

## 質 疑 応 答 書

件名： <div style="text-align: center;">汚水枝管整備工事（その 1-1）</div>		
番号	質 問 事 項	回 答
1	05 設計書のうち第 0003 単価表 SJ001002 クレーン装置付トラック運転 4t 積 2.9t 吊の中の M000302013 トラック[クレーン装置付] ベーストラック 4～4.5t 積 吊能力 2.9t の損料は建設機械等損料表 R7 P03-3 の 13 欄ですか。15 欄ですか。	15 欄です。
2	05 設計書のうち第 0004 号単価表 SJ001003 車上プラント用トラック運転費の中の M000302004 トラック[普通型] 4～4.5t 積の損料は建設機械等損料表 R7 P03-3 の 13 欄ですか。15 欄ですか。	15 欄です。
3	05 設計書のうち第 0007 号単価表 SJ001007 添加材の中の TJ0020 ベントナイト #250 の材料名をご教示ください。	材料名：赤城
4	05 設計書のうち第 0007 号単価表 SJ001007 添加材の中の TJ0025 粘土 #200 の材料名をご教示ください。	材料名：榛名
5	05 設計書のうち第 0007 号単価表 SJ001007 添加材の中の TJ0030 滑剤の材料名と数量をご教示ください。	材料名：スベール 数 量：48.29L/1m
6	05 設計書のうち第 0008 号単価表の中の SJ002002 汚泥吸排車運転費について、日数をご教示いただくか、算出するための施工条件をご教示ください。	汚泥吸排車運転費の数量は、6.3 日/100 m <sup>3</sup> です。
7	05 設計書のうち第 0016 号単価表 SJ022002 鏡切り工の中の単価表を構成する数量をご教示ください。	別紙「単価表 16 号」をご確認ください。
8	第 0011 号下内 AMA0410AMA0410 No. 43-2-1 到達立坑<補助>のうちの ZKG0005003 -00027 円形 2.7mm 黒皮（存置）と ZKG0005053 -00028 円形 2.7mm 黒皮（撤去）は同額の単価になりますか。	同額の単価になります。
9	第 0012 号下内 AMA0420 No. 44-1 両発進立坑<補助>のうちの ZKG0005010 -00029 円形 2.7mm 黒皮（存置）径 2.500mm と ZKG0005060 -00030 円形 2.7mm 黒皮（撤去）径 2.500mm は同額の単価になりますか。	同額の単価になります。
10	登録単価一覧表について、単価が不明な項目をすべて公開願います。	別紙「登録単価一覧表」をご確認ください。

※質問数が 6 つを超える場合は適宜表を追加してください。