

基 CB010410 号 現場発生品・支給品運搬

単価表

1 回 当り

枝番 00100

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|-------|---------------|-----|-----|--|---------|-------|-------|--|--|-----|--------|---|---------------|--|--|-----|------------|---|---------|--|--|-----|---------------|---|--------|--|--|
| 施工パッケージ積算単価 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/回 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0"> <tr> <td></td> <td>条 件 名 称</td> <td>入 力 値</td> <td>条 件 値</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>J01</td> <td>トラック機種</td> <td>1</td> <td>クレーン装置付2t級2t吊</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>J02</td> <td>片道運搬距離(km)</td> <td>1</td> <td>2.0km以下</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>J03</td> <td>1回当り平均積載質量(t)</td> <td>1</td> <td>0.1t以下</td> <td colspan="2"></td> </tr> </table> | | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | J01 | トラック機種 | 1 | クレーン装置付2t級2t吊 | | | J02 | 片道運搬距離(km) | 1 | 2.0km以下 | | | J03 | 1回当り平均積載質量(t) | 1 | 0.1t以下 | | |
| | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 | トラック機種 | 1 | クレーン装置付2t級2t吊 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 | 片道運搬距離(km) | 1 | 2.0km以下 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J03 | 1回当り平均積載質量(t) | 1 | 0.1t以下 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

基 CB210110 号 土砂等運搬

単価表

1 m3 当り

枝番 00145

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------|-------|----------------|-----|------|--|---------|-------|-------|--|--|-----|---------|---|--------|--|--|-----|---------|---|----|--|--|-----|----|---|----------------|--|--|-----|----------|---|----|--|--|-----|------------------|---|---------|--|--|
| 施工パッケージ積算単価 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/m3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0"> <tr> <td></td> <td>条 件 名 称</td> <td>入 力 値</td> <td>条 件 値</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>J01</td> <td>土砂等発生現場</td> <td>3</td> <td>現場制約あり</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>J02</td> <td>積込機種・規格</td> <td>7</td> <td>人力</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>J03</td> <td>土質</td> <td>1</td> <td>土砂(岩塊・玉石混り土含む)</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>J04</td> <td>DID区間の有無</td> <td>2</td> <td>有り</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>J18</td> <td>運搬距離(km)(DID区間有)</td> <td>5</td> <td>2.0km以下</td> <td colspan="2"></td> </tr> </table> | | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | J01 | 土砂等発生現場 | 3 | 現場制約あり | | | J02 | 積込機種・規格 | 7 | 人力 | | | J03 | 土質 | 1 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | J04 | DID区間の有無 | 2 | 有り | | | J18 | 運搬距離(km)(DID区間有) | 5 | 2.0km以下 | | |
| | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 | 土砂等発生現場 | 3 | 現場制約あり | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 | 積込機種・規格 | 7 | 人力 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J03 | 土質 | 1 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J04 | DID区間の有無 | 2 | 有り | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J18 | 運搬距離(km)(DID区間有) | 5 | 2.0km以下 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

基 CB210830 号 人力積込

単価表

1 m3 当り

枝番 00144

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | |
|---|---------|-------|-------|-----|------|--|---------|-------|-------|--|--|-----|-------|---|----|--|--|
| 施工パッケージ積算単価 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/m3 | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0"> <tr> <td></td> <td>条 件 名 称</td> <td>入 力 値</td> <td>条 件 値</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>J01</td> <td>土質等区分</td> <td>1</td> <td>土砂</td> <td colspan="2"></td> </tr> </table> | | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | J01 | 土質等区分 | 1 | 土砂 | | |
| | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 | 土質等区分 | 1 | 土砂 | | | | | | | | | | | | | | |

基 CB210830 号 人力積込 単価表 1 m3 当り
 枝番 00096 適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|------|
| 施工パッケージ積算単価 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/m3 |
| 条件名称 入力値 条件値 J01 土質等区分 6 アスファルト塊 | | | | | |

基 CB210830 号 人力積込 単価表 1 m3 当り
 枝番 00098 適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|------|
| 施工パッケージ積算単価 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/m3 |
| 条件名称 入力値 条件値 J01 土質等区分 7 コンクリート塊 | | | | | |

基 CB227010 号 殻運搬 単価表 1 m3 当り
 枝番 00097 適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---|-----|-----|-----|-----|------|
| 施工パッケージ積算単価 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/m3 |
| 条件名称 入力値 条件値 J01 殻発生作業 2 舗装版破碎 J02 積込工法区分 2 人力積込 J03 DID区間の有無 2 有り J07 運搬距離(km) (DID区間有) 5 2.0km以下 J16 費用の内訳 1 全ての費用 | | | | | |
| 枝番 00097, 00099, | | | | | |

基 D1DI101080 号 4級基準点測量
枝番 00006

単価表

1 点 当り

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|-------|-----|-----|------------------|---------|-------|-------|----------|---|---|--------|---|---|--------|---|---|--------|---|---|----------|---|---|----------|---|----|----------|---|------|
| 作業計画[4級基準点測量] [入力条件]・・・平地, 都市近郊, 無 | 点 | 1 | | | (D1WI101080) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 選点[4級基準点測量] [入力条件]・・・平地, 都市近郊, 無 | 点 | 1 | | | (D1WI101085) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 観測[4級基準点測量] [入力条件]・・・平地, 都市近郊, 無 | 点 | 1 | | | (D1WI101095) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 計算整理[4級基準点測量] [入力条件]・・・平地, 都市近郊, 無 | 点 | 1 | | | (D1WI101100) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/点 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">条 件 名 称</th> <th style="text-align: left;">入 力 値</th> <th style="text-align: left;">条 件 値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 作業計画</td> <td>1</td> <td>有</td> </tr> <tr> <td>J02 選点</td> <td>1</td> <td>有</td> </tr> <tr> <td>J03 伐採</td> <td>2</td> <td>無</td> </tr> <tr> <td>J04 観測</td> <td>1</td> <td>有</td> </tr> <tr> <td>J05 計算整理</td> <td>1</td> <td>有</td> </tr> <tr> <td>J06 地形区分</td> <td>1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J07 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 作業計画 | 1 | 有 | J02 選点 | 1 | 有 | J03 伐採 | 2 | 無 | J04 観測 | 1 | 有 | J05 計算整理 | 1 | 有 | J06 地形区分 | 1 | 平地 | J07 地域区分 | 4 | 都市近郊 |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 作業計画 | 1 | 有 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 選点 | 1 | 有 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J03 伐採 | 2 | 無 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J04 観測 | 1 | 有 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J05 計算整理 | 1 | 有 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J06 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J07 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1DI103065 号 4級水準測量観測
枝番 00007

