

昇降機保守点検業務 学校別特記事項

1 学校名

広島県立広島国泰寺高等学校

2 実施時間帯

・平日(開庁日:月曜日～金曜日(祝祭日を除く))

.....8 時 15 分 ～ 16 時 45 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 (1号機)	<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>
エレベーター (2号機)	<p>.....・ロープ式エレベーター(マイコン制御)【Ⅱ7.2.5】【Ⅱ7.2.7】.....</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> <p>⑥ 非常用エレベーター・兼ねない.....</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.....

(3) 本契約におけるエレベーター（２号機）は製造会社による部品の供給期限を超過していることから、以下の特約を定める。

昇降機保守点検業務特記仕様書第２一般共通事項３(3)エについては、エレベーター（２号機）には適用しない。

昇降機保守点検業務特記仕様書第３特記事項１(2)アの「修理計画書」については、エレベーター（２号機）に関しては、受注者の可能な範囲とし、別途協議する。

(別紙 1)

300 号棟校舎エレベーター 1 号機

(平成 24 年 3 月設置)

項 目	摘 要
メーカ名	三精輸送機
台 数	1 台
積 載 容 量	750Kg (定員 11 名)
機 種	乗用・車椅子兼用 (可変電圧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	45m/min
停 止 箇 所	5 箇所
か ご 寸 法	間口 1,400mm×奥行 1,350mm 出入り口寸法 幅 1,400mm×高 2,100 mm
綱	ØΦ10mm×4 本
戸 閉 方 式	電動 2 枚戸中央開き
電 動 発 電 機	—
巻 上 電 動 機	3.5KW 薄型同期電動機
付 加 仕 様	<ul style="list-style-type: none">・かご床感触マット車椅子仕様、手摺、鏡、多光軸ドアセンサー、車椅子操作盤・停電時自動着床装置、地震時管制運転装置 (P、S 波) 火災管制運転装置、冠水時管制運転装置・視聴障害者仕様、音声合成自動放送装置 (乗り場・かご共) 点字銘板・各階起動キースイッチ、パーキングスイッチ

(別紙2)

100 号棟校舎エレベーター 2 号機

(平成8年6月設置)

項 目	摘 要
メーカ名	フジテック
台 数	1 台
積 載 容 量	1,000Kg (定員 15 名)
機 種	交流乗用 (インバーター制御方式)
操 作 方 式	セレクトプコレクティブ方式
速 度	60m/min
停 止 箇 所	4 箇所
か ご 寸 法	1,600×1,500 出入口有効幅員 900
綱	12mm×5
戸 閉 方 式	中央開き 2 枚戸
電 動 発 電 機	—
巻 上 電 動 機	HM200A AC7.5KW
付 加 仕 様	地震時管制運転装置・火災時管制運転装置・停電時自動着床装置・ 車椅子仕様・オートアナウンス装置