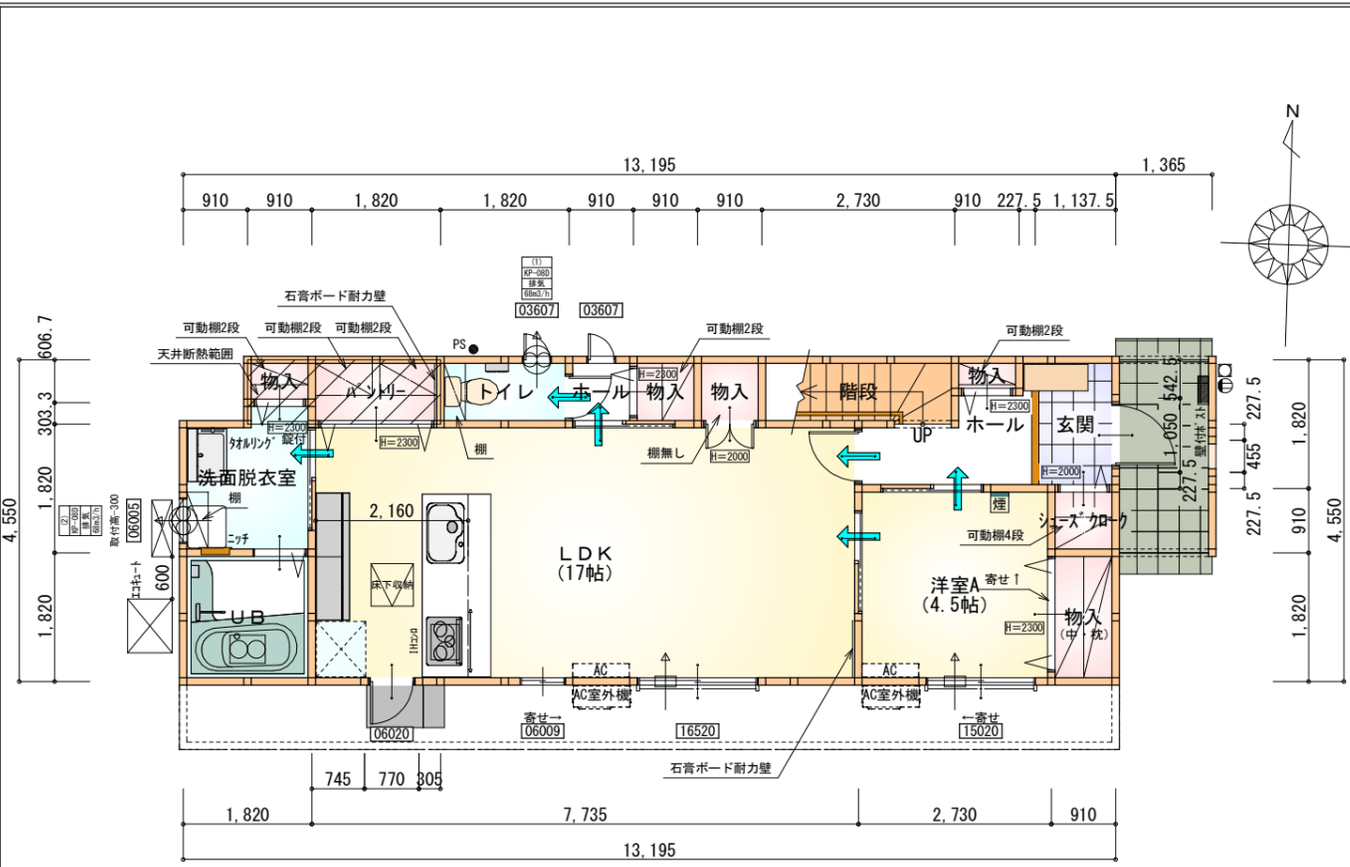


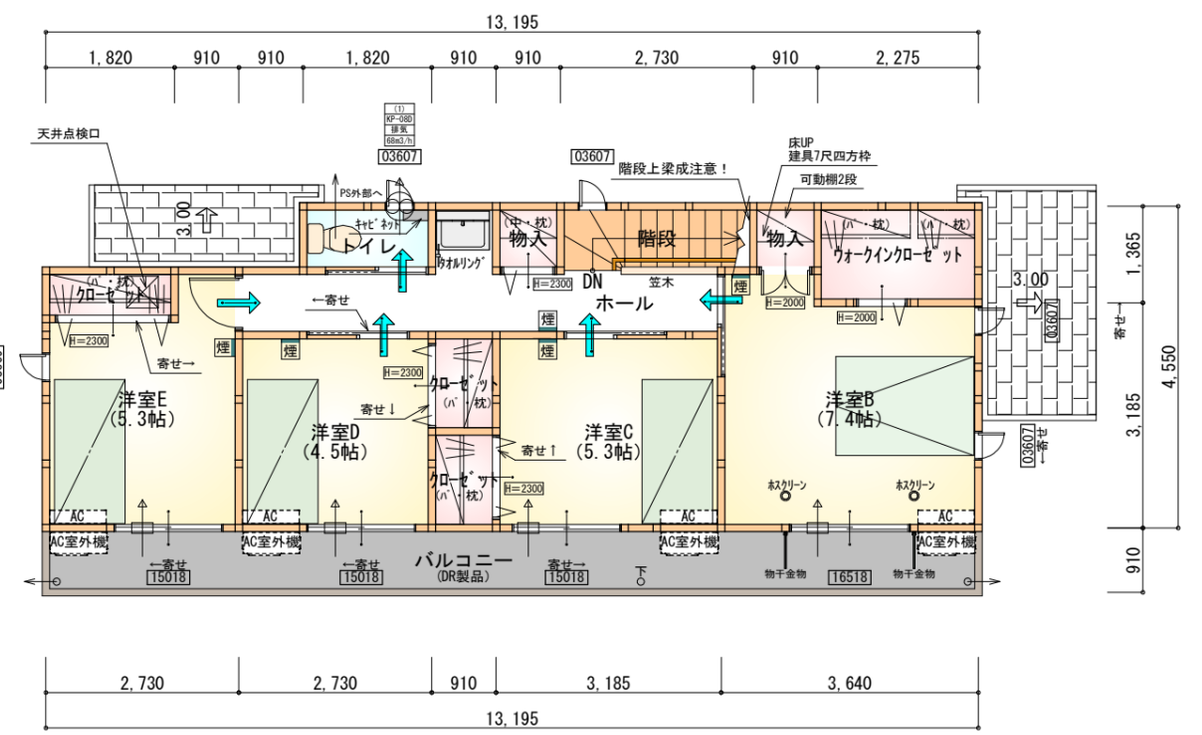
配置図 S:1/100



※石膏ボード耐力壁：2ヶ所

部屋名	面積	m ² (帖)
LDK	28.155	(17.0)
トイレ	1.656	(1.0)
ホール	0.828	(0.5)
パントリー	1.656	(1.0)
階段	2.484	(1.5)
物入	0.828	(0.5)
物入	0.828	(0.5)
玄関	2.070	(1.3)
ホール	2.898	(1.8)
シューズクロー	0.828	(0.5)
物入	0.552	(0.3)
物入	0.414	(0.3)
UB	3.312	(2.0)
洗面脱衣室	3.588	(2.2)
物入	1.656	(1.0)
洋室A	7.453	(4.5)
合計	59.20	(35.9)

1階 平面図 S:1/100



部屋名	面積	m ² (帖)
物入	0.828	(0.5)
ウォークインクローゼット	3.105	(1.9)
物入	0.828	(0.5)
トイレ	1.656	(1.0)
階段	2.484	(1.5)
クローゼット	1.242	(0.8)
クローゼット	1.242	(0.8)
ホール	7.039	(4.3)
クローゼット	1.242	(0.8)
洋室B	12.214	(7.4)
洋室C	8.695	(5.3)
洋室D	7.453	(4.5)
洋室E	8.695	(5.3)
合計	56.72	(34.6)

