

学校名：広島県立福山誠之館高等学校

第1 業務概要

5 対象業務

(平成 12 年 3 月設置)

項 目	摘 要
台 数	2 台
積 載 容 量	750kg (定員 11 名)
機 種	交流乗用 (数変換 (VF) 歯車式) 日本オーチス・エレベータ (株) TIARA P-11-C045
操 作 方 式	方向性乗合全自動方式
速 度	45m/min
停 止 箇 所	6 か所 (1～6 階)
か ご 寸 法	1400mm×1350mm 出入口有効幅員 900mm
綱	Φ12.5mm×3 本 (2 : 1)
戸 閉 方 式	電動 2 枚戸中央開き
電 動 発 電 機	なし
巻 上 電 動 機	巻上機 交流ギヤートラクション式 電動機 AC 4.5kw
付 加 仕 様	車椅子仕様 (1 号機のみ)、視覚障がい者仕様 (1 号機のみ)、光電式ドアセンサー (1 号機のみ)、オートアナウンス装置、特定階サービス切放し機能、ドア開放ボタン、定員超過防止装置、定員超過灯、非常時通話装置、地震管制運転装置 (S 波)、火災時管制運転装置、停電時自動着床装置、故障時自動通報システム、故障時最寄階着床装置

第2 一般共通事項

3 業務現場管理

(3) 業務条件

- 平日 (開庁日：月曜日～金曜日 (祝祭日、夏季及び冬季一斉閉庁日を除く))
9 時 00 分～16 時 30 分 (但し、緊急時の対応はこの限りではない)
- ・ 休日 (閉庁日：土・日曜日及び祝祭日、年末年始 (12 月 29 日～1 月 3 日))
__ 時 __ 分～__ 時 __ 分

第3 特記事項

1 定期点検等及び保守業務

(2) 搬送設備

点検項目及び点検内容

項 目	特記事項
エレベーター	ロープ式エレベーター（マイコン制御）【Ⅱ7.2.5】【Ⅱ7.2.7】…… ① 契約方式：POG契約 ② 遠隔点検：実施しない（ただし、遠隔点検を実施する場合は施設管理担当者と協議すること。） ③ 点検周期：周期A（ただし、遠隔点検を実施する場合は周期Bとする。） ④ 運転状況：通常 ⑤ 人事院規則に基づく登録性能検査機関等による性能検査等：実施しない ⑥ 非常用エレベーター：兼ねない

その他

遠隔点検実施に係る費用は受注者の負担とする。

学校名：広島県立神辺高等学校

第1 業務概要

5 対象業務

(平成 12 年 3 月設置)

項 目	摘 要
台 数	1 台 (北館)
積 載 容 量	750Kg (定員 11 名)
機 種	乗用 (車椅子兼用) フジテック株式会社
操 作 方 式	セレクトプ・コレクティブ
速 度	45m/min
停 止 箇 所	4 箇所
か ご 寸 法	1400mm×1350mm 出入口寸法 900mm×2100mm
網	
戸 閉 方 式	連動式 2 枚引き戸
電 動 発 電 機	
巻 上 電 動 機	
付 加 仕 様	地震時管制運転装置付・火災時管制運転装置付 停電時自動着床装置付・車椅子仕様・視覚障害者仕様

(平成 11 年 7 月設置)

項 目	摘 要
台 数	1 台 (体育館)
積 載 容 量	750Kg (定員 11 名)
機 種	乗用 (車椅子兼用) フジテック株式会社
操 作 方 式	方向性乗合全自動方式
速 度	45m/min
停 止 箇 所	2 箇所
か ご 寸 法	1400mm×1350mm 出入口寸法 900mm×2100mm
網	
戸 閉 方 式	電動 2 枚戸中央開き
電 動 発 電 機	
巻 上 電 動 機	
付 加 仕 様	地震時管制運転装置付・火災時管制運転装置付 停電時自動着床装置付・車椅子仕様・視覚障害者仕様

