

昇降機保守点検業務 学校別特記事項

1 学校名

広島県立広島皆実高等学校

2 実施時間帯

・平日(開庁日:月曜日～金曜日(祝祭日を除く))

.....9 時 00 分 16 時 30 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【Ⅰ1.4.4】

・なし

(2) 立会いを要する行事等【Ⅰ1.4.5】

・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	<p>・機械室なしエレベーター【Ⅱ7.2.6】.....</p> <p>① 契約方式・POG契約.....</p> <p>② 遠隔点検・実施しない.....</p> <p>③ 点検周期・周期A.....</p> <p>④ 運転状況・通常.....</p> <p>⑤ 適用法令・建築基準法.....</p> <p>性能検査等.....・実施しない.....</p>

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【Ⅰ1.5.1】

.....・なし.....

(2) 支給材料【Ⅱ1.1.6】

.....・なし.....

(別紙)

本館エレベーター

(平成 22 年 11 月設置)

項 目	摘 要
メーカ名	O T I S
台 数	1 台
積 載 容 量	750 Kg (定員 11 名)
機 種	乗用 (車いす用) (交流可変周波数制御方式)
操 作 方 式	方向性乗合全自動方式
速 度	45 m/min
停 止 箇 所	4 箇所 (1 ～ 4 階)
か ご 寸 法	1400*1350 出入り口有効幅員 900
網	30mm× 4
戸 閉 方 式	2 枚両引き戸
電 動 発 電 機	—
巻 上 電 動 機	M-3.5KW 3Ø3W 200V 60HZ
付 加 仕 様	地震時管制運転装置普通級 (P 波検知付) 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 マルチビームドアセーフティー・戸開走行保護装置