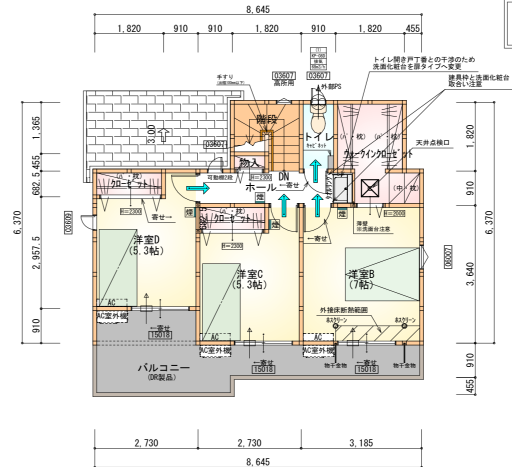


### 8, 645 1, 365 910 天井断熱範囲 LDK <u>可動棚2段</u> (16.8帖) <u>H=2300</u> /可動棚2段×2列\_ 屋根断熱範囲 洋室A (4.5帖) 型けずみ 外部コンセント 15 8 8 円立水栓 一 AC室外機 照明器具:壁灯 人感センサー付 385 1,050 385 16520 1, 820 3.640 2, 730



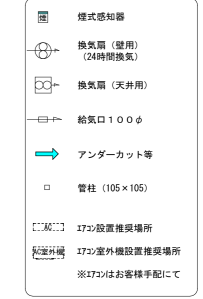
部屋名	面 積	m <sup>*</sup> (帖)
ウォークインクローセ゛ット	4. 969	(3.0)
クローセ゛ット	1. 242	(0.8)
クローセ゛ット	1. 242	(0.8)
トイレ	1. 656	(1.0)
物入	0. 414	(0.3)
ホール	3. 726	(2. 3)
階段	2. 898	(1.8)
洋室B	11. 593	(7.0)
洋室C	8. 695	(5.3)
洋室D	8. 695	(5.3)
合 計	45. 13	(27. 6)

2階 平面図 S:1/100

# タイガーEXハイパー仕様

## 断熱等級5

### \* 凡例



### ※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

●50mmロックウール等の不燃材でダクトを被覆、 内面が滑らかなダクトを使用。

段	数	15段
階	高	2985
有効幅		W=780
蹴	上	R=199.0
踏	面	T=210.0
	配	$R \times 2 + T = 608.0$
勽		550≦608. 0≦650
<b>4</b> J		$R/T = 0.948 \times 21/21$
		=19.91/21≦22/21
蹴込板		あり
蹴	込	30mm
段	鼻	あり 30mm

#### 6. 211 (3.8)ホール 物入 物入 物入 LDK 洗面脱衣 物入

8, 645

部屋名

シュース゛クローク

玄関

物入 UВ

物入 洋室A

物入	0. 414	(0.3)
物入	1. 242	(0.8)
物入	0. 552	(0.3)
LDK	27. 741	(16.8)
洗面脱衣室	4. 417	(2. 7)
物入	0. 414	(0.3)
クローセ゛ット	1. 656	(1.0)
階段	1. 242	(0.8)
トイレ	2. 070	(1.3)

面 積 m²(帖)

(1.3)

(0.4)

(0.3)

(2.0)

2. 070

0.621

0.414

3. 312

3) 0.828 (0.5)7. 453 (4.5)60.65 (37. 1) 合 計

1階 平面図 S:1/100

工事名	朝倉市頓田建売様邸新築工事
備老	

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 一級 国土交通大臣登録 第344970号 織田 綾子 TEL:053-586-7337

