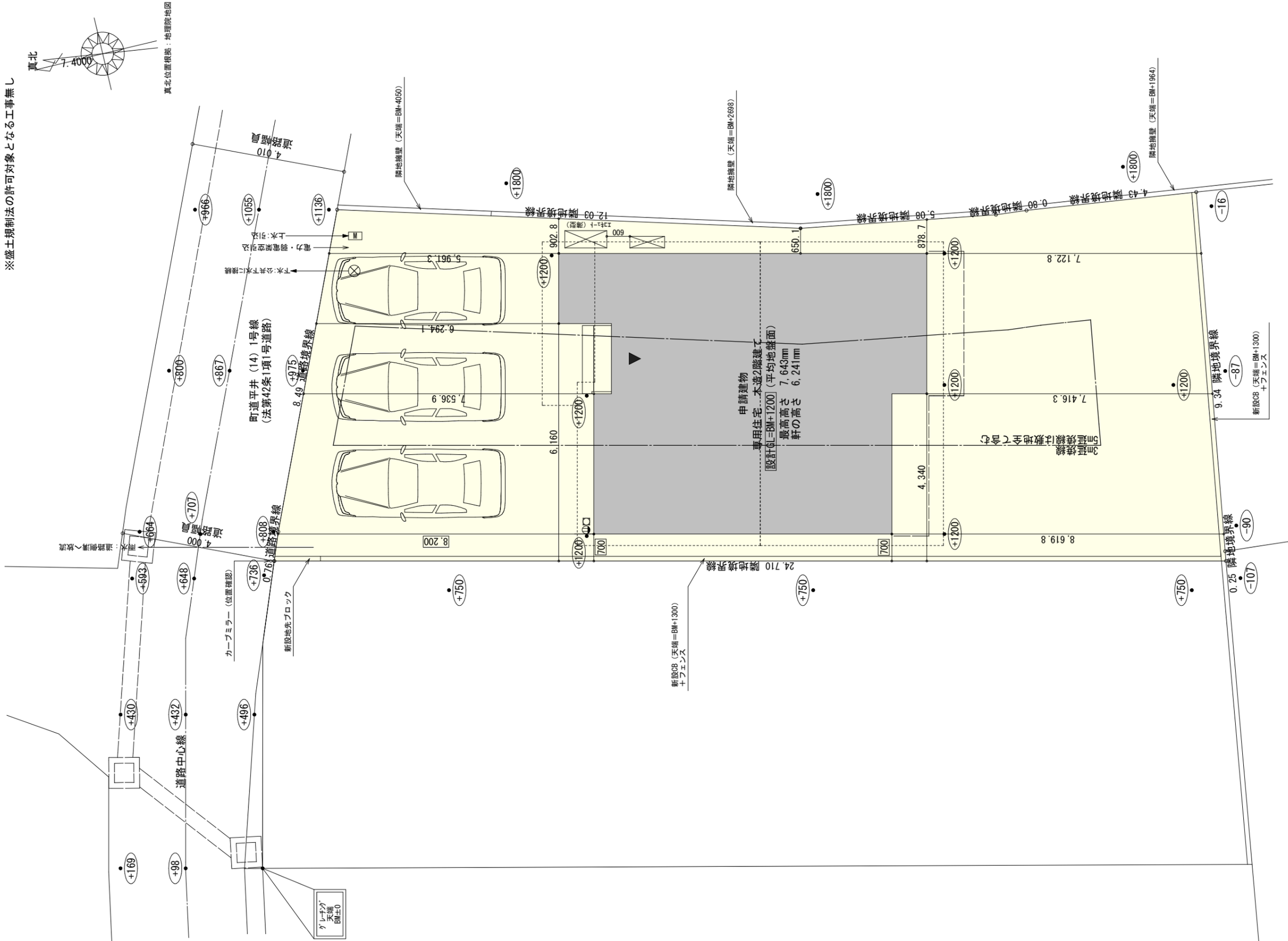


太陽光あり

トータル面積表		(m ²)
敷地面積		211.00
建築面積		66.24
床面積	1階	58.79
	2階	56.31
延床面積		115.10
建築率	(66.24/211.00) × 100	31.40%
容積率	(115.10/211.00) × 100	54.55%

