

折版屋根30分耐火構造認定番号一覧

(平成27年10月現在)

野々山商店

認定番号	折版・構造	鋼板厚み (mm)	裏貼り材	母屋ピッチ (mm)	タイトフレーム	副資材・備考
FP030RF-0141	角ハゼ500 インシュレーション	上葺材: 0.8以上 下葺材: 0.6以上	なし	4,200以下	t2.6×W45以上	吊子t1.2×W149.5以上 断熱金具: サカタ ダン吉HQ グラスウール: 密度10kg/m以上 t100mmまたはt50×2層
FP030RF-0760 (GL)	角ハゼ500	0.8~1.2	NSフネンEx・St 5~10mm	4,500以下	t2.5×W45以上	吊子t1.0×W130以上 タイトフレーム高さ: 168.5以上 ボルトM10×L25以上
FP030RF-0761 (SUS)						
FP030RF-0831 (GL)	W500	0.6~1.2		3,200以下	t3.0×W38以上	タイトフレーム: 剣先ボルト (めっき or SUS) 中間ボルトのピッチ指定なし
FP030RF-0832 (SUS)						

中川産業

認定番号	折版・構造	鋼板厚み (mm)	裏貼り材	母屋ピッチ (mm)	タイトフレーム	副資材・備考
FP030RF-0412	W600	0.6~1.2	NSフネンEx・St 5±0.5mm	3,000以下	t2.3×W29以上	タイトフレーム: 剣先ボルト (めっき or SUS) 中間ボルトのピッチ指定なし
FP030RF-0494	角ハゼ500	0.6~1.2		4,000以下	t2.3×W40以上	吊子t1.0×W120以上 タイトフレーム高さ: 161以上 ボルトM10×L25以上
FP030RF-0446	角ハゼ300	0.6以上		t2.3×W35以上	タイトフレーム高さ: 86以上 ボルトM10×L20以上	

断熱亜鉛鉄板委員会

認定番号	折版・構造	鋼板厚み (mm)	裏貼り材	母屋ピッチ (mm)	タイトフレーム	副資材・備考
FP030RF-9325 (GL・SUS)	W600	0.6以上	スーパーフェルトンII ニューフネンG 2~10mm	5,800以下 (連続梁)	t = 3.2以上	中間ボルトピッチ 900以下
	W500	0.8以上		6,800以下 (連続梁)		
	角ハゼ500			—		
FP030RF-9326 (GL・SUS)	W600	0.6以上	フネンエース・ ハイエチレン スーパー 9mm以下、 しずかエース4mm以下	5,800以下 (連続梁)	t = 3.2以上	中間ボルトピッチ 900以下
	W500	0.8以上		6,800以下 (連続梁)		
	角ハゼ500			—		
FP030RF-0501	W600	0.6~1.2	スーパーフェルトンIII・ ニューフネンGII・ NSフネンGF 5~10mm	2,250以下	t2.3~4.5 W28~45	ボルトM8以上 (ミリネジ規格のみ) パッキンはブチルゴムパッキン 中間ボルトのピッチは630以下 (樹脂製不可)
FP030RF-0502	W500	0.8~1.2		3,750以下	t2.3~4.5 W38~45	
FP030RF-0633	角ハゼ500			4,500以下	t2.3~4.5 W39~50	
FP030RF-0552	W600	0.6~1.2	フネンエース・ ハイエチレンスーパー 4~10mm	1,800以下	t2.3~4.5 W28~45	ボルトM8以上 (ミリネジ規格のみ) パッキンはブチルゴムパッキン 中間ボルトのピッチは630以下 (樹脂製不可)
FP030RF-0550	W500	0.8~1.2			t2.3~4.5 W38~45	
FP030RF-0632	角ハゼ500			4,000以下	t2.3~4.5 W39~50	
FP030RF-0925	角ハゼ300	0.6~1.2	スーパーフェルトンIII・ ニューフネンGII・NS フネンGF 5~10mm	3,500以下	t2.3~4.5 W30~50	吊子t1.0~1.6×W60~150 ボルトM8以上 (ミリネジ規格のみ)
FP030RF-1496			フネンエース・ハイエチレン スーパー 4~10mm	1,850以下		
FP030RF-1802	W600 二重折版	上葺材: 0.6~1.2 下葺材: 0.6~1.2	G: ガラス繊維系 断熱材 t=5~10mm P: 無機質高充填 フォーム t=4~10mm ×: 裏貼りなし	2,500以下	t2.3~4.5 W28~45	ボルトM8以上 (ミリネジ規格のみ) パッキンはブチルゴムパッキン 中間ボルトのピッチは630以下 (樹脂製不可) 断熱金具: ダンボ100 ボルトM8以上 (ミリネジ規格のみ) グラスウール: 密度10kg/m以上 t100mmまたはt50×2層
FP030RF-1801	W500 二重折版	上葺材: 0.8~1.2 下葺材: 0.6~1.2			3,750以下	
FP030RF-1799	角ハゼ500 二重折版	上葺材: 0.8~1.2 下葺材: 0.6~1.2		裏貼り材 組み合わせは 下図参照	5,000以下	

裏貼り材 組み合わせ (9パターン)

上葺材	×	×	G	G	×	P	P	G	P
下葺材	×	G	×	G	P	×	P	P	G