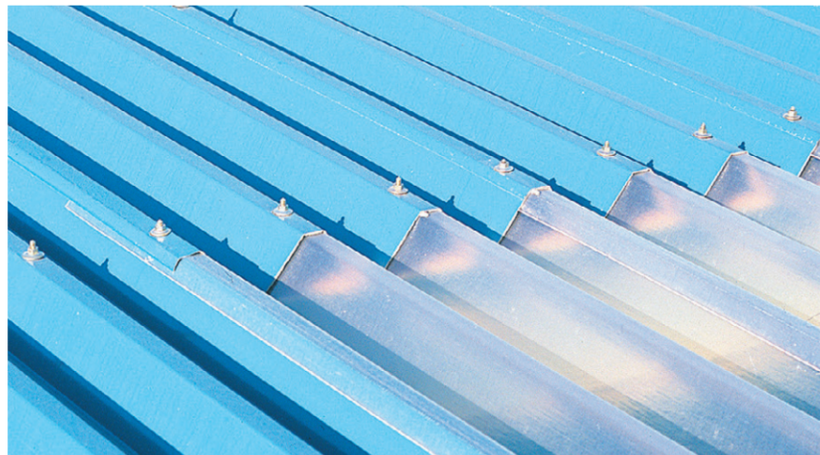
標準部材



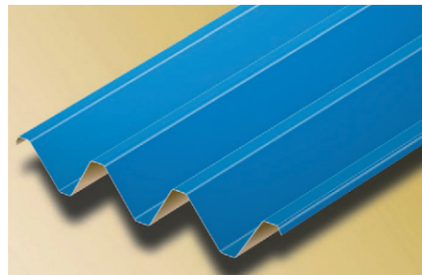
共通部材(オプション)



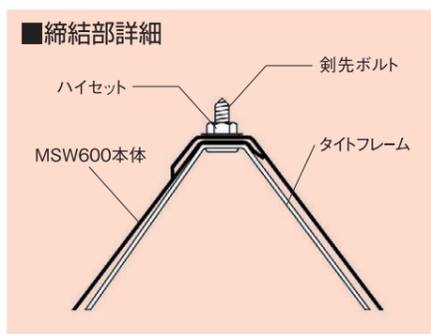
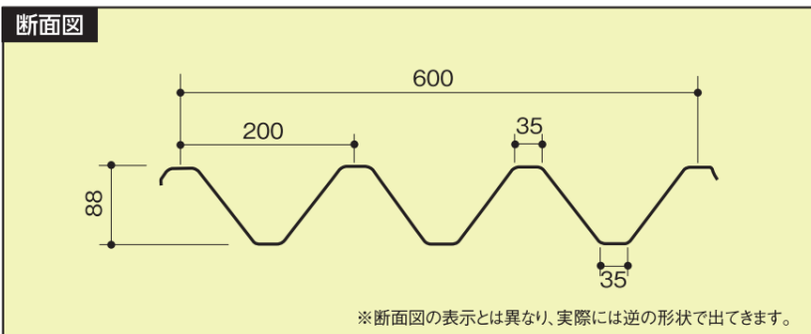
ルーフデッキ88タイプ



- 働き幅が広く、施工がスピーディで経済的です。
- 中小規模の建物向きです。



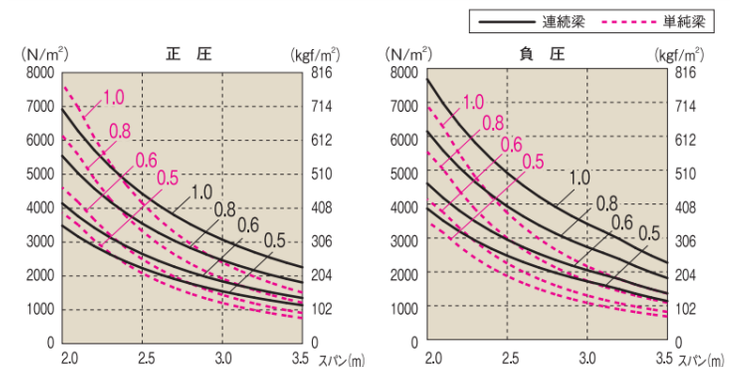
※写真の色は現品と若干異なりますので、現物見本でご確認ください。



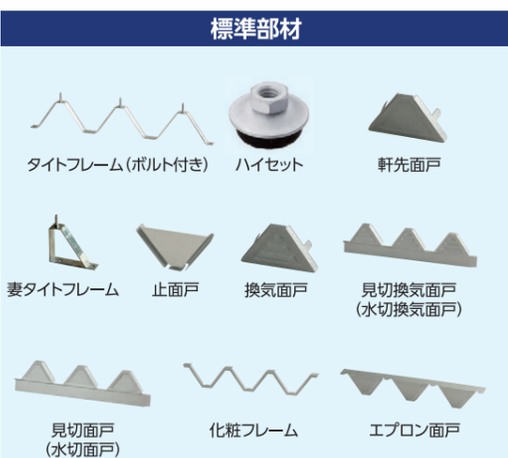
製品仕様	
働き幅	600mm
板厚	0.6mm～0.8mm
勾配	3/100以上
最小自然曲げ半径	150mR以上
成形最小寸法	1,500mm以上
ベントム加工	軒先曲げ加工
使用材料	SELiOS Prime ガルバスター、東海カラー GL 東海カラー GL いぶき、その他各種鋼板