単価表 1 km 当り
適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|------|-----|-----|-------------------|------|-----|-----|----------|---|---|--------|---|---|--------|---|---|----------|---|---|------------|---|-----|----------|---|----|----------|---|------|
| 作業計画[4級水準測量観測] [入力条件]・・・道路上, 平地, 都市近郊 | km | 1 | | | (D1WI103065) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 選点[4級水準測量観測] [入力条件]・・・道路上, 平地, 都市近郊 | km | 1 | | | (D1WI103070) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 観測[4級水準測量観測] [入力条件]・・・道路上, 平地, 都市近郊 | km | 1 | | | (D1WI103075) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 計算整理[4級水準測量観測] [入力条件]・・・道路上, 平地, 都市近郊 | km | 1 | | | (D1WI103080) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0"> <thead> <tr> <th>条件名称</th> <th>入力値</th> <th>条件値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 作業計画</td> <td>1</td> <td>有</td> </tr> <tr> <td>J02 選点</td> <td>1</td> <td>有</td> </tr> <tr> <td>J03 観測</td> <td>1</td> <td>有</td> </tr> <tr> <td>J04 計算整理</td> <td>1</td> <td>有</td> </tr> <tr> <td>J05 測量場所区分</td> <td>1</td> <td>道路上</td> </tr> <tr> <td>J06 地形区分</td> <td>1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J07 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条件名称 | 入力値 | 条件値 | J01 作業計画 | 1 | 有 | J02 選点 | 1 | 有 | J03 観測 | 1 | 有 | J04 計算整理 | 1 | 有 | J05 測量場所区分 | 1 | 道路上 | J06 地形区分 | 1 | 平地 | J07 地域区分 | 4 | 都市近郊 |
| 条件名称 | 入力値 | 条件値 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 作業計画 | 1 | 有 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 選点 | 1 | 有 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J03 観測 | 1 | 有 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J04 計算整理 | 1 | 有 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J05 測量場所区分 | 1 | 道路上 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J06 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J07 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1DI107010 号 路線測量 現地踏査
枝番 00009

単価表 1 km 当り
適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|--------------|-----|-----|-------------------|------|-----|-----|----------|---|----|----------|---|------|---------|---|--------------|
| 現地踏査[路線測量 現地踏査] [入力条件]・・・平地, 都市近郊, 3000台以上/12時間 | km | 1 | | | (D1WI107010) | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0"> <thead> <tr> <th>条件名称</th> <th>入力値</th> <th>条件値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 地形区分</td> <td>1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J02 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> </tr> <tr> <td>J04 交通量</td> <td>1</td> <td>3000台以上/12時間</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条件名称 | 入力値 | 条件値 | J01 地形区分 | 1 | 平地 | J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 |
| 条件名称 | 入力値 | 条件値 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1DI107030 号 路線測量 線形決定
枝番 00010

単価表

1 km 当り

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--|-----|-----|-----|-----|-------------------|
| IP図上決定[路線測量 線形決定] [入力条件]・・・平地, 都市近郊 | km | 1 | | | (D1WI107030) |
| 計算[路線測量 線形決定] [入力条件]・・・平地, 都市近郊 | km | 1 | | | (D1WI107035) |
| 線形図作成[路線測量 線形決定] [入力条件]・・・平地, 都市近郊 | km | 1 | | | (D1WI107040) |
| 点検整理[路線測量 線形決定] [入力条件]・・・平地, 都市近郊 | km | 1 | | | (D1WI107045) |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) |

| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 |
|------------|-------|-------|
| J01 IP図上決定 | 1 | 有 |
| J02 計算 | 1 | 有 |
| J03 線形図作成 | 1 | 有 |
| J04 点検整理 | 1 | 有 |
| J05 地形区分 | 1 | 平地 |
| J06 地域区分 | 4 | 都市近郊 |

基 D1DI107065 号 路線測量 中心線測量
枝番 00015

単価表

1 km 当り
適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--|-----|-----|-----|-----|-------------------|
| 中心点座標計算[路線測量 中心線測量] [入力条件]・・・平地, 都市近郊, 3000台以上/12時間, 0, 20m | km | 1 | | | (D1WI107065) |
| 測定設置[路線測量 中心線測量] [入力条件]・・・平地, 都市近郊, 3000台以上/12時間, 0, 20m | km | 1 | | | (D1WI107070) |
| 線形地形図の作成[路線測量 中心線測量] [入力条件]・・・平地, 都市近郊, 3000台以上/12時間, 0, 20m | km | 1 | | | (D1WI107075) |
| 点検整理[路線測量 中心線測量] [入力条件]・・・平地, 都市近郊, 3000台以上/12時間, 0, 20m | km | 1 | | | (D1WI107080) |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) |

| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 |
|--------------|-------|--------------|
| J01 中心点座標計算 | 1 | 有 |
| J02 測定設置 | 1 | 有 |
| J03 線形地形図の作成 | 1 | 有 |
| J04 点検整理 | 1 | 有 |
| J05 地形区分 | 1 | 平地 |
| J06 地域区分 | 4 | 都市近郊 |
| J08 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 |
| J09 換算単曲線曲線数 | 1 | 0 |
| J10 測点間隔 | 2 | 20m |