静岡県浜松市浜名区内野2987-1 日付

管理者 設計者 図面名 担当者 日付 2025/09/09

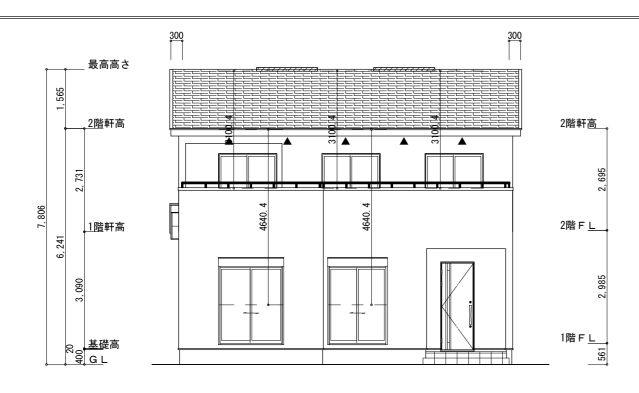
1階 平面図, 2階 平面図

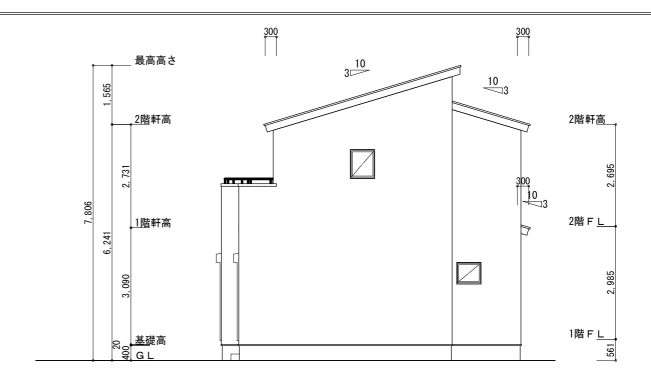
\*回り階段 拡大図 1/50

縮尺

1/100







南側 立面図 S:1/100

東側 立面図 S:1/100

※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 (TOKO 片流れ棟用 2P) 有孔換気面積 0.0156㎡/本 : 換気棟を示す 

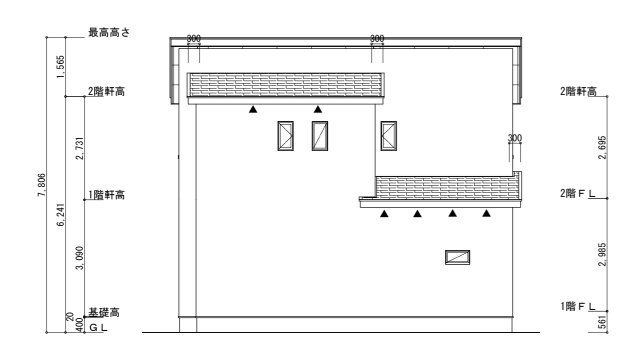
2階 吸気: 45.13㎡×1/900≒0.0502㎡

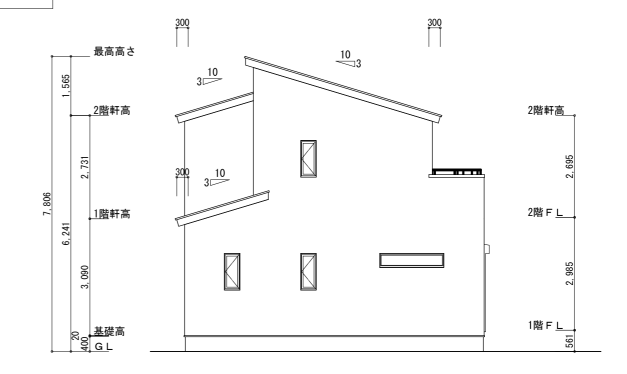
0.00753㎡/枚×7枚=0.0527㎡>0.0502㎡ ∴0K

排気:45.13㎡×1/1600≒0.0283㎡

0. 0156㎡/本×2本=0. 0312㎡>0. 0283㎡ ∴0K

下屋 吸排気: 6.62㎡×1/250≒0.0265㎡ 0.00753㎡/枚×4枚=0.0301㎡>0.0265㎡ ∴0K





北側 立面図 S:1/100

西側 立面図 S:1/100

<sup>工事名</sup> 朝倉市頓田建売様邸新築工事	心建設株式会社一級建築士事務所	管理者	設計者	担当者	図面名	縮尺	No.
	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	日付	日付	日付	南側 立面図,北側 立面図,東側 立面図,西側 立面図	1/100	* 6
	一級 国土交诵大臣登録 第344970号 織田 綾子 TFL:053-586-7337			2025/07/02			70