

工事名
神戸市須磨区北町① 1棟

図面名
PH階平面図

⊕	通し柱 120 × 120
△	隅柱 120 × 120 (2階柱は1階柱と金物により緊結すること)
⊖	管柱 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☆☆☆☆

Ⓢ 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

軒裏換気孔必要数量算定

軒裏給気 (2階)	0.01m ³ /m × 1.820m/本 = 0.0182	1本 = 1.82M
BM10同等品	24.30/900/0.0182 = 1.483	2本以上設置
棟排気 (S型換気棟2P)	0.034m ³ /本	1本 = 1.82M
同等品 FD付	24.30/1600/0.034 = 0.446	1本以上設置
軒裏給気 (PH階)	0.01m ³ /m × 1.820m/本 = 0.0182	1本 = 1.82M
BM10同等品	3.64/900/0.0182 = 0.222	1本以上設置
棟排気 (片流換気棟2P)	0.0078m ³ /本	1本 = 0.91M
同等品 FD付	3.64/1600/0.0078 = 0.291	1本以上設置

Ⓢ 防火設備認定番号

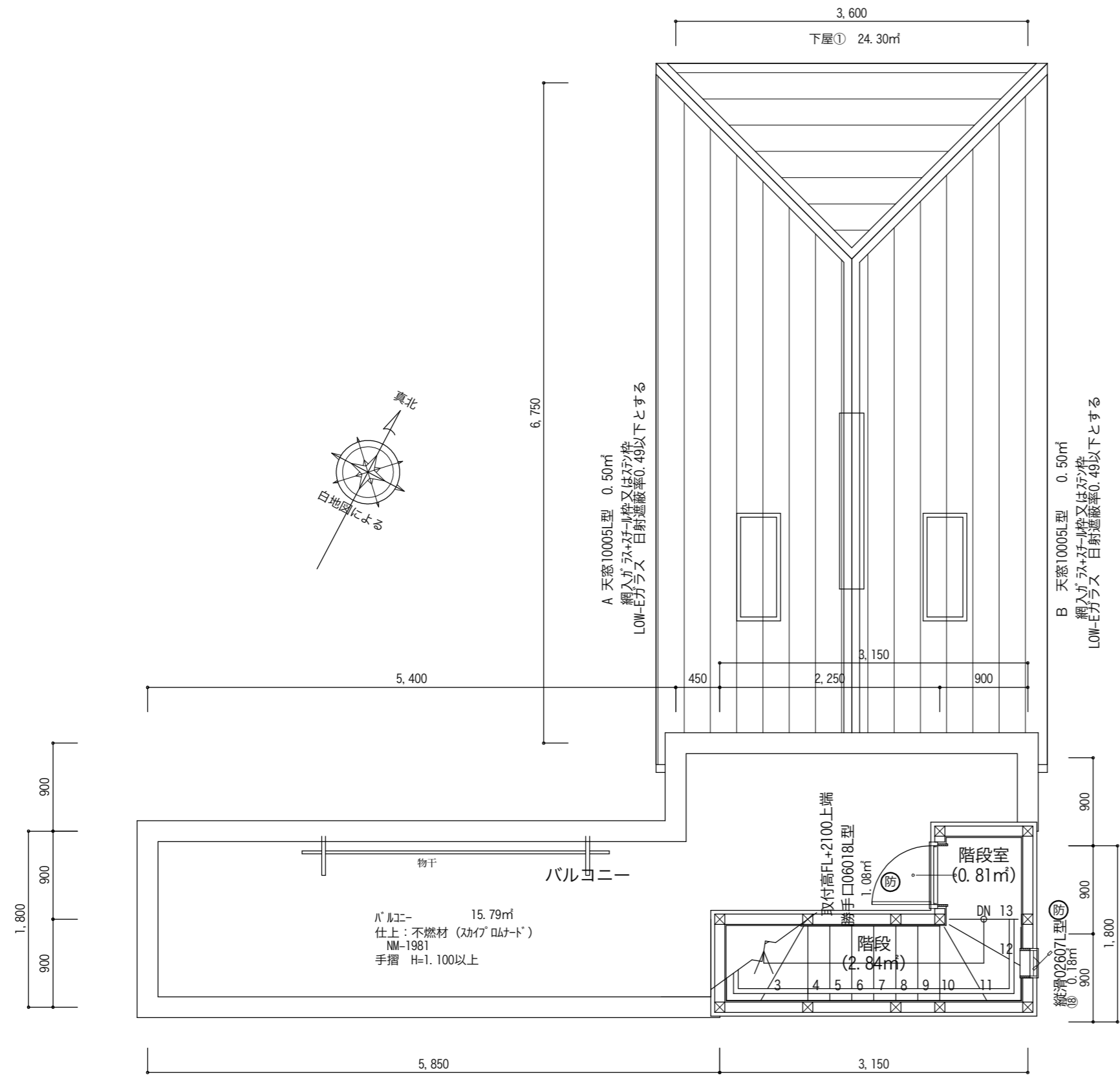
引違い (手動シャッター付)	(EB-0937)
引違い (掃出し)	(EB-1010)
引違い (腰窓)	(EB-1182)
引違い (腰窓面格子付)	(EB-0981)
縦滑	(EB-1185)
上下	(EB-1008)
上下 (面格子付)	(EB-1011)
Fix	(EB-1184)
横滑	(EB-1186)
玄関ドア	(EB-0962)
勝手口ドア	(EB-0976)
シャッター雨戸	(EB-0936)

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

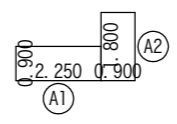
Date 2020/10/28 Scale (A3版) 1/50

Drawn No. 03-1



床面積表<PH階>

形状	計算式	面積
Ⓐ	2.250 × 0.900	2.025000
Ⓑ	0.900 × 1.800	1.620000
面積	計 (m ²)	3.64
	(坪)	1.10



PH1階 床面積求積図 S:1/200

PH1階 平面詳細図 S:1/50