基 D1DI107100 号 路線測量 縦断測量
枝番 00016

単価表

1 km 当り

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|--------------|-----|-----|-------------------|---------|-------|-------|--------|---|---|------------|---|---|----------|---|---|----------|---|----|----------|---|------|---------|---|--------------|
| 観測[路線測量 縦断測量] [入力条件]・・・平地, 都市近郊, 3000台以上/12時間 | km | 1 | | | (D1WI107100) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 縦断面図作成[路線測量 縦断測量] [入力条件]・・・平地, 都市近郊, 3000台以上/12時間 | km | 1 | | | (D1WI107105) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 点検整理[路線測量 縦断測量] [入力条件]・・・平地, 都市近郊, 3000台以上/12時間 | km | 1 | | | (D1WI107110) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">条 件 名 称</th> <th style="text-align: left;">入 力 値</th> <th style="text-align: left;">条 件 値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 観測</td> <td>1</td> <td>有</td> </tr> <tr> <td>J02 縦断面図作成</td> <td>1</td> <td>有</td> </tr> <tr> <td>J03 点検整理</td> <td>1</td> <td>有</td> </tr> <tr> <td>J04 地形区分</td> <td>1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J05 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> </tr> <tr> <td>J07 交通量</td> <td>1</td> <td>3000台以上/12時間</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 観測 | 1 | 有 | J02 縦断面図作成 | 1 | 有 | J03 点検整理 | 1 | 有 | J04 地形区分 | 1 | 平地 | J05 地域区分 | 4 | 都市近郊 | J07 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 観測 | 1 | 有 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 縦断面図作成 | 1 | 有 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J03 点検整理 | 1 | 有 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J04 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J05 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J07 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1DI107115 号 路線測量 横断測量
枝番 00017

単価表 1 km 当り
適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----|--------------|-----|-----|-------------------|------|-----|-----|--------|---|---|------------|---|---|----------|---|---|----------|---|----|----------|---|------|---------|---|--------------|--------------|---|---|---------|---|-------|----------|---|-----|
| 観測[路線測量 横断測量] [入力条件]・・・平地, 都市近郊, 3000台以上/12時間, 0, 45m未満, 20m | km | 1 | | | (D1WI107115) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 横断面図作成[路線測量 横断測量] [入力条件]・・・平地, 都市近郊, 3000台以上/12時間, 0, 45m未満, 20m | km | 1 | | | (D1WI107120) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 点検整理[路線測量 横断測量] [入力条件]・・・平地, 都市近郊, 3000台以上/12時間, 0, 45m未満, 20m | km | 1 | | | (D1WI107125) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0"> <thead> <tr> <th>条件名称</th> <th>入力値</th> <th>条件値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 観測</td> <td>1</td> <td>有</td> </tr> <tr> <td>J02 横断面図作成</td> <td>1</td> <td>有</td> </tr> <tr> <td>J03 点検整理</td> <td>1</td> <td>有</td> </tr> <tr> <td>J04 地形区分</td> <td>1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J05 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> </tr> <tr> <td>J07 交通量</td> <td>1</td> <td>3000台以上/12時間</td> </tr> <tr> <td>J08 換算単曲線曲線数</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>J09 測量幅</td> <td>1</td> <td>45m未満</td> </tr> <tr> <td>J10 測点間隔</td> <td>2</td> <td>20m</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条件名称 | 入力値 | 条件値 | J01 観測 | 1 | 有 | J02 横断面図作成 | 1 | 有 | J03 点検整理 | 1 | 有 | J04 地形区分 | 1 | 平地 | J05 地域区分 | 4 | 都市近郊 | J07 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 | J08 換算単曲線曲線数 | 1 | 0 | J09 測量幅 | 1 | 45m未満 | J10 測点間隔 | 2 | 20m |
| 条件名称 | 入力値 | 条件値 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 観測 | 1 | 有 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 横断面図作成 | 1 | 有 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J03 点検整理 | 1 | 有 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J04 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J05 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J07 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J08 換算単曲線曲線数 | 1 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J09 測量幅 | 1 | 45m未満 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J10 測点間隔 | 2 | 20m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1DI113005 号 用地測量 作業計画
枝番 00005

単価表 1 業務 当り
適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | |
|--|-----|------|-----|-----|--------------|------|-----|-----|----------|---|---|----------|---|---|----------|---|------|
| 作業計画[用地測量 作業計画] | 業務 | 1 | | | (WI113005) | | | | | | | | | | | | |
| 現地踏査[用地測量 作業計画] [入力条件]・・・都市近郊 | 業務 | 1 | | | (D1WI113010) | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/業務 | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0"> <thead> <tr> <th>条件名称</th> <th>入力値</th> <th>条件値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 作業計画</td> <td>1</td> <td>有</td> </tr> <tr> <td>J02 現地踏査</td> <td>1</td> <td>有</td> </tr> <tr> <td>J03 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条件名称 | 入力値 | 条件値 | J01 作業計画 | 1 | 有 | J02 現地踏査 | 1 | 有 | J03 地域区分 | 4 | 都市近郊 |
| 条件名称 | 入力値 | 条件値 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 作業計画 | 1 | 有 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 現地踏査 | 1 | 有 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J03 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1DI115555 号 現地測量
枝番 00014

単価表

1 式 当り
適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---|-----|-----|-----|-----|--------------|
| 作業計画[現地測量] [入力条件]・・・1/500, 平地, 都市近郊, 【0.1 km2】 | 式 | 1 | | | (D1WI115555) |
| 細部測量[現地測量] [入力条件]・・・1/500, 平地, 都市近郊, 【0.1 km2】 | 式 | 1 | | | (D1WI115560) |
| 数値編集[現地測量] [入力条件]・・・1/500, 平地, 都市近郊, 【0.1 km2】 | 式 | 1 | | | (D1WI115565) |
| 数値地形図データファイルの作成[現地測 量] [入力条件]・・・1/500, 平地, 都市近郊, 【0.1 km2】 | 式 | 1 | | | (D1WI115570) |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/式 |

| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 |
|---------------------|-------|-----------|
| J01 作業計画 | 1 | 有 |
| J02 細部測量 | 1 | 有 |
| J03 数値編集 | 1 | 有 |
| J04 数値地形図データファイルの作成 | 1 | 有 |
| J05 縮尺 | 3 | 1/500 |
| J06 地形区分 | 1 | 平地 |
| J07 地域区分 | 4 | 都市近郊 |
| J09 作業量(実数入力) | 0.1 | 【0.1 km2】 |

基 D1WI101080 号 作業計画[4級基準点測量]

単価表

35 点 当り

枝番 00006

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|-------|-----|-----|---------------------------|---------|-------|-------|----------|---|----|----------|---|------|-----------|---|---|
| 測量主任技師 内業 | 人 | | | | (R9020) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0300 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | | | | |
| 通信運搬費等 Σ[1] * 0.0350 | 式 | 1 | | | (ZS9001002) | | | | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0250 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.0900 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/点 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">条 件 名 称</th> <th style="text-align: center;">入 力 値</th> <th style="text-align: left;">条 件 値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 地形区分</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J02 地域区分</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td>都市近郊</td> </tr> <tr> <td>J04 伐採の有無</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td>無</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 地形区分 | 1 | 平地 | J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | J04 伐採の有無 | 2 | 無 |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J04 伐採の有無 | 2 | 無 | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI101085 号 選点[4級基準点測量]

