

トータル面積表 (㎡)	
敷地面積	215.00
建築面積	65.41
床面積 1階	62.93
2階	47.20
延床面積	110.13
建築率	$(65.41/215.00) \times 100$ 30.43%
容積率	$(110.13/215.00) \times 100$ 51.23%

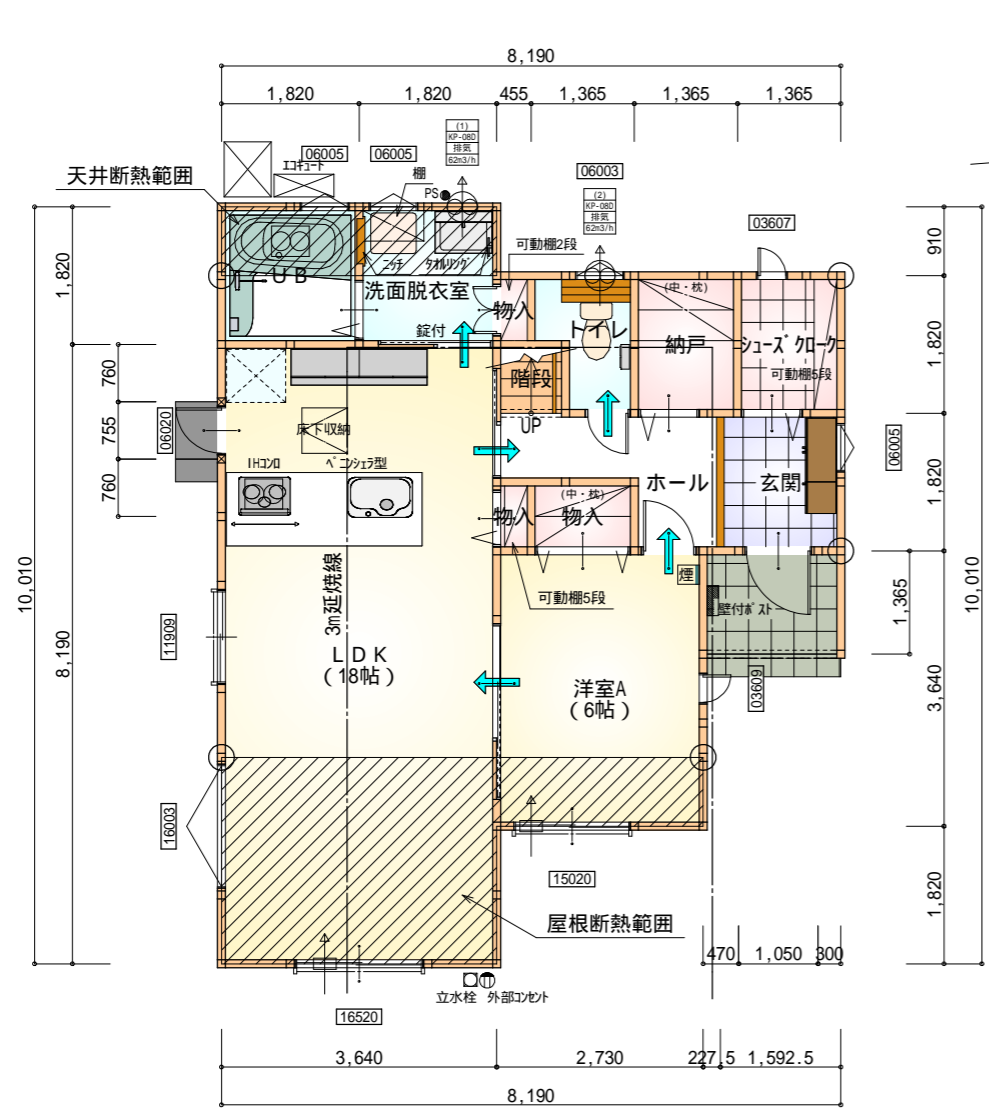
平均地盤面：算定不要
 雨水：道路側溝へ放流
 道路斜線：明らかに適法

北側斜線検討
 $560 \times 1.25 + 5000 = 5700$
 下屋根先高さ3389 < 5700 OK

