



貸室

採光計算	$11.58 / 7 = 1.65$ $((4.321 - 0.045) / 0.55) \times 10 - 1 = 76.74 =$ $1.65 \times 0.9 \times 3 = 4.45 > 1.65$ $\therefore \text{OK}$
換気計算	$11.50 / 20 = 0.58$ $0.55 \times 0.9 + 0.6 \times 0.6 = 0.855 > 0$ \therefore
排煙計算	告示1436-4-イ 対象外建築物

- 換気フード ステンレス製
100cm² 以上はFD付のこと
- 防火設備
住宅入口ドア EB-9374
窓 外:アルミ 内:樹脂
EB-9111
EB-9112
EB-9116
EB-9117

- 床面積・建築面積 6.0 x 2.314 = 13.88m²
- 建ぺい率 (13.88 / 108.05) x 100 = 12.85 % < 80 % ∴ OK
- 容積率 (13.88 / 108.05) x 100 = 12.85 % < 400 % ∴ OK

1階 平面詳細図 S:1/50