

質問回答書

公告No. : No.S008 公告日 : 平成 30 年 6 月 11 日

工事名 : 上下水道局資材倉庫棟エレベーター更新工事

図面番号	質問	回答
EV-05	新設かご寸法 : 昇降路への収まりの都合上、 出入口 : 1350mm かご間口内法 : 1600mmとなりますが宜しい でしょうか？	図面に記載のカゴ寸法 は、参考であり寸法の詳 細については、打合せに より決定とします。
EV-04	制御盤の設置位置について : 1階の出入口横で宜しいでしょうか？	貴見解のとおり。
EV-04	乗場表示器の位置について : 出入口から向かって左側の枠組みとして宜しい でしょうか？	貴見解のとおり。
EV-04	昇降路内打ち増し工事について : 巻上機がピット置きの為ピット反力 (引き上げ方向) に対する打ち増し工事を施工しますが宜しい でしょうか？	貴見解のとおり。
EV-04	ピット衝撃荷重について : かご側衝撃荷重 : 90000N→104000N C/W側衝撃荷重 : 71500N→84000N となりますが、ピット強度は問題ないでしょうか？	発注図に記載以上の衝 撃荷重等となる場合に 必要となる検討、構造計 算、補強等は、本工事と します。
EV-04 EV-06	関連工事内容 : 機械室機器はハツリ出しとあるが 既設撤去図では埋設物は残置とあり、埋設物は残置 で宜しいでしょうか？	貴見解のとおり。
EV-04	遮煙機能について : 図面上では出入口遮煙機能付となっておりますが 宜しいでしょうか？	貴見解のとおり。