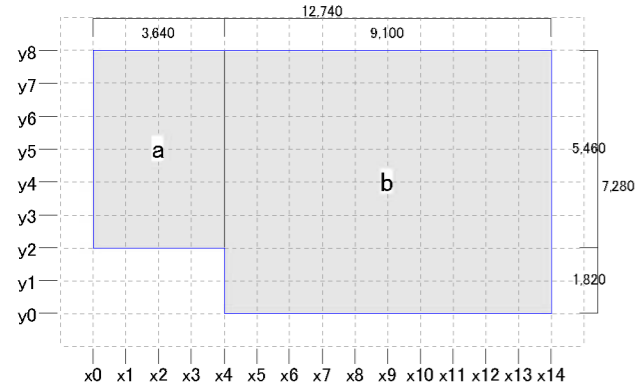


1階建築基準法床面積 A1	82.81 m <sup>2</sup>
2階建築基準法床面積 A2	59.62 m <sup>2</sup>
1階性能表示床面積 S1	86.12 m <sup>2</sup>
2階性能表示床面積 S2	59.62 m <sup>2</sup>
Rf = S2/S1	0.69
K1 = 0.4+0.6×Rf	0.82
K2 = 1.3+0.07/Rf	1.41

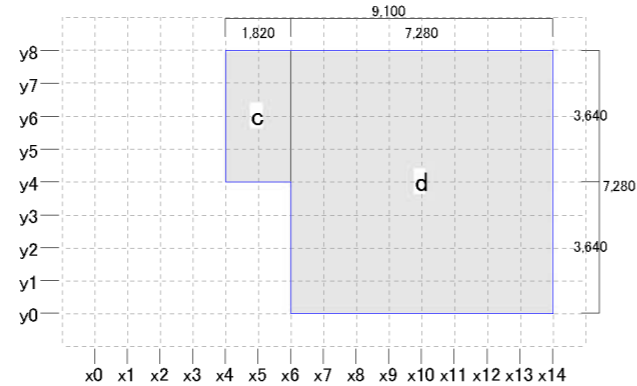
地盤割増 B1	1.0
建築基準法必要壁量割増 B2	1.00
地震係数 Z	1
風力区分 Vo (m/s)	32
風力係数	0.60
多雪地域区分	一般
屋根重さ	軽い

1階 階高	2900 mm
2階 階高	2800 mm
1階横架材間内法寸法	2800 mm
2階横架材間内法寸法	2700 mm
見付面積計算用 壁厚さ	300 mm
見付面積計算用 屋根厚さ	100 mm

■1階床面積根拠図



■2階床面積根拠図



■1階ブロック別床面積計算表

区画	縦 (m)	横 (m)	床面積 (m <sup>2</sup> )	備考
a	5.460	3.640	19.8744000	
b	7.280	9.100	66.2480000	

■2階ブロック別床面積計算表

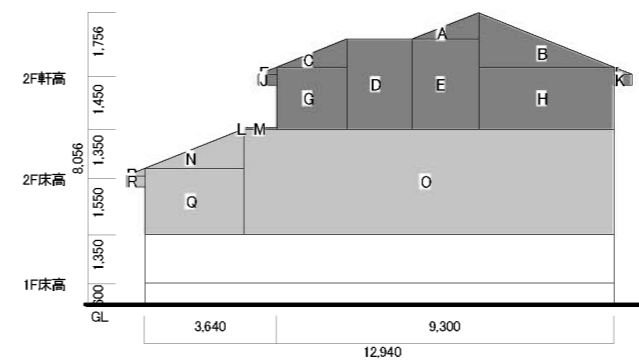
区画	縦 (m)	横 (m)	床面積 (m <sup>2</sup> )	備考
c	3.640	1.820	6.6248000	
d	7.280	7.280	52.9984000	

- → 跳ね出しバルコニー範囲(跳ね出し部分面積×0.4)
- ◇ → 小屋裏収納等範囲(小屋裏収納等の水平投影面積×1.4÷2.1)
- ◆ → 小屋裏収納等重複範囲(小屋裏収納等の水平投影面積×1.4÷2.1×2)
- ▲ → 三角形区画

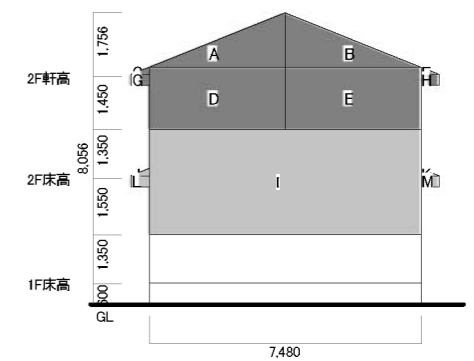
■壁量計算用床面積

階	部位	計算式	壁量計算用床面積 (m <sup>2</sup> )
2	床	c+d	59.62
	小屋裏収納等		0.00
	合計	(2階床)+(2階小屋裏収納等)×1.4÷2.1	59.62
1	床(オーバーハング含む)	a+b	86.12
	跳ね出しバルコニー		0.00
	小屋裏収納等		0.00
	合計	(1階床)+(跳ね出しバルコニー)×0.4+(1階小屋裏収納等)×1.4÷2.1	86.12

■X方向見付面積根拠図



■Y方向見付面積根拠図



■X方向見付面積計算表

区画	計算式	面積 (m <sup>2</sup> )
A	1.820 × 0.728 ÷ 2	0.6624800
B	3.740 × 1.496 ÷ 2	2.7975200
C	1.920 × 0.768 ÷ 2	0.7372800
D	1.820 × 2.478	4.5099600
E	1.820 × 2.478	4.5099600
F	0.500 × 0.200 ÷ 2	0.0500000
G	1.920 × 1.710	3.2832000
H	3.740 × 1.710	6.3954000
I	0.500 × 0.200 ÷ 2	0.0500000
J	0.500 × 0.300	0.1500000
K	0.500 × 0.300	0.1500000
L	0.105 × 0.042 ÷ 2	0.0022050
M	0.810 × 0.042	0.0340200
N	2.725 × 1.090 ÷ 2	1.4851250
O	10.215 × 2.900	29.6235000
P	0.500 × 0.200 ÷ 2	0.0500000
Q	2.725 × 1.810	4.9322500
R	0.500 × 0.300	0.1500000

■Y方向見付面積計算表

区画	計算式	面積 (m <sup>2</sup> )
A	3.740 × 1.496 ÷ 2	2.7975200
B	3.740 × 1.496 ÷ 2	2.7975200
C	0.500 × 0.200 ÷ 2	0.0500000
D	3.740 × 1.710	6.3954000
E	3.740 × 1.710	6.3954000
F	0.500 × 0.200 ÷ 2	0.0500000
G	0.500 × 0.300	0.1500000
H	0.500 × 0.300	0.1500000
I	7.480 × 2.900	21.6920000
J	0.500 × 0.200 ÷ 2	0.0500000
K	0.500 × 0.200 ÷ 2	0.0500000
L	0.500 × 0.300	0.1500000
M	0.500 × 0.300	0.1500000

■X方向見付面積計算結果

階	計算式	見付面積 (m <sup>2</sup> )	記号
2階	A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M	23.33	□
1階	A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R	59.57	二

■Y方向見付面積計算結果

階	計算式	見付面積 (m <sup>2</sup> )	記号
2階	A+B+C+D+E+F+G+H	18.79	イ
1階	A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M	40.88	ハ

		工事名 伏図次郎【2階】	図面No
		帳票名 床面積・見付面積計算表	1