第2 一般共通事項

3 業務現場管理

(3) 業務条件

- ◎ 平日（開庁日：月曜日～金曜日（祝祭日，夏季及び冬季一斉閉庁日を除く））

9時00分～16時30分

- ・ 休日（閉庁日：土・日曜日及び祝祭日，年末年始（12月29日～1月3日））

__時__分～__時__分

第3 特記事項

1 定期点検等及び保守業務

(2) 搬送設備

ア 点検項目及び点検内容

項 目	特記事項
エレベーター	<u>機械室なしエレベーター【Ⅱ7.2.6】</u> ① 契約方式：P.O.G契約 ② 遠隔点検：実施しない（ただし、遠隔点検を実施する場合は施設管理担当者と協議すること。） ③ 点検周期：周期A（ただし、遠隔点検を実施する場合は周期Bとする。） ④ 運転状況：通常 ⑤ 人事院規則に基づく登録性能検査機関等による性能検査等：実施しない <u>油圧式エレベーター【Ⅱ7.2.8】</u> ① 契約方式：P.O.G契約 ② 遠隔点検：実施しない（ただし、遠隔点検を実施する場合は施設管理担当者と協議すること。） ③ 点検周期：周期A（ただし、遠隔点検を実施する場合は周期Bとする。） ④ 運転状況：通常 ⑤ 人事院規則に基づく登録性能検査機関等による性能検査等：実施しない

その他

遠隔点検実施に係る費用は受注者の負担とする。

学校名：広島県立福山商業高等学校

第1 業務概要

5 対象業務

(平成 17 年 3 月設置)

項 目	摘 要
台 数	1 台
積 載 容 量	750Kg (定員 11 名)
機 種	三精輸送機製 乗用 車椅子兼用
操 作 方 式	方向性乗合全自動方式
速 度	45m/min
停 止 箇 所	4 箇所
か ご 寸 法	間口 1400mm×奥行き 1350mm×天井高 2300mm
綱	10mm×3 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 同期電動機
付 加 仕 様	地震時管制運転装置 (普通)・火災時管制運転装置 停電時救出運転 (バッテリー式)・身体障害者対策 オートアナウンス・点字

(平成 20 年 2 月設置)

項 目	摘 要
台 数	1 台
積 載 容 量	750Kg (定員 11 名)
機 種	三精輸送機製 乗用 車椅子兼用
操 作 方 式	方向性乗合全自動方式
速 度	45m/min
停 止 箇 所	2 箇所
か ご 寸 法	間口 1400mm×奥行き 1350mm×天井高 2300mm
綱	10mm×3 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	地震時管制運転装置（普通・P波）・火災時管制運転装置 停電時救出運転（バッテリー式）・身体障害者対策 オートアナウンス・点字

第2 一般共通事項

3 業務現場管理

(3) 業務条件

- 平日（開庁日：月曜日～金曜日（祝祭日，夏季及び冬季一斉閉庁日を除く））

15時00分～17時00分

- ・ ~~休日（開庁日：土・日曜日及び祝祭日，年末年始（12月29日～1月3日））~~

~~__時__分～__時__分~~

第3 特記事項

1 定期点検等及び保守業務

(2) 搬送設備

ア 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（ただし、遠隔点検を実施する場合は施設管理担当者と協議すること。）</p> <p>③ 点検周期：周期A（ただし、遠隔点検を実施する場合は周期Bとする。）</p> <p>④ 運転状況：通常</p> <p>⑤ 人事院規則に基づく登録性能検査機関等による性能検査等：実施しない</p>

その他

遠隔点検実施に係る費用は受注者の負担とする。

学校名：広島県立福山北特別支援学校 1・3号機

第1 業務概要

5 対象業務

(平成 24 年 12 月設置)

項 目	摘 要
台 数	2 台
積 載 容 量	1,300kg (定員 20 名)
機 種	三精輸送機 (株) 機械室レスエレベーター
操 作 方 式	方向性乗合全自動方式
速 度	60m/min
停 止 箇 所	4 箇所 (1～4 階)
か ご 寸 法	間口 1300mm 奥行 2300mm 出入口高さ 2100mm
綱	φ 12mm× 4 本
戸 閉 方 式	2 枚戸片開き (電動式)
電 動 発 電 機	8.3kw 円筒型同期電動機
巻 上 電 動 機	トラクション式 (ギヤレス)
付 加 仕 様	戸開走行保護装置等 (2009 年改正建築基準法対応) 新耐震 (2009 年耐震設計施工指针对応) 耐震設計施工指針耐震クラス・A09 多光軸ドアセンサー・車いす仕様 (制御機能) 視覚障害者対応, 地震時管制運転方式 (P 波 + S 波) 停電時自動着床装置, 冠水時管制運転

