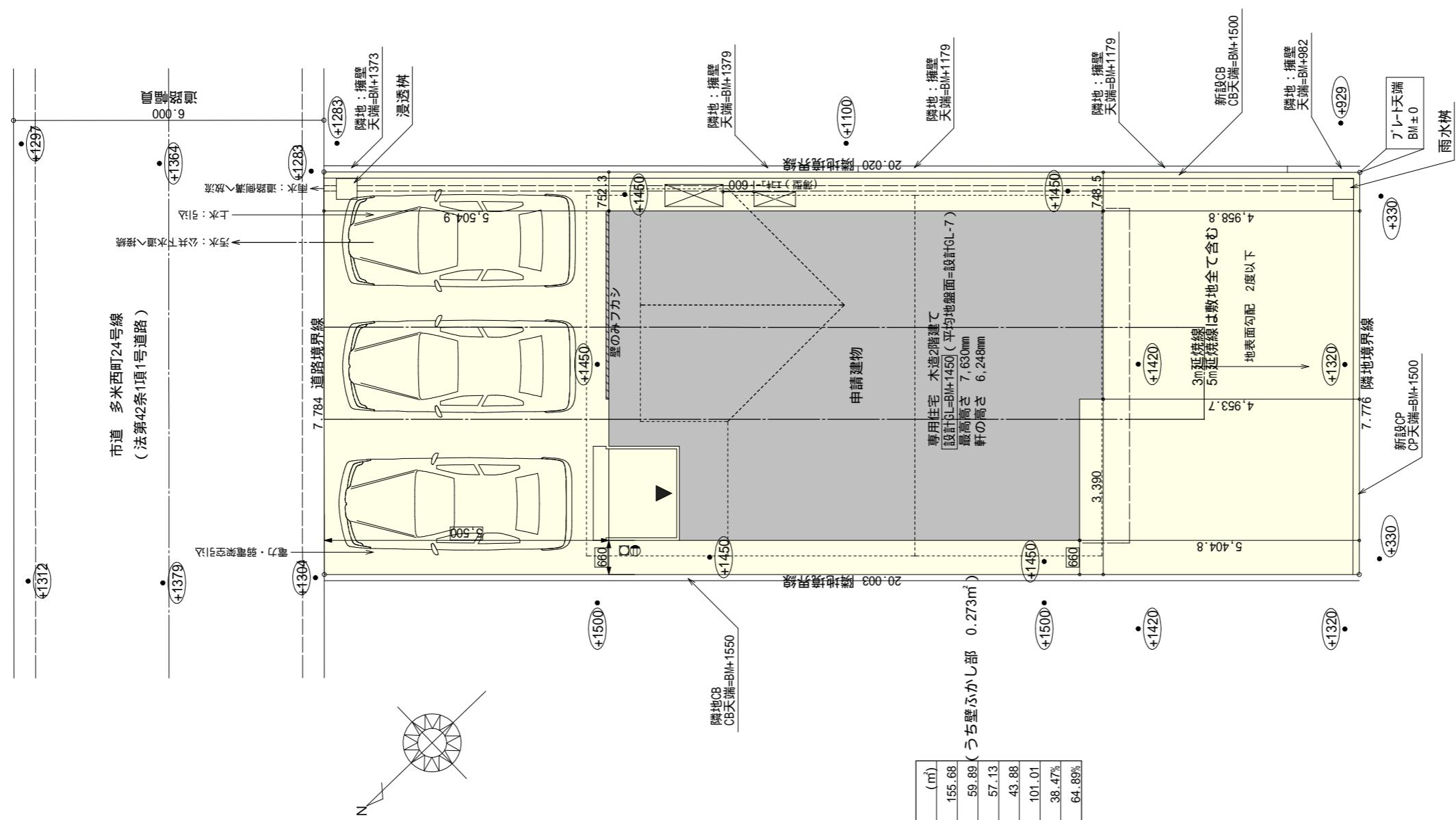


埋藏文化財包藏地

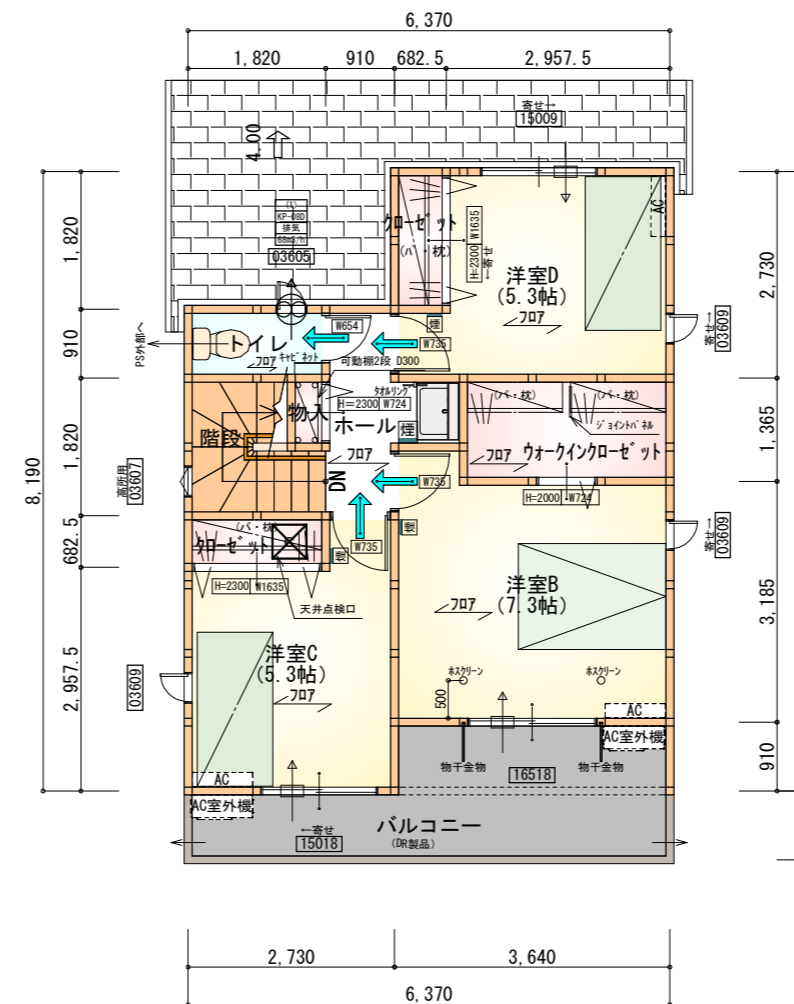