$1472 \times 1.25 + 5000 = 6840$
 2階屋根先高さ6120 < 6840 OK

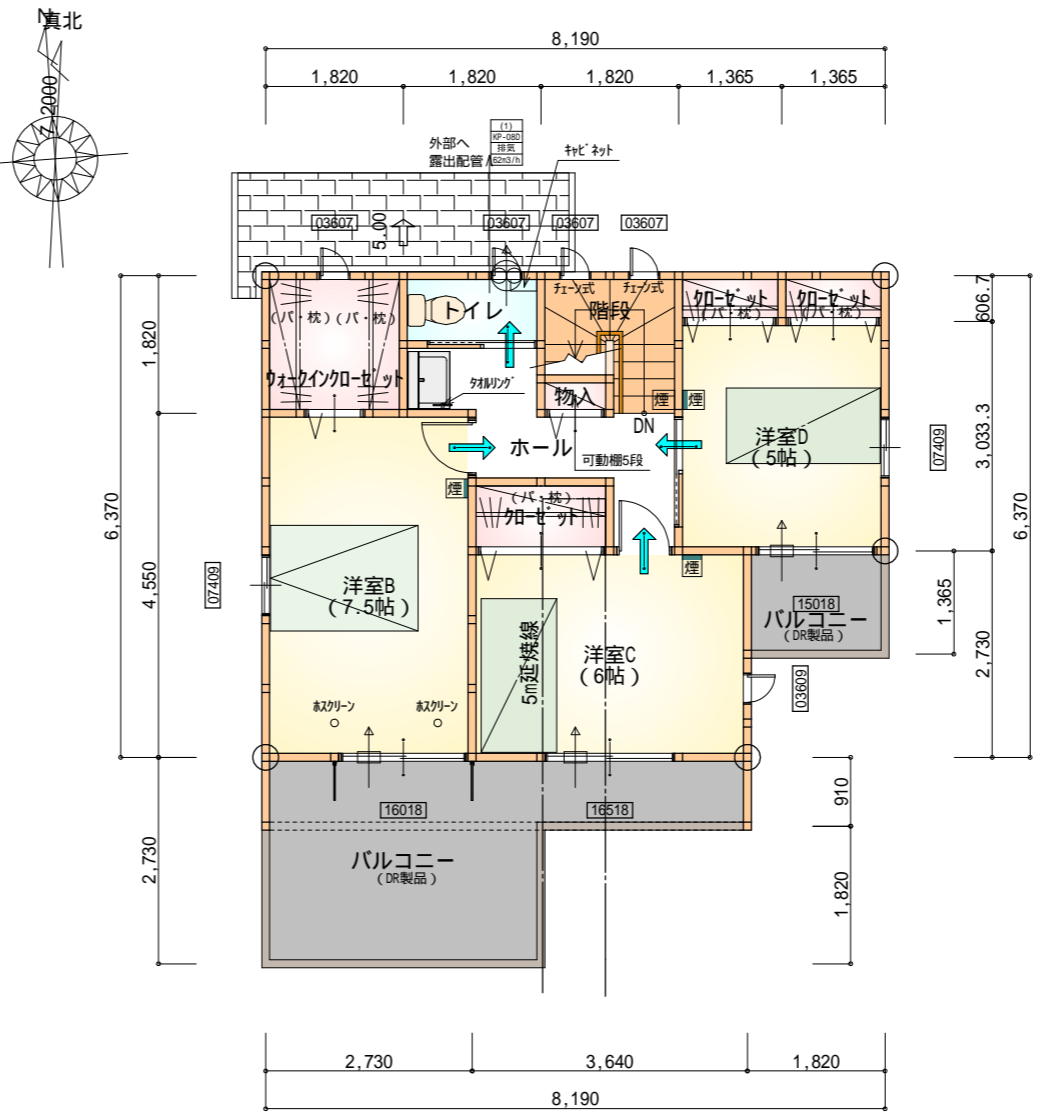
配置図 S:1/100

工事名 袋井市小川町建売4号地様邸新築工事	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(1)第7498号 静岡県浜松市浜北区内野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 配置図	縮尺 1/100	No. 1
		日付	日付	日付			



