

ヤンゴン日本人学校整備計画 概要

2016年11月29日

校舎建設委員会

建主： 在ミャンマー日本国大使館附属ヤンゴン日本人学校
所在地： No.1, Thantaman Road, Dagon Township, Yangon, MYANMAR
主要用途： 学校（幼稚部、小学部、中学部）
総工事費： 3,000,000 米ドル

規模

敷地面積： 6,832 m²
建築面積： 736 m²
延床面積： 2,167 m²
1階 736 m²、2階 717 m²、3階 714 m²
階数： 地上3階、屋上階

寸法

最高高さ： 15.64m
軒高： 12.38m
階高： 1階：3.58m、2・3階：3.84m
天井高： 3.00m
主なスパン： 4.00m x 8.00m

構造

主体構造： 鉄筋コンクリート造、一部鉄骨造（屋根）
基礎： 布基礎

空調設備

空調方式： 個別空調
熱源： 電気

衛生設備

給水： 受水槽給水方式（既存深井戸設備利用）
給湯： 局所給湯方式
排水： 合併処理浄化槽

外部仕上げ

屋根： カラー折板鉄板
壁： リシン吹き付け塗装
アルミルーバー（北面、南面）
開口部： アルミサッシ
外構： インターロッキングブロック、コンクリート

内部仕上げ

床： フローリング（一般教室・廊下・管理系）
Pタイル（理科室）
カーペット（図書室）
セラミックタイル（昇降口、便所）
壁： 漆喰の上、塗装
天井： 岩綿吸音版

その他工事

車両道路： 敷地北側及び東側（幅5m）
駐車場： 6台（マイクロバス）
校庭拡張： 西側約5m、東側約5m
歩行者路： 鉄骨構造・折板鉄板
守衛室： 2棟
家具造作： 一式
体育館庇： 既存屋根の一部交換
A棟壁： 既存建物内の壁移設・防音壁設置

（設計・監理監修：日本工営株式会社）