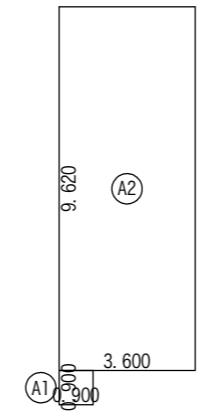


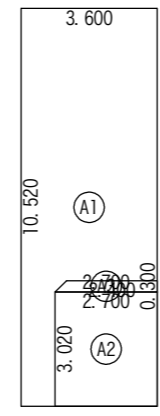
1階 平面詳細図 S:1/50



建築面積表

形状	計算式	面積
(A1) 矩形	0.900×0.900	0.810000
(A2) 矩形	3.600×9.620	34.632000
面積 計(m <sup>2</sup> )		35.44
(坪)		10.72

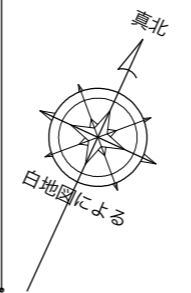
建築面積求積図 S:1/200



床面積表<1階>

形状	計算式	面積
(A1) 矩形	3.600×10.520	37.872000
(A2) 容積率緩和	2.700×3.020	*-8.154000
(A3) 容積率緩和	(2.700+2.400)×0.300÷2.0	*-0.765000
面積 計(m <sup>2</sup> )		37.87
(坪)		11.45
容積率緩和 計(m <sup>2</sup> )		*-8.91
容積延面積 計(m <sup>2</sup> )		28.96

1階 床面積求積図 S:1/200



防火設備認定番号

引違い(手動シャッター付)	(EB-0937)
引違い(掃出し)	(EB-1010)
引違い(腰窓)	(EB-1182)
引違い(腰窓面格子付)	(EB-0981)
縦滑	(EB-1185)
上下	(EB-1008)
上下(面格子付)	(EB-1011)
Fix	(EB-1184)
横滑	(EB-1186)
玄関ドア	(EB-0962)
勝手口ドア	(EB-0976)

※耐力壁・通し柱等は構造図参照  
※外壁面内側の石膏ボードは小屋裏まで達する施工とする

- 排気用換気扇 100φ FD付
- 給気口 100φ FD付
- 火災報知機(煙式)

内装仕上げ 室内---F☆☆☆☆  
天井裏---F☆☆☆☆  
居室(納戸を含む)トイレの開口はアンダーカット(10mm)

■住宅用火災報知器取付位置

- 天井面への取付け 壁・梁より600mm以上
- 170W・換気扇等の噴出口より1.500mm以上
- 壁面への取付け 天井から150mm~500mm以内

階段 1-2階  
有効幅 750mm 蹴上げ 193.71mm 踏面 225mm

回段踏面は狭い方から30cmに位置とする  
階段手摺の出は壁面より100mm以下とする

ガラス記号 和室以外の居室はLow-E複層ガラス  
日射遮蔽率0.49以下とする

防火設備	型	型ガラス
準耐火仕様(法2-9の2-ロ)防火設備(網入りガラス6.8mm)各箱共通	L	単ガラス+日射遮蔽対応

無印 トーメイ

二級建築士事務所 兵庫県知事登録第02A02021号  
由正設計工房  
二級建築士 兵庫県知事登録 100239号  
小林 宏明

Date 2022/01/31 Scale (A3版) 1/50

Drawn No. 02