単価表

35 点 当り

枝番 00006

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|-------|-----|-----|---------------------------|---------|-------|-------|----------|---|----|----------|---|------|-----------|---|---|
| 測量技師 外業 | 人 | | | | (R9021) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 外業 | 人 | | | | (R9023) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 測量助手 外業 | 人 | | | | (R9025) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0300 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | | | | |
| 通信運搬費等 Σ[1] * 0.0350 | 式 | 1 | | | (ZS9001002) | | | | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0250 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.0900 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/点 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">条 件 名 称</th> <th style="text-align: center;">入 力 値</th> <th style="text-align: left;">条 件 値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 地形区分</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J02 地域区分</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td>都市近郊</td> </tr> <tr> <td>J04 伐採の有無</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td>無</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 地形区分 | 1 | 平地 | J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | J04 伐採の有無 | 2 | 無 |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J04 伐採の有無 | 2 | 無 | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI101095 号 観測[4級基準点測量]

単価表

35 点 当り

枝番 00006

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|-------|-----|-----|---------------------------|---------|-------|-------|----------|---|----|----------|---|------|-----------|---|---|
| 測量技師 外業 | 人 | | | | (R9021) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 外業 | 人 | | | | (R9023) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 測量助手 外業 | 人 | | | | (R9025) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0300 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | | | | |
| 通信運搬費等 Σ[1] * 0.0350 | 式 | 1 | | | (ZS9001002) | | | | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0250 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.0900 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/点 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">条 件 名 称</th> <th style="text-align: center;">入 力 値</th> <th style="text-align: left;">条 件 値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 地形区分</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J02 地域区分</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td>都市近郊</td> </tr> <tr> <td>J04 伐採の有無</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td>無</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 地形区分 | 1 | 平地 | J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | J04 伐採の有無 | 2 | 無 |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J04 伐採の有無 | 2 | 無 | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI101100 号 計算整理[4級基準点測量]

単価表

35 点 当り

枝番 00006

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------|-------|-----|-------|---------------------------|--|---------|-------|--|-------|-----|------|---|--|----|-----|------|---|--|------|-----|-------|---|--|---|
| 測量主任技師 内業 | 人 | | | | (R9020) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 測量助手 内業 | 人 | | | | (R9026) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0300 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 通信運搬費等 Σ[1] * 0.0350 | 式 | 1 | | | (ZS9001002) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0250 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.0900 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/点 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:10%;"></th> <th style="width:40%;">条 件 名 称</th> <th style="width:10%;">入 力 値</th> <th style="width:10%;"></th> <th style="width:10%;">条 件 値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01</td> <td>地形区分</td> <td>1</td> <td></td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J02</td> <td>地域区分</td> <td>4</td> <td></td> <td>都市近郊</td> </tr> <tr> <td>J04</td> <td>伐採の有無</td> <td>2</td> <td></td> <td>無</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | | 条 件 値 | J01 | 地形区分 | 1 | | 平地 | J02 | 地域区分 | 4 | | 都市近郊 | J04 | 伐採の有無 | 2 | | 無 |
| | 条 件 名 称 | 入 力 値 | | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 | 地形区分 | 1 | | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 | 地域区分 | 4 | | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J04 | 伐採の有無 | 2 | | 無 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI103065 号 作業計画[4級水準測量観測]
枝番 00007

単価表

2 km 当り
適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|-------|-----|-----|----------------------------|---------|-------|-------|------------|---|-----|----------|---|----|----------|---|------|
| 測量主任技師 内業 | 人 | | | | (R9020) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ[3] * -0.1000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0200 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | | | | |
| 通信運搬費等 Σ[1] * 0.0100 | 式 | 1 | | | (ZS9001002) | | | | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0400 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.0900 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">条 件 名 称</th> <th style="text-align: center;">入 力 値</th> <th style="text-align: left;">条 件 値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 測量場所区分</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>道路上</td> </tr> <tr> <td>J02 地形区分</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J03 地域区分</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td>都市近郊</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 測量場所区分 | 1 | 道路上 | J02 地形区分 | 1 | 平地 | J03 地域区分 | 4 | 都市近郊 |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 測量場所区分 | 1 | 道路上 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J03 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI103070 号 選点[4級水準測量観測]

単価表

2 km 当り

枝番 00007

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------------------|
| 測量技師 外業 | 人 | | | | (R9021) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量技師補 外業 | 人 | | | | (R9023) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量助手 外業 | 人 | | | | (R9025) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 変化率(補正分) Σ[3] * -0.1000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0200 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] |
| 通信運搬費等 Σ[1] * 0.0100 | 式 | 1 | | | (ZS9001002) |
| 材料費 Σ[1] * 0.0400 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.0900 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) |

| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 |
|------------|-------|-------|
| J01 測量場所区分 | 1 | 道路上 |
| J02 地形区分 | 1 | 平地 |
| J03 地域区分 | 4 | 都市近郊 |

基 D1WI103075 号 観測[4級水準測量観測]

単価表

2 km 当り

枝番 00007

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|-------|-----|-----|----------------------------|---------|-------|-------|------------|---|-----|----------|---|----|----------|---|------|
| 測量技師 外業 | 人 | | | | (R9021) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 外業 | 人 | | | | (R9023) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 測量助手 外業 | 人 | | | | (R9025) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ[3] * -0.1000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0200 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | | | | |
| 通信運搬費等 Σ[1] * 0.0100 | 式 | 1 | | | (ZS9001002) | | | | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0400 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.0900 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">条 件 名 称</th> <th style="text-align: center;">入 力 値</th> <th style="text-align: left;">条 件 値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 測量場所区分</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>道路上</td> </tr> <tr> <td>J02 地形区分</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J03 地域区分</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td>都市近郊</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 測量場所区分 | 1 | 道路上 | J02 地形区分 | 1 | 平地 | J03 地域区分 | 4 | 都市近郊 |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 測量場所区分 | 1 | 道路上 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J03 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI103080 号 計算整理[4級水準測量観測]