第2 一般共通事項

3 業務現場管理

(3) 業務条件

- ⊙ 平日 (開庁日：月曜日～金曜日 (祝祭日、夏季及び冬季一斉閉庁日を除く))
15時00分～17時00分
- ・ 休日 (閉庁日：土・日曜日及び祝祭日、年末年始 (12月29日～1月3日))
__時__分～__時__分

第3 特記事項

1 定期点検等及び保守業務

(2) 搬送設備

点検項目及び点検内容

項 目	特記事項
エレベーター	<u>機械室なしエレベーター【Ⅱ7.2.6】</u> ① 契約方式：フルメンテナンス契約 ② 遠隔点検：実施しない（ただし、遠隔点検を実施する場合は施設管理担当者と協議すること。） ③ 点検周期：周期A（ただし、遠隔点検を実施する場合は周期Bとする。） ④ 運転状況：通常 ⑤ 人事院規則に基づく登録性能検査機関等による性能検査等：実施しない

イ 修理、取替え、交換等

- ・ 共通仕様書によるほか、別紙2 修理計画書に基づき行う。
- ・ 次年度に機器、装置の取替及び修理が必要なものについては、現年度 12 月末までに修理計画書を提出すること。
- ・ Ⅱ表 7.2.2 の△印の実施する設備のうち、各校仕様書別紙1の付加仕様に挙げる設備は実施する。

その他

遠隔点検実施に係る費用は受注者の負担とする。

学校名：広島県立福山北特別支援学校 2 号機

第 1 業務概要

5 対象業務

(平成 25 年 2 月設置)

項 目	摘 要
台 数	1 台
積 載 容 量	750kg (定員 11 名)
機 種	フジテック (株) エクシオール
操 作 方 式	乗合全自動方式
速 度	45m/min
停 止 箇 所	4 箇所 (1 ～ 4 階)
か ご 寸 法	間口 1400mm 奥行 1350mm 出入口高さ 2100mm
綱	直径 10mm のロープ 4～5 本
戸 閉 方 式	2 枚戸両開き (電動式)
電 動 発 電 機	永久磁石式同期電動機
巻 上 電 動 機	ギヤレス式巻上機 3.5kW
付 加 仕 様	地震時管制運転 (P・S 波), リスタート運転 停電時自動着床運転, 火災時管制運転 冠水時管制運転, 絶縁トランス盤設置 戸開走行保護装置 (平成 20 年改正建築基準法施行令対応) 耐震クラス A O 9, 車いす仕様, オートアナウンス仕様

第 2 一般共通事項

3 業務現場管理

(3) 業務条件

- ⊙ 平日 (開庁日：月曜日～金曜日 (祝祭日、夏季及び冬季一斉閉庁日を除く))
15時00分～17時00分
- ・ 休日 (開庁日：土・日曜日及び祝祭日、年末年始 (12月29日～1月3日))
__時__分～__時__分

第3 特記事項

1 定期点検等及び保守業務

(2) 搬送設備

点検項目及び点検内容

項 目	特記事項
エレベーター	<u>機械室なしエレベーター【Ⅱ7.2.6】</u> ① 契約方式：フルメンテナンス契約 ② 遠隔点検：実施しない（ただし、遠隔点検を実施する場合は施設管理担当者と協議すること。） ③ 点検周期：周期A（ただし、遠隔点検を実施する場合は周期Bとする。） ④ 運転状況：通常 ⑤ 人事院規則に基づく登録性能検査機関等による性能検査等：実施しない

イ 修理、取替え、交換等

- ・ 共通仕様書によるほか、別紙2 修理計画書に基づき行う。
- ・ 次年度に機器、装置の取替及び修理が必要なものについては、現年度 12 月末までに修理計画書を提出すること。
- ・ Ⅱ表 7.2.2 の△印の実施する設備のうち、各校仕様書別紙1の付加仕様に挙げる設備は実施する。

