

首都大学東京（南大沢キャンパス）1・7号館ほか昇降機設備改修工事(R元・2)

■工事概要

- 工事件名 首都大学東京（南大沢キャンパス）
1・7号館ほか昇降機設備改修工事(R元・2)
- 工事場所 東京都八王子市南大沢一丁目1番地
- 工 期 契約締結の日から令和3年3月19日まで

■建物概要

- 1号館・AV棟
延床面積 約 10,714.971 m² R C・一部S R C造
建築面積 約 4,798.704 m²
- 7号館
延床面積 約 2,403.887 m² R C造
建築面積 約 1,689.302 m²
- 学生ホール
延床面積 約 6,102.758 m² R C造
建築面積 約 3,243.758 m²
- 情報処理施設
延床面積 約 882.324 m² R C造
建築面積 約 1,515.604 m²
- RI棟
延床面積 約 1,147.105 m² R C造
建築面積 約 694.486 m²
- 体育館
延床面積 約 7,852.245 m² R C造
建築面積 約 5,057.857 m²
- 用 途 教育施設

■工事内容

下記、昇降機7基の改修工事を行う。

号機：No.11(1号館)

仕様形式：油圧間接式

用途：乗用
積載量(定員)：750kg 11人乗
定格速度：45m/min
停止箇所：3箇所

号機：No. 12(AV棟)
仕様形式：油圧間接式
用途：乗用
積載量(定員)：750kg 11人乗
定格速度：30m/min
停止箇所：2箇所

号機：No. 13(7号館)
仕様形式：油圧間接式
用途：乗用
積載量(定員)：900kg 13人乗
定格速度：60m/min
停止箇所：2箇所

号機：No. 14(学生ホール)
仕様形式：機械室ありロープ式
用途：乗用
積載量(定員)：900kg 13人乗
定格速度：60m/min
停止箇所：5箇所

号機：No. 17(情報処理施設)
仕様形式：油圧間接式
用途：乗用
積載量(定員)：750kg 11人乗
定格速度：30m/min
停止箇所：2箇所

号機：No. 19(RI棟)
仕様形式：油圧間接式
用途：乗用
積載量(定員)：750kg 11人乗
定格速度：30m/min
停止箇所：2箇所

号機：No. 29(体育館)

仕様形式：油圧間接式

用途：乗用

積載量(定員)：750kg 11人乗

定格速度：45m/min

停止箇所：2箇所

■留意事項

- ・本工事は、施設を運営しながらの作業となるため、学内利用者（学生・教職員、一般来学者等）への安全対策に万全を期すこと。
- ・大学特有の諸条件（試験等）の影響により作業日・作業時間の制約を受ける場合があるので、関係者との緻密な打合せが必要となる。
- ・大学の運営上、作業内容によっては土・日曜、祝日・夜間等の工事になる場合がある。
- ・本委託と同時期にキャンパス内で工事が複数行われる予定である。作業をするにあたり、これらの工事との調整が必要な場合があることを留意すること。
- ・受注者は契約締結後、ただちに大学担当者との打合せを行い工事準備に入ること。