単価表

2 km 当り

枝番 00007

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|-------|-----|-----|----------------------------|---------|-------|-------|------------|---|-----|----------|---|----|----------|---|------|
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ[3] * -0.1000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0200 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | | | | |
| 通信運搬費等 Σ[1] * 0.0100 | 式 | 1 | | | (ZS9001002) | | | | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0400 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.0900 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="text-align:center">条 件 名 称</td> <td style="text-align:center">入 力 値</td> <td style="text-align:center">条 件 値</td> </tr> <tr> <td>J01 測量場所区分</td> <td>1</td> <td>道路上</td> </tr> <tr> <td>J02 地形区分</td> <td>1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J03 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> </tr> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 測量場所区分 | 1 | 道路上 | J02 地形区分 | 1 | 平地 | J03 地域区分 | 4 | 都市近郊 |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 測量場所区分 | 1 | 道路上 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J03 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI107010 号 現地踏査[路線測量 現地踏査]

単価表

1 km 当り

枝番 00009

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|--------------|-----|-----|-------------------------|---------|-------|-------|----------|---|----|----------|---|------|---------|---|--------------|
| 測量技師 外業 | 人 | | | | (R9021) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 外業 | 人 | | | | (R9023) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ[2] * 0.4000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1] | | | | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0200 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) | | | | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.1400 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="text-align:center">条 件 名 称</td> <td style="text-align:center">入 力 値</td> <td style="text-align:center">条 件 値</td> </tr> <tr> <td>J01 地形区分</td> <td>1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J02 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> </tr> <tr> <td>J04 交通量</td> <td>1</td> <td>3000台以上/12時間</td> </tr> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 地形区分 | 1 | 平地 | J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI107030 号 IP図上決定[路線測量 線形決定]

単価表

1 km 当り

枝番 00010

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | |
|---|-----|------|-----|-----|----------------------------|------|-----|-----|----------|---|----|----------|---|------|
| 測量主任技師 内業 | 人 | | | | (R9020) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | |
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ[3] * 0.2000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0100 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0400 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.1000 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:30%">条件名称</td> <td style="width:30%">入力値</td> <td style="width:30%">条件値</td> </tr> <tr> <td>J01 地形区分</td> <td>1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J02 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> </tr> </table> | | | | | | 条件名称 | 入力値 | 条件値 | J01 地形区分 | 1 | 平地 | J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 |
| 条件名称 | 入力値 | 条件値 | | | | | | | | | | | | |
| J01 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI107035 号 計算[路線測量 線形決定]

単価表

1 km 当り

枝番 00010

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | |
|---|-----|------|-----|-----|----------------------------|------|-----|-----|----------|---|----|----------|---|------|
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ[3] * 0.2000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0100 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0400 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.1000 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:30%">条件名称</td> <td style="width:30%">入力値</td> <td style="width:30%">条件値</td> </tr> <tr> <td>J01 地形区分</td> <td>1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J02 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> </tr> </table> | | | | | | 条件名称 | 入力値 | 条件値 | J01 地形区分 | 1 | 平地 | J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 |
| 条件名称 | 入力値 | 条件値 | | | | | | | | | | | | |
| J01 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI107040 号 線形図作成[路線測量 線形決定]

単価表

1 km 当り

枝番 00010

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | |
|---|-----|------|-----|-----|----------------------------|------|-----|-----|----------|---|----|----------|---|------|
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ [3] * 0.2000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ [1] * 0.0100 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ [1] * 0.0400 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ [2] * 0.1000 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:30%">条件名称</td> <td style="width:30%">入力値</td> <td style="width:30%">条件値</td> </tr> <tr> <td>J01 地形区分</td> <td>1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J02 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> </tr> </table> | | | | | | 条件名称 | 入力値 | 条件値 | J01 地形区分 | 1 | 平地 | J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 |
| 条件名称 | 入力値 | 条件値 | | | | | | | | | | | | |
| J01 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI107045 号 点検整理[路線測量 線形決定]

単価表

1 km 当り

枝番 00010

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | |
|---|-----|------|-----|-----|----------------------------|------|-----|-----|----------|---|----|----------|---|------|
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ [3] * 0.2000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ [1] * 0.0100 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ [1] * 0.0400 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ [2] * 0.1000 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:30%">条件名称</td> <td style="width:30%">入力値</td> <td style="width:30%">条件値</td> </tr> <tr> <td>J01 地形区分</td> <td>1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J02 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> </tr> </table> | | | | | | 条件名称 | 入力値 | 条件値 | J01 地形区分 | 1 | 平地 | J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 |
| 条件名称 | 入力値 | 条件値 | | | | | | | | | | | | |
| J01 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI107065 号 中心点座標計算[路線測量 中心線 測量] 単価表 1 km 当り
 枝番 00015 適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|--------------|-----|-----|----------------------------|---------|-------|-------|----------|---|----|----------|---|------|---------|---|--------------|--------------|---|---|----------|---|-----|
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ[3] * 0.3000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0300 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0800 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.1000 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">条 件 名 称</th> <th style="text-align: left;">入 力 値</th> <th style="text-align: left;">条 件 値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 地形区分</td> <td>1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J02 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> </tr> <tr> <td>J04 交通量</td> <td>1</td> <td>3000台以上/12時間</td> </tr> <tr> <td>J05 換算単曲線曲線数</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>J06 測点間隔</td> <td>2</td> <td>20m</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 地形区分 | 1 | 平地 | J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 | J05 換算単曲線曲線数 | 1 | 0 | J06 測点間隔 | 2 | 20m |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J05 換算単曲線曲線数 | 1 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J06 測点間隔 | 2 | 20m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI107070 号 測定設置[路線測量 中心線測量]

単価表

1 km 当り

枝番 00015

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------------------|
| 測量技師 外業 | 人 | | | | (R9021) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量技師補 外業 | 人 | | | | (R9023) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量助手 外業 | 人 | | | | (R9025) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 変化率(補正分) Σ[3] * 0.3000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0300 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] |
| 材料費 Σ[1] * 0.0800 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.1000 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) |

| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 |
|--------------|-------|--------------|
| J01 地形区分 | 1 | 平地 |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 |
| J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 |
| J05 換算単曲線曲線数 | 1 | 0 |
| J06 測点間隔 | 2 | 20m |

