

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)
火災報知機	(熱式)
換気扇	φ150 FD付
火気使用室換気計算	V=30×0.93×8.72KW V=243.28m ³ /h<510m ³ /h レゾナンス上端と7ド下端の間隔は1.0m以下とする。
内装仕上げ	室内—F☆☆☆☆ 天井裏—F☆☆☆☆ 居室(納戸を含む)トイレの開戸はアング-カット(10mm)

火気使用室内内仕上	
天井	下地 強化PBT=15 仕上げ ビニルクロス貼り2級 (OM-9427)
壁	下地 PBT=15 仕上げ ビニルクロス貼り2級 (OM-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

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 エアコン・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					
有効幅	750mm	蹴上げ	190mm	踏面	204.5mm

階段手摺の出は壁面より100mm以下とする
階段手摺の出は壁面より100mm以下とする

ガラス記号	
①	矩形 4.500×8.550 38.475000
面積	計(m ²) 38.47
	(坪) 11.63

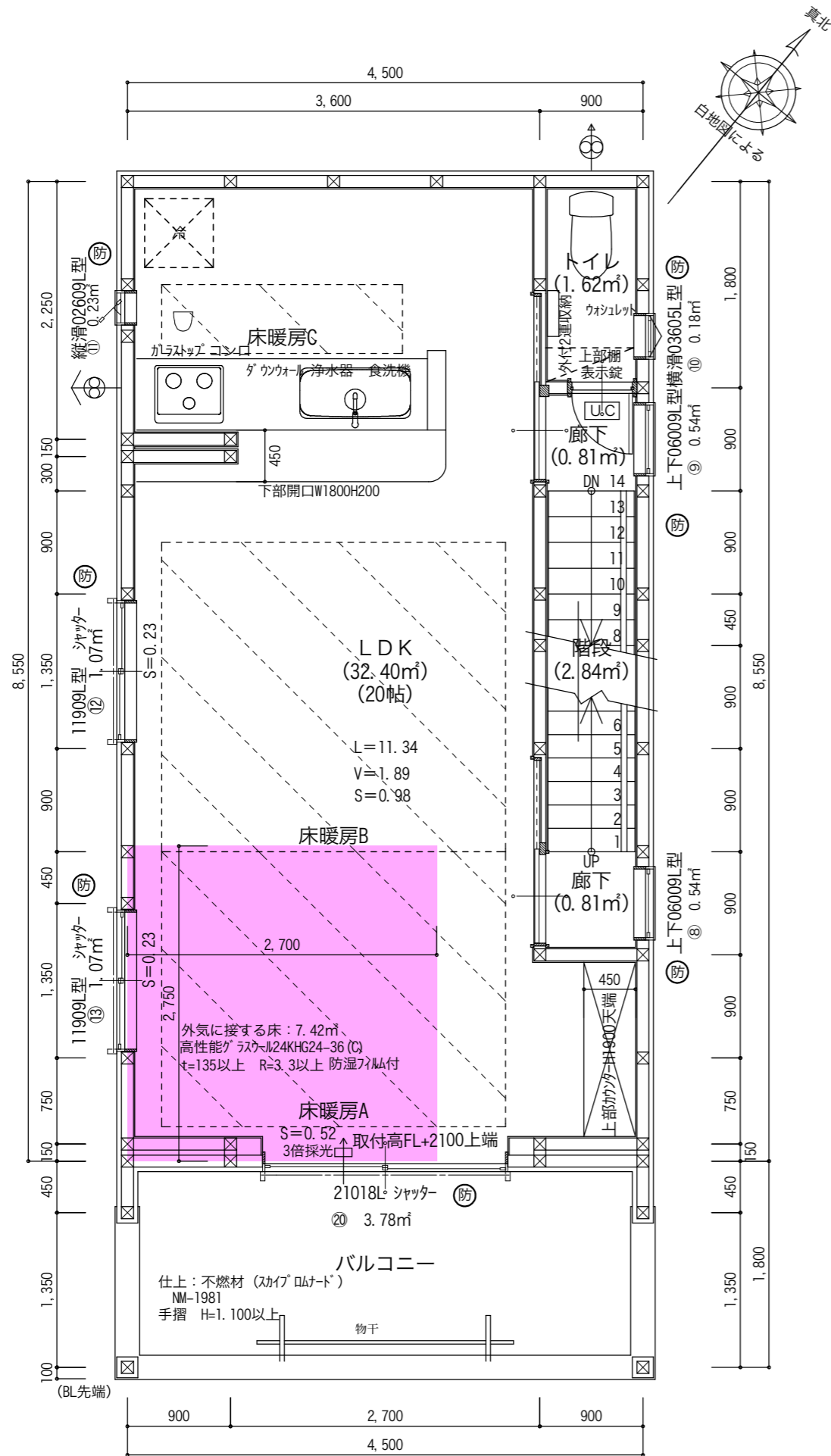
防火設備	
準耐火仕様(法2-9の2-ロ)	型 型ガラス
防火設備(網入りガラス6.8mm)	L Aガラス
各箱共通	+日射遮蔽対応

無印	トーマイ
----	------

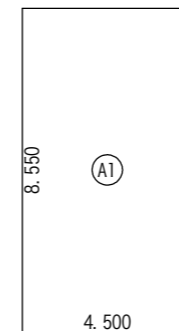
二級建築士事務所 兵庫県知事登録第02A02021号
由正設計工房
二級建築士 兵庫県知事登録 100239号
小林 宏明

Date 2020/03/31 Scale (A3版) 1/50

No. 04



2階 平面詳細図 S:1/50



2階 床面積求積図 S:1/200

床面積表<2階>			
形状	計算式	面積	
①	矩形	4.500×8.550	38.475000
面積	計(m ²)		38.47
	(坪)		11.63