

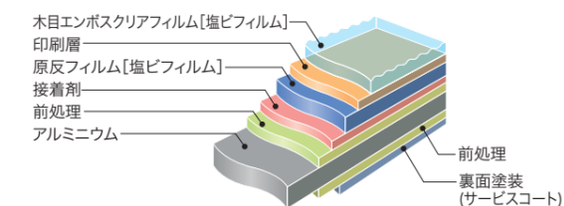
素材は、アルミニウム板に塩化ビニルシートを貼り合わせたポリ塩化ビニル被覆金属板で、アルミニウムの優れた特長と塩化ビニルの持つ豊かな装飾性を兼ね備えています。

耐食性に優れています。

アルミニウムは、大気中で耐食性のよい酸化皮膜を形成しますので切口や傷口などの露出した部分でも優れた耐食性を示し、鉄のように赤サビを生じることはありません。

表面は、曲げ加工性に優れた厚い塩ビ被膜に覆われ優れた耐薬品性、耐食性を発揮します。

■断面構成

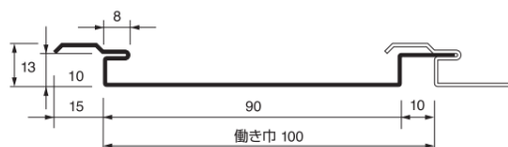


国土交通大臣認定不燃材料

0.6 シリーズ

AL-91 板厚(mm) 0.6 働き巾(mm) 100 目地(mm) 10

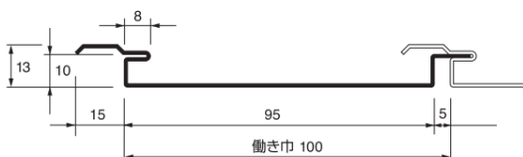
GF-91 板厚(mm) 0.75 働き巾(mm) 100 目地(mm) 10



注)この図は原寸ではありません。

AL-95 板厚(mm) 0.6 働き巾(mm) 100 目地(mm) 5

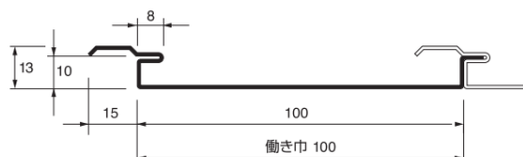
GF-95 板厚(mm) 0.75 働き巾(mm) 100 目地(mm) 5



注)この図は原寸ではありません。

AL-100 板厚(mm) 0.6 働き巾(mm) 100 目地(mm) 0

GF-100 板厚(mm) 0.75 働き巾(mm) 100 目地(mm) 0



注)この図は原寸ではありません。

※常備色の材料在庫の有無をご確認ください

AL-91・AL-95・AL-100
常備色



W-L1 シダー(杉) W-L2 バイン(松)



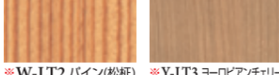
Y-L3 ヨーロピアンチェリー Y-L4 アーノウォールナット



※Y-L5 ホワイトアッシュ

※Y-L5は在庫がなくなり次第廃番です。

■耐候仕様



※W-LT2 バイン(松) ※Y-LT3 ヨーロピアンチェリー

※外壁等の直接紫外線を受ける箇所での使用はお避けください。

※耐候仕様は不燃材料ではありません。

※耐候仕様は在庫がなくなり次第廃番です。

GF-91・GF-95・GF-100
常備色



Y-G6 スモーキーオーク Y-G7 ナチュラルオーク



Y-G8 オールドチーク

※同じ色番であっても、品名(型番)・コイルロットが異なる場合は色味に差異が生じます。

異なる品名(型番)の組み合わせ張り等の施工をおこなう場合は十分にご注意ください。

※印刷のためカタログのカラーと現物の感じは多少異なります。

※予告なく仕様変更・廃色することがございますので、ご了承ください。

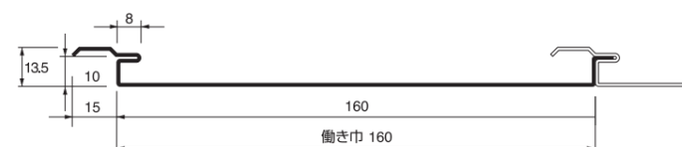
0.9 シリーズ

AL-151 板厚(mm) 0.9 働き巾(mm) 160 目地(mm) 10



注)この図は原寸ではありません。

AL-160 板厚(mm) 0.9 働き巾(mm) 160 目地(mm) 0



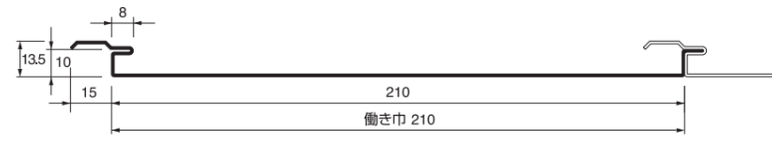
注)この図は原寸ではありません。

AL-201 板厚(mm) 0.9 働き巾(mm) 210 目地(mm) 10



注)この図は原寸ではありません。

AL-210 板厚(mm) 0.9 働き巾(mm) 210 目地(mm) 0

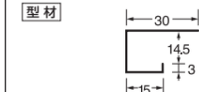


注)この図は原寸ではありません。

ボアダー 単色焼付塗装 (寸法/単位:mm)

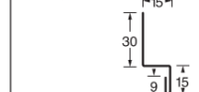
B-1

ℓ=4,000mm
t=1.0



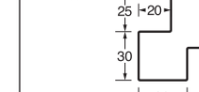
B-2

ℓ=3,000mm
t=0.6



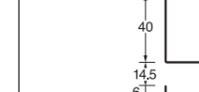
B-4

ℓ=3,000mm
t=0.6



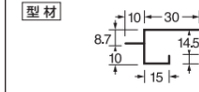
B-6

ℓ=3,000mm
t=0.6



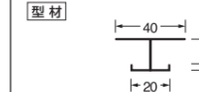
B-10

ℓ=4,000mm
t=1.2



B-11

ℓ=4,000mm
t=1.2



B-16※aは指示寸法(オーダー)

ℓ=3,000mm
t=0.6



()は0.9シリーズ

B-17※aは指示寸法(オーダー)

ℓ=3,000mm
t=0.6



()は0.9シリーズ

※共板(木目調)での製作も可能ですので、ご相談ください。