

昇降機保守点検業務 学校別特記事項

1 学校名

広島県立廿日市高等学校

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 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【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>・油圧式エレベーター【Ⅱ7.2.8】</p> <p>① 契約方式 ・ P O G 契約</p> <p>② 遠隔点検 ・ 実施しない(周期A)</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>・機械室なしエレベーター【Ⅱ7.2.6】</p> <p>① 契約方式 ・ P O G 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)

広島県立廿日市高等学校エレベーター 1号機

(平成10年3月設置)

項 目	摘 要
メーカ名	フジテック
台 数	1 台
積 載 容 量	750Kg (定員 11 名)
機 種	油圧式乗用 (バックプランジャー方式) HWP-11-C045-3
操 作 方 式	セレクトブ・コレクティブ
速 度	45m/min
停 止 箇 所	3 箇所
か ご 寸 法	間口 1.40m 奥行 1.35m 出入り口有効幅員 0.80m
綱	12mm×3
戸 閉 方 式	中央開き 2 枚戸
電 動 発 電 機	—
巻 上 電 動 機	—
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)・オートアナウンス装置 身体障害者対策 (車椅子仕様)・点字

広島県立廿日市高等学校エレベーター 2号機

(平成15年3月設置)

項 目	摘 要
メーカ名	フジテック
台 数	1 台
積 載 容 量	750Kg (定員 11 名)
機 種	ロープ式乗用 (インバーター制御方式) WB-11-C045-2T
操 作 方 式	セレクトブ・コレクティブ
速 度	45m/min
停 止 箇 所	2 箇所
か ご 寸 法	間口 1.40m 奥行 1.35m 出入り口有効幅員 0.90m
綱	10mm×4 8mm×1
戸 閉 方 式	中央開き 2 枚戸
電 動 発 電 機	—
巻 上 電 動 機	FPM200 3.7kw
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)・オートアナウンス装置 身体障害者対策 (車椅子仕様)・点字