計画概要	
敷地概要	都市計画区域 (市街化区域) 第1種中高層住居専用地域
用途地域	指定なし
防火地域	指定なし
指定建築率	60.00%
指定容積率	150.00%

- 道路斜線、隣地斜線、北側斜線：明らかに適法
 - 平均地盤面：算出不要
 - 雨水：道路側溝へ放流
 - 汚水：公共下水道に接続
- ※ 盛土規制法の許可対象となる工事無し



工事名 田方郡函南町平井建売2期東棟様邸新築工事

備考

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	設計者	担当者	図面名
日付	日付	日付	配置図
		2026/02/20	

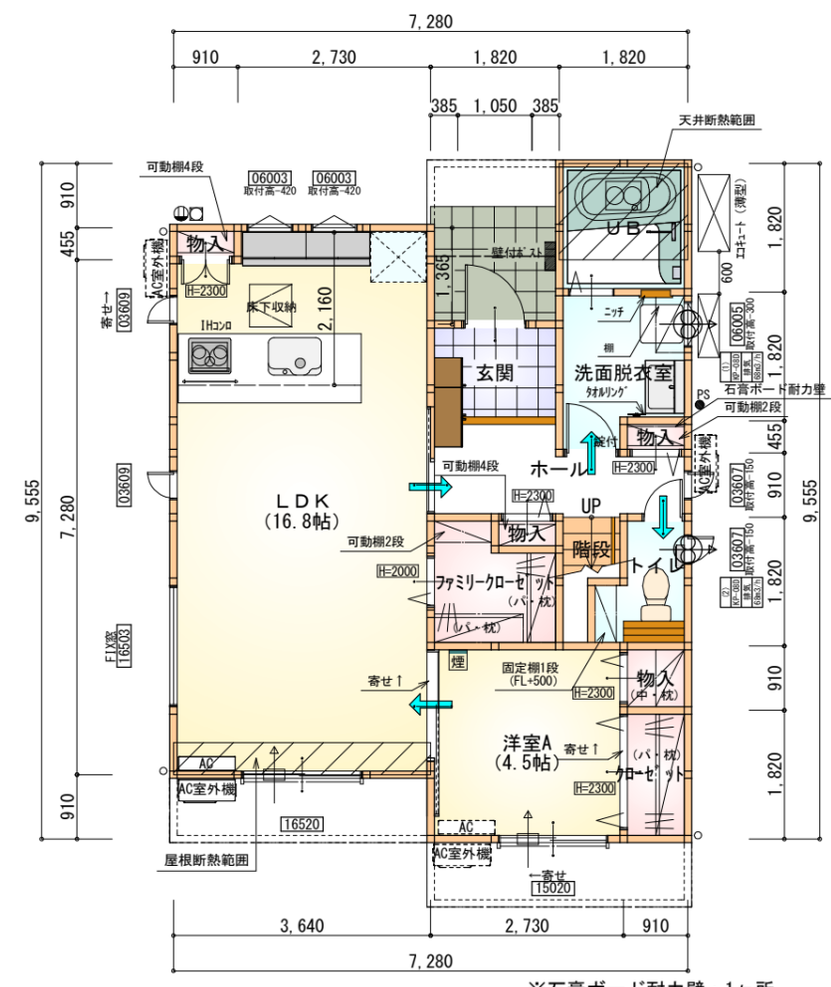
縮尺 1/100

No.

