

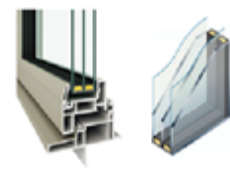
地域別仕様書

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 | ○ |  | 天井 | イゾベール・スタンダード 155mm×2層(310mm) | $\lambda=0.035$ | |
| | | | | 壁 | イゾベール・コンフォート 105mm | $\lambda=0.032$ | |
| | | | | (付加) | ネオマフォーム 内60mm+外80mm | $\lambda=0.020$ | |
| | | | | 床(根太間) | ネオマフォーム 45mm | $\lambda=0.020$ | |
| | | | | 床(大引間) | ネオマフォーム 90mm | $\lambda=0.020$ | |
| | | | | 土間床※1 | 【立上り】XPS3種 外100mm 【土間折返し】XPS3種 内100mm W=450mm | $\lambda=0.028$ $\lambda=0.028$ | |
| | | | | 窓 | APW430・APW430+ (アルゴンガス入) 〈引違い窓・テラス戸〉APW 430〈たてすべり・勝手ロードア〉APW 430+ | 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 | ○ |  | 天井 | マグブローW 300mm | $\lambda=0.052$ | |
| | | | | 壁 | イゾベール・コンフォート 105mm | $\lambda=0.032$ | |
| | | | | (付加) | イゾベール・コンフォート 105mm | $\lambda=0.032$ | |
| | | | | 床 | イゾベール・コンフォート 105mm | $\lambda=0.038$ | |
| | | | | 土間床※1 | 【立上り】XPS3種 外100mm 【土間折返し】XPS3種 内100mm W=450mm | $\lambda=0.028$ $\lambda=0.028$ | |
| | | | | 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 | ○ |  | 天井 | イゾベール・スタンダード 155mm | $\lambda=0.038$ | |
| | | | | 壁(充填) | イゾベール・コンフォート 105mm | $\lambda=0.038$ | |
| | | | | 床 | 床トップ剛床 80mm | $\lambda=0.036$ | |
| | | | | 土間床※1 | 【立上り】イゾベール・EPSボードAT+ 外60mm 【土間折返し】イゾベール・EPSボードAT+内 60W=450mm | $\lambda=0.034$ $\lambda=0.034$ | |
| | | | | 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)

天井

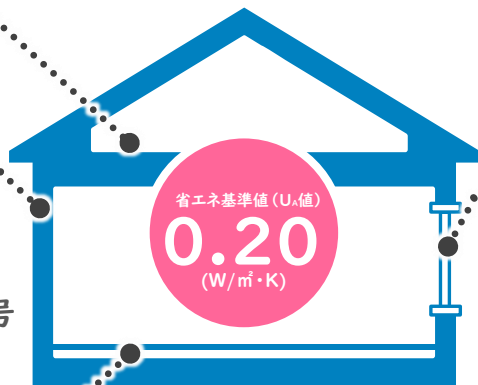
高性能GW24K
厚み/155mm×2層
(総厚 310mm)

壁(付加)

高性能GW36K
厚み/105mm
フェノールフォーム1種2号
厚み/内60mm+外80mm

床

フェノールフォーム1種2号
厚み/根太間45mm 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



□天井

マグ・イゾベール(株)
イゾベール・スタンダード



厚み 155mm×2層
(総厚 310mm)

□壁(付加)

マグ・イゾベール(株)
イゾベール・コンフォート



厚み 105mm
ネオマフォーム
厚み 内60mm+外80mm

□床

旭化成建材
ネオマフォーム



根太間 厚み 45mm
大引間 厚み 90mm

3地域 等級6 開口部・断熱材仕様 (UA値:0.28)

天井

吹込用GW18K
厚み/300mm

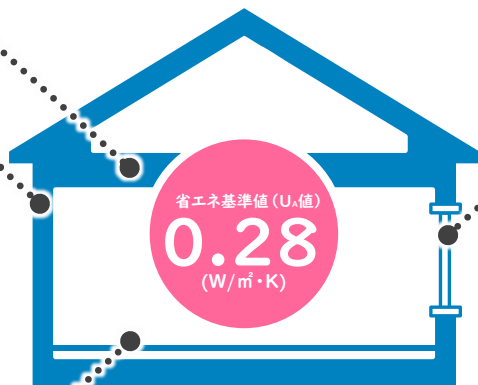
壁(付加)

高性能GW36K
厚み/105mm

高性能GW36K
厚み/105mm

床

高性能GW16K
厚み/105mm



省エネ基準値(UA値)
0.28
(W/m²·K)

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



□天井

マグ・イゾベール(株)

マグブローW



厚み **300mm**

□壁(付加)

マグ・イゾベール(株)

イゾベール・コンフォート



充填:厚み **105mm**
付加:厚み **105mm**

□床

マグ・イゾベール(株)

イゾベール・コンフォート



厚み **105mm**

3地域 等級5 開口部・断熱材仕様 (UA値:0.50)



天井

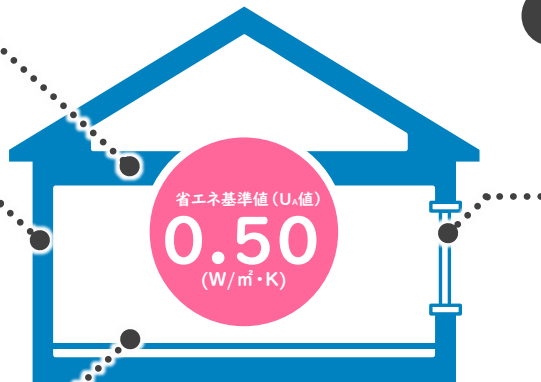
高性能GW16K
厚み/155mm

壁(充填)

高性能GW16K
厚み/105mm

床

高性能GW24K
厚み/80mm



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



□天井

マグ・イゾベール(株)
イゾベール・スタンダード



厚み 155mm

□壁(充填)

マグ・イゾベール(株)
イゾベール・コンフォート



厚み 105mm

□床

マグ・イゾベール(株)
床トップ剛床



厚み 80mm