許容梁間

★折板の曲げ応力度、たわみ量に基づくグラフです。
★許容梁間の検討には、別途接合部の検討が必要です。
★軒の出は、板厚に関係なく山高の5倍以下を標準とします。



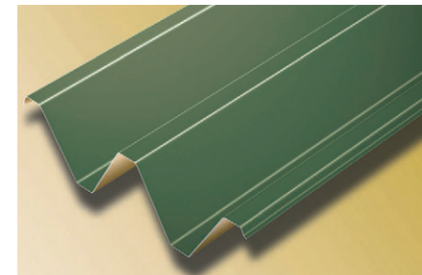
●ご注意：耐火認定上の許容梁間は、当社までお問い合わせください。金属屋根は温度変化による熱伸縮で、音鳴り現象を起こすことがあります。



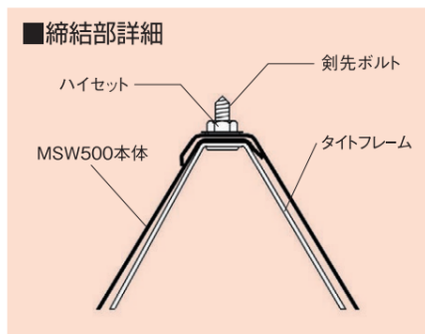
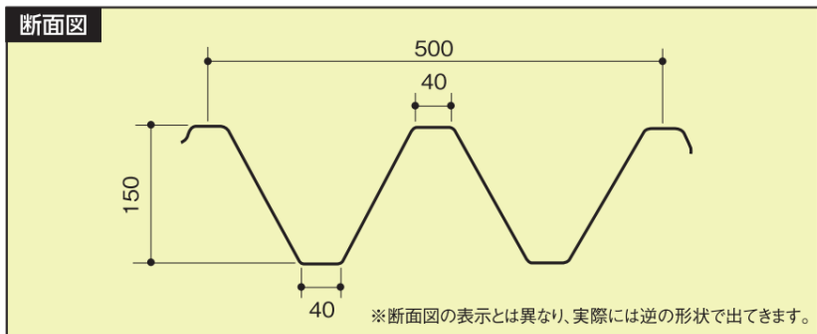
ルーフデッキ150タイプ



- 山高が 150mm で断面性能に優れた重ね折板です。
- 工場・倉庫や店舗など幅広い用途に採用いただけます。



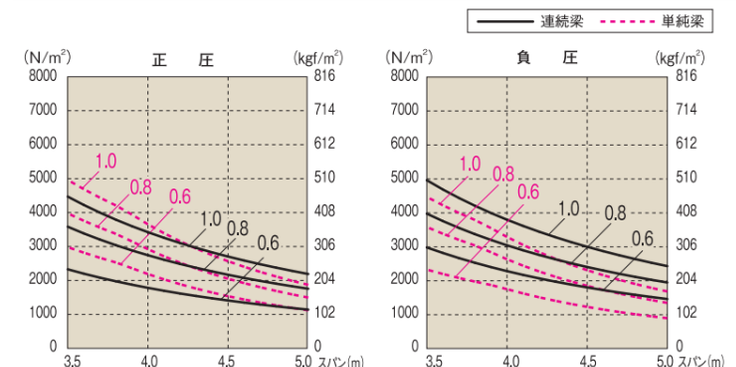
※写真の色は現品と若干異なりますので、現物見本でご確認ください。



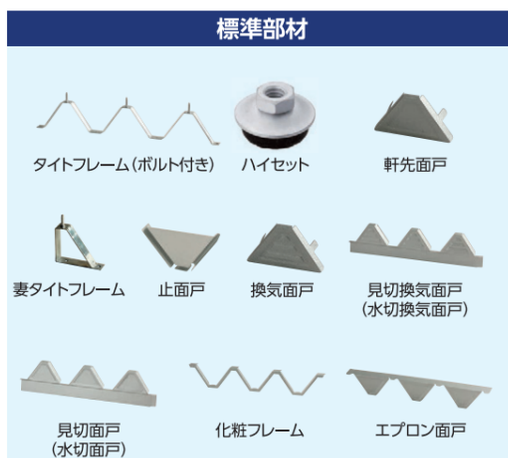
製品仕様	
働き幅	500mm
板厚	0.6mm～0.8mm
勾配	3/100以上
最小自然曲げ半径	250mR以上
成形最小寸法	2,000mm以上
ベントム加工	軒先曲げ加工
使用材料	SELiOS Prime ガルバスター、東海カラー GL 東海カラー GL いぶき、その他各種鋼板

許容梁間

★折板の曲げ応力度、たわみ量に基づくグラフです。
★許容梁間の検討には、別途接合部の検討が必要です。
★軒の出は、板厚に関係なく山高の5倍以下を標準とします。



●ご注意：耐火認定上の許容梁間は、当社までお問い合わせください。金属屋根は温度変化による熱伸縮で、音鳴り現象を起こすことがあります。



家も家族も大切なもの——

それは、団らんのできる幸せ空間づくり

地域密着・未来と創造を育む坪田商事

兵庫県北部、京都府北部を中心に活動する

建築資材・住宅設備取扱総合商社です



坪田商事株式会社

本 社	〒668-0061	兵庫県豊岡市上佐野字向野1791-2	TEL.0796-23-5931 (代) TEL.0796-22-6104 FAX.0796-22-6103
丹後支店	〒629-2504	京都府京丹後市大宮町善王寺 976-1	TEL.0772-64-5111 (代) FAX.0772-64-5113

<http://www.tubota.co.jp>