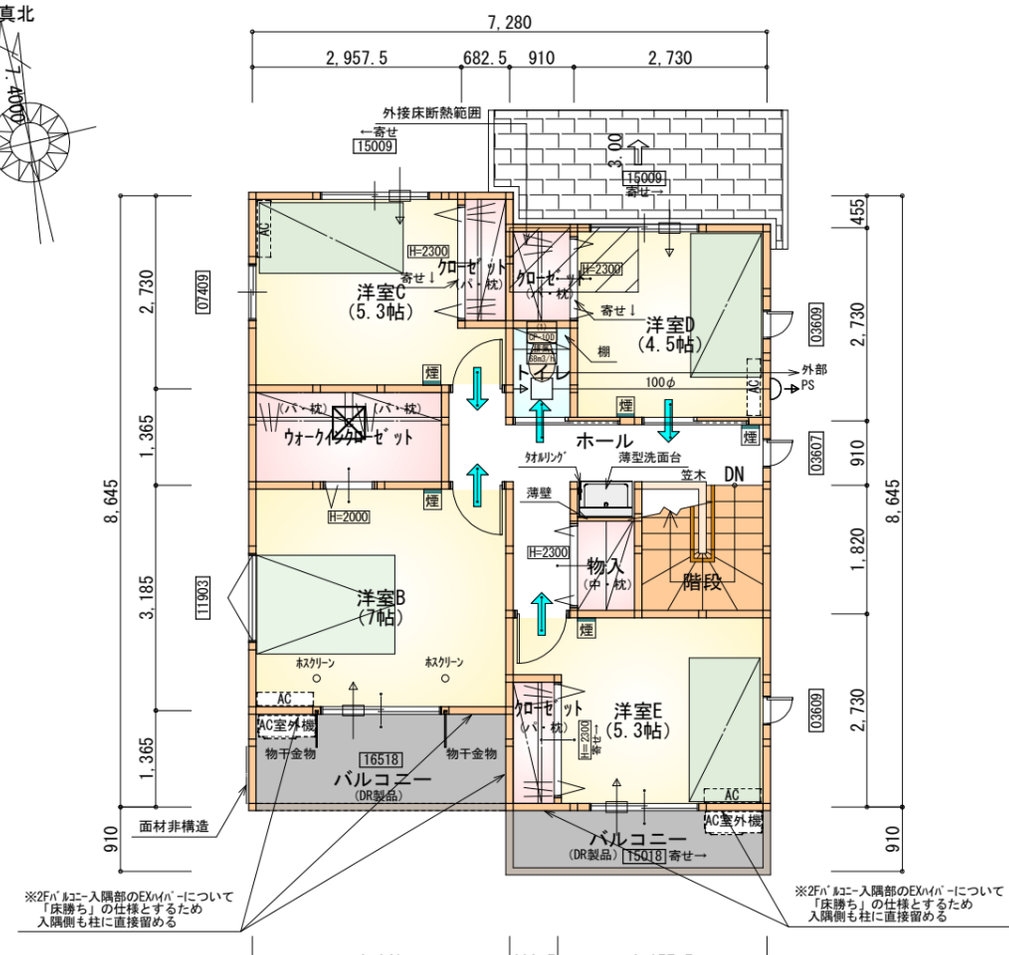
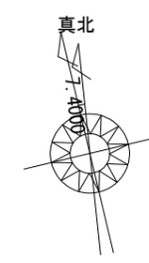


タイガ-EXハイパ-仕様

断熱等級5



※石膏ボード耐力壁：1ヶ所



※面材非構造：1ヶ所

部屋名	面積	m ² (帖)
UB	3.312	(2.0)
階段	1.242	(0.8)
物入	0.414	(0.3)
物入	0.414	(0.3)
ファミリーロゼット	2.898	(1.8)
物入	0.828	(0.5)
トイレ	2.070	(1.3)
物入	0.414	(0.3)
洗面脱衣室	3.726	(2.3)
ロゼット	1.656	(1.0)
玄関	2.484	(1.5)
ホール	4.141	(2.5)
LDK	27.741	(16.8)
洋室A	7.453	(4.5)
合計	58.79	(35.9)

