

(別添2)

令和7年度

施工パッケージ型積算方式標準単価表
(チルトローテータ適用版)

(令和7年12月1日以降に入札公告を開始する工事から適用)

林野庁

【 掘削 】
< 積算単位：m³ >

| 条件区分 | | | | | | | | 機方材標準比 | | | | | | | | | | | | | | | | 代表機方材規格 | | | | | | | | | | | | | | | | 備考 | |
|------|---------------|-------|-------|------|------|----------|---------|----------|--------|-------|----|----|-------|-------|----|----|----|------|------|----|---|----|----|--|----------|----|----|---------|----|----|----|----|------------|---|---|---|---|---|--|----|--|
| 土質 | 施工方法 | 押土の有無 | 障害の有無 | 施工数量 | 火薬使用 | 破砕片除去の有無 | 集積押土の有無 | 標準単価 | 機方材標準比 | | | | | | | | | | | | | | | | 代表機方材規格 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | K | | | | R | | | | Z | | | | S | | | | K（※印：賃料） | | | | R | | | | Z | | | | S | | | | |
| | | | | | | | | | K1 | K2 | K3 | K4 | R1 | R2 | R3 | R4 | Z1 | Z2 | Z3 | Z4 | S | K1 | K2 | K3 | R1 | R2 | R3 | R4 | Z1 | Z2 | Z3 | Z4 | S | | | | | | | | |
| 土砂 | 上記以外 (小規模) | - | - | 標準 | - | - | - | 1,751.0 | 47.56 | 47.56 | - | - | 44.57 | 44.57 | - | - | - | 7.87 | 7.87 | - | - | - | - | バックホウ（クローラ型） 掘小規模型・クレーン機能付き・排出ガス対策型（第2次基準値） ・テルトラロータ直付け） 山積0.28m3 （平積0.2m3） | - | - | - | 運転手（特殊） | - | - | - | - | 軽油 バトリール給油 | - | - | - | - | - | | | |
| 土砂 | 上記以外 (小規模) | - | - | 標準以外 | - | - | - | 3,221.61 | 33.59 | 33.59 | - | - | 59.84 | 59.84 | - | - | - | 6.57 | 6.57 | - | - | - | - | 小型バックホウ（クローラ型） （標準型）・排出ガス対策型（第2次基準値） ・テルトラロータ直付け） 山積0.13m3 （平積0.1m3） | - | - | - | 運転手（特殊） | - | - | - | - | 軽油 バトリール給油 | - | - | - | - | - | | | |

【 積込（ルーズ） 】
< 積算単位：m³ >

| 条件区分 | | 標準単価 | 機材構成比率 | | | | | | | | | | | | | | 代表機材仕様 | | | | | | | | | | | | | 備考 | |
|------|-----------|----------|--------|-------|----|----|-------|-------|----|----|----|------|------|----|----|----------|---|----|----|----|---------|----|----|----|----------|-------|----|----|---|----|---|
| | | | K | | | | R | | | | Z | | | | S | K（※印：賃料） | | | | R | | | | Z | | | | S | | | |
| 土質 | 作業内容 | | K | K1 | K2 | K3 | R | R1 | R2 | R3 | R4 | Z | Z1 | Z2 | Z3 | Z4 | S | K1 | K2 | K3 | R1 | R2 | R3 | R4 | Z1 | Z2 | Z3 | Z4 | S | | |
| 土砂 | 小規模(標準) | 1,543.48 | 47.56 | 47.56 | - | - | 44.57 | 44.57 | - | - | - | 7.87 | 7.87 | - | - | - | バックホウ（クローラ型） 〔超小旋回型・クレーン機能付き・排出ガス対策型（第2次基準値）・チルトローテータ直付け〕 山積0.28m3 （平積0.2m3） | - | - | - | 運転手（特殊） | - | - | - | 軽油 給油 | バトロール | - | - | - | - | - |
| 土砂 | 小規模(標準以外) | 2,197.65 | 33.59 | 33.59 | - | - | 59.84 | 59.84 | - | - | - | 6.57 | 6.57 | - | - | - | 小型バックホウ（クローラ型） 〔標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）・チルトローテータ直付け〕 山積0.13m3 （平積0.1m3） | - | - | - | 運転手（特殊） | - | - | - | 軽油 給油 | バトロール | - | - | - | - | - |

