

# インバンドBL<sup>®</sup>-H 日鉄鋼板株式会社

## インバンドBL<sup>®</sup>

防火構造(複合)  
30分対応商品

準耐火構造(複合)  
45分対応商品

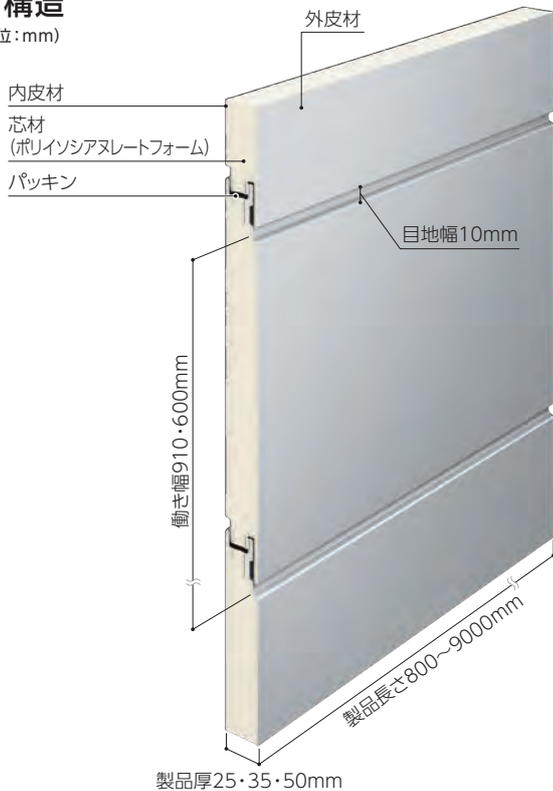
建物に洗練された美しい外観と高い機能性を与える外装材。

### ■ 形状



### ■ 構造

(単位: mm)



### ■ 意匠性

インバンドBLは、幅広でフラットな意匠性に優れ、インバンドBL-Hは端部箱折り仕様や縦ジョイントカバーを必要としないシーリング仕上げで、洗練された美しい外観に上げることができます。

### ■ 断熱性

高性能素材の芯材と独自の嵌合構造で熱の流出入を防ぎます。

### ■ 防火性

準耐火建築物や法22条地域の広い範囲で使用可能です。

### ■ 強度・耐震性

密着したサンドイッチ構造で優れた強度と耐震性を実現しました。

### ■ 耐候性

耐汚染、耐候性に優れた塗装鋼板を使用しています。

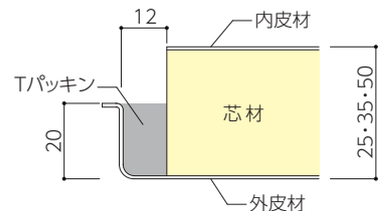
### ■ 施工性

長尺・軽量で工期が短縮でき、現場での作業を軽減します。

### ■ 断面図

(単位: mm)

インバンドBL<sup>®</sup>-H  
(端部箱折りタイプ)



**A7E-7<sup>®</sup>**

表面鋼板をプリーツ状に加工することで洗練された表情を持たせることができます。浅い折りにもかかわらず鮮明なストライプ模様を実現します。

### ■ 標準仕様

タイプ	インバンドBL <sup>®</sup> -H・インバンドBL <sup>®</sup>		
芯材	ポリイソシアヌレートフォーム		
製品厚	25mm	35mm	50mm
動き幅	910・600mm		
製品長さ	0.8m~9.0m*ご指定寸法で受注生産いたします。		
質量	11kg/m <sup>2</sup>	11.5kg/m <sup>2</sup>	12kg/m <sup>2</sup>
形状	フラット・Aウェーブ <sup>®</sup>		
外皮材	フッ素系塗装SGL (0.5mm) ポリエステル系塗装SGL (0.5mm)		
内皮材	ポリエステル系塗装GL (0.5mm)		
熱貫流率	0.78W/m <sup>2</sup> ·K	0.52W/m <sup>2</sup> ·K	0.36W/m <sup>2</sup> ·K
不燃材料認定番号	「フラットのみ」NM-4441-3 「Aウェーブのみ」NM-4643		
外壁30分防火構造認定番号	詳しくは別途お問い合わせください。		
外壁45分準耐火構造認定番号	詳しくは別途お問い合わせください。		

\*1 長さ800mm未満はご相談ください。

