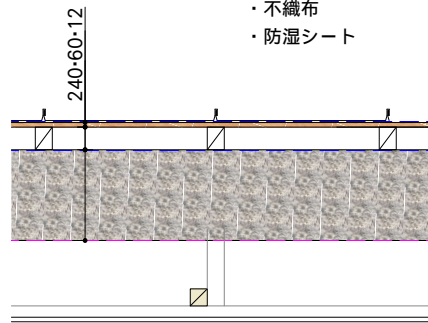


11S011

母屋間断熱 (垂木間断熱)

U値 ; 0.24 W/m<sup>2</sup>K

- ・屋根葺き材 ※1
- ・ルーフィング
- ・構造用合板 t12
- ・垂木 45×60@455(通気層)
- ・透湿防水シート
- ・母屋 105×105@455
- ・セルローズファイバー充填 t240 (母屋間)
- ・不織布
- ・防湿シート



( 屋根 ) の固定荷重					
仕様番号	11S011				
部位	素材	比重 $\rho$ g/cm <sup>3</sup>	厚さ d mm	充足率 N	質量 $\rho \times d \times N$ kg/m <sup>2</sup>
屋根葺き材	鋼板 (GL鋼板)	7.850	15.0	0.04	4.12
構造用合板	構造用合板 (針葉樹)	0.580	12.0	1.00	6.96
垂木	ベイマツ・ヒノキ	0.550	60.0	0.10	3.26
母屋	ベイマツ・ヒノキ	0.550	105.0	0.12	6.66
セルローズファイバー	吹込み用セルローズファイバー	0.055	105.0	0.88	5.08
セルローズファイバー	吹込み用セルローズファイバー	0.055	135.0	1.00	7.43
太陽光	太陽光パネル	0.100	100.0	1.00	10.00
質量合計 (kg/m <sup>2</sup> )					43.5
重力加速度					9.81
余力 (N/m <sup>2</sup> )					23
荷重合計 (N/m <sup>2</sup> )					450