部屋名	面積	m ² (帖)
階段	3.312	(2.0)
ウオークインロゼット	3.726	(2.3)
トイレ	1.242	(0.8)
物入	1.242	(0.8)
洋室B	11.593	(7.0)
洋室C	8.695	(5.3)
洋室D	7.453	(4.5)
洋室E	8.695	(5.3)
ホール	6.625	(4.0)
ロゼット	1.242	(0.8)
ロゼット	1.242	(0.8)
ロゼット	1.242	(0.8)
合計	56.31	(34.4)

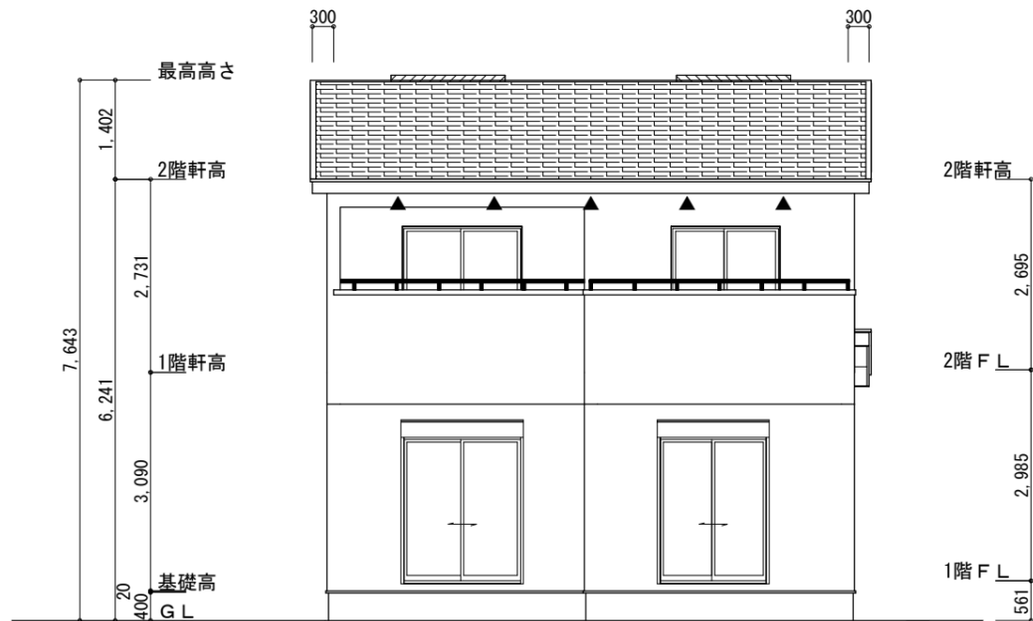
2階 平面図 S:1/100

- * 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)
 - I7コン設置推奨場所
 - I7コン室外機設置推奨場所
- ※I7コンはお客様手配にて

