

質 問 回 答 書

質問締切日 2024年 5月 1日

工 事 件 名 : 機 械 設 備 補 修 工 事 (2024- 大 ・ 神)

質問回答日 2024年 4月 24日

番号	質問	回答
1	大阪地区コードM01R10EL3からM01R10ENFまで及び神戸地区コードM03R10ES6からM03R10EUIまでの単価項目(消音ボックス付き送風機)ですが、口径や能力等の記載がありません。可能であれば参考品番のご指示をお願いします。	公共建築工事積算基準 第4編 第2章 改修工事 3.および 第4編 第1章 第2節空気調和設備工事 3空気調和設備をご参照ください。
2	大阪地区コードM01R10F0DからM01R10F08まで及び神戸地区コードM03R10F0CからM03R10F0Aまでの単価項目(耐衝撃性ポリ塩ビ管)ですが、同じ内容が2つつつあります。誤記載かもしれないので確認のほどをお願いします。	ご指摘の通り、2つあるうちの1つは他方の地区に記載されるべき内容でしたが同じ地区に誤って記載されておりました。金抜設計書の該当ページにおいて、別紙のとおり差し替えさせていただきます。
3	材料コードM02R10CS4の単価項目(自動水栓壁付)ですが、可能であれば参考品番をご指示ください。	単相100V、最低必要水圧0.05MPa、給水接続R1/2を満たす自動水栓です。TENA125A、THD92(共にTOTO製)と同等品を想定しています。
4	材料コードM02R10AB1の単価項目(ストレートシロッコファン)ですが、可能であれば参考品番をご指示ください。	単相100V、ダクト径および羽根径200mm、風量800m ³ /hを満たす送風機です。BFS-80SSU(三菱電機製)と同等品を想定しています。

