

屋根・壁下地材

表5 下地材各種認定一覧

メーカー	商品名	認定		製品寸法	製品厚 mm	自重 N/m ²	熱伝導率(λ) W/m・K	曲げ破壊荷重 N	主たる仕様
		番号	区分						
ニチハ(株)	センチュリー耐火野地板 (硬質木毛セメント板)	QM-9706 FP030RF-9082	準不燃材料 耐火(屋根 30分)	910 × 1820	18 25	201 284	0.15	2140 3520	アクリル樹脂系塗装/硬質木片セメント板 硬質木片セメント板野地板屋根
	だんねつくん	QM-9706 FP030RF-0099	準不燃材料 耐火(屋根 30分)	910 × 1820	30/43 (18mm複合) 37/50 (25mm複合)	225(18mm) 290(25mm)	0.15 0.019(フェノール)	2301 4271	フェノールフォーム保温板 + 硬質木片セメント板
	ふくごうくん	NM-8599 FP030RF-1057	準不燃材料 耐火(屋根 30分)	910 × 1820	30 (ロックウール12) 33 (ロックウール15)	273(30mm) 284(33mm)	0.15 0.04(ロックウール)	1270 2530	ロックウール吸音板 + 硬質木片セメント板
竹村工業(株)	TS ボード (高圧木毛セメント板)	QM-9022 FP030RF-9037 FP030RF-9012	準不燃材料 耐火構造(屋根 30分) 耐火構造(屋根 30分)	910 × 1820	15	147	0.12	1508	高圧木毛セメント板 高圧木毛セメント板野地板・金属板葺屋根 高圧木毛セメント板野地板(t=20・25) 屋根(下地にTジョイナー共)
					20	176		2706	
					25	235		3819	
					30	294		4609	
	モクロック (ロックウール吸音板裏貼り 木毛セメント板)	FP030RF-9024	耐火構造(屋根 30分)	910 × 1820	30	70	1.95	1067	ロックウール吸音板裏貼/ 木毛セメント板・野地板・塩化ビニル樹脂・金属板葺屋根(Tジョイナー要)
					35	167	1.78	1466	
					40	193	1.60	1867	
					50	247	1.35	2637	
					60	301	1.17	3203	
モクロック TS タイプ (ロックウール吸音板裏貼り 高圧木毛セメント板)	FP030RF-9024	耐火構造(屋根 30分)	910 × 1820	30	167	2.22	2414	ロックウール吸音板裏貼/ 木毛セメント板・野地板・塩化ビニル樹脂・金属板葺屋根(Tジョイナー要)	
				35	193	1.76	3511		
				40	247	1.60	4639		
吉野石膏(株)	タイガーボード	QM-9828	準不燃材料	910 × 1820	9.5	56 ~ 84	0.17 ~ 0.20	長方向 360 幅方向 140	石膏ボード
		NM-8619 NM-8612	不燃材料 不燃材料	910 × 2420 910 × 2730	12.5	74 ~ 111		長方向 500 幅方向 180	石膏ボード 石膏ボード
		NM-8619 NM-8612	不燃材料 不燃材料	1000 × 2000 1220 × 2440	15.0	88 ~ 132		長方向 650 幅方向 220	石膏ボード 石膏ボード
大和建材 工業(株)	ダイワライト耐火屋根	FP030RF-1085	耐火構造(屋根 30分)	910 × 1820	30 ~ 75	162	0.067	1470	木毛セメント板・ロックウール吸音板野地板屋根
	ダイワライト耐火屋根 プール用	FP030RF-9108	耐火構造(屋根 30分)	910 × 1820	30・35	295	0.067	1960	木毛セメント板・ロックウール吸音板野地板金属板葺屋根
	ダイワライト横葺耐火屋根	FP030RF-9109	耐火構造(屋根 30分)	910 × 1820	30	162	0.067	1470	ポリエチレンフォーム裏貼/ 木毛セメント板・ロックウール吸音板野地板金属板葺屋根
	ダイワライトHタイプ	FP030RF-9117	耐火構造(屋根 30分)	910 × 1820	35 ~ 55	173	0.046	1470	ロックウール吸音板・木毛セメント板野地板張/ 着色亜鉛鉄板葺屋根
	木毛パーライトセメント板 耐火屋根	FP030RF-9133	耐火構造(屋根 30分)	910 × 1820	25	157	0.104		木毛パーライトセメント板野地板着色亜鉛めっき鋼板葺屋根
					30	197			
					40	255			
	木毛パーライトセメント板 耐火屋根 (ポリエチレン裏貼り)	FP030RF-9134	耐火構造(屋根 30分)	455 × 1820	25	154	0.104		ポリエチレンフォーム裏貼/ 木毛パーライトセメント板野地板着色亜鉛めっき鋼板葺屋根
					30	178			
					40	249			
ダイワライト外壁非耐力壁 (ロックウール15mm + 木毛板25mm)	FP060NE-9056	耐火構造(壁 60分)	910 × 1820 910 × 2000	40		216	ロックウール0.06 +木毛板 0.10	1960	金属折版(0.35mm以上)・ロックウール吸音板・木毛セメント板張外壁
木毛パーライトセメント板	QM-9702	準不燃材料	910 × 1820	25	150				木毛パーライトセメント板
				30					
普通木毛セメント板	QM-9701	準不燃材料	910 × 1820 910 × 2000	15	96	0.104			木毛セメント板
				20	127				
				25	159				
				30	191				
				40	255				
				50	319				
KCC	KCC グラスウール	不燃材料	910 × 22000	50	密度 (kg/m ³)		10 kg/m ³		高性能グラスウール
			910 × 11000	100					
			910 × 22000	50					
			910 × 11000	100					

屋根材

ハゼ式折板

重ね式折板

特殊工法

勘合式折板

横 葺

縦 葺

壁 材

コーナー役物

技術資料