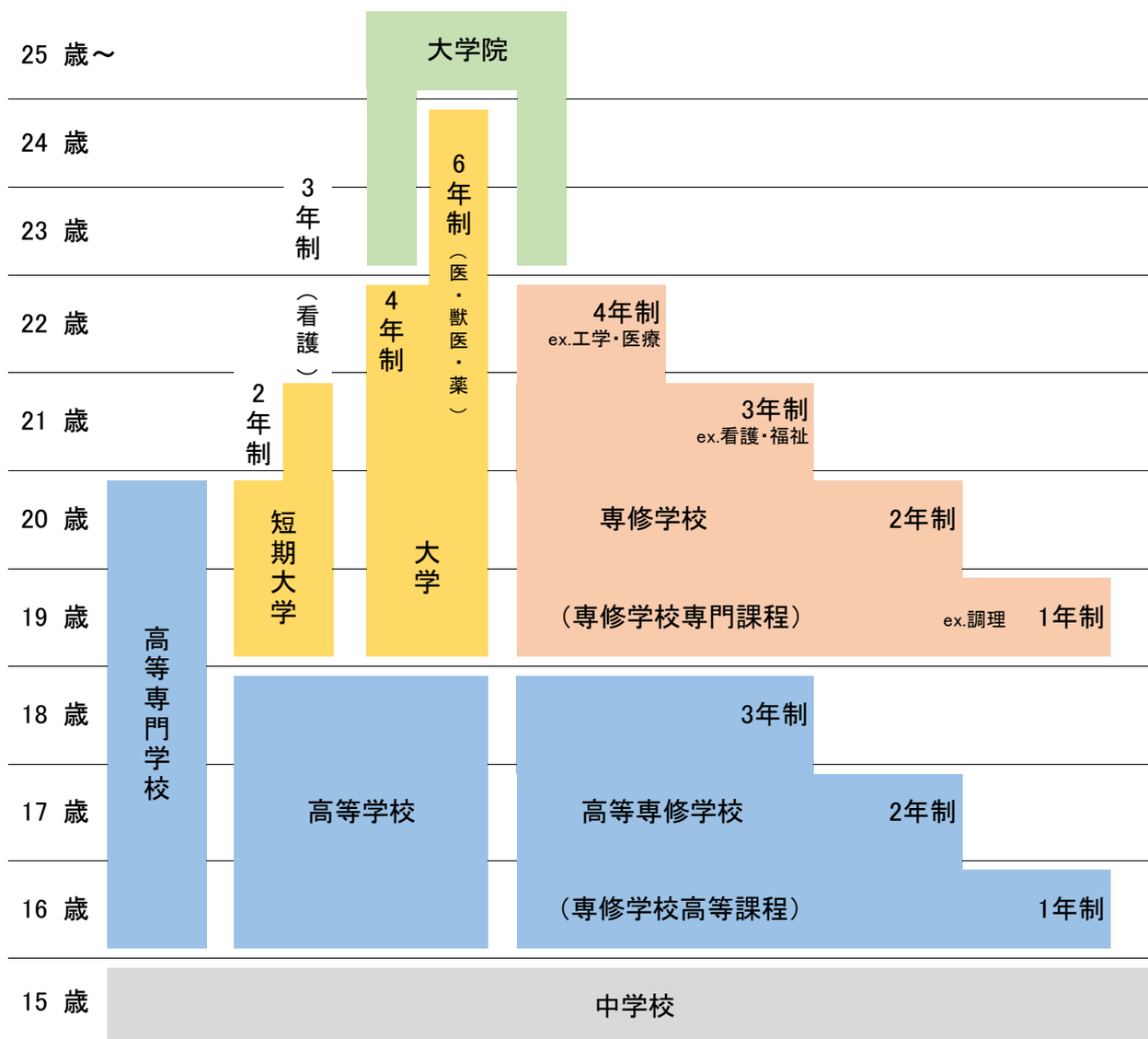


◎古殿町奨学金に係る貸与月額



| | |
|------------|----------------------------------|
| ○修学資金 | |
| ■ (Blue) | : 20,000 /月 (高等学校、高等専門学校、高等専修学校) |
| ■ (Orange) | : 30,000 /月 (専修学校) |
| ■ (Yellow) | : 40,000 /月 (大学、短期大学) |
| ■ (Green) | : 0 /月 (大学院) |
| ○通学資金 | |
| ■ (Blue) | : 10,000 /月 (高等学校、高等専門学校、高等専修学校) |

