

【片流れ屋根】

- 屋根：砂粒付ガルバリウム鋼板 ディプロマット
アスファルトルーフィング940
- 野地：構造用合板t12mm N50@150
- 垂木：2"×6" SPF @455 タルキックビス固定
- 軒天：ケイカル板t=5.5mm ケンエースⅡDIY塗装(ホワイト)
軒先換気口：Joto FV-N06F 柵付
- 破風・鼻隠：t40×240mm杉無垢特一材 オイルステインDIY塗装
水上鼻隠し：GL鋼板巻き
- 雨樋：φ105半丸鋼板 濃新茶
- 縦樋：φ60カートン 濃新茶

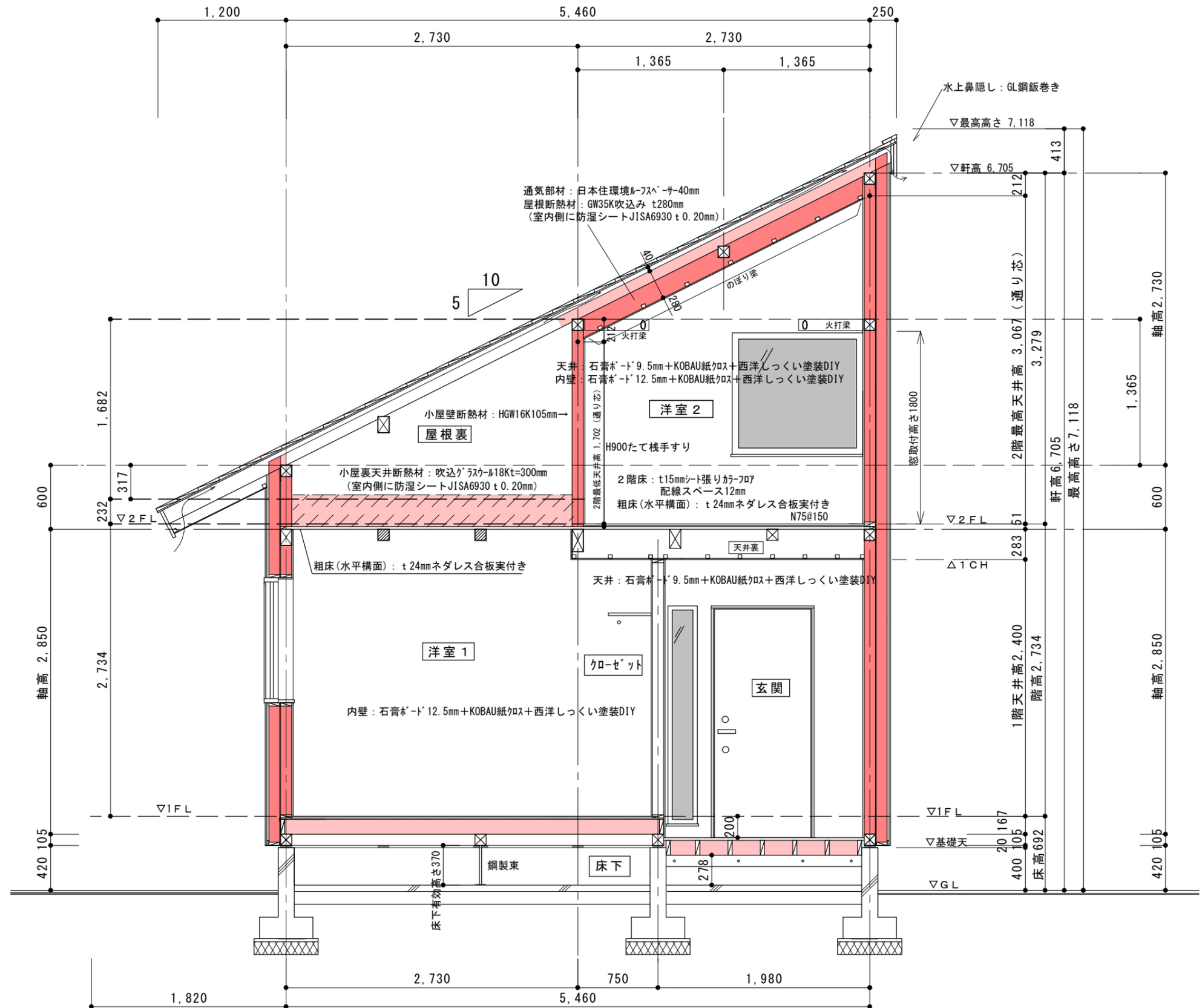
【フラットルーフ下屋】

- 屋根：t=0.35mmガルバリウム鋼板立平葺き
粘着ゴムアスルーフィング940
- 野地：構造用合板t12mm N50@150
- 垂木：2"×4" SPF @455 タルキックビス固定
- 軒天：ケイカル板t=5.5mm ケンエースⅡDIY塗装(ホワイト)
- 破風・鼻隠：t30×120mm杉無垢特一材 オイルステインDIY塗装
- 雨樋：φ105半丸鋼板 濃新茶
- 縦樋：φ60カートン 濃新茶

- 外壁仕上げ：t17mmウレタンレッドシート-縦張り ウッドロングⅡDIY塗装
- 通気胴縁：18×45 @455よこ
- 防水防風透湿シート：タイベックシート
- 外壁外張り断熱材：HGW16K t100mm KMブラケット【妻壁共】
- 構造用面材：モイスTM t=9.5mm 3'×10'版
- 間柱：30(45)×105 @455
- 外壁充填断熱材：HGW16K t105mm
(室内側に防湿シートJISA6930 t0.20mm)
- サッシ：樹脂サッシアガラス LOW-E7Lゴングラス入り
シャノンウィンドーⅡ

- 1階床：t15mm カバサクラ無垢フローリング
- 粗床：t12mm構造用合板 N50@150
合板継ぎ目にプチルテープ張り【合板気密工法】
- 1階根太：2"×6"SPF @455
- 床断熱材：HGW 16K t140mm(根太間のみ)
- 土台：105×105 ひのき
- 大引き：105×105 ひのき @1820
鋼製束@1820
- ネコ土台：t20mm杉ノキ(ノキ製ノキノキ工法)
床下通気防鼠部材

1階横架材間垂直距離(最大) = 2850 - 105 = 2745
2階横架材間垂直距離(最大) = 2730 - 105 = 2625



記事	敷地形状確定により軒の出寸法変更(4/21塩原)	Reborn-Studio 一級建築士事務所 〒381-2214 長野市稲里町牧1327-7 長野県知事登録 A第96201号 一級建築士 国土交通省大臣登録 第324427 塩原 真貴	年月日	01.05.09	工事名称	様住宅新築工事	図面番号 9-2
			縮尺	1/40	図面名	矩計図2	