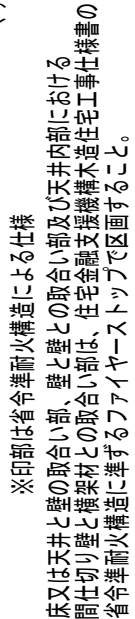


DECISION	OWNER	ADVICER	DESIGNER	I. C	S. V	CHECK

PROJECT NAME	始良 亮 様邸 新築工事
DRAWING TITLE	矩 計 図

SCALE 1 : 30	DRAWING NO. —
DATE	



矩計 1:30

断熱材の室内側に設ける防湿フィルム（防湿層）は連続させ、隙間の無いように施工のこと

断熱材の（ ）内は熱伝導率を示す $R = m^2K/W$

使用断熱材のメーカー及び名称

- ① 上部に2階がある場合の1階天井の使用断熱材：旭ファイバーグラス (株) アクリアマット10K 厚100mm
- ② 屋根 (屋根断熱) の使用断熱材：BASF INOACポリウレタン (株) フォームライトSL-100 厚170mm R=4.25
- ③ 妻壁 (桁上から上部) の使用断熱材：BASF INOACポリウレタン (株) フォームライトSL-100 厚80mm R=2.0
- ④ 外気に接する壁の使用断熱材：旭ファイバーグラス (株) アクリアネクス α 20K 厚105mm R=3.1
- ⑤ 1F床下および2F外気に接する床の使用断熱材：旭ファイバーグラス (株) アクリアボードピンドレス20K 厚90mm R=2.5
- ・ その他工間床の外周部 (浴室廻りなど) の使用断熱材：デュポン・スタイロ (株) スタイロフォームFG 厚50mm R=2.3