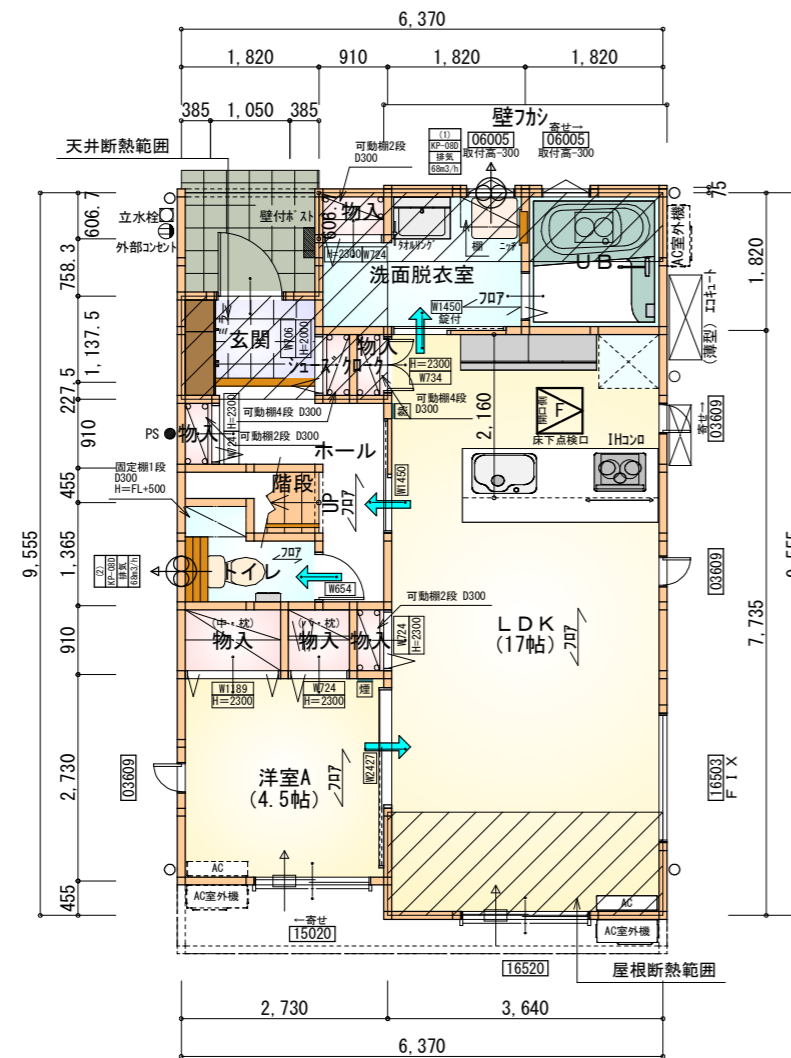
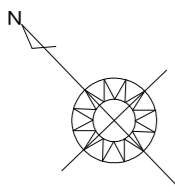
太陽光あれ

