

断熱ヴァンドNZ35 アイジー工業

NEW
超高耐久GL鋼板
ガルマックス

防火構造 (複合)

準耐火構造 (複合)
45分対応商品

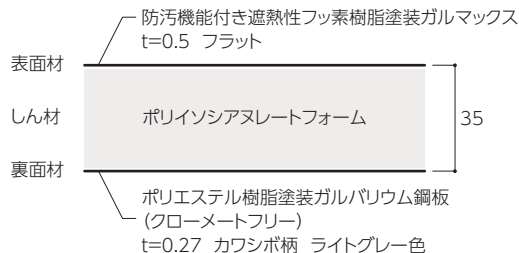
認定番号下表参照 認定番号下表参照

高い断熱性を誇るたて目地シーリング仕上げのフラットパネル。



■ 断面形状

(単位: mm)



■ 標準仕様

製品厚	35mm
働き幅	600・900mm
長さ	1800~9000mm ※1※2
重量	9.5kg/m ²
張り方向	たて・よこ兼用
箱折	あり
防耐火認定	下記参照

※1 300~1799mm, 9001~11500mmまで、製造可能 (オプション)。300~899mm, 900~1799mmは、それぞれ別途加工費を申し受けま
す。詳しくは別途お問い合わせください。
※2 たて目地部をシーリングタイプで納める場合は、色により対応できる長さが異なりますので、詳しくは設計施工説明書をご確認ください。
※3 たて張り時のたてつなぎ (中間水切) 部は認定の対象外です。

Point

- 表面材は、耐候性に優れた遮熱性フッ素樹脂塗装ガルバリウム鋼板を標準設定。
- 豊富なカラーバリエーション。
- たて目地シーリング仕上げで、建物の表情を上質に表現します。
- 色調変化が起こりにくく、長期にわたって建物の外観を美しく保ちます。
- 高い日射反射率を誇り、表面温度の上昇による熱の侵入を抑えます。

45分準耐火構造・・・新規認定取得 性能評価試験合格 (よこ張り) (せっこうボード下張り、せっこうボード内装重ね張り)
新規認定取得 性能評価試験合格 (たて張り) (せっこうボード下張り、せっこうボード内装重ね張り)
防火構造……………PC030NE-0246 (たて張り※3・よこ張り) (せっこうボード下張り)
PC030NE-0247 (1), (2) (たて張り※3・よこ張り) (せっこうボード内装張り、(2)は充てん断熱仕様)
PC030NE-0252 (1), (2) (たて張り) (せっこうボード内装重ね張り、(2)は充てん断熱仕様)
不燃材料……………NM-4431
● 代表的な認定を掲載しています。詳しくは別途お問い合わせください。

断熱ヴァンドDS35VN アイジー工業

NEW
超高耐久GL鋼板
ガルマックス

防火構造 (複合)

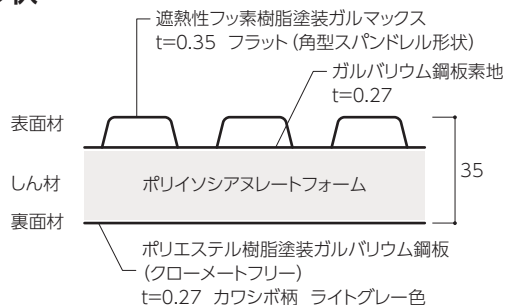
認定番号下表参照

光が作りだす陰影がシャープなラインを引き立たせます。



■ 断面形状

(単位: mm)



■ 標準仕様

製品厚	35mm
働き幅	450mm
長さ	1800~9000mm ※1
重量	11.1kg/m ²
張り方向	たて張り
箱折	なし
防耐火認定	下記参照

※1 9001~11500mmまで、製造可能 (オプション)。

Point

- 加工性を高めためっきを採用することで、耐久性を飛躍的に向上させた「超高耐久GL鋼板 ガルマックス」を採用しています。
- 防錆処理には環境負荷物質である六価クロムを含まない、人と環境にやさしい材料です。
- 遮熱性フッ素樹脂塗装で色褪せに強い素材です。

防火構造……………PC030NE-0208 (1) (たて張り) (せっこうボード内装重ね張り)
PC030NE-0208 (2) (たて張り) (せっこうボード内装重ね張り、充てん断熱仕様)
不燃材料……………NM-3691