

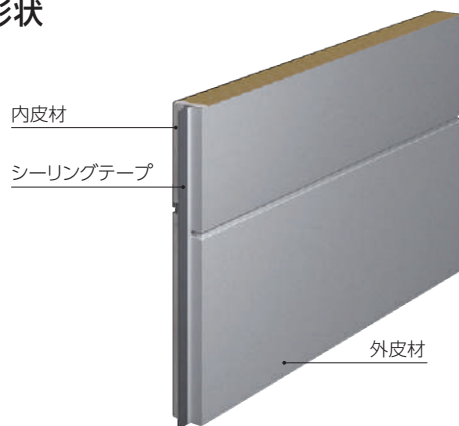
# 耐火インバンド®Pro<sup>®</sup>

## 日鉄住金鋼板

耐火構造 30分対応商品 認定番号下表参照	耐火構造 60分対応商品 認定番号下表参照	耐火構造(複合) 60分対応商品 認定番号下表参照	合成耐火構造 60分対応商品 認定番号下表参照
-----------------------------	-----------------------------	---------------------------------	-------------------------------

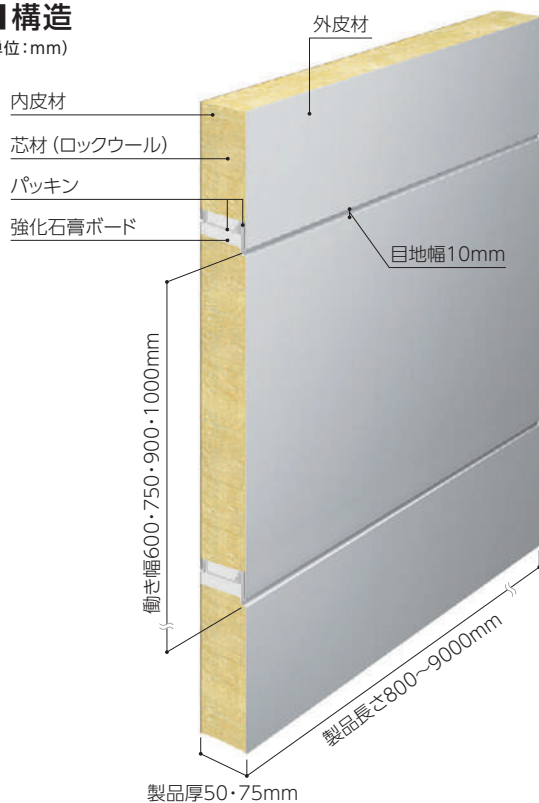
独自の発想と技術で性能アップした次世代基準パネル。

### ■ 形状



### ■ 構造

(単位:mm)



### ■ 意匠性

ディテールへのこだわりを追求したシャープな外観です。  
(深目地・シャープエッジ)

### ■ 断熱性

ロックウールが窯業系パネルの3倍の断熱効果を発揮します。

### ■ 防火性

耐火建築物をはじめ広い範囲で使用可能です。

### ■ 強度・耐震性

優れた耐風圧強度(従来品比約1.5倍)を実現しました。

### ■ 耐候性

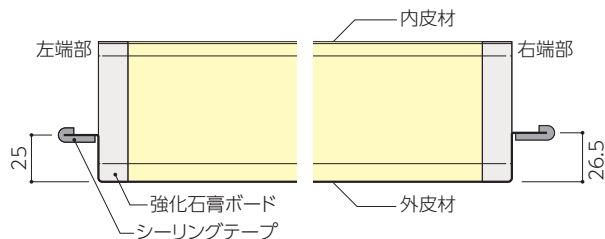
耐汚染、耐候性にすぐれた塗装鋼板を使用しています。

### ■ 施工性

縦張り・横張りが可能で、認定胴縁ピッチの拡大(ピッチ2mまで)も可能です。

### ■ 断面図

(単位:mm)



### ■ 標準仕様

芯材	ロックウール	
製品厚	50mm	75mm
働さ幅	600・750・900・1000mm	
長さ	800~9000mm <sup>*1</sup>	
質量	19kg/m <sup>2</sup>	24kg/m <sup>2</sup>
形状	フラット	
外皮材	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)	
熱貫流率	0.88・0.63W/m <sup>2</sup> ・K	
30分耐火構造認定	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。	
合成耐火構造認定	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。