計画概要	
敷地概要	都市計画区域 用途地域 防火地域 指定建蔽率 指定容積率 高さ制限 高度地区
	都市計画区域内（市街化区域） 第1種中高層住居専用地域 指定なし 60.00% 200.00% なし -
	アーバン・リノベーション地区 アーバン・リノベーション地区 アーバン・リノベーション地区



配置図 S:1 / 100

工事名 豊橋市多米西町二丁目建売東棟様邸新築工事	心建設株式会社一級建築士事務所 一級建築士事務所 静岡県知事登録(3)第7498号 静岡県浜松市浜名区内野2987-1 一級 国土交通大臣登録 第344970号 織田 綾子 TEL:053-586-7337	管理者 日付	設計者 日付	担当者 日付	図面名 配置図	縮尺 1 / 100	No. 1
備考							



タイガ-EXハイハ-仕様

断熱等級5仕様

* 凡例

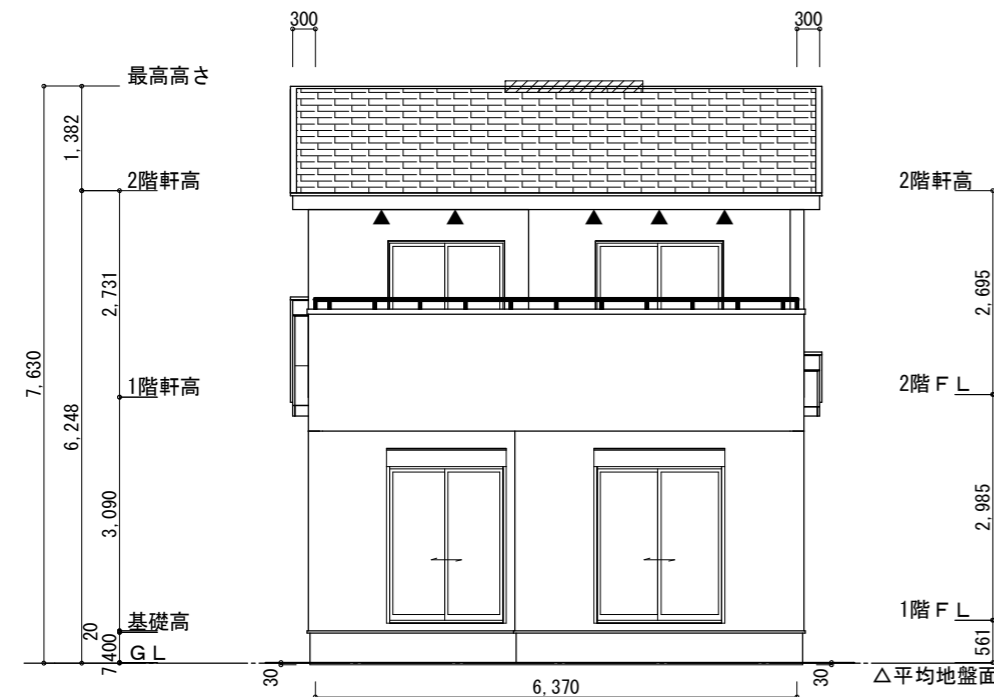
煙式感知器
換気扇（壁用）
換気扇（天井用）
給気口 100φ
アンダーカット等
管柱 (105×105)
ICON設置推奨場所
ICON室外機設置推奨場所
※ICONはお客様手配にて

