

回答書

(案件名) 2018年度東京センター宿泊棟廊下換気設備新設工事

(公告/公示日：2018年7月25日付) について、以下のとおり回答します。

通番	質問	回答
1	該当頁「別冊 図面及び仕様書」 該当項目「02 工事概要」より 防火ダンパーの設置位置について ご教示お願い致します。	各階にて給排気ダクトを貫通させる外壁 部分となります。
2	該当頁「別冊 図面及び仕様書」 該当項目「02 工事概要」より 地下1階から地下3階の屋外フード はドライエリアに放出するものと 考慮して宜しいでしょうか。	貴見のとおりです。
3	該当頁「別冊 図面及び仕様書」 該当項目「02 工事概要」より 外部足場組立について、地下階と 地上階は連結して組立できるもの と考慮して宜しい でしょうか。	地下階と地上階では連結は可能と考えら れますが、送風機・排風機の設置位置は 上下同一とはならない箇所もありますの で、複数個所での足場組立が必要となる 可能性があります。
4	該当頁「別冊 図面及び仕様書」 該当項目「02 工事概要」より 既設の中央監視盤のメーカーにつ いてご教示お願い致します。	既存の中央監視盤（空調冷熱総合管理シ ステム）は三菱電機製AE-200J になりますが、今回は既存システムへの 取り込み、設定調整ではなく、 換気設備用としてシステムを新設するこ ととします。