

SKR-ユニライン

吊子をはぜ自体に組み込んだ一体構造で、強い風圧強度を備えています。



Point

- 吊子をはぜ自体に組み込んだ一体構造の結合部することで、強い風圧強度を備えています。
- はぜ内部の両面粘着アルミ芯材入防水テープが毛細管現象をシャットアウトし、水密性を向上させました。
- はぜ両サイドの段差構造により釘またはドリルビスの突起が発生しません。また、はぜ部に雨水が溜まらないので耐食性に優れます。
- フラットな形状と小さなリブ状のはぜで、デザイン性に優れます。

標準仕様

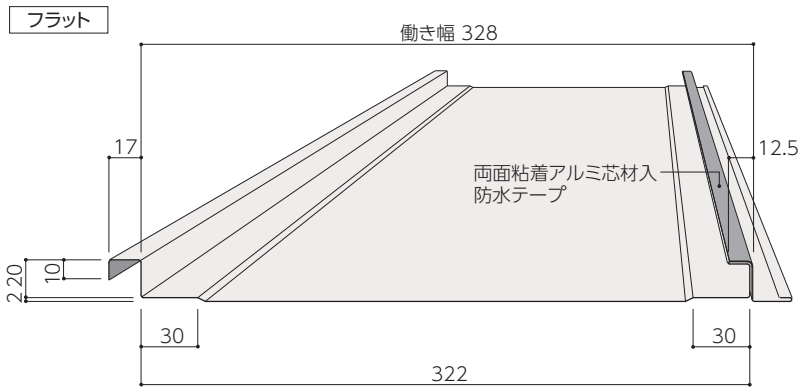
原板厚	GLベース	0.35・0.4mm
	ステンレスベース	0.35・0.4mm
原板幅	455mm	
働き幅	328mm	
m ² 当り必要m数	3.05m	
適用勾配	1/10以上	
長さ	1.5m以上	
母屋間隔	606mm以下	

主要部品

<p>唐草36</p>	<p>唐草45</p>
<p>唐草60</p>	<p>雪止アングル支持金具 シャトル</p> <p>● L-50×50×4以下 ● 仕様 溶融亜鉛めっき・ステンレス</p>

断面形状

(単位: mm)



結合部形状

