

令和6年度 その他の単価（各工事用の特別調査単価）

| No. | 適用 | 名称 | 規格 | 単位 | 単価 (単位：円) | 管理費区分 | 運搬費 | 備考 |
|-----|------|----------------|---|-----|--------------|----------------|-------|--------------------|
| 1 | 7月1日 | 下水道更生管（自立管材料） | φ230 更生材厚 t=6.0mm | m | 37,800 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | FFT-S工法 |
| 2 | 7月1日 | 連結式大型鉄蓋 | 1550(2050)×4000 | 基 | 13,900,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 3 | 7月1日 | 連結式大型鉄蓋 | 1550(2050)×4000 P=0.05Mpa | 基 | 18,300,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 4 | 7月1日 | 連結式大型鉄蓋 | 1550(2050)×4000 P=0.10Mpa | 基 | 18,500,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 5 | 7月1日 | 免震ゴム支承 | 4号橋、最大反力794KN | 基 | 11,100,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | 4号橋(高畑工区) P1橋脚用 |
| 6 | 7月1日 | LED照明カバーユニット | W1500×H400, フッ素樹脂塗装 アクリル板（オパール）, t=3.0 | m | 166,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 7 | 7月1日 | H鋼桁 | H300×300×10×15（SM490A） 溶融亜鉛メッキ（HDZ55） | k g | 773 | 5：一般管理費のみ対象 | 工場渡し | |
| 8 | 7月1日 | 大型ブロック1000型 | 1500×1000×1000 | 個 | 67,700 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 9 | 7月1日 | 大型ブロック1000型 半高 | 1500×500×1000 | 個 | 47,400 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 10 | 7月1日 | 大型ブロック1400型 | 1500×1000×1400 | 個 | 74,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 11 | 7月1日 | 大型ブロック1400型 半高 | 1500×500×1400 | 個 | 51,800 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 12 | 7月1日 | 大型ブロック1800型 | 1500×1000×1800 | 個 | 82,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 13 | 7月1日 | 大型ブロック1800型 半高 | 1500×500×1800 | 個 | 57,400 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 14 | 7月1日 | 大型ブロック2200型 | 1500×500×2200 | 個 | 88,600 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |

令和6年度 その他の単価（各工事用の特別調査単価）

| No. | 適用 | 名称 | 規格 | 単位 | 単価 (単位：円) | 管理費区分 | 運搬費 | 備考 |
|-----|------|---------------------|---|----|--------------|----------------|-------|----|
| 15 | 7月1日 | 床版 1400型 | 1500×150×1400 | 個 | 43,100 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 16 | 7月1日 | 床版 1800型 | 1500×150×1800 | 個 | 55,200 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 17 | 7月1日 | 回転式貫入鋼管杭 | φ600×3.5m 羽根径1.5倍 | 本 | 801,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 18 | 7月1日 | アスファルト合材 | 密粒度G(13)ポリマー改質アスファルトⅡ型 | t | 17,500 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 19 | 7月1日 | アスファルト合材 | 密粒度G(20)ポリマー改質アスファルトⅡ型 | t | 17,500 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 20 | 7月1日 | アスファルト合材 | 粗粒度(20)ポリマー改質アスファルトⅡ型 | t | 16,700 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 21 | 7月1日 | 樹木保護柵 | 2,000×2,500,H=500mm | 箇所 | 510,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 22 | 7月1日 | 樹木保護蓋(受枠込) | 400×900 6枚 600×1,000 6枚 | 箇所 | 598,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 23 | 7月1日 | 歩道ベンチ(背付き) | W=1,500,D=590,H=400 | 基 | 440,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 24 | 7月1日 | 歩道ベンチ(スツール) | W=430,D=430,H=400 | 基 | 130,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 25 | 7月1日 | マルチスリット側溝Ⅱ型 | マルチスリット側溝Ⅱ型 300*300*2000 t-25 | 本 | 13,600 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 26 | 7月1日 | マルチスリット側溝蓋(排水性舗装対応) | マルチスリット側溝蓋(排水性舗装対応) BF型 300*1000(粗目) 基本型 | 枚 | 19,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 27 | 7月1日 | マルチスリット側溝蓋(排水性舗装対応) | マルチスリット側溝蓋(排水性舗装対応) R型 300*1000(粗目) 横断用 | 枚 | 10,100 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 28 | 7月1日 | マルチスリット側溝蓋(排水性舗装対応) | R型グレーチング細目H50片側 | 枚 | 18,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |

令和6年度 その他の単価（各工事用の特別調査単価）

| No. | 適用 | 名称 | 規格 | 単位 | 単価 (単位：円) | 管理費区分 | 運搬費 | 備考 |
|-----|------|---|---|----|--------------|----------------|-------|----------------------|
| 29 | 7月1日 | マルチスリット側溝蓋（排水性舗装対応） | マルチスリット側溝蓋（排水性舗装対応） BF型 300×1000（粗目） 車両乗入 | 枚 | 18,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 30 | 7月1日 | マルチスリット側溝蓋（排水性舗装対応） | マルチスリット側溝蓋（排水性舗装対応） BF型 300×1000（粗目） 切下げ型5cm | 枚 | 18,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 31 | 7月1日 | マルチスリット側溝蓋（排水性舗装対応） | マルチスリット側溝蓋（排水性舗装対応） BF型 300×1000（細目） 歩道乗入 | 枚 | 18,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 32 | 7月1日 | マルチスリット側溝蓋（排水性舗装対応） | マルチスリット側溝蓋（排水性舗装対応） BF型 300×1000（細目） 切下げ型2cm | 枚 | 18,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 33 | 7月1日 | ゴムチップウレタン | 赤茶系、エンボス仕上げ | m2 | 8,500 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 34 | 7月1日 | 乳剤系木材チップ舗装（木材チップ混合物、 アスファルト乳剤（顔料：ベージュ系）） | t = 50mm | m2 | 17,500 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | アスウッド |
| 35 | 7月1日 | アプローチライトA | φ165.2 H=600 SUS | 基 | 251,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 36 | 7月1日 | アプローチライトB | φ165.2 H=250 SUS（ルバー有） | 基 | 197,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 37 | 7月1日 | アプローチライトC | φ165.2 H=250 SUS（ルバー無） | 基 | 170,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 38 | 7月1日 | フットライトA （擁壁埋込型） | | 基 | 187,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 39 | 7月1日 | フットライトB （縁石埋込型） | | 基 | 187,000 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | |
| 40 | 7月1日 | 機能性SMA混合物（繊維入り） | 機能性砕石マスチックAs混合物ポリマー改質H型 (13) [高耐久型・耐流動性] | t | 28,500 | 0：すべての間接工事費の対象 | 現場着価格 | 夜間割増 添加量0.3%（重量比） |