基 D1WI107075 号 線形地形図の作成[路線測量 中心 単価表 1 km 当り
 枝番 00015 線測量] 適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|--------------|-----|-----|----------------------------|---------|-------|-------|----------|---|----|----------|---|------|---------|---|--------------|--------------|---|---|----------|---|-----|
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ[3] * 0.3000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0300 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0800 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.1000 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">条 件 名 称</th> <th style="text-align: left;">入 力 値</th> <th style="text-align: left;">条 件 値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 地形区分</td> <td>1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J02 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> </tr> <tr> <td>J04 交通量</td> <td>1</td> <td>3000台以上/12時間</td> </tr> <tr> <td>J05 換算単曲線曲線数</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>J06 測点間隔</td> <td>2</td> <td>20m</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 地形区分 | 1 | 平地 | J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 | J05 換算単曲線曲線数 | 1 | 0 | J06 測点間隔 | 2 | 20m |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J05 換算単曲線曲線数 | 1 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J06 測点間隔 | 2 | 20m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI107080 号 点検整理[路線測量 中心線測量]
枝番 00015

単価表 1 km 当り
適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|--------------|-----|-----|----------------------------|---------|-------|-------|----------|---|----|----------|---|------|---------|---|--------------|--------------|---|---|----------|---|-----|
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ[3] * 0.3000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0300 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0800 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.1000 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">条 件 名 称</th> <th style="text-align: left;">入 力 値</th> <th style="text-align: left;">条 件 値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 地形区分</td> <td>1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J02 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> </tr> <tr> <td>J04 交通量</td> <td>1</td> <td>3000台以上/12時間</td> </tr> <tr> <td>J05 換算単曲線曲線数</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>J06 測点間隔</td> <td>2</td> <td>20m</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 地形区分 | 1 | 平地 | J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 | J05 換算単曲線曲線数 | 1 | 0 | J06 測点間隔 | 2 | 20m |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J05 換算単曲線曲線数 | 1 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J06 測点間隔 | 2 | 20m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI107100 号 観測[路線測量 縦断測量]

単価表

1 km 当り

枝番 00016

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|--------------|-----|-----|----------------------------|---------|-------|-------|----------|---|----|----------|---|------|---------|---|--------------|
| 測量技師 外業 | 人 | | | | (R9021) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 外業 | 人 | | | | (R9023) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 測量助手 外業 | 人 | | | | (R9025) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ[3] * 0.4000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0200 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0450 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.1000 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">条 件 名 称</th> <th style="text-align: center;">入 力 値</th> <th style="text-align: left;">条 件 値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 地形区分</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J02 地域区分</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td>都市近郊</td> </tr> <tr> <td>J04 交通量</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>3000台以上/12時間</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 地形区分 | 1 | 平地 | J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI107105 号 縦断面図作成[路線測量 縦断測量] 単価表 1 km 当り
 枝番 00016 適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|--------------|-----|-----|----------------------------|---------|-------|-------|----------|---|----|----------|---|------|---------|---|--------------|
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 測量助手 内業 | 人 | | | | (R9026) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ[3] * 0.4000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0200 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0450 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.1000 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">条 件 名 称</th> <th style="text-align: center;">入 力 値</th> <th style="text-align: left;">条 件 値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 地形区分</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J02 地域区分</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td>都市近郊</td> </tr> <tr> <td>J04 交通量</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>3000台以上/12時間</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 地形区分 | 1 | 平地 | J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI107110 号 点検整理[路線測量 縦断測量]
枝番 00016

単価表

1 km 当り

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|--------------|-----|-----|----------------------------|---------|-------|-------|----------|---|----|----------|---|------|---------|---|--------------|
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ[3] * 0.4000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0200 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0450 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.1000 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">条 件 名 称</th> <th style="text-align: left;">入 力 値</th> <th style="text-align: left;">条 件 値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 地形区分</td> <td>1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J02 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> </tr> <tr> <td>J04 交通量</td> <td>1</td> <td>3000台以上/12時間</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 地形区分 | 1 | 平地 | J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI107115 号 観測[路線測量 横断測量]

単価表

1 km 当り

適用年版 R0203

枝番 00017

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------------------|
| 測量技師 外業 | 人 | | | | (R9021) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量技師補 外業 | 人 | | | | (R9023) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量助手 外業 | 人 | | | | (R9025) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 変化率(補正分) Σ[3] * 0.2000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0200 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] |
| 材料費 Σ[1] * 0.0350 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.1000 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) |

| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 |
|--------------|-------|--------------|
| J01 地形区分 | 1 | 平地 |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 |
| J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 |
| J05 換算単曲線曲線数 | 1 | 0 |
| J06 測量幅 | 1 | 45m未満 |
| J07 測点間隔 | 2 | 20m |

基 D1WI107120 号 横断面図作成[路線測量 横断測量] 単価表 1 km 当り
 枝番 00017 適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------------------|
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量助手 内業 | 人 | | | | (R9026) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 変化率(補正分) Σ[3] * 0.2000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0200 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] |
| 材料費 Σ[1] * 0.0350 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.1000 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) |

| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 |
|--------------|-------|--------------|
| J01 地形区分 | 1 | 平地 |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 |
| J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 |
| J05 換算単曲線曲線数 | 1 | 0 |
| J06 測量幅 | 1 | 45m未満 |
| J07 測点間隔 | 2 | 20m |

基 D1WI107125 号 点検整理[路線測量 横断測量]
枝番 00017

単価表

1 km 当り

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------------------|
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 変化率(補正分) Σ[3] * 0.2000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0200 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] |
| 材料費 Σ[1] * 0.0350 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.1000 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/km 端数処理(@4C) |

| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 |
|--------------|-------|--------------|
| J01 地形区分 | 1 | 平地 |
| J02 地域区分 | 4 | 都市近郊 |
| J04 交通量 | 1 | 3000台以上/12時間 |
| J05 換算単曲線曲線数 | 1 | 0 |
| J06 測量幅 | 1 | 45m未満 |
| J07 測点間隔 | 2 | 20m |

基 D1WI113010 号 現地踏査[用地測量 作業計画]
枝番 00005

単価表

1 業務 当り
適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| 測量主任技師 外業 | 人 | | | | (R9019) 管:V3 [1, 2] |
| 測量技師 外業 | 人 | | | | (R9021) 管:V3 [1, 2] |
| 測量技師補 外業 | 人 | | | | (R9023) 管:V3 [1, 2] |
| 変化率(補正分) Σ[2] * 0.3000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1] |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0100 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) |
| 材料費 Σ[1] * 0.0500 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/業務 |
| 条件名称 入力値 条件値 J01 地域区分 4 都市近郊 | | | | | |

