

Line up

■ Z500クローザールーフ TYPE-S

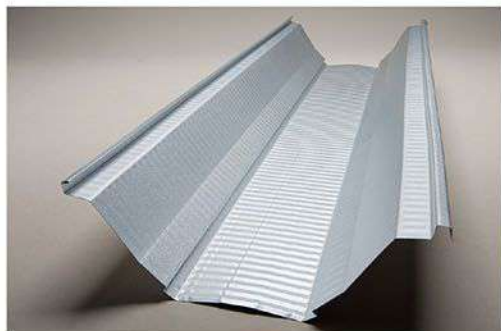


クローザールーフ TYPE-Sは、屋根材側面にサザ波加工を施した屋根材です。
音鳴り防止に優れており、雨仕舞や意匠効果が高い屋根材となっています。

クローザールーフ TYPE-Sは工場成形のみ対応可能です。



■ Z500クローザールーフ TYPE-R



クローザールーフ TYPE-Rは、屋根材の側面・底辺にサザ波加工を施した屋根材です。

雨仕舞や意匠効果に加え、アーチ加工が可能となり、ドーム屋根にも対応した屋根材となっています。

曲率半径	250m以上
アーチ加工	R=52.5m以上



■ Z500クローザールーフ TYPE-D



クローザールーフ TYPE-Dは、折板屋根をサンドイッチ状に積層加工し、上下屋根材の間に断熱材を敷込んだ気候変動に適した屋根材です。

断熱材はポリスチレンフォームを採用することで、吸水性が低く透水性・速乾性に優れており、結露しにくい屋根材となっています。

断熱材にグラスウールを用いた、インシュレーション工法も取り扱っています。(P.24参照)



■ クローザールイト Z500クローザールーフ



※タキロンシーアイプラス株式会社共同開発

クローザールイトは、Z500クローザールーフ専用のトップライトです。

トップライト本体はタイトフレームのクローザールー金具とガッチリと嵌合されている為、屋根の強度を保ちながら光を取り込むことが可能です。

カラーはブロンズ・クリアー・クリアマット・ミルクの4色。



■ 屋根30分耐火構造

	認定番号	許容梁間	鉄板厚さ	タイトフレーム厚さ	断熱材種類	断熱材厚み
Z500クローザールーフ	FP030RF-0632	4000mm以下	0.8~1.2mm	2.3~4.5mm	スーパーフェルトン	5~10mm
	FP030RF-0633	4500mm以下	0.8~1.2mm	2.3~4.5mm	フネンエース	4~10mm
	FP030RF-9325	6800mm以下※	0.8~1.2mm	3.2mm以上	スーパーフェルトン	2~10mm
	FP030RF-9326	6800mm以下※	0.8~1.2mm	3.2mm以上	フネンエース	9mm以下

※折板の形状や鋼板の板厚で許容梁間が異なります。詳しくは断熱重鉛鉄板委員会HPをご確認下さい。

■ 知的財産権登録番号

Z500クローザールーフ	特許 第4564575号 / 意匠登録 第1414711号 / 意匠登録 第1438174号 / 商標登録 第5285765号 / 商標登録 第5538602号
クローザールー金具	特許 第4538092号 / 意匠登録 第1396909号
Z500インシュレーション工法	特許 第4875782号 / 意匠登録 第1436239号
NEW Z500クローザールーフ	意匠登録 第1483372号 / 意匠登録 第1490967号 / 意匠登録 第1491992号 / 意匠登録 第1491993号