

昇降機保守点検業務 学校別特記事項

1 学校名

広島県立佐伯高等学校

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【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 (1号機) | <p>・ロープ式エレベーター(マイコン制御)【II 7.2.5】【II 7.2.7】.....</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 性能検査等 実施しない</p> |
| (2号機) | <p>・油圧式エレベーター【II 7.2.8】.....</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 性能検査等 実施しない</p> |
| エレベーター (3号機) | <p>・機械室なしエレベーター【II 7.2.6】.....</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> |

| | |
|--|--|
| | 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【Ⅰ1.5.1】
.....なし
- (2) 支給材料【Ⅱ1.1.6】
.....なし
- (3) 昇降機保守点検業務特記仕様書第3特記事項1(3)の「緊急時の対応」については、緊急呼出に90分以内に対応できること。

(別紙1)

1号棟エレベーター 1号機

(平成8年3月設置)

| 項 目 | 摘 要 |
|-----------|---|
| メーカ名 | 三菱電機製 |
| 台 数 | 1 台 |
| 積 載 容 量 | 750Kg (定員 11 名) |
| 機 種 | 乗用 (車椅子兼用) (油圧バックブランジャー方式) |
| 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 | 1400*1350 |
| 網 | 14mm×2 |
| 戸 閉 方 式 | 電動2枚戸中央開き |
| 電 動 発 電 機 | — |
| 巻 上 電 動 機 | パワーユニット HVH-727C・15kw (連続定格) |
| 付 加 仕 様 | 地震時管制運転装置 (S波)・火災時管制運転装置 停電時自動着床装置・車椅子仕様・音声合成自動放送装置・点字銘板 |

2号棟エレベーター 2号機

(平成8年3月設置)

| 項 目 | 摘 要 |
|-----------|---|
| メーカ名 | 三菱電機製 |
| 台 数 | 1 台 |
| 積 載 容 量 | 750Kg (定員 11 名) |
| 機 種 | 乗用 (車椅子兼用) (油圧バックブランジャー方式) |
| 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 | 1400*1350 |
| 網 | 14mm×2 |
| 戸 閉 方 式 | 電動2枚戸中央開き |
| 電 動 発 電 機 | — |
| 巻 上 電 動 機 | パワーユニット HVH-727C・15kw (連続定格) |
| 付 加 仕 様 | 地震時管制運転装置 (S波)・火災時管制運転装置 停電時自動着床装置・車椅子仕様・音声合成自動放送装置・点字銘板 |

(別紙2)

3号棟エレベーター 3号機

(平成13年3月設置)

| 項 目 | 摘 要 |
|-----------|---|
| メーカ名 | 三菱電機製 |
| 台 数 | 1台 |
| 積 載 容 量 | 750Kg (定員11名) |
| 機 種 | 乗用 (車椅子兼用) (インバータ制御方式) |
| 操 作 方 式 | 方向性乗合全自動方式 |
| 速 度 | 45m/min |
| 停 止 箇 所 | 3箇所 |
| か ご 寸 法 | 1400×1350 |
| 綱 | 10mm×3 |
| 戸 閉 方 式 | 電動2枚戸中央開き |
| 電 動 発 電 機 | — |
| 巻 上 電 動 機 | AC3.5kw PML-0046形 ツナ車：φ410 |
| 付 加 仕 様 | 地震時管制運転装置 (S波)・火災時管制運転装置 停電時自動着床装置・車椅子仕様・音声合成自動放送装置・点字銘板 |