



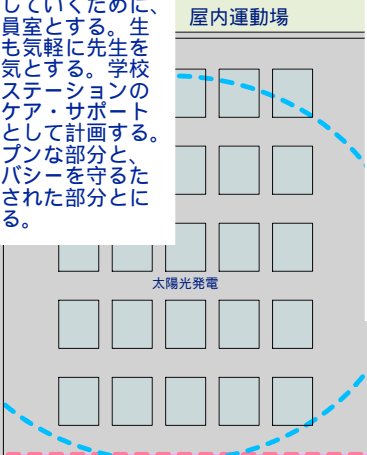
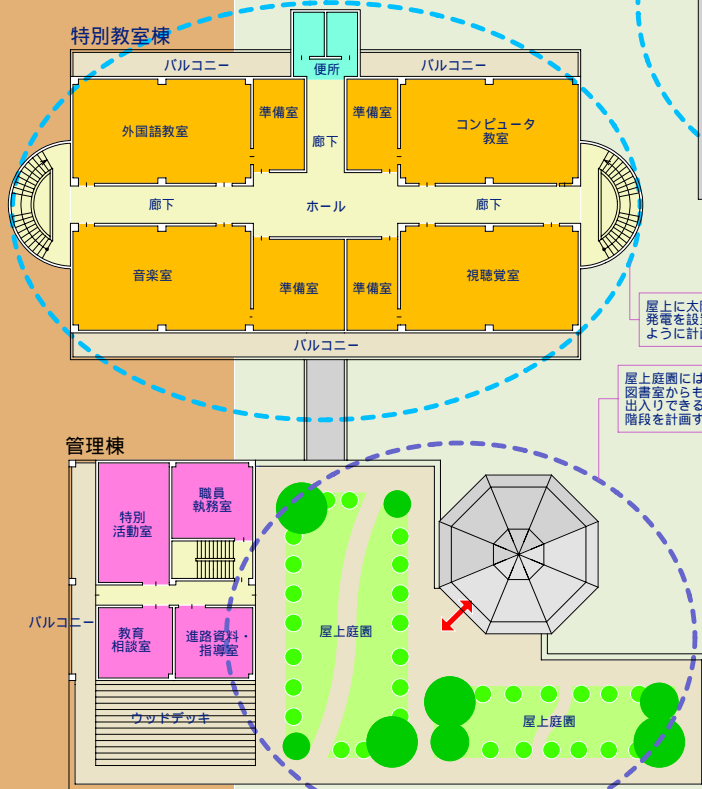
開かれた職員室

生徒一人一人に対してきめ細かな対応をしていくために、オープンな職員室とする。生徒が訪ねやすい雰囲気とする。学校の中のナースステーションのような、生徒のケア・サポートのできる場所として計画する。職員室はオープンな部分と、生徒のプライバシーを守るためのクローズされた部分に分けて計画する。

屋内運動場

吹抜けのある図書室 木の香りのする屋内運動場

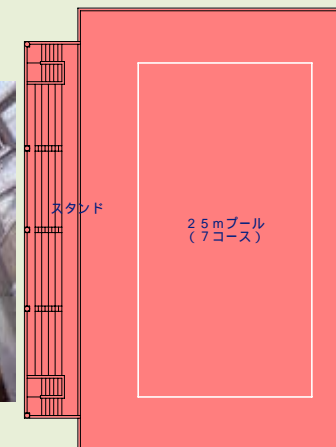
図書室は明るく開放的な空間になるように、中庭側に背の高い窓をつくり、天井も高く取る。
また、屋内運動場も木の香りがするように、木造で屋根をかける。屋上には太陽光発電を設置できるように、平面的にも外部とのつながりを持たせた平面計画とする。



柔剣道場（既存建物）

大屋根のある中庭 観覧席のあるプール

中庭には、光を通し雨を防ぐようにテントを張った屋根をかける。
プールは、日差しを避けられるように屋根付の観覧席を更衣室等の屋根を利用して計画する。また、屋内運動場・プール・柔剣道場を中庭とプロムナードが結び、一体として利用できるように計画する。



- 普通教室・特殊学級棟
- 特別教室棟
- 管理棟
- プール棟
- 屋内運動場
- 階段・廊下など
- 水廻り



新しい家庭教室

教室の中央にスペースを取ることにより、調理実習室で作った料理でパーティーができるようになる。
調理器具は壁ぎわに配置することにより、スペースを確保する。そして、特徴のある家庭教室となる。
実習時の講義にも、教室中央を利用して生徒が集まり、正面を向いて受講できる等、今までにない使用ができる。

木造教室にハイサイドライトを計画する

木造の明るい普通教室

普通教室棟は木造の校舎とし、内部にも木質の材料を使う。他の教室や職員室も出来るだけ内装を木質の材料とし学校のどこにいても木の匂いがするように仕上げる。
平面的にも明るく、風通しを考えて窓を設ける。また、ハイサイドライトを設けることにより夏季の熱気の排気や、明るさを確保する。



2階平面図
1:400