【 床掘り 】
< 積算単位：m³ >

| 条件区分 | | | | 標準単価 | 機劣材構成比 | | | | | | | | | | | | | | | 代表機劣材規格 | | | | | | | | | | | | 備考 | | |
|------|-----------|---------|-------|----------|--------|-------|----|----|-------|-------|-------|----|----|------|------|----|----|----|---|-----------|----|----|----|---------|-------|----|----|----|-------------|----|---|----|---|---|
| 土質 | 施工方法 | 土留方式の種類 | 障害の有無 | | K | | | | R | B | | | | Z | Z | | | | S | K (w印：賃料) | | | | R | | | | Z | | | | | S | |
| | | | | | K1 | K2 | K3 | B1 | | B2 | B3 | B4 | Z1 | | Z2 | Z3 | Z4 | K1 | | K2 | K3 | K4 | R1 | R2 | R3 | R4 | Z1 | Z2 | Z3 | Z4 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 土砂 | 上記以外(小規模) | - | - | 2,791.87 | 34.58 | 34.58 | - | - | 59.70 | 32.41 | 27.29 | - | - | 5.72 | 5.72 | - | - | - | バックホウ(クローラ型) 【前小廻り型・タレシ機 能付き・排気ガス対策型 【第2次基準機】・サルト ロータータ直付】 山積 0.28m3 (平積0.2m3) | - | - | - | - | 運転手(特殊) | 普通作業員 | - | - | 軽油 | バトロール 給油 | - | - | - | - | - |

【 舗装版破碎積込（小規模土工） 】

< 積算単位：m² >

| 条件区分 | 標準単価 | 機材構成比 | | | | | | | | | | | | | | 代表機材単価 | | | | | | | | | | | | | | | | 備考 |
|------|----------|-------|-------|----|---|-------|-------|----|----|----|------|------|----|---|----|---|----------|----|---|----|----|---------|----|----|----|----|-------------------|---|---|---|---|----|
| | | K | | | | R | | | | Z | | | | | | S | K（※印：賃料） | | | | R | | | | Z | | | | S | | | |
| | | K1 | K2 | K3 | | R1 | R2 | R3 | R4 | Z1 | Z2 | Z3 | Z4 | | K1 | | K2 | K3 | | R1 | R2 | R3 | R4 | Z1 | Z2 | Z3 | Z4 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | 2,101.05 | 33.59 | 33.59 | - | - | 59.84 | 59.84 | - | - | - | 6.57 | 6.57 | - | - | - | 小型バックホウ（タローラ型） 【標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）・ネットローテク底付け】 山積0.13m ³ （平積0.1m ³ ） | - | - | - | - | - | 運転手（特殊） | - | - | - | - | 軽油 バトロール 給油 | - | - | - | - | - |

【 埋戻し 】
< 積算単位：m³ >

| 条件区分 | | | 標準単価 | 機材構成比 | | | | | | | | | | | | | 代表機材規格 | | | | | | | | | | | | | | | | 備考 | | | | | |
|------------|----|--------|----------|-------|-------|------|---|-------|-------|-------|-------|---|------|------|------|----|--------|--|--------------------|----|----|-----------|----|-------|-------|----------|----|-------|-------|-----------------|---|---|----|---|---|--|--|--|
| 施工方法 | 土質 | 締固めの有無 | | K | | | | R | | | | Z | | | | | S | | | | | K (※印：賃料) | | | | R | | | | Z | | | | S | | | | |
| | | | | K1 | K2 | K3 | R | R1 | R2 | R3 | R4 | Z | Z1 | Z2 | Z3 | Z4 | S | K1 | K2 | K3 | R1 | R2 | R3 | R4 | Z1 | Z2 | Z3 | Z4 | S | | | | | | | | | |
| 最大埋戻幅1m未満 | - | - | 4,902.08 | 37.96 | 37.57 | 0.39 | - | 59.63 | 36.31 | 17.31 | 6.01 | - | 2.41 | 1.85 | 0.56 | - | - | バックホウ (クローラ型) 【後方超小旋回型・超低騒音型・クレーン機能付き・排出ガス対策型 (2014年度型) ・チルトローテータ直付け】 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) | タンバ及びランマ 質量60～80kg | * | - | - | - | 普通作業員 | 特殊作業員 | 運転手 (特殊) | - | 軽油 給油 | バトロール | ガソリン レギュラー スタンド | - | - | - | - | - | | | |
| 上記以外 (小規模) | 土砂 | - | 4,498.68 | 17.68 | 17.14 | 0.54 | - | 78.73 | 45.19 | 17.48 | 16.06 | - | 3.59 | 2.83 | 0.76 | - | - | バックホウ (クローラ型) 【超小旋回型・クレーン機能付き・排出ガス対策型 (第2次基準値) ・チルトローテータ直付け】 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) | ランマ 質量60～80kg | - | - | - | - | 普通作業員 | 特殊作業員 | 運転手 (特殊) | - | 軽油 給油 | バトロール | ガソリン レギュラー スタンド | - | - | - | - | - | | | |