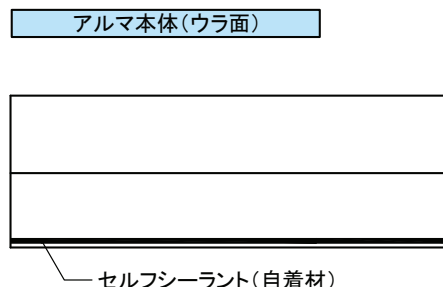
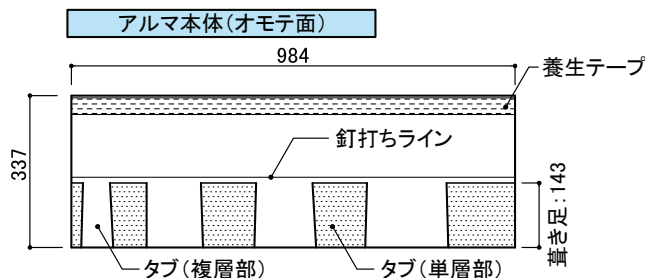


## 9 アルマの重ね葺き工法

### 9-5 製品仕様

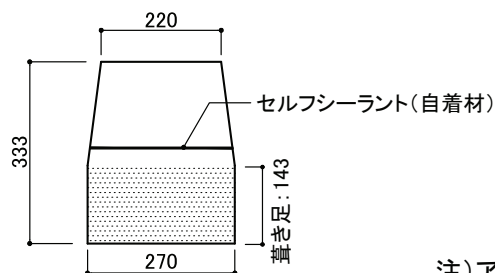
#### ■アルマ本体



寸法	厚み	6mm(単層部3mm)
	幅	337mm
	長さ	984mm
葺き足		143mm

m <sup>2</sup> あたり葺き枚数	約7.1枚
梱包枚数	16枚
重量	約1.7kg/枚
梱包重量	約27kg

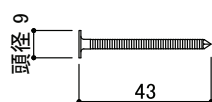
#### ■アルマ同質棟材



品番	SAH21□ (□内は色番号)	
寸法	厚み	3mm
	幅	270mm
	長さ	333mm
葺き足		143mm
梱包枚数		30枚
梱包あたり施工長さ		約4.3m

注)アルマ同質棟材の対応勾配は10寸(45度)以下です。

#### ■アルマ重ね葺き用連結釘(アルマ本体機械打ち施工用)

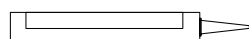


φ3mm×43mm  
120本/巻  
ワイヤ連結  
ステンレス製

品番	SAR110
梱包入り数	30巻
巻あたり施工枚数	約30枚(一般地域施工)
梱包あたり施工枚数	約900枚(一般地域施工)

- 連結釘の施工には専用の釘打ち機が必要です。  
推奨機種については弊社営業所までお問い合わせください。  
アルマ同質棟材用シングル釘(品番:SAK110)を使用した手打ち施工も可能です。

#### ■アルマ用シングルセメント



330ml  
カートリッジ

品番	SAC1500
梱包入り数	10本
本あたり施工面積	約6m <sup>2</sup> (葺き面積)
梱包あたり施工面積	約60m <sup>2</sup> (葺き面積)

- アルマ用シングルセメントはアルマ施工の際には必ず使用してください。
- アルマ本体施工に際して、直径20～30mmの点づけにて使用してください。
- 使用部分により、幅5～10mmのビード状で塗布してください。
- シングルセメントの塗りすぎはアルマ本体の膨れ、変形、汚れなどの原因となりますのでご注意ください。