屋根 3 0 分耐火認定 F P 0 3 0 R F - 1 9 2 7 (1) ~ (4): 断熱亜鉛鉄板委員会((株)小池弥太郎商店)

上葺材: 0.6~1.2mm+下葺材: 0.6~1.2mm(フェライト系ステンレス可)

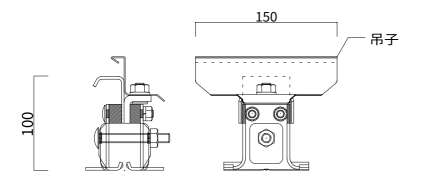
断熱材: グラスウールt=100mm又はt=50mm×2層 10kg/m ³

最大梁間: 3500mm以下 下葺タイトフレーム t = 2.3mm ~

裏貼材: G・ガラス繊維シート断熱材(5mm~10mm)

裏貼材: P・無機質高充填フォームプラスチック(4mm~10mm)

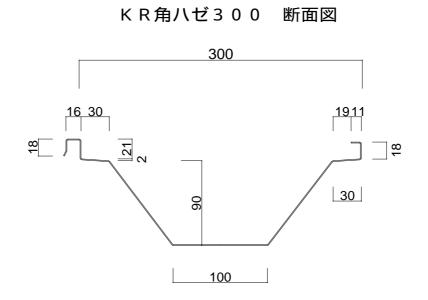
貼付位置	(1)	(2)	(3)	(4)	
上葺材	×	×	G·P	G·P	
下葺材	×	G·P	×	G·P	

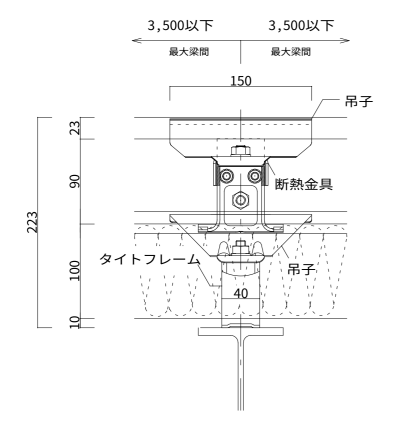


 ス-パ-グリップ 断熱金具

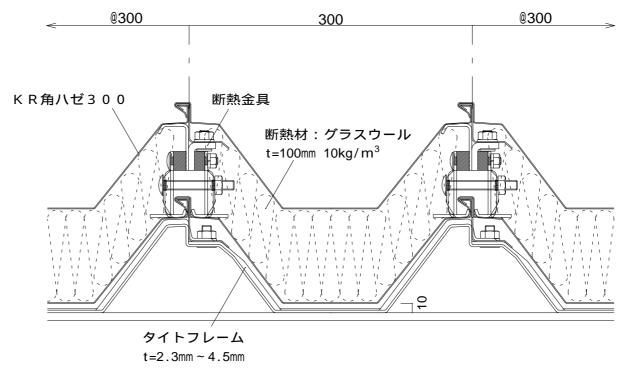
 (スライドグリップ 断熱金具も可)

上記断熱金具:未検証のため参考図とする

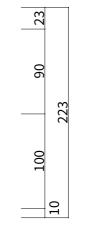




年 月 日



屋根 3 0 分耐火認定 F P 0 3 0 R F - 1 9 2 7 (1)仕様参考図



株式 会社	小	池	弥	太	郎	商	店
		静岡県	早静岡市	葵区薬師 ′	1 1番4		
		電話	(054	263	2280	(代表)	j

受領	日附	年 月	日	設計者	日附 年 月 日	工事件名	設計番号
			-				KR300W - 01
							11100011 01
受領	日附	年 月	日	施工者	作図 年 月 日	図面名	縮 尺 A 1 - 1 /
			_		MA 2025-07-14	コイケルーフ KR角ハゼ300W 断面図	A 1 - 1 /
					MA 2020-07-14		A 3 - 1 /