2階 平面図 S:1/100

段数	15段
階高	2985
有効幅	W=780
蹴上	R=199.0
踏面	T=210.0
勾配	$R \times 2 + T = 608.0$
	$550 \leq 608.0 \leq 650$
	$R/T = 0.948 \times 21/21 = 19.91/21 \leq 22/21$
蹴込板	あり
蹴込	30mm
段鼻	あり 30mm

*凡例

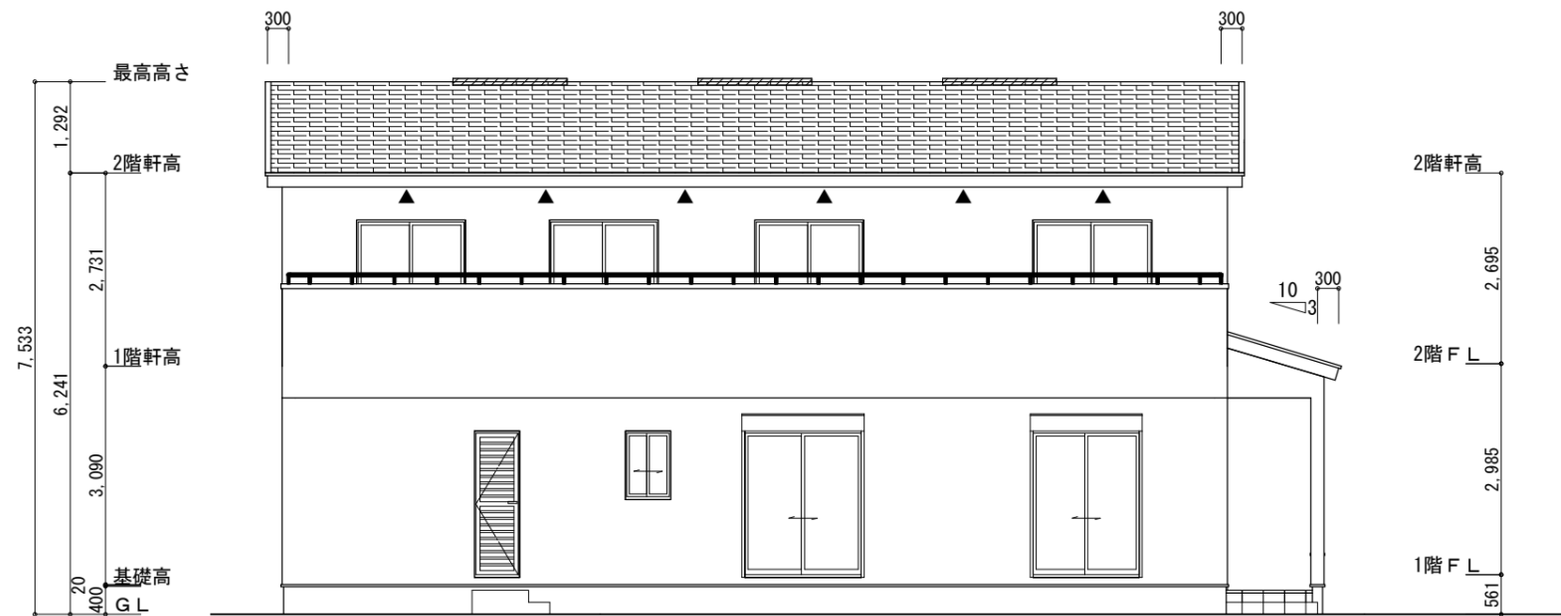
- 煙式感知器
- 換気扇 (壁用)
- 換気扇 (天井用)
- 給気口 100φ
- アンダーカット等
- 管柱 (105×105)
- エアコン設置推奨場所
- エアコン室外機設置推奨場所

