

# インバンドBL®-H 日鉄住金鋼板

## インバンドBL®

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

耐火構造(複合)

60分対応商品

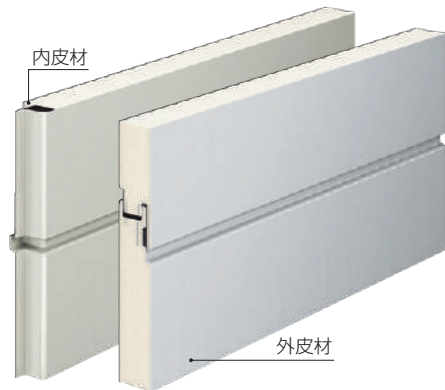
認定番号下表参照

認定番号下表参照

認定番号下表参照

長尺・幅広で平坦なパネルが建物の性能を高めます。

### ■形状



### ■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仕上げることができます。長尺・幅広で平坦なパネルは自由な設計が可能です。

### ■断熱性

高性能素材の芯材と独自の嵌合構造で熱の流入を防ぎます。

### ■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。

### ■構造

(単位:mm)

内皮材

芯材  
(ポリイソシアヌレートフォーム)

パッキン

外皮材

目地幅10mm

働き幅910・600mm

製品長さ800~9000mm

製品厚25・35・50mm

### ■標準仕様

タイプ	インバンドBL®-H			インバンドBL®	
	ポリイソシアヌレートフォーム			ポリイソシアヌレートフォーム	
芯材	ポリイソシアヌレートフォーム			ポリイソシアヌレートフォーム	
製品厚	25mm	35mm	50mm	25mm	35mm
働き幅	910・600mm			910・600mm	
長さ	800~9000mm *1			800~9000mm *1	
質量	11kg/㎡	11.5kg/㎡	12kg/㎡	11kg/㎡	11.5kg/㎡
形状	フラット・Aウェーブ®			フラット・Aウェーブ®	
外皮材	フッ素系塗装SGL・ ポリエステル系塗装GL(0.5mm)			フッ素系塗装SGL・ ポリエステル系塗装GL(0.5mm)	
内皮材	ポリエステル系塗装GL(0.5mm)			ポリエステル系塗装GL(0.5mm)	
熱貫流率	0.78W/㎡・K	0.52W/㎡・K	0.36W/㎡・K	0.78W/㎡・K	0.52W/㎡・K
防火構造認定	詳しくは別途お問い合わせください。				
45分準耐火構造認定	詳しくは別途お問い合わせください。				
60分耐火構造認定	詳しくは別途お問い合わせください。				

\*1 長さ800mm未満、9000超10000mm以下はご相談ください。