

ダイワ外断熱Fn ダイワ内断熱Fn

屋根耐火 [FP030RF-2025(1)]外断熱材㊤ [FP030RF-2020(1)]内断熱材㊤

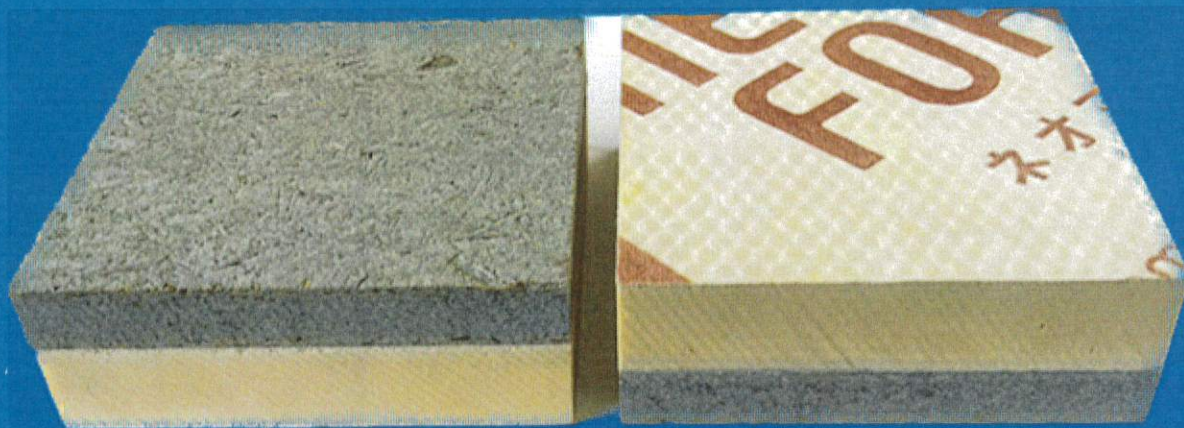
NEW

高断熱耐火野地板

硬質木片セメント板18mm以上+フェノールフォーム25mm

※断熱材(フェノールフォーム)の厚みは25mm限定です。

- たるき間隔は910mm以下で耐火認定を取得！
- 断熱材は上下どちらでも耐火認定を取得！



FP030RF-2020(1)

FP030RF-2025(1)

<性能>

硬質木片セメント板 (mm)	フェノールフォーム (mm)	総厚 (mm)	重量 (kg/m ²)	熱貫流率 K (W/m ² ·K)	熱抵抗 R (m ² ·K/W)
18	25	43	約38kg/枚	0.67	1.37
25	25	50	約49kg/枚	0.65	1.42



大和建材工業株式会社

本社・工場
〒496-0911

愛知県愛西市西保町南川原98番地
TEL.0567(28)4940 FAX.0567(24)3101
URL. <http://www.daiwa-kenzai.co.jp>

屋根葺材適合形状図

■支持部材の間隔 構造計算等により構造安全性が確かめられた寸法

■たるきの間隔 : **910mm以下**

■葺材 : めっき鋼板・ステンレス鋼板・銅合金板・チタン板・アルミニウム合金板製

■厚さ: 0.35~1.2mm

■葺材 寸法・形状 山高: 9mm以上

①横葺 働き幅: 90~910mm

②瓦棒葺 働き幅: 120~910mm

③立平葺 働き幅: 100~910mm

④平滑葺 働き幅: 225~910mm

⑤金属瓦葺 働き幅: 203~1380mm

⑥折板葺 働き幅: 250~910mm

