

地域別仕様書

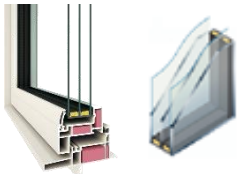
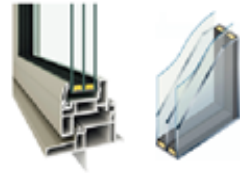
2024年度版



3 地域

3地域(盛岡)仕様一覧

【外皮性能】 U_A 値 ($W/m^2 \cdot K$) 標準住宅モデル(建物面積120 m^2)

等級	省エネ基準値	判定	仕様例		断熱性能		
7	0.20	○		屋根	付加:フェノバボード90mm+90mm 充填:フェノバボード90mm	$\lambda=0.019$	③
				壁	充填:フェノバボード60mm or 高性能グラスウール20K105mm	$\lambda=0.019 \cdot 0.035$	③
					付加:フェノバボード90mm	$\lambda=0.019$	③
				床	根太間:フェノバボード90mm 大引間:フェノバボード90mm	$\lambda=0.019$	③
				土間床※1	【立上り】フェノバボード外90mm 【土間折返し】フェノバボード内90mm W=455mm	$\lambda=0.019$	③
				窓	APW430・APW430+ (アルゴンガス入) <small>〈引違い窓・テラス戸〉APW 430〈たてすべり・勝手ロドア〉APW 430+</small>	0.81	②
玄関ドア	イノベストD50 樹脂複合枠仕様 採光無	0.95	②				
6	0.28	○		屋根	充填・付加共に フェノバボード60mm	$\lambda=0.019$	③
				壁	充填:ロックウール105mm or フェノバボード45mm	$\lambda=0.038 \cdot 0.019$	③
					付加:フェノバボード60mm	$\lambda=0.019$	③
				床	大引間:フェノバボード90mm	$\lambda=0.019$	③
				土間床※1	【立上り】フェノバボード外90mm 【土間折返し】フェノバボード内90mm W=455mm	$\lambda=0.019$	③
				窓	APW430 (アルゴンガス入)	0.89	②
玄関ドア	イノベストD50 樹脂複合枠仕様 採光付	1.34	②				
5	0.50	○		屋根	充填:フェノバボード 60mm	$\lambda=0.019$	③
				壁	充填:ロックウール 105mm	$\lambda=0.038$	③
				床	大引間:フェノバボード90mm	$\lambda=0.019$	③
				土間床※1	【立上り】フェノバボード外90mm 【土間折返し】フェノバボード内90mm W=455mm	$\lambda=0.019$	③
				窓	APW330 (アルゴンガス入)	1.31	②
				玄関ドア	ヴェナートD30 D2仕様 採光付	2.33	①

①仕様値、②試験値・計算値、③試験値

※1 土間床:玄関・浴室 布基礎

※2 窓の断熱性能はたてすべり出し窓の値を記載

3地域 等級7 開口部・断熱材仕様 (UA値:0.20)



屋根 (付加)

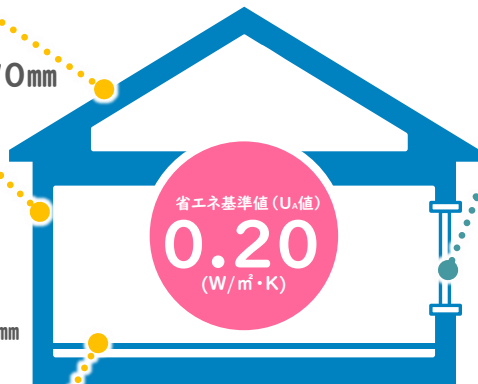
付加:フェノバボード 90mm+90mm
充填:フェノバボード 90mm

壁 (付加)

付加:フェノバボード 90mm
充填:フェノバボード 60mm
or 高性能グラスウール20K 105mm

床

フェノバボード
根太間90mm 大引間90mm



開口部

トリプル樹脂窓

ダブルLow-E複層ガラス
樹脂スペーサー
三層ガス入り
Ar (アルゴンガス)仕様
〈引違い窓・テラス戸〉APW 430
〈たてすべり・勝手ロードア〉APW 430+



