

昇降機保守点検業務 学校別特記事項

1 学校名

広島県立広島商業高等学校

2 実施時間帯

・平日(開庁日:月曜日～金曜日(祝祭日を除く))

.....10時00分～16時00分.....

3 業務の実施

(1) 業務に密接に関連する別契約の業務等【I 1. 4. 4】

・なし

(2) 立会いを要する行事等【I 1. 4. 5】

・なし

4 定期点検及び保守業務

点検項目及び点検内容

項 目	特記事項
エレベーター (本館・体育館)	・機械室なしエレベーター【II 7. 2. 6】..... ① 契約方式.....・POG契約..... ② 遠隔点検.....・実施しない..... ③ 点検周期.....・周期A..... ④ 運転状況.....・通常..... ⑤ 適用法令.....・建築基準法..... 性能検査等.....・実施しない.....

5 その他

(1) 発注者が処理を負担する業務の実施に伴い発生した廃棄物【I 1. 5. 1】

.....・なし.....

(2) 支給材料【II 1. 1. 6】

.....・なし.....

(別紙)

本館エレベーター

(平成 18 年 2 月設置)

項 目	摘 要
メーカ名	日立製作所
台 数	1 台
積 載 容 量	750 kg
機 種	交流乗用（インバーター制御方式）
操 作 方 式	全自動乗合運転方式
速 度	45m/min
停 止 箇 所	1 階～4 階 4 箇所
か ご 寸 法	間口 1400mm 奥行 1350mm 出入口有効幅員 900mm
網	10mm×4
戸 閉 方 式	2 枚戸中央開き
電 動 発 電 機	—
巻 上 電 動 機	MSGL-100GH 1KW UA-04G 用
付 加 仕 様	地震時管制運転装置（普通級）・火災時管制運転装置 停電時自動着床装置（ロープ式用）・オートアナウンス装置 戸開走行保護装置・身体障害者用（車椅子仕様）

(別紙)

体育館エレベーター

(平成 23 年 2 月設置)

項 目	摘 要
メ ー カ ー 名	三菱電機
台 数	1 台
積 載 容 量	750 kg (定員 11 名)
機 種	インバーター制御方式
操 作 方 式	方向性乗合全自動方式
速 度	45m/min
停 止 箇 所	1 階～2 階 2 箇所
か ご 寸 法	間口 1400mm 奥行 1350mm 出入口有効幅員 900mm
網	10mm×3
戸 閉 方 式	2 枚戸中央開き
電 動 発 電 機	—
巻 上 電 動 機	PMF011S-J 3.5kW
付 加 仕 様	地震時管制運転装置 (普通級)・火災時管制運転装置 停電時自動着床装置 (ロープ式用)・オートアナウンス装置 戸開走行保護装置・身体障害者用 (車椅子仕様)