

天井高-寝室2(頂部)

排煙有効

3FL

排煙垂壁-台所/食堂

排煙有効

2FL

1FL

開口面積： 6.435平方m  
採光補正係数=3

TL1 有効採光面積:6.435x3=19.305m<sup>2</sup>

1306.2  
代用進入口  
AW6  
採光補正係数=  
7.28/1.31x10<sup>-1</sup>=54.57=3

1463.7  
AW4  
採光補正係数=  
0.45/1.46x10<sup>-1</sup>=29.82=3  
1463.7  
AW4  
採光補正係数=  
4.5/1.46x10<sup>-1</sup>=29.82=3

開口面より隣地境界線までの垂直距離：1,000▽  
開口面より隣地境界線までの垂直距離：2,000▽  
開口面より隣地境界線までの垂直距離：3,000▽  
開口面より隣地境界線までの垂直距離：4,000▽  
開口面より隣地境界線までの垂直距離：5,000▽  
427  
2724

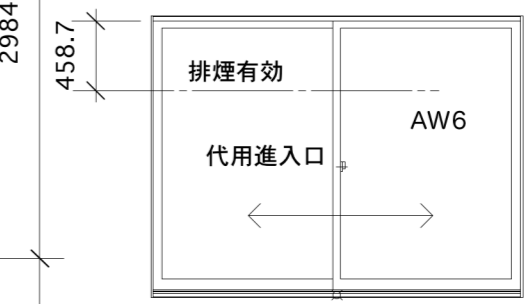


採光面積： 1.983m<sup>2</sup>  
換気面積： 1.134m<sup>2</sup>  
排煙面積： 0.339m<sup>2</sup>

防火設備

開口面積	
1,000-2,000	0.869m <sup>2</sup>
/16	0.054
2,000-3,000	1.381m <sup>2</sup>
/25	0.055
3000-4,000	0.251m <sup>2</sup>
/36	0.007
合計	0.116

開口面積	
4,000-5,000	1.155m <sup>2</sup>
/49	0.002



採光面積： 3.752m<sup>2</sup>  
換気面積： 2.115m<sup>2</sup>  
排煙面積： 0.545m<sup>2</sup>

防火設備

開口面積	
3,000-4,000	1.596m <sup>2</sup>
/36	0.044
4,000-5,000	1.862m <sup>2</sup>
/49	0.038
合計	0.082

水平距離毎に除した開口面積

AW4	0.116
AW4	0.002
AW6	0.082
合計	0.200

**屋根**  
高圧木毛板厚20mm、アスファルトルーフィング30kg、鋼製銅縁25X19@455の上、フッ素樹脂鋼板0.5スレート波 (告示1367号2ハ)  
一部:ワイヤーウェーブライト (平12 建告1399号第5)

**外壁**  
高圧木毛板20mm、素地(不燃第001号)、TYVEK 4MIL シート(材支給、土台下巻き込み)、鋼製銅縁25X19@455、フッ素樹脂鋼板0.4mm角波(外壁通気)  
防火構造認定(1時間)QF060BE-0315

**軒天**  
モエンサイディング-M12mm、塗装品(QF030RS-0011)

20081202 窓種変更  
20080818 窓種変更  
080722:台所AW3

東立面図  
縮尺 1/50

13

一級建築士第118162号古山恵一郎  
**北原邸新築工事**

**ASK Inc.**  
phone: +81-53-453-0693  
fax: +81-53-458-2534  
e-mail: ask@tcp-ip.or.jp  
109-12 Motoshiro-cho Hamamatsu-shi, 430-0946 JAPAN