*火気使用室内装

天井 : PB9.5+準不燃クロスQM9397～QM9497

壁 : PB12.5+準不燃クロスQM9397～QM9497

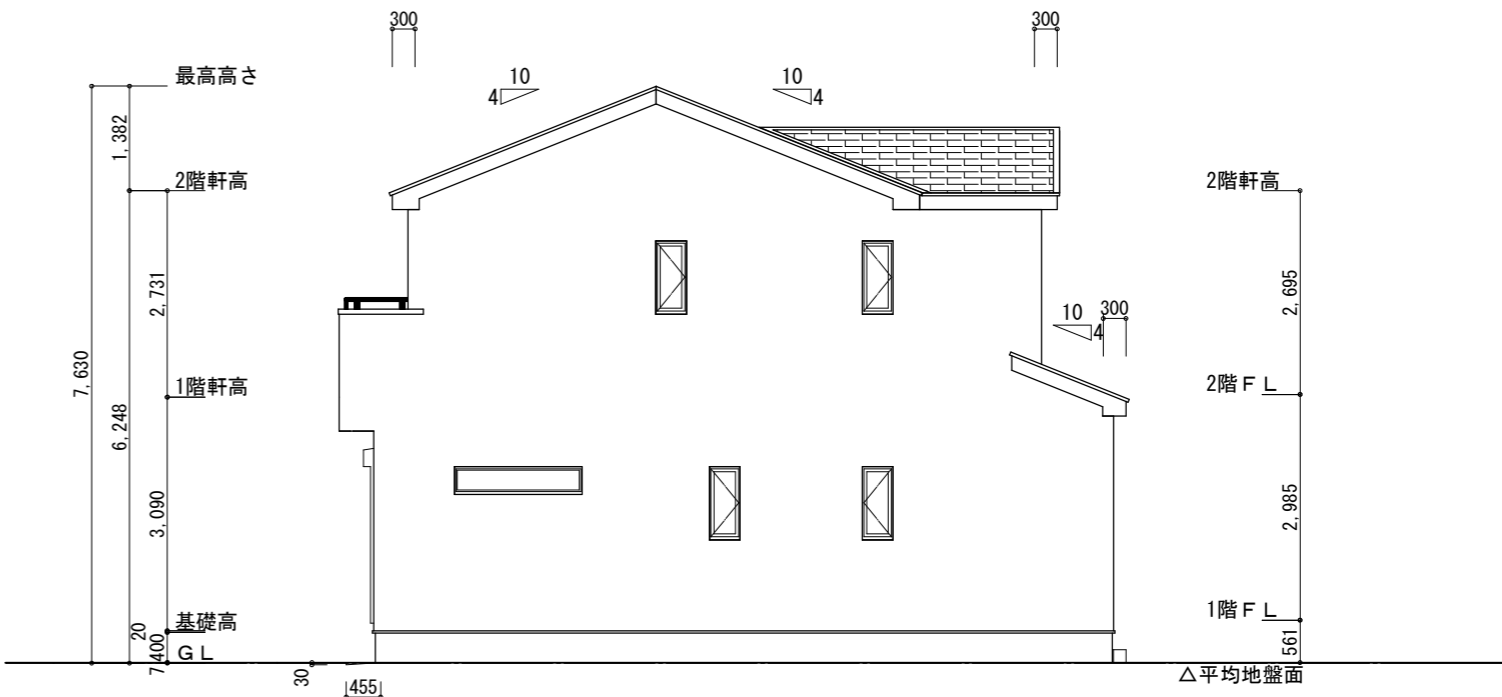
段数	15段
階高	2985
有効幅	W=780
蹴上	R=199.0
踏面	T=210.0
勾配	$R \times 2 + T = 608.0 \leq 650$ $R/T = 0.948 \times 21/21 = 19.91/21 \leq 22/21$
蹴込板	あり
蹴込	30mm
段鼻	あり 30mm