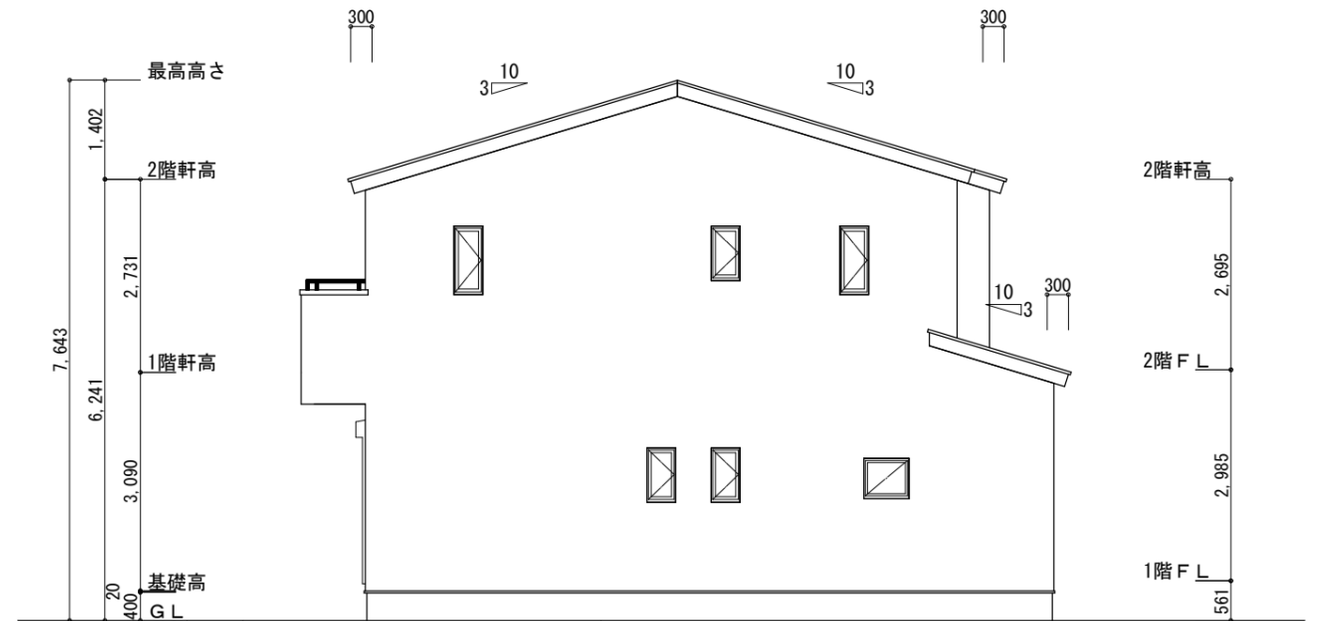
※火気使用室内装
 天井：PB9.5+準不燃クロスQM9397~QM9497
 壁：PB12.5+準不燃クロスQM9397~QM9497