※ よく言う「専門学校」とは、専修学校のうちの「専門課程」(1～4年制)を置く学校を指します。

◎合計貸与金額(例)

| | | |
|--------------|-------------------------|-------------|
| 高等学校(通学資金なし) | 20,000 円 × 12 月 × 3 年 = | 720,000 円 |
| 高等学校(通学資金あり) | 30,000 円 × 12 月 × 3 年 = | 1,080,000 円 |
| 高等専門学校 | 20,000 円 × 12 月 × 5 年 = | 1,200,000 円 |
| 専修学校(1年制) | 30,000 円 × 12 月 × 1 年 = | 360,000 円 |
| 専修学校(2年制) | 30,000 円 × 12 月 × 2 年 = | 720,000 円 |
| 専修学校(3年制) | 30,000 円 × 12 月 × 3 年 = | 1,080,000 円 |
| 専修学校(4年制) | 30,000 円 × 12 月 × 4 年 = | 1,440,000 円 |
| 短期大学生(2年制) | 40,000 円 × 12 月 × 2 年 = | 960,000 円 |
| 大学生(4年制) | 40,000 円 × 12 月 × 4 年 = | 1,920,000 円 |

◎返還金額(例)

(半年払いの場合)9月及び3月支払

| | | |
|--------------|----------------------------|---------------|
| 高等学校(通学資金なし) | 720,000 円 ÷ 10 年 ÷ 2 回 = | 36,000 円 / 半年 |
| 高等学校(通学資金あり) | 1,080,000 円 ÷ 10 年 ÷ 2 回 = | 54,000 円 / 半年 |
| 高等専門学校 | 1,200,000 円 ÷ 10 年 ÷ 2 回 = | 60,000 円 / 半年 |
| 専修学校(1年制) | 360,000 円 ÷ 10 年 ÷ 2 回 = | 18,000 円 / 半年 |
| 専修学校(2年制) | 720,000 円 ÷ 10 年 ÷ 2 回 = | 36,000 円 / 半年 |
| 専修学校(3年制) | 1,080,000 円 ÷ 10 年 ÷ 2 回 = | 54,000 円 / 半年 |
| 専修学校(4年制) | 1,440,000 円 ÷ 10 年 ÷ 2 回 = | 72,000 円 / 半年 |
| 短期大学生(2年制) | 960,000 円 ÷ 10 年 ÷ 2 回 = | 48,000 円 / 半年 |
| 大学生(4年制) | 1,920,000 円 ÷ 10 年 ÷ 2 回 = | 96,000 円 / 半年 |

(毎月払いの場合)

| | | |
|--------------|-----------------------------|--------------|
| 高等学校(通学資金なし) | 720,000 円 ÷ 10 年 ÷ 12 回 = | 6,000 円 / 月 |
| 高等学校(通学資金あり) | 1,080,000 円 ÷ 10 年 ÷ 12 回 = | 9,000 円 / 月 |
| 高等専門学校 | 1,200,000 円 ÷ 10 年 ÷ 12 回 = | 10,000 円 / 月 |
| 専修学校(1年制) | 360,000 円 ÷ 10 年 ÷ 12 回 = | 3,000 円 / 月 |
| 専修学校(2年制) | 720,000 円 ÷ 10 年 ÷ 12 回 = | 6,000 円 / 月 |
| 専修学校(3年制) | 1,080,000 円 ÷ 10 年 ÷ 12 回 = | 9,000 円 / 月 |
| 専修学校(4年制) | 1,440,000 円 ÷ 10 年 ÷ 12 回 = | 12,000 円 / 月 |
| 短期大学生(2年制) | 960,000 円 ÷ 10 年 ÷ 12 回 = | 8,000 円 / 月 |
| 大学生(4年制) | 1,920,000 円 ÷ 10 年 ÷ 12 回 = | 16,000 円 / 月 |