※エアコンはお客様手配にて

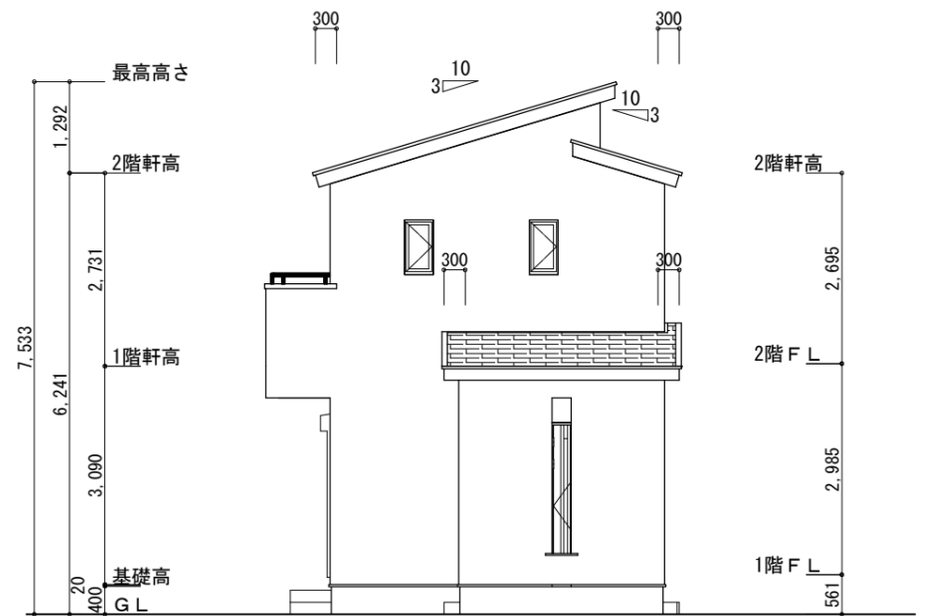
※火気使用室内装
 天井：PB9.5+準不燃クロスQM9397~QM9497
 壁：PB12.5+準不燃クロスQM9397~QM9497

