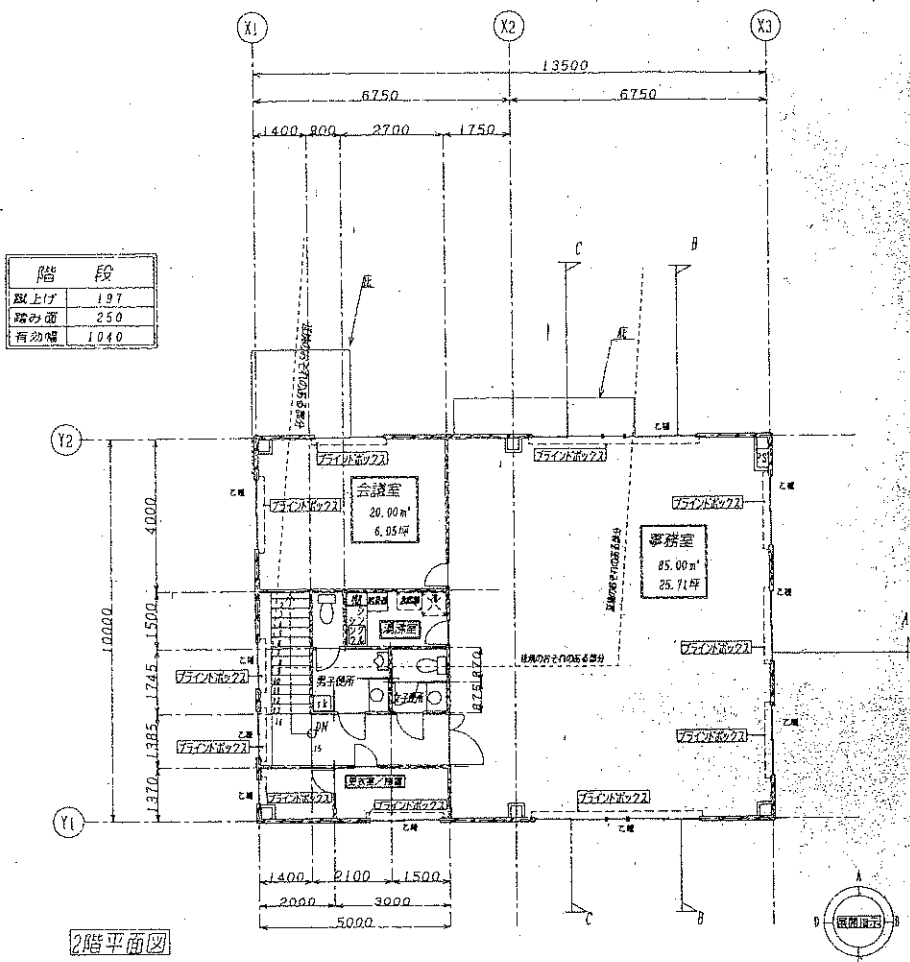


1階平面図



2階平面図

| 階段 | |
|-----|-------|
| 段上げ | 1.97 |
| 踏み面 | 2.50 |
| 有効幅 | 1.040 |

1階

| 面積 | 必要採光面積 | 有効採光面積 | 必要換気面積 | 有効換気面積 |
|-------------------------|--------------------|-------------------------------------|------------------------|------------------------------------|
| 作業室 11.60m ² | 11.60 ÷ 20 = 0.58 | AW-1より 1.1 × 1.1 = 1.21 ok | 11.60 ÷ 20 = 0.58 | AW-1より 1.1 × 1.1 ÷ 2 = 0.605 ok |
| | 必要排煙面積 | 有効排煙面積 | | |
| | 11.60 ÷ 60 = 0.232 | AW-1より 0.3 × 1.1 ÷ 2 = 0.165 OUT | 告示 33号 三 (二) Cによる排煙免除室 | |

凡例

| | |
|--|-----------------|
| | ALC板ア100の上吹付タイル |
| | LG565 P.B ア9.5 |

| 階 | 面積 | 必要面積 | 有効排煙面積 | 判定 |
|----|----------------------|---------------------------------|---------------------------------|----|
| 1階 | 135.00m ² | 135.00 ÷ 30 = 4.5m ² | AW-1より 1.240, 55 = 0.66 | 照窓 |
| 2階 | 135.00m ² | 135.00 ÷ 30 = 4.5m ² | AW-2 AW-1より 1.240, 85 = 0.64 | 照窓 |

2階

| 面積 | 必要採光面積 | 有効採光面積 | 必要換気面積 | 有効換気面積 |
|-------------------------|--------------------|--|-------------------|--|
| 会議室 20.00m ² | 20.00 ÷ 20 = 1.00 | AW-2より 1.1 × 1.7 = 1.87 ok | 20.00 ÷ 20 = 1.00 | AW-2 AW-1より (1.1 × 1.7 × 2) ÷ 2 = 1.87 ok |
| 事務室 85.00m ² | 85.00 ÷ 20 = 4.25 | AW-3より 1.1 × 1.7 = 1.87 AW-4より 1.1 × 1.7 = 1.87 AW-5より 1.03 × 1.7 = 1.751 1.87 × 2.113 = 3.941 ok | 85.00 ÷ 20 = 4.25 | AW-3より 1.1 × 1.7 ÷ 2 = 0.935 AW-4より 1.1 × 1.7 ÷ 2 = 0.935 AW-5より 1.1 × 1.7 ÷ 2 = 0.935 AW-7より 1.1 × 1.7 ÷ 2 = 0.935 0.935 × 5 = 4.675 ok |
| | 必要排煙面積 | 有効排煙面積 | | |
| 会議室 20.00m ² | 20.00 ÷ 50 = 0.4 | AW-2 AW-1より 0.4 × 1.7 ÷ 2 × 2 = 0.68 ok | | |
| 事務室 85.00m ² | 85.00 ÷ 50 = 1.785 | AW-3 AW-4 AW-5 AW-6 AW-7 AW-8 AW-9より 0.4 × 1.7 ÷ 2 × 5 = 1.785 ok | | |