

防火(飛び火)認定の概要

認定番号 DR-1989 (1)

認定を取得した構造方法等の名称

塩化ビニル系樹脂シート・合成樹脂シート・ポリスチレンフォーム板・野地板表張/支持部材屋根

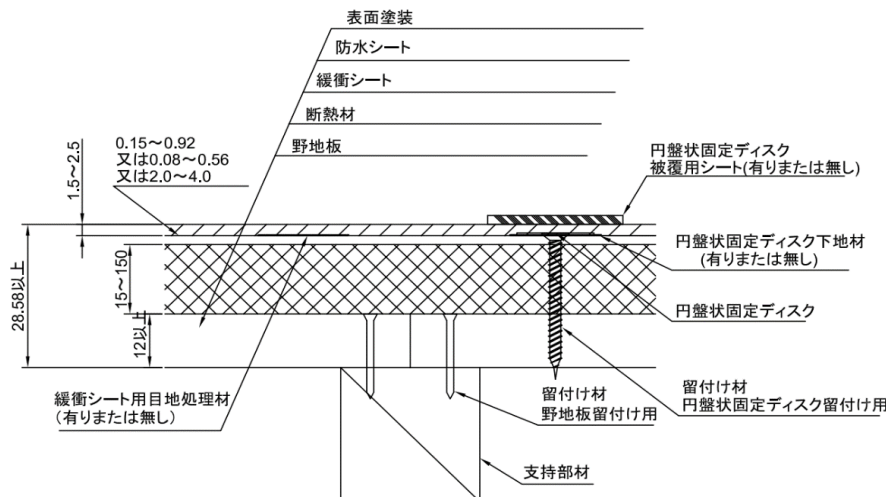


田島ルーフィング株式会社
〒101-8575
東京都千代田区岩本町3-11-13
TEL (03) 5821-7713

認定仕様の構成

下地	野地板	材料：1)～8)のうち、いずれか一仕様、または組合せ2枚以上とする。 1)普通合板(JAS) 厚さ：12mm以上(単枚張りの時) 厚さ：9mm以上(2枚張り以上の時) 2)構造用合板(JAS) 厚さ：12mm以上(単枚張りの時) 厚さ：9mm以上(2枚張り以上の時) 3)構造用パネル(JAS) 厚さ：12mm以上(単枚張りの時) 厚さ：9mm以上(2枚張り以上の時) 4)単板積層材(JAS) 厚さ：25mm以上 5)直行集成材(JAS) 厚さ：36mm以上 6)製材(JAS) 厚さ：12mm以上(単枚張りの時) 厚さ：9mm以上(2枚張り以上の時) 7)素地パーティクルボード(JIS A 5908) 厚さ：12mm以上(単枚張りの時) 厚さ：9mm以上(2枚張り以上の時) 8)MDF(密度0.7以上)(JIS A 5905) 厚さ：12mm以上(単枚張りの時) 厚さ：9mm以上(2枚張り以上の時)
	支持部材	木製 形状寸法：1)、2)のうち、いずれかの一仕様とする。 1)30mm×20mmの断面寸法以上 2)I - 235mm×53mmの断面寸法以上 間隔：1200mm以下
断熱材	ポリスチレンフォーム (JIS A 9521) 厚さ：15mm～150mm 密度：26kg/m ³	
勾配	0° 以上30° 以下	
工法 No.	7	

構造説明図



備考

上記「構造説明図」は、認定書に記載している構造説明図から、「床シート」・「床シート用接着剤」については「無し」の仕様のため省略しております。