

質疑	回答				
第11、12、19号明細書 施工パッケージ単価表 下層路盤（歩道部）の代表機労材規格K1について	<p>令和7年度土木工事標準積算基準書（令和7年8月版）第IV編道路 第1章舗装工1）路盤工 表3.10 下層路盤（歩道部）の代表機労材規格K1については、下表の「本工事のK1」で積算していますので、設計書のとおり積算してください。</p> <p>なお、これは、契約締結後に変更協議の対象とします。</p> <table border="1"> <tr> <td> 令和7年度土木工事標準積算基準書（令和7年8月版）掲載のK1 </td> <td> 小型バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型・超低騒音型・排出ガス対策型（第3次）〕山積0.09m³（平積0.07m³） </td> </tr> <tr> <td> 本工事のK1 </td> <td> 小型バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型〕排出ガス対策型（第3次）山積0.09m³（平積0.07m³）0.9t吊 </td> </tr> </table>	令和7年度土木工事標準積算基準書（令和7年8月版）掲載のK1	小型バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型・超低騒音型・排出ガス対策型（第3次）〕山積0.09m ³ （平積0.07m ³ ）	本工事のK1	小型バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型〕排出ガス対策型（第3次）山積0.09m ³ （平積0.07m ³ ）0.9t吊
令和7年度土木工事標準積算基準書（令和7年8月版）掲載のK1	小型バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型・超低騒音型・排出ガス対策型（第3次）〕山積0.09m ³ （平積0.07m ³ ）				
本工事のK1	小型バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型〕排出ガス対策型（第3次）山積0.09m ³ （平積0.07m ³ ）0.9t吊				
第11号明細書 施工パッケージ単価表 フィルター層について	<p>令和7年度土木工事標準積算基準書（令和7年8月版）第IV編道路 第1章舗装工3）排水性舗装工 表3.2 フィルター層の代表機労材規格K1については、下表の「本工事のK1」で積算していますので、設計書のとおり積算してください。</p> <p>なお、これは、契約締結後に変更協議の対象とします。</p> <table border="1"> <tr> <td> 令和7年度土木工事標準積算基準書（令和7年8月版）掲載のK1 </td> <td> 小型バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型・超低騒音型・排出ガス対策型（第3次）〕山積0.11m³（平積0.09m³） </td> </tr> <tr> <td> 本工事のK1 </td> <td> 小型バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型〕排出ガス対策型（第3次）山積0.11m³（平積0.09m³）0.9t吊 </td> </tr> </table>	令和7年度土木工事標準積算基準書（令和7年8月版）掲載のK1	小型バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型・超低騒音型・排出ガス対策型（第3次）〕山積0.11m ³ （平積0.09m ³ ）	本工事のK1	小型バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型〕排出ガス対策型（第3次）山積0.11m ³ （平積0.09m ³ ）0.9t吊
令和7年度土木工事標準積算基準書（令和7年8月版）掲載のK1	小型バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型・超低騒音型・排出ガス対策型（第3次）〕山積0.11m ³ （平積0.09m ³ ）				
本工事のK1	小型バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型〕排出ガス対策型（第3次）山積0.11m ³ （平積0.09m ³ ）0.9t吊				