APW® 430+

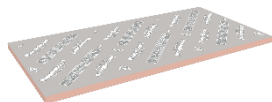
高性能トリプルガラス樹脂窓

□ 屋根 (付加)

フクビ化学工業

Phenovaboard

フェノバボード



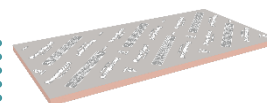
厚み 付加90mm+90mm
充填90mm

□ 壁 (付加)

フクビ化学工業

Phenovaboard

フェノバボード



厚み 充填60mm

or

旭ファイバーグラス



厚み 充填105mm

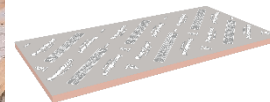
厚み 付加90mm

□ 床

フクビ化学工業

Phenovaboard

フェノバボード



厚み 根太間90mm 大引間90mm

3地域 等級6 開口部・断熱材仕様 (UA値:0.28)



屋根 (付加)

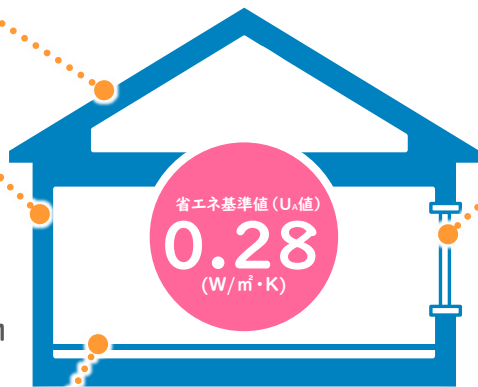
充填:フェノバボード 60mm
付加:フェノバボード 60mm

壁 (付加)

付加:フェノバボード 60mm
充填:フェノバボード 45mm
or ロックウール 105mm

床

フェノバボード
大引間90mm



開口部

トリプル樹脂窓
ダブルLow-E複層ガラス
樹脂スペーサー
三層ガス入り

APW® 430

高性能トリプルガラス樹脂窓

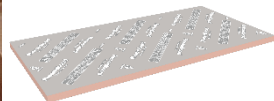


□ 屋根 (付加)

フクビ化学工業

Phenovaboard

フェノバボード



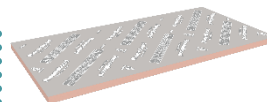
厚み 付加60mm
充填60mm

□ 壁 (付加)

フクビ化学工業

Phenovaboard

フェノバボード



厚み 充填45mm

or

JFEロックファイバー



アムマットプレミアム

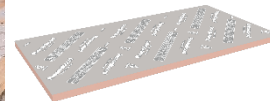
厚み 付加60mm 厚み 充填105mm

□ 床

フクビ化学工業

Phenovaboard

フェノバボード



厚み 大引間90mm

3地域 等級5 開口部・断熱材仕様 (UA値:0.50)



屋根

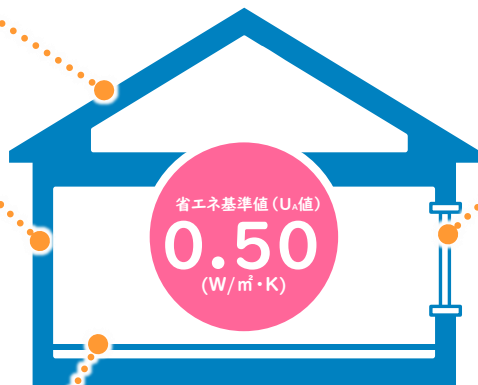
充填:フェノバボード 60mm

壁(充填)

充填:ロックウール105mm

床

フェノバボード
大引間90mm



開口部

樹脂窓

Low-E複層ガラス
樹脂スペーサー
アルゴンガス入り

高性能樹脂窓
APW® 330

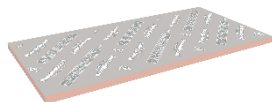


□ 屋根

フクビ化学工業

Phenovaboard

フェノバボード



厚み 充填60mm

□ 壁(充填)

JFEロックファイバー

アムマットプレミアム



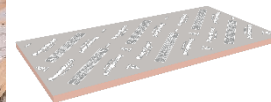
厚み 充填105mm

□ 床

フクビ化学工業

Phenovaboard

フェノバボード



厚み 大引間90mm