

屋根耐火認定一覧・工法

■屋根耐火認定一覧

	認定番号	許容梁間	鉄板厚さ	タイトフレーム厚さ	断熱材種類	断熱材厚み
R-88	FP030RF-0501	2250mm以下	0.6~1.2mm	2.3~4.5mm	スーパーフェルトン	5~10mm
	FP030RF-0552	1800mm以下	0.6~1.2mm	2.3~4.5mm	フネンエース	4~10mm
	FP030RF-9325	6800mm以下※	0.6~1.2mm	3.2mm以上	スーパーフェルトン	2~10mm
	FP030RF-9326	6800mm以下※	0.6~1.2mm	3.2mm以上	フネンエース	9mm以下
	FP030RF-1802(1)~(9)	2500mm以下	上0.6~1.2mm 下0.6~1.2mm	2.3~4.5mm	スーパーフェルトン フネンエース	5~10mm 4~10mm

※折板の形状や鋼板の板厚で許容梁間が異なります。詳しくは断熱垂鉛鉄板委員会HPをご確認下さい。

	認定番号	許容梁間	鉄板厚さ	タイトフレーム厚さ	断熱材種類	断熱材厚み
R-150	FP030RF-0502	3750mm以下	0.8~1.2mm	2.3~4.5mm	スーパーフェルトン	5~10mm
	FP030RF-0550	1800mm以下	0.8~1.2mm	2.3~4.5mm	フネンエース	4~10mm
	FP030RF-9325	6800mm以下※	0.8~1.2mm	3.2mm以上	スーパーフェルトン	2~10mm
	FP030RF-9326	6800mm以下※	0.8~1.2mm	3.2mm以上	フネンエース	9mm以下
	FP030RF-1801(1)~(9)	3750mm以下	上0.8~1.2mm 下0.6~1.2mm	2.3~4.5mm	スーパーフェルトン フネンエース	5~10mm 4~10mm

※折板の形状や鋼板の板厚で許容梁間が異なります。詳しくは断熱垂鉛鉄板委員会HPをご確認下さい。

	認定番号	許容梁間	鉄板厚さ	タイトフレーム厚さ	断熱材種類	断熱材厚み
S-60	FP030RF-9325	6800mm以下※	0.8~1.2mm	3.2mm以上	スーパーフェルトン	2~10mm
	FP030RF-9326	6800mm以下※	0.8~1.2mm	3.2mm以上	フネンエース	9mm以下

※折板の形状や鋼板の板厚で許容梁間が異なります。詳しくは断熱垂鉛鉄板委員会HPをご確認下さい。

	認定番号	許容梁間	鉄板厚さ	タイトフレーム厚さ	断熱材種類	断熱材厚み
V-500	FP030RF-0633	4500mm以下	0.8~1.2mm	2.3~4.5mm	スーパーフェルトン	5~10mm
	FP030RF-0632	4000mm以下	0.8~1.2mm	2.3~4.5mm	フネンエース	4~10mm
	FP030RF-9325	6800mm以下※	0.8~1.2mm	3.2mm以上	スーパーフェルトン	2~10mm
	FP030RF-9326	6800mm以下※	0.8~1.2mm	3.2mm以上	フネンエース	9mm以下
	FP030RF-0098	4000mm以下	上0.6mm以上 下0.6mm以上	2.5mm以上	グラスウール	100mm以上

※折板の形状や鋼板の板厚で許容梁間が異なります。詳しくは断熱垂鉛鉄板委員会HPをご確認下さい。

	認定番号	許容梁間	鉄板厚さ	タイトフレーム厚さ	断熱材種類	断熱材厚み
V-600	FP030RF-0927	3500mm以下	0.6~1.2mm	2.3~4.5mm	スーパーフェルトン	5~10mm
	FP030RF-1440	1900mm以下	0.6~1.2mm	2.3~4.5mm	フネンエース	4~10mm

	認定番号	許容梁間	鉄板厚さ	タイトフレーム厚さ	断熱材種類	断熱材厚み
Z500クローザールーフ	FP030RF-0632	4000mm以下	0.8~1.2mm	2.3~4.5mm	スーパーフェルトン	5~10mm
	FP030RF-0633	4500mm以下	0.8~1.2mm	2.3~4.5mm	フネンエース	4~10mm
	FP030RF-9325	6800mm以下※	0.8~1.2mm	3.2mm以上	スーパーフェルトン	2~10mm
	FP030RF-9326	6800mm以下※	0.8~1.2mm	3.2mm以上	フネンエース	9mm以下
Z500クローザールーフ インシュレーション	FP030RF-1799-2 (1)~(4)	5000mm以下	上0.8~1.2mm 下0.6~1.2mm	2.3~4.5mm	スーパーフェルトン フネンエース	5~10mm 4~10mm
	FP030RF-1548-3 (1)~(4)	5000mm以下	上0.6~1.2mm 下0.6~1.2mm	2.5~4.5mm	スーパーフェルトン フネンエース	10mm以下 9mm以下
Z500クローザールーフ TYPE-D	FP030RF-1868(1)	4000mm以下	上0.8mm以上 下0.6mm以上	2.5mm以上	ポリスチレン フォーム保温板	100mm
	FP030RF-1868(2)	4000mm以下	上0.8mm以上 下0.6mm以上	2.5mm以上	ポリスチレン フォーム保温板	100mm

※折板の形状や鋼板の板厚で許容梁間が異なります。詳しくは断熱垂鉛鉄板委員会HPをご確認下さい。

	認定番号	許容梁間	鉄板厚さ	タイトフレーム厚さ	断熱材種類	断熱材厚み
クローザ-Z 300	FP030RF-0925	3500mm以下	0.6~1.2mm	2.3~4.5mm	スーパーフェルトン	5~10mm
	FP030RF-1496	1850mm以下	0.6~1.2mm	1.6~4.5mm	フネンエース	4~10mm
クローザ-Z 420	FP030RF-1504	1220mm以下	0.6~1.2mm	2.3~4.5mm	スーパーフェルトン	5~10mm
	FP030RF-1505	1220mm以下	0.6~1.2mm	1.6~4.5mm	フネンエース	4~10mm