その他

遠隔点検実施に係る費用は受注者の負担とする。

学校名：広島県立戸手高等学校

第1 業務概要

(1号機)

(平成 11 年 8 月設置)

項 目	摘 要
台 数	1 台 (車椅子兼用)
積 載 容 量	750 kg (定員 11 名)
機 種	日本エレベーター製造株式会社 P 1 1 - C O - 4 5
操 作 方 式	群乗合全自動方式 交流インバーター制御
速 度	45m/分
停 止 箇 所	5 箇所 (1 階～5 階)
か ご 寸 法	1400mm×1350 mm 出入口有効幅員 900 mm
綱	12 mm×4 本
戸 閉 方 式	2 枚戸中央開戸
電 動 発 電 機	なし
巻 上 電 動 機	B D L K - 5 1 形 4.5 kw 180V 33.0Hz
付 加 仕 様	地震時管制運転装置付・火災時管制運転装置付 停電時管制運転装置付・点字銘板

(2号機)

(平成 11 年 8 月設置)

項 目	摘 要
台 数	1 台
積 載 容 量	750 kg (定員 11 名)
機 種	日本エレベーター製造株式会社 P 1 1 - C O - 4 5
操 作 方 式	群乗合全自動方式 交流インバーター制御
速 度	45m/分
停 止 箇 所	5 箇所 (1 階～5 階)
か ご 寸 法	1400mm×1350 mm 出入口有効幅員 900 mm
綱	12×4 本
戸 閉 方 式	2 枚戸中央開戸
電 動 発 電 機	なし
巻 上 電 動 機	B D L K - 5 1 形 4.5 kw 180V 33.0Hz
付 加 仕 様	地震時管制運転装置付・火災時管制運転装置付 停電時管制運転装置付・点字銘板

(3号機)

(平成13年9月設置)

項 目	摘 要
台 数	1 台 (車椅子兼用)
積 載 容 量	750 kg (定員 11 名)
機 種	日本エレベーター製造株式会社 ML B - P 1 1 - C O - 4 5
操 作 方 式	方向性乗合全自動方式
速 度	45m/分
停 止 箇 所	4 箇所 (1 階～4 階)
か ご 寸 法	1400mm×1350 mm 出入口有効幅員 900 mm
綱	10 mm×4 本
戸 閉 方 式	2 枚戸中央開戸
電 動 発 電 機	なし
巻 上 電 動 機	形式 SSE4-23P5072-NE-21 製造番号 S00496102 出力 3.5 kw
付 加 仕 様	車椅子仕様・視覚障害者対策 地震時管制運転装置付・火災時管制運転装置付 停電時管制運転装置付・乗場起動キースイッチ付・点字銘板

第2 一般共通事項

3 業務現場管理

(3) 業務条件

- ◎ 平日 (開庁日: 月曜日～金曜日 (祝祭日, 夏季及び冬季一斉閉庁日を除く))

9 時00分～16時30分

- ・ 休日 (閉庁日: 土・日曜日及び祝祭日, 年末年始 (12月29日～1月3日))

 時 分～ 時 分

第3 特記事項

1 定期点検等及び保守業務

(2) 搬送設備

ア 点検項目及び点検内容

項 目	特記事項
エレベーター	<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（ただし、遠隔点検を実施する場合は施設管理担当者と協議すること。）</p> <p>③ 点検周期：周期A（ただし、遠隔点検を実施する場合は周期Bとする。）</p> <p>④ 運転状況：通常</p> <p>⑤ 人事院規則に基づく登録性能検査機関等による性能検査等：実施しない</p> <p>⑥ 非常用エレベーター：兼ねない</p> <p>機械室なしエレベーター【Ⅱ7.2.6】（3号機のみ）</p> <p>① 契約方式：POG契約</p> <p>② 遠隔点検：実施しない（ただし、遠隔点検を実施する場合は施設管理担当者と協議すること。）</p> <p>③ 点検周期：周期A（ただし、遠隔点検を実施する場合は周期Bとする。）</p> <p>④ 運転状況：通常</p> <p>⑤ 人事院規則に基づく登録性能検査機関等による性能検査等：実施しない</p>

その他

遠隔点検実施に係る費用は受注者の負担とする。