基 D1WI113015 号 公図等の転写[用地測量 資料調査]
枝番 00002

単価表

1 万m2 当り
適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2] |
| 測量技師補 外業 | 人 | | | | (R9023) 管:V3 [1, 2] |
| 測量助手 内業 | 人 | | | | (R9026) 管:V3 [1, 2] |
| 測量助手 外業 | 人 | | | | (R9025) 管:V3 [1, 2] |
| 変化率(補正分) Σ[2] * 0.3000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1] |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0100 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) |
| 材料費 Σ[1] * 0.0150 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/万m2 端数処理(@4C) |
| 条件名称 入力値 条件値 J01 地域区分 4 都市近郊 | | | | | |

基 D1WI113020 号 地積測量図転写[用地測量 資料調 単価表 1 万m2 当り
 枝番 00003 査] 適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2] |
| 測量技師補 外業 | 人 | | | | (R9023) 管:V3 [1, 2] |
| 測量助手 内業 | 人 | | | | (R9026) 管:V3 [1, 2] |
| 測量助手 外業 | 人 | | | | (R9025) 管:V3 [1, 2] |
| 変化率(補正分) Σ[2] * 0.3000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1] |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0100 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) |
| 材料費 Σ[1] * 0.0050 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/万m2 端数処理(@4C) |
| 条 件 名 称 入 力 値 条 件 値 J01 地域区分 4 都市近郊 | | | | | |

基 D1WI113025 号 土地の登記記録調査[用地測量 資 単価表 1 万m2 当り
 枝番 00004 料調査] 適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2] |
| 測量技師補 外業 | 人 | | | | (R9023) 管:V3 [1, 2] |
| 測量助手 内業 | 人 | | | | (R9026) 管:V3 [1, 2] |
| 測量助手 外業 | 人 | | | | (R9025) 管:V3 [1, 2] |
| 変化率(補正分) Σ[2] * 0.3000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1] |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0050 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) |
| 材料費 Σ[1] * 0.0050 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/万m2 端数処理(@4C) |
| 条 件 名 称 入 力 値 条 件 値 J01 地域区分 4 都市近郊 | | | | | |

基 D1WI113050 号 復元測量[用地測量 境界確認]
枝番 00021

単価表

1 万m2 当り
適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------------|---------|-------|-------|-----|----------------------------|
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量技師 外業 | 人 | | | | (R9021) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量技師補 外業 | 人 | | | | (R9023) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量助手 内業 | 人 | | | | (R9026) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量助手 外業 | 人 | | | | (R9025) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量補助員 外業 | 人 | | | | (R9055) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 変化率(補正分) Σ[3] * 0.3000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0200 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] |
| 材料費 Σ[1] * 0.0350 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.0700 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/万m2 端数処理(@4C) |
| J01 地域区分 | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | |
| | | 4 | 都市近郊 | | |

基 D1WI113055 号 境界確認[用地測量 境界確認]
枝番 00022

単価表

1 万m2 当り

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | |
|---|---------|-------|-------|-----|-------------------------|--|---------|-------|-------|----------|--|---|------|
| 測量主任技師 外業 | 人 | | | | (R9019) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | |
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | |
| 測量技師 外業 | 人 | | | | (R9021) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | |
| 測量技師補 外業 | 人 | | | | (R9023) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | |
| 測量助手 外業 | 人 | | | | (R9025) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ [2] * 0.3000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1] | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ [1] * 0.0050 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) | | | | | | | | |
| 材料費 Σ [1] * 0.0450 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/万m2 端数処理(@4C) | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%; border:none;"> <tr> <td style="width:33%;"></td> <td style="width:33%; text-align:center;">条 件 名 称</td> <td style="width:33%; text-align:center;">入 力 値</td> <td style="width:33%; text-align:center;">条 件 値</td> </tr> <tr> <td>J01 地域区分</td> <td></td> <td style="text-align:center;">4</td> <td style="text-align:center;">都市近郊</td> </tr> </table> | | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 地域区分 | | 4 | 都市近郊 |
| | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | |
| J01 地域区分 | | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | |

基 D1WI113070 号 境界測量[用地測量 境界測量]
枝番 00023

単価表

1 万m2 当り

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | |
|---|---------|-------|-------|-----|-------------------------|--|---------|-------|-------|--|--|-----|------|---|------|--|--|
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師 外業 | 人 | | | | (R9021) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 外業 | 人 | | | | (R9023) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | |
| 測量助手 内業 | 人 | | | | (R9026) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | |
| 測量助手 外業 | 人 | | | | (R9025) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | |
| 測量補助員 外業 | 人 | | | | (R9055) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ[2] * 0.3000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1] | | | | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0200 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) | | | | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0250 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/万m2 端数処理(@4C) | | | | | | | | | | | | |
| <table style="width:100%; border:none;"> <tr> <td style="width:30%;"></td> <td style="width:30%; text-align:center;">条 件 名 称</td> <td style="width:10%; text-align:center;">入 力 値</td> <td style="width:10%; text-align:center;">条 件 値</td> <td style="width:10%;"></td> <td style="width:10%;"></td> </tr> <tr> <td>J01</td> <td>地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | J01 | 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | |
| | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 | 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI113085 号 境界点間測量[用地測量 境界点間測量] 単価表 1 万m2 当り
 枝番 00025 適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------------------|
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量技師 外業 | 人 | | | | (R9021) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量技師補 外業 | 人 | | | | (R9023) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量助手 内業 | 人 | | | | (R9026) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量助手 外業 | 人 | | | | (R9025) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 変化率(補正分) Σ [3] * 0.3000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] |
| 機械経費 Σ [1] * 0.0250 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] |
| 材料費 Σ [1] * 0.0350 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) |
| 精度管理費 Σ [2] * 0.0700 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/万m2 端数処理 (@4C) |
| 条件名称 入力値 条件値 J01 地域区分 4 都市近郊 | | | | | |

