1 佐原女子高等学校屋内運動場

工事概要

· 所 在 地 佐原市

· 構造·階数 RC 造 1 階

・ 延べ面積 246.93 m²

· 建築面積 260.29 m²

· 工 期 H14.6~H14.12

· 設 計 (株)松和建築設計事務所





南側外観



柔道場·剣道場

北側外観

2 谷津駅前歩道橋昇降機

工事概要

・所在地 習志野市

· 構造·階数 S造 3階

· 延べ面積 64.88 ㎡

· 建築面積 60.75 ㎡

· 工 期 H14.10~H15.3

・ 設 計 セントラルコンサルタント(株)



エスカレーター



エレベーター、エスカレーター

3 吾妻排水機場

工事概要

· 所 在 地 木更津市

· 構造·階数 RC 造 3階

· 延べ面積 638.71 ㎡

· 建築面積 356.78 ㎡

· 工 期 H14.6~H15.2

・ 設 計 パシフィックコンサルタンツ(株)



北西側外観



東南側外観



内 部

4 泉排水機場

工事概要

· 所 在 地 岬町

· 構造·階数 RC 造 2階

· 延べ面積 213.6 ㎡

· 建築面積 167.6 ㎡

· 工 期 H14.8~H15.1

· 設 計 (株)吉田設計



東南側外観



北西側外観



給湯室

5 袖ヶ浦養護学校普通教室棟

工事概要

· 所 在 地 千葉市 ・ 延べ面積 679.03 m² · 工 期 H15.3 ~ H16.2

· 構造·階数 RC 造 2階 · 建築面積 396.27 m² · 設 計 ㈱潮建築設計事務所



南西側外観





普通教室



トイレ・シャワー

北西側外観



同左



廊下

6 千葉商業高等学校

工事概要(校舎)

・ 所 在 地 千葉市 ・ 延べ面積 11,500.32 m ・ 工 期 H14.7~H15.12

· 構造·階数 RC 造一部 SRC·S 造 · 建築面積 2,864.89 m² · 設 計 ㈱榎本建築設計事務所

地上6階



東北側外観



東側



北側



西側(中庭)





音楽室



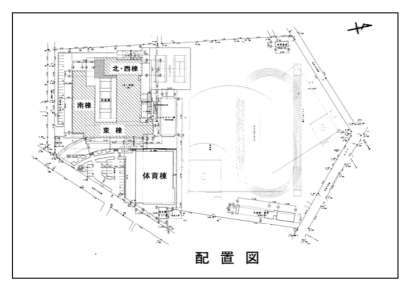
図書室



総合実践室



食堂







本施設は、全体的な老朽化のため、敷地の有効活用、履修形態の変化やインテリジェント化へ の柔軟な対応、周辺環境への配慮等に重点をおいて全面的な改築を行ったものです。

住宅地が隣接しているため、敷地の南側に建物を配置し、敷地境界寄りの建物を比較的低く抑え、敷地内側に向かって段階的に高層化させることや、生徒の生活ベースとなるホームルームを住宅地に向けない、バルコニーを設けないなど周辺環境に配慮しています。

また、校舎をコの字型に配置し、中庭を設け、階数に見合った隣棟間隔を確保することにより、日照、通風、開放感など良好な生活環境を創出しています。

外観もデザインの切り替えや、タイル面にアクセントカラーを使用し、過剰とならない範囲で 個性を与え、周辺の街並みに調和したシンプルで親しみやすいものとなっています。

工事概要(体育棟)

· 構造·階数 RC 造一部 S 造 4階

・ 延べ面積 2,977.19 m²
・ 建築面積 1,498.25 m²
・ 工 期 H14.7~H15.10

2F アリーナ





工事概要(弓道場)

構造・階数 RC 造 1 階 ・ 延べ面積 173.31 ㎡・ 工 期 H15.5~H15.12 ・ 建築面積 151.98 ㎡



弓道場外観



射 場