部屋名	面積	m ² (帖)
納戸	2.484	(1.5)
玄関	2.898	(1.8)
シューズクローゼット	2.484	(1.5)
物入	0.414	(0.3)
UB	3.312	(2.0)
物入	1.242	(0.8)
トイレ	2.070	(1.3)
物入	0.414	(0.3)
ホール	3.726	(2.3)
階段	0.828	(0.5)
LDK	29.812	(18.0)
洋室A	9.937	(6.0)
洗面脱衣室	3.312	(2.0)
合計	62.93	(38.3)

1階 平面図 S:1/100



部屋名	面積	m ² (帖)
洋室D	8.281	(5.0)
加ゼット	0.828	(0.5)
加ゼット	0.828	(0.5)
加ゼット	1.656	(1.0)
トイレ	1.656	(1.0)
洋室C	9.937	(6.0)
階段	2.898	(1.8)
物入	0.414	(0.3)
ホール	4.969	(3.0)
洋室B	12.422	(7.5)
ウォークインクローゼット	3.312	(2.0)
合計	47.20	(28.6)

2階 平面図 S:1/100

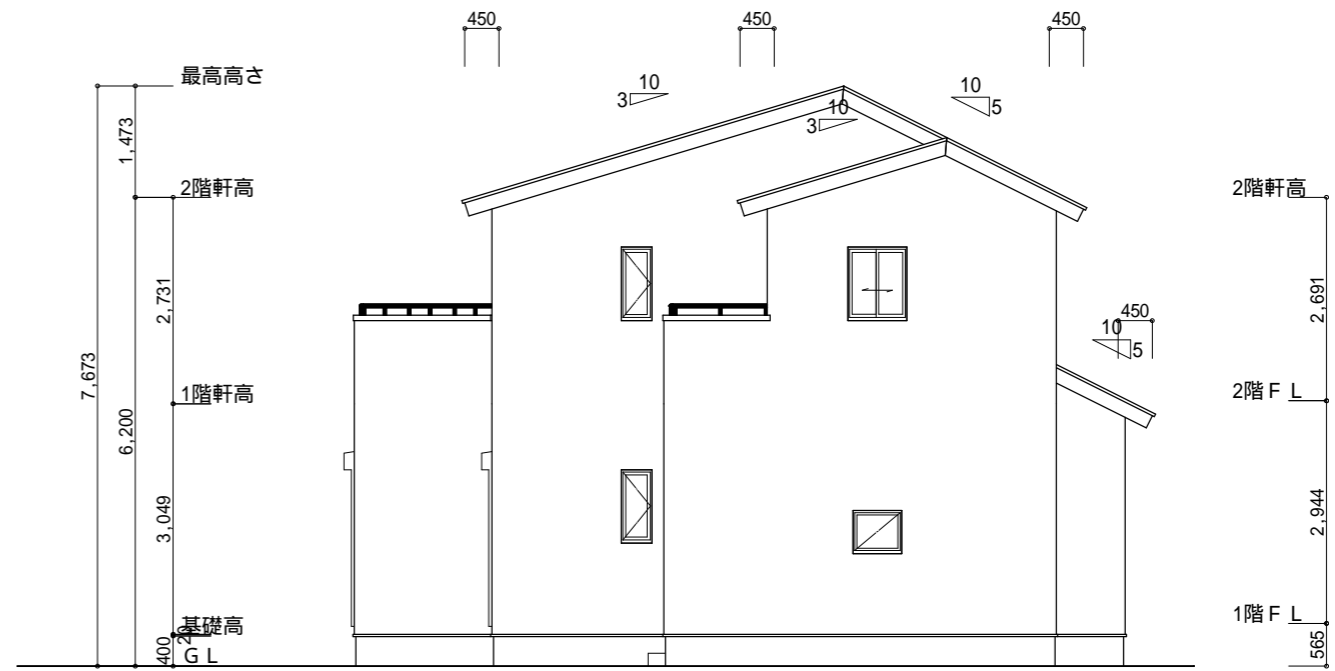
- * 凡例
- 煙式感知器
 - 換気扇(壁用)
 - 換気扇(天井用)
 - 給気口100
 - アンダーカット等
 - 通し柱(105×105)
 - 管柱(105×105)
 - 木材 筋かい 45×90 片方向
 - 木材 筋かい 45×90 たずき掛け