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

1階 平面図 S:1/100

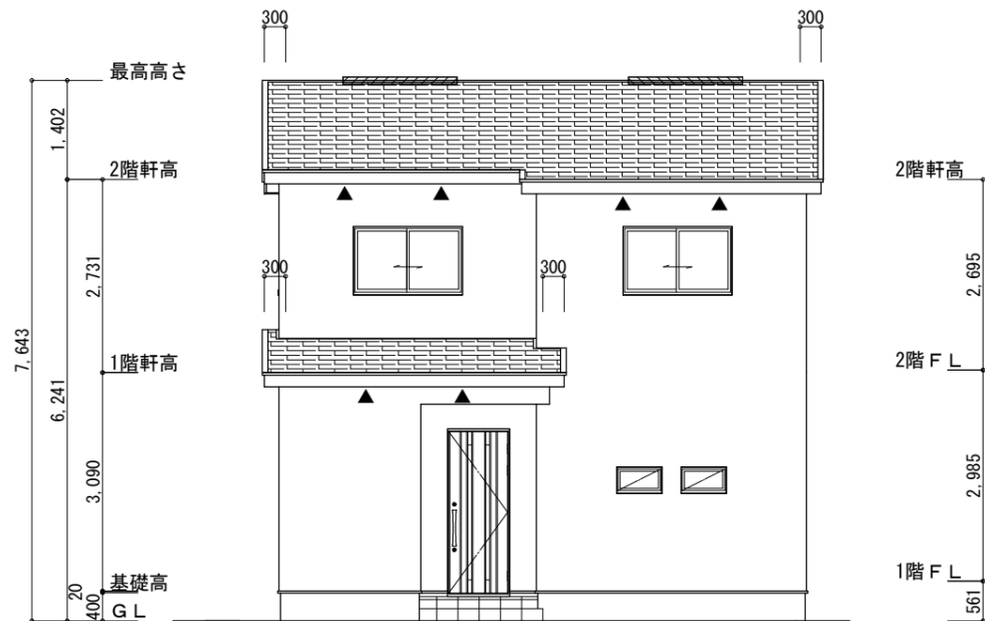


南側 立面図 S:1/100

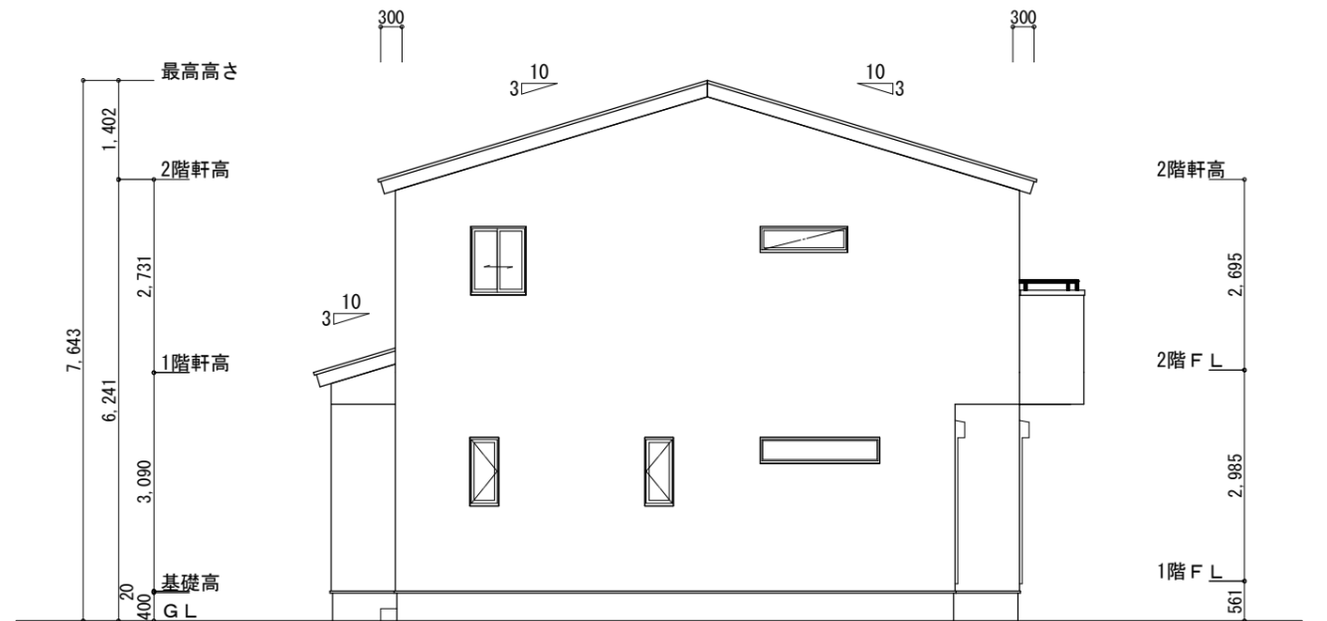


東側 立面図 S:1/100

<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 S型換気棟 2P) 有孔換気面積 0.0340㎡/本 : 換気棟を示す</p>	<p>2階 吸気: $56.31\text{m}^2 \times 1/900 = 0.0626\text{m}^2$ $0.00753\text{m}^2/\text{枚} \times 9\text{枚} = 0.0678\text{m}^2 > 0.0626\text{m}^2 \therefore \text{OK}$</p> <p>排気: $56.31\text{m}^2 \times 1/1600 = 0.0352\text{m}^2$ $0.0340\text{m}^2/\text{本} \times 2\text{本} = 0.0680\text{m}^2 > 0.0352\text{m}^2 \therefore \text{OK}$</p> <p>下屋 吸排気: $2.48\text{m}^2 \times 1/250 = 0.0099\text{m}^2$ $0.00753\text{m}^2/\text{枚} \times 2\text{枚} = 0.0151\text{m}^2 > 0.0099\text{m}^2 \therefore \text{OK}$</p>
---	--



北側 立面図 S:1/100



西側 立面図 S:1/100

<p>工事名 田方郡函南町平井建売2期東棟様邸新築工事</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>
---	---	---------------	---------------	---------------	---	-----------------	--------------