南側 立面図 S : 1 / 100

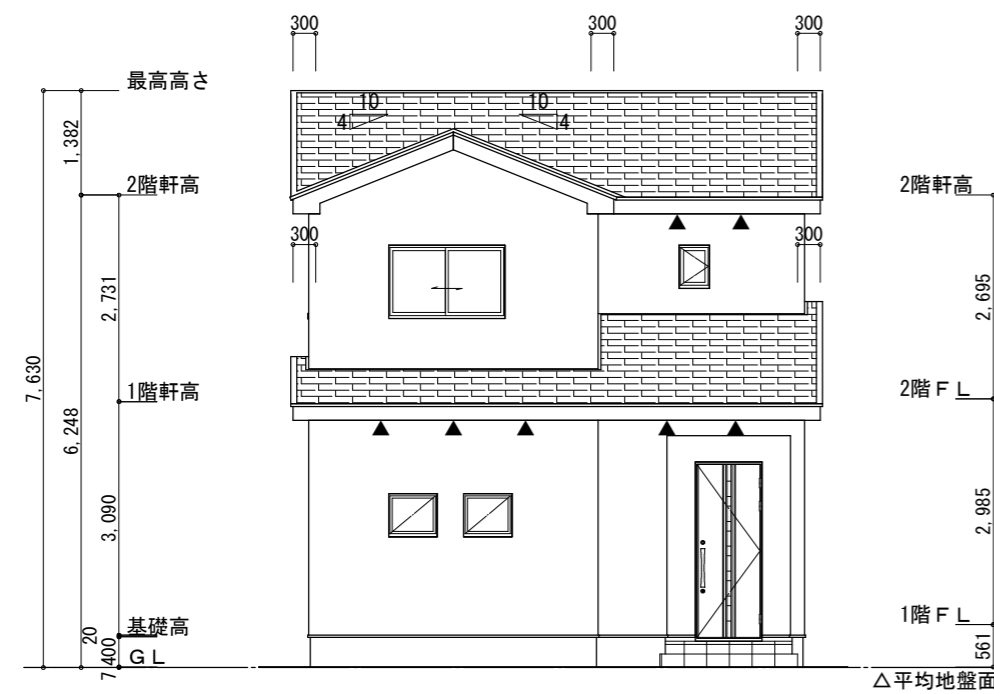
※平均地盤の算定
南面 : 0.03*6.37=0.1911
東面 : 0.03*0.455/2=0.006825
西面 : 0.03*0.91/2=0.01365
 $0.211575/32.76=0.00645$
∴平均地盤=設計GL-7

※小屋裏換気措置 (NBL 防火端部有孔板 8mm)
1枚あたりの有効開口面積 : 0.00753
▲ : 有孔板位置を示す
※棟換気 (トコ- 換気棟用 S型 2P)
有孔換気面積 0.034m²/本
// : 換気棟を示す

