

# C/guard シーガード 適応メーカー屋根素材表

松下電工（一部 クボタ松下電工外装（現ケイミュー）へ引き継ぎ品も含む）

商品名	働き幅	働き長さ	厚み	生産終了	可否	備考
アルデージュ	606 mm	182 mm (192 mm)	4.5 mm	～H15	△	働き長さが 182 mm の場合のみ可 (現場調査時に測り確認)
アルデージュノンスリット板	606 mm	182 mm (192 mm)	4.5 mm	～H15	△	働き長さが 182 mm の場合のみ可 (現場調査時に測り確認)
アルデージュシンプル	606 mm	182 mm (192 mm)	4.5 mm	～H15	△	働き長さが 182 mm の場合のみ可 (現場調査時に測り確認)
アレナ・ウーノ	910 mm	182 mm	4.9 mm	～H14	◎	
アレナ・トレス	910 mm	182 mm	4.9 mm	～H14	◎	
エコ・シンプル	910 mm	202 mm	5.5 mm	～H18	×	働き長さがシーガードの施工対象のため
エコ・ウーノ	910 mm	202 mm	5.5 mm	～H18	×	働き長さがシーガードの施工対象のため
エバンナ	606 mm	182 mm	5.5 mm	～H15	◎	
シルバス	910 mm	182 mm	5.5 mm	～H15	◎	
シルバス・ウーノ	910 mm	182 mm	5.5 mm (6 mm)	～H15	◎	
シンフォニーグラデ (シンフォニーDX)	910 mm	182 mm	5.5 mm	～H18	◎	
ニューフルベスト 24	606 mm	227 mm	5.5 mm	～H11	×	働き長さがシーガードの施工対象のため
ニューフルベスト 24 エース	606 mm	227 mm	6.5 mm	～H06	×	働き長さがシーガードの施工対象のため
フルセラム玄昌 1 型	606 mm	182 mm	6.5 mm	～H13	◎	
フルセラム玄昌 2 型	606 mm	182 mm	6.5 mm	～H13	◎	
フルセラム うろこ	606 mm	182 mm	6.5 mm	～H13	×	本体前部がシーガードのかかりの最低基準に満たないため
フルセラム ヒシ	606 mm	182 mm	6.5 mm	～H13	×	本体前部がシーガードのかかりの最低基準に満たないため
フルベスト 16	910 mm	227 mm	5.5 mm	～S53	×	働き長さがシーガードの施工対象のため
フルベスト 20	910 mm	182 mm	4.9 mm	～H15	◎	
フルベスト 24-05	606 mm	227 mm	5.5 mm	～S57	×	働き長さがシーガードの施工対象のため
フルベスト 24-10 エース	606 mm	227 mm	5.5 mm	～S62	×	働き長さがシーガードの施工対象のため
フルベスト・リード 24	606 mm	227 mm	5.5 mm	～H11	×	働き長さがシーガードの施工対象のため
レサス	910 mm	182 mm	5.5 mm	～H18	◎	
レサス・ウーノ	910 mm	182 mm	5.5 mm	～H18	◎	

シーガード対応表 1 販売店様向け資料



フルベスト 20：  
もっとも出荷された松下電工の屋根材



フルベストレード：  
本体の縦線のテクスチャが独特



フルベストレード 24：  
フルベストレードに模様がとても似ている  
間違わないように (働き長さを測る)



フルベスト 24 シリーズ：  
本体前部形状が独特です。



アルデージュ：  
テクスチャが独特  
\*クボタアーバニーと  
間違わないように



アルデージュシンプル：  
本体に模様が無い。  
レサスと間違わないように  
(働き長さを測る)



フルセラムうろこ：  
本体のテクスチャが独特



フルセラムヒシ：  
本体のテクスチャが独特



エコシンプル・ウーノ：  
本体前部がコロニアル NEO やクウッドと間違い  
易い。ウーノはレサスと間違わないように  
(働き長さを測る)

クボタ（一部 クボタ松下電工外装（現ケイミュー）へ引き継ぎ品も含む）

商品名	働き幅	働き長さ	厚み	生産終了	可否	備考
アスコット	910 mm	182 mm	4.5 mm	～H13	◎	
アーバニー シリーズ	600 mm	182 mm	6.0 mm	～H13	◎	
アーバニーグラッサ	600 mm	182 mm	6.4 mm	～H17	◎	
アーバンウエーブ	600 mm	182 mm	6.0 mm	～H13	◎	
エポルバ	600 mm	182 mm	6.0 mm	～H13	◎	
グリシェイド シリーズ	910 mm	182 mm	5.0 mm～5.2 mm	販売中	◎	
グレイズノート シリーズ	600 mm	182 mm	6.0 mm～6.4 mm	～H13	◎	
コロニアル シリーズ	910 mm	182 mm	4.5 mm～5.2 mm	販売中	◎	商品拡張子 コロニアルという名前のもので対象です。
ザルフ シリーズ	910 mm	182 mm	5.0 mm～5.2 mm	販売中	◎	
ジュネス シリーズ	600 mm	182 mm	6.0 mm	～H13	◎	
スベリアル シリーズ	910 mm	182 mm	5.0 mm～6.0 mm	販売中	◎	
セイバリー シリーズ	910 mm	182 mm	5.0 mm～5.2 mm	販売中	◎	
ミュータスシリーズ	900 mm	150 mm	4.5 mm	～H17	×	働き長さがシーガードの施工対象のため
ランバードシリーズ	900 mm	150 mm	5.0 mm	～H13	×	働き長さがシーガードの施工対象のため
ルネッサシリーズ	606 mm	152 mm	7.0 mm	～H13	×	働き長さがシーガードの施工対象のため
レイシャス シリーズ	910 mm	182 mm	6.5 mm	販売中	◎	

シーガード対応表 2 販売店様向け資料



ランバードシリーズ：  
テクスチャが独特  
\*クボタアーバニー・松下電工アルデージュ他  
似たテクスチャに注意 (働き長さを測る)



ミュータスシリーズ：  
本体のテクスチャが独特

その他の平板スレート製品

ニチハ	バミール シリーズ	910 mm	182 mm	△	高圧洗浄で本体前部が破損しやすいので注意。
大和スレート	ハイルーフ シリーズ	910 mm	190 mm	×	働き長さがシーガード施工対象のため
大建工業	ナチュラル シリーズ	910 mm	220 mm	×	働き長さがシーガード施工対象のため

平板スレートに間違われる屋根材

積水化学工業	ブルック シリーズ	×	厚み約 15 mm	働き長さも平板スレートよりかなり長いため
松下電工	ワンダセラ シリーズ	×	厚み約 15 mm	働き長さも平板スレートよりかなり長いため
	ワンダストーン シリーズ	×	厚み約 15 mm	働き長さも平板スレートよりかなり長いため
天然スレート製品各社	天然スレート	×		働き長さがシーガード施工対象外で施工方法も違うため
アスファルトシングル各社	アスファルトシングル	×		働き長さがシーガード施工対象外で施工方法も違うため



バミール シリーズ：  
製品ロッドによってこのような破損が  
見受けられる。高圧洗浄時に破損する場合  
もあるため注意が必要。

●平成 18 年以降の ケイミュー株式会社製品についてはすべて対応可能です (2016 年 3 月現在)

●現場調査時に働き長さを確認して 180 mm～185 mm 以内かどうかを確認することをお勧めいたします。  
(すがりや棟際など一部の葺き締めはその箇所だけシーガードの働き長さをカットして施工します)