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	2944
有効幅	W=780
蹴上	R=196.2
踏面	T=210.0
勾配	$R \times 2 + T = 602.4$ 550 602.4 650 $R / T = 0.935 \times 21 / 21$ = 19.64 / 21 22 / 21
蹴込板	あり
蹴込	30mm
段鼻	あり 30mm

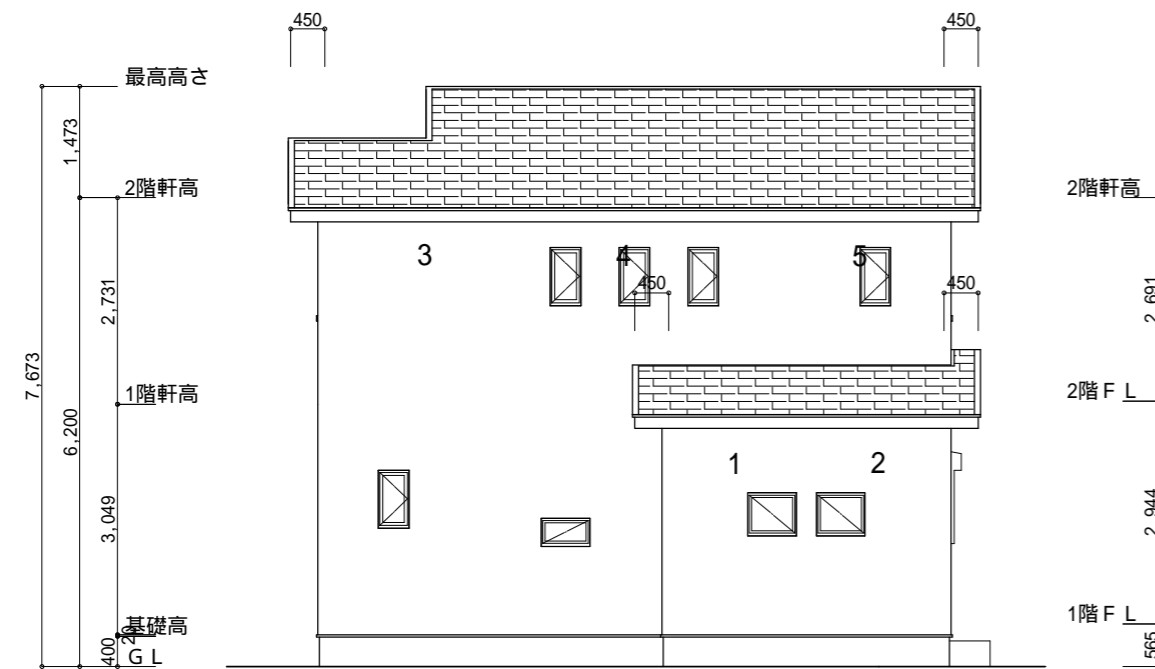


南側 立面図 S:1/100

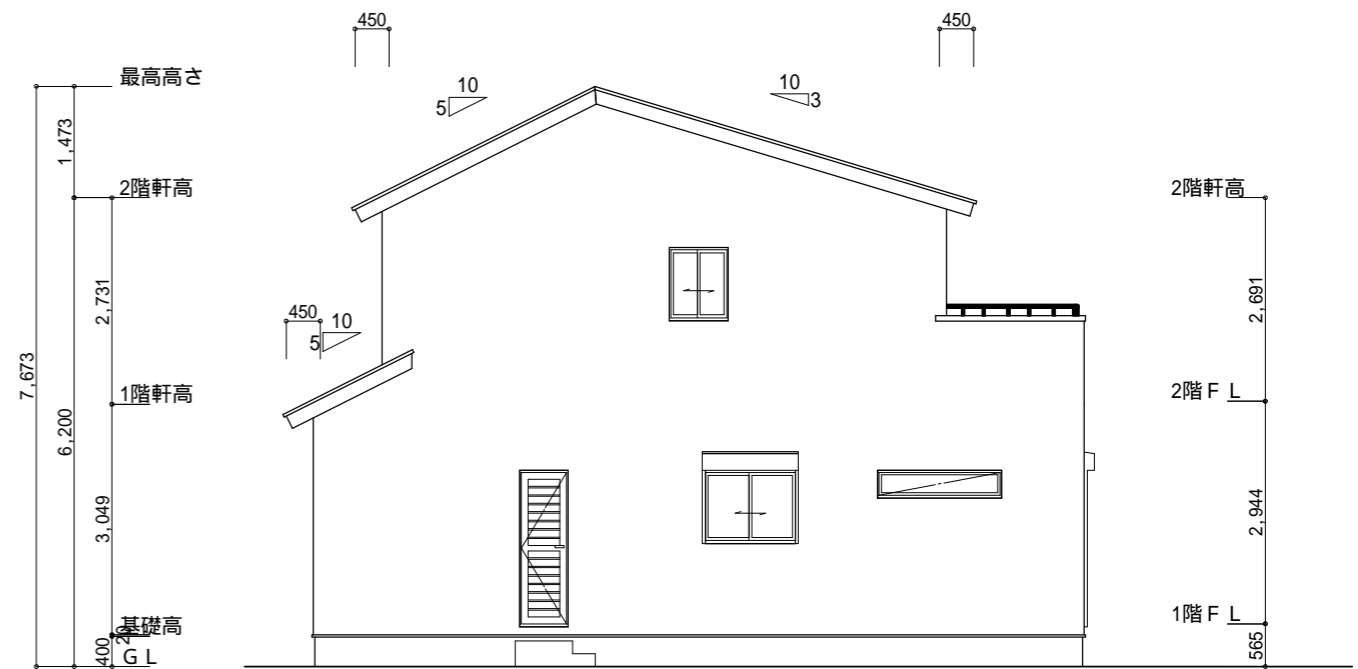


東側 立面図 S:1/100

<p>小屋裏換気措置 (NBL インサ-910×1820×6仕様)</p> <p>有効開口面積</p> <p>$L=0.45\text{m}$ (軒の出) $-0.0835 = 0.3665$にカットした開口率4.4%の有効板の換気孔</p> <p>$0.91 \times 0.3665 \times 0.044$ (開口率) $= 0.0146\text{m}^2/\text{枚}$</p> <p>: 有孔板位置を示す</p>	<p>2階 吸気: $47.20\text{m}^2 \times 1/900 = 0.0525\text{m}^2$</p> <p>$0.0146\text{m}^2/\text{枚} \times 5\text{枚} = 0.073\text{m}^2 > 0.0525\text{m}^2$ OK</p> <p>下屋 吸排気: $(3.64\text{m} \times 0.91\text{m}) \times 1/250 = 0.0133\text{m}^2$</p> <p>$0.0146\text{m}^2/\text{枚} \times 2\text{枚} = 0.0292\text{m}^2 > 0.0133\text{m}^2$ OK</p>
<p>棟換気 (ケミュー 換気片流れ棟用 S型 2P)</p> <p>有効開口面積 $0.024\text{m}^2/\text{本}$</p> <p>▨: 棟換気位置を示す</p>	<p>2階 排気: $47.20\text{m}^2 \times 1/1600 = 0.0295\text{m}^2$</p> <p>$0.024\text{m}^2/\text{本} \times 2\text{本} = 0.048\text{m}^2 > 0.0295\text{m}^2$ OK</p>



北側 立面図 S:1/100



西側 立面図 S:1/100

<p>工事名 袋井市小川町建売4号地様邸新築工事</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(1)第7498号 静岡県浜松市浜北区内野2987-1</p> <p>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>
----------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------	---------------	---------------	----------------------------------------	-----------------	--------------