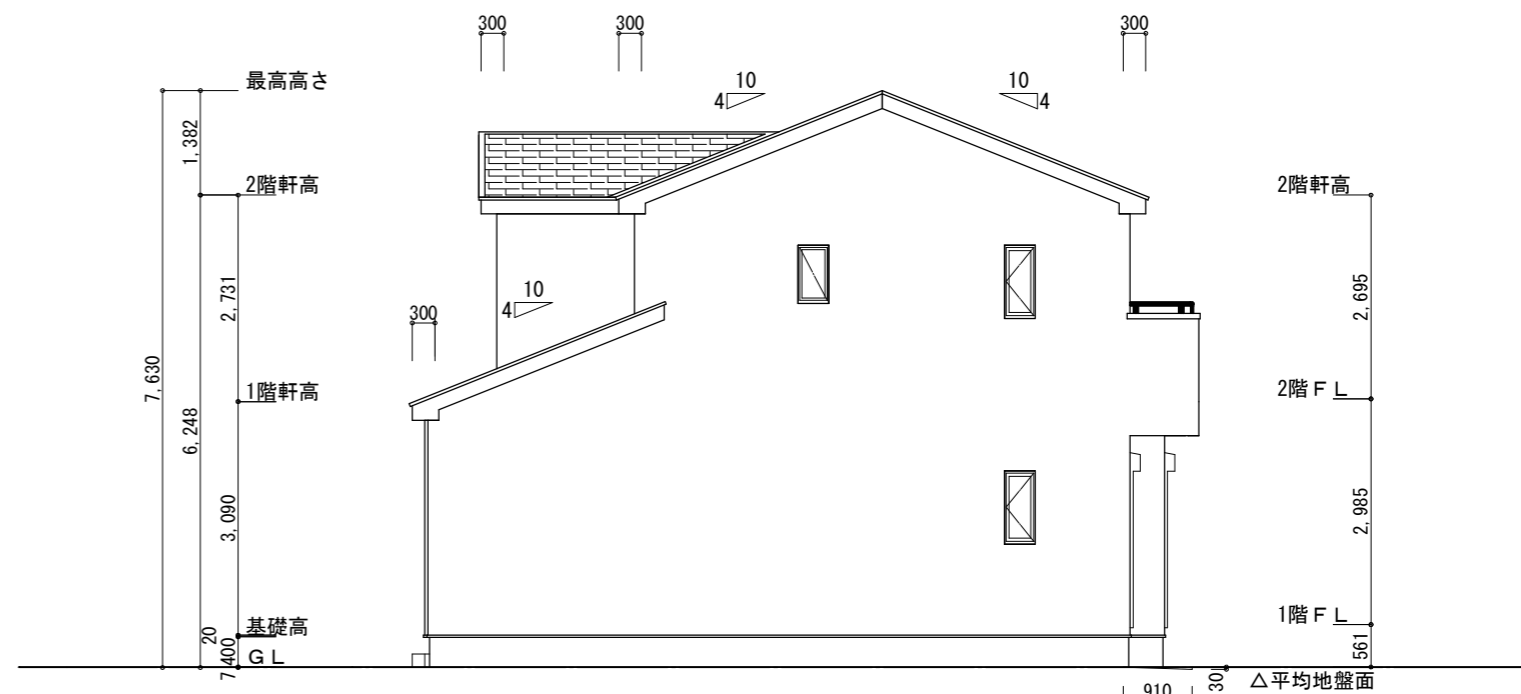


東側 立面図 S : 1 / 100

2階 吸 気 : $43.88m^3 \times 1/900 = 0.0488m^3$
 $0.00753m^3/\text{枚} \times 7\text{枚} = 0.0527m^3 > 0.0488m^3 \therefore OK$
排 気 : $43.88m^3 \times 1/1600 = 0.0274m^3$
 $0.0340m^3/\text{本} \times 1\text{本} = 0.0340m^3 > 0.0274m^3 \therefore OK$
下屋 吸排気 : $8.28m^3 \times 1/250 = 0.0331m^3$
 $0.00753m^3/\text{枚} \times 5\text{枚} = 0.0377m^3 > 0.0331m^3 \therefore OK$



北側 立面図 S : 1 / 100



西側 立面図 S : 1 / 100

工事名 豊橋市多米西町二丁目建売東棟様邸新築工事

心建設株式会社一級建築士事務所
一級建築士事務所 静岡県知事登録(3)第7498号 静岡県浜松市浜名区内野2987-1
一級 國土交通大臣登録 第344970号 織田 綾子 TEL:053-586-7337

備考

管理者

設計者

担当者

図面名

南側 立面図, 北側 立面図, 東側 立面図, 西側 立面図

縮尺
1 / 100

No. 3
まちゼン
WS25-31987