タイガ-EXハイパ-仕様

断熱等級5

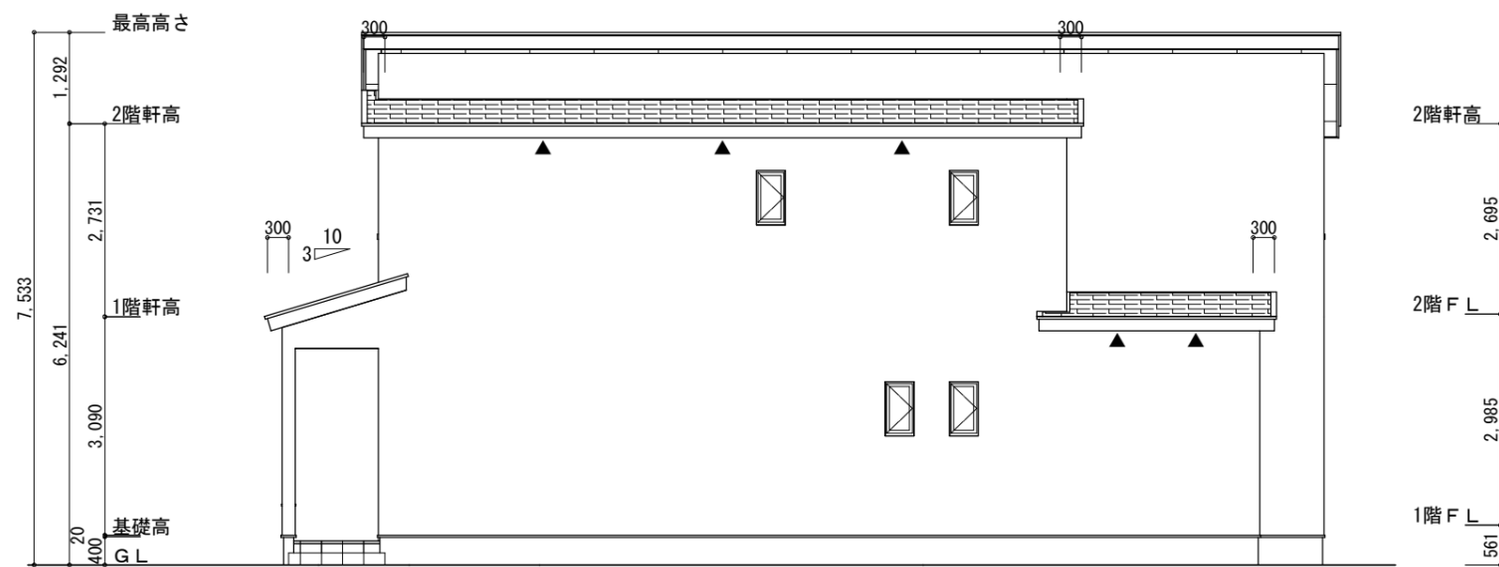


南側 立面図 S:1/100

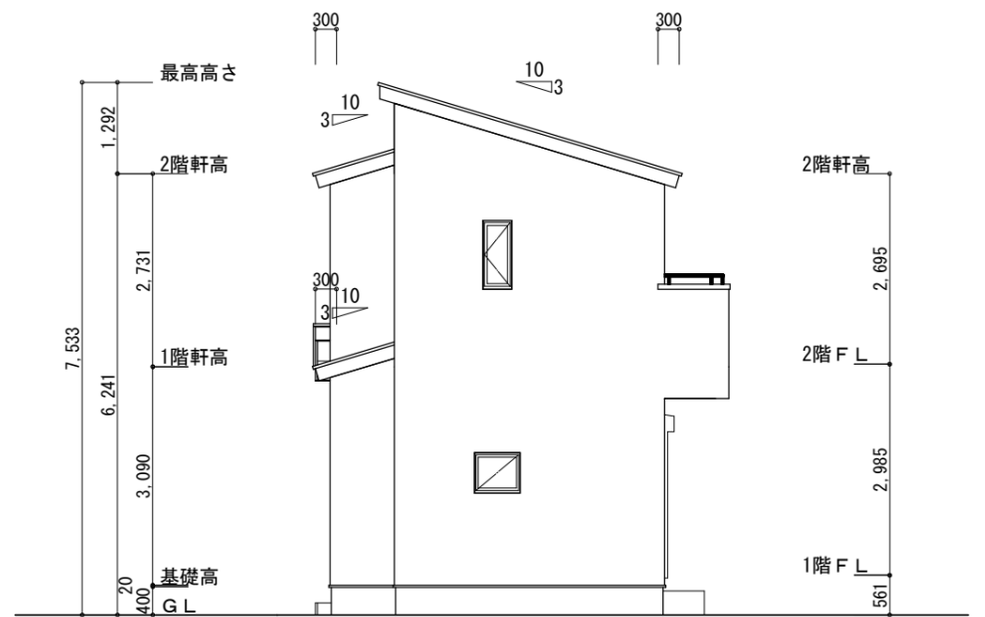


東側 立面図 S:1/100

<p>※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㎡</p> <p>▲: 有孔板位置を示す</p> <p>※棟換気 (TOKO 片流れ棟用 2P) 有孔換気面積 0.0156㎡/本 : 換気棟を示す</p>	<p>2階 吸気: $56.72\text{m}^2 \times 1/900 = 0.0631\text{m}^2$ $0.00753\text{m}^2/\text{枚} \times 9\text{枚} = 0.0677\text{m}^2 > 0.0631\text{m}^2 \therefore \text{OK}$</p> <p>排気: $56.72\text{m}^2 \times 1/1600 = 0.0355\text{m}^2$ $0.0156\text{m}^2/\text{本} \times 3\text{本} = 0.0468\text{m}^2 > 0.0355\text{m}^2 \therefore \text{OK}$</p> <p>下屋 吸排気: $2.48\text{m}^2 \times 1/250 = 0.01\text{m}^2$ $0.00753\text{m}^2/\text{枚} \times 2\text{枚} = 0.01506\text{m}^2 > 0.01\text{m}^2 \therefore \text{OK}$</p>
---	---



北側 立面図 S:1/100



西側 立面図 S:1/100

<p>工事名 中央区笠井新田町建売2期南棟様邸新築工事</p> <p>備考</p>	<p>心建設株式会社一級建築士事務所</p> <p>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</p>	<p>管理者 日付</p>	<p>設計者 日付</p>	<p>担当者 日付</p>	<p>図面名 南側 立面図, 北側 立面図, 東側 立面図, 西側 立面図</p>	<p>縮尺 1/100</p>	<p>No. 3</p> <p>WS25-06360</p>
---	---	---------------	---------------	---------------	---	-----------------	--------------------------------