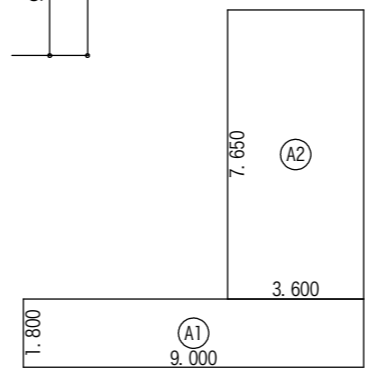


2階 平面詳細図 S:1/50



形状	計算式	面積
① 矩形	9.000×1.800	16.20000
② 矩形	3.600×7.650	27.54000
面積計 (㎡)		43.74
(坪)		13.23

2階 床面積求積図 S:1/200

工事名
神戸市須磨区北町① 1棟

図面名
2階平面図

⊕	通し柱 120 × 120
△	隅柱 120 × 120 (2階柱は1階柱と金物により繋結すること)
⊖	管柱 105 × 105
⊠	非構造柱 105 × 105
▽	JAS構造用合板 t=7.5以上 片面・・・2.5倍
▽	シングル筋かい・・・2.0倍 4.5cm × 9.0cm
▽	ダブル筋かい・・・4.0倍 4.5cm × 9.0cm
UC	アング-カット 10mm
⊕	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☆☆☆☆
⊕	火災報知機 (熱式)
⊕	換気扇φ150 FD付

■住宅用火災報知器取付位置

天井への取付け 壁・梁より600mm以上
I730・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

準耐火仕様 (法2-9の2-ロ)
防火設備 (網入りガラス t6.8)

和室以外の居室はLow-E複層ガラス

火気使用室 V=30×0.93×8.72KW
換気計算 V=243.28m³/h<670m³/h
レゾ 上端と7-ド 下端の隙間は1.0m以下とする。

火気使用室内仕上

天井	下地 強化PBt=15 仕上げ ビニルクロス貼り2級 (QM-9427)
壁	下地 PBt=15 仕上げ ビニルクロス貼り2級 (QM-9427)
窓周り	防火構造 消防長が指定する有効な不燃材とする

Ⓢ	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)
シャッター雨戸	(EB-0936)

F35SB省エネ

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 2020/10/28 Scale (A3版) 1/50

Drawn No. 03