基 D1WI113095 号 用地実測図原図作成[用地測量 用地実測図原図等作成] 単価表 1 万m2 当り
 枝番 00146 適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|------------------------|
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2] |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2] |
| 測量助手 内業 | 人 | | | | (R9026) 管:V3 [1, 2] |
| 精度管理費 Σ [1] * 0.0700 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/万m2 端数処理 (@4C) |
| 条件名称 入力値 条件値 J01 縮尺 2 1/500 | | | | | |

基 D1WI115550 号 1業務当り作業計画[現地測量]
枝番 00013

単価表

1 業務 当り
適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|-------|-----|-----|---------------------|---------|-------|-------|--------|---|-------|----------|---|----|----------|---|------|
| 測量主任技師 内業 | 人 | | | | (R9020) 管:V3 [1] | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1] | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1] | | | | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) $\Sigma [1] * 0.2000$ | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/業務 | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">条 件 名 称</th> <th style="text-align: center;">入 力 値</th> <th style="text-align: center;">条 件 値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 縮尺</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">1/500</td> </tr> <tr> <td>J02 地形区分</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">平地</td> </tr> <tr> <td>J03 地域区分</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">都市近郊</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 縮尺 | 3 | 1/500 | J02 地形区分 | 1 | 平地 | J03 地域区分 | 4 | 都市近郊 |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 縮尺 | 3 | 1/500 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J03 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI115555 号 作業計画[現地測量]
枝番 00014

単価表

1 式 当り

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------------------|
| 測量主任技師 内業 | 人 | | | | (R9020) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] |
| 変化率(補正分) Σ[3] * 0.2000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0650 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] |
| 通信運搬費等 Σ[1] * 0.0100 | 式 | 1 | | | (ZS9001002) |
| 材料費 Σ[1] * 0.0200 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.0500 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/式 |

| 条件名称 | 入力値 | 条件値 |
|---------------|-----|------------------|
| J01 縮尺 | 3 | 1/500 |
| J02 地形区分 | 1 | 平地 |
| J03 地域区分 | 4 | 都市近郊 |
| J05 作業量(実数入力) | 0.1 | 【0.1 km2】 |

基 D1WI115560 号 細部測量[現地測量]
枝番 00014

単価表

1 式 当り

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|-----------|-----|-----|----------------------------|---------|-------|-------|--------|---|-------|----------|---|----|----------|---|------|---------------|-----|-----------|
| 測量技師 外業 | 人 | | | | (R9021) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 外業 | 人 | | | | (R9023) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | | | | |
| 測量助手 外業 | 人 | | | | (R9025) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ[3] * 0.2000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0650 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | | | | | | | |
| 通信運搬費等 Σ[1] * 0.0100 | 式 | 1 | | | (ZS9001002) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0200 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.0500 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/式 | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">条 件 名 称</th> <th style="text-align: left;">入 力 値</th> <th style="text-align: left;">条 件 値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 縮尺</td> <td>3</td> <td>1/500</td> </tr> <tr> <td>J02 地形区分</td> <td>1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J03 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> </tr> <tr> <td>J05 作業量(実数入力)</td> <td>0.1</td> <td>【0.1 km2】</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 縮尺 | 3 | 1/500 | J02 地形区分 | 1 | 平地 | J03 地域区分 | 4 | 都市近郊 | J05 作業量(実数入力) | 0.1 | 【0.1 km2】 |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 縮尺 | 3 | 1/500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J03 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J05 作業量(実数入力) | 0.1 | 【0.1 km2】 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI115565 号 数值編集[現地測量]

単価表

1 式 当り

適用年版 R0203

枝番 00014

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|-----------|-----|-----|----------------------------|---------|-------|-------|--------|---|-------|----------|---|----|----------|---|------|---------------|-----|-----------|
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ[3] * 0.2000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0650 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | | | | | | | |
| 通信運搬費等 Σ[1] * 0.0100 | 式 | 1 | | | (ZS9001002) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0200 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.0500 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/式 | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">条 件 名 称</th> <th style="text-align: left;">入 力 値</th> <th style="text-align: left;">条 件 値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J01 縮尺</td> <td>3</td> <td>1/500</td> </tr> <tr> <td>J02 地形区分</td> <td>1</td> <td>平地</td> </tr> <tr> <td>J03 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> </tr> <tr> <td>J05 作業量(実数入力)</td> <td>0.1</td> <td>【0.1 km2】</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | J01 縮尺 | 3 | 1/500 | J02 地形区分 | 1 | 平地 | J03 地域区分 | 4 | 都市近郊 | J05 作業量(実数入力) | 0.1 | 【0.1 km2】 |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 縮尺 | 3 | 1/500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J03 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J05 作業量(実数入力) | 0.1 | 【0.1 km2】 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

基 D1WI115570 号 数值地形図データファイルの作成[現地
測量]
枝番 00014

単価表

1 式 当り
適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|------------------|-----|-----|----------------------------|---------|-------|-------|--|--|--|--------|---|-------|--|--|--|----------|---|----|--|--|--|----------|---|------|--|--|--|---------------|-----|------------------|--|--|--|
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1, 2, 3] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 変化率(補正分) Σ[3] * 0.2000 | 式 | 1 | | | (ZS9001007) 管:V3 [1, 2] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 機械経費 Σ[1] * 0.0650 | 式 | 1 | | | (ZS9001001) [2] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 通信運搬費等 Σ[1] * 0.0100 | 式 | 1 | | | (ZS9001002) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 材料費 Σ[1] * 0.0200 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 精度管理費 Σ[2] * 0.0500 | 式 | 1 | | | (ZS9001004) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/式 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:30%">条 件 名 称</td> <td style="width:20%">入 力 値</td> <td style="width:20%">条 件 値</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>J01 縮尺</td> <td>3</td> <td>1/500</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>J02 地形区分</td> <td>1</td> <td>平地</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>J03 地域区分</td> <td>4</td> <td>都市近郊</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>J05 作業量(実数入力)</td> <td>0.1</td> <td>【0.1 km2】</td> <td colspan="3"></td> </tr> </table> | | | | | | 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | J01 縮尺 | 3 | 1/500 | | | | J02 地形区分 | 1 | 平地 | | | | J03 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | J05 作業量(実数入力) | 0.1 | 【0.1 km2】 | | | |
| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J01 縮尺 | 3 | 1/500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J02 地形区分 | 1 | 平地 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J03 地域区分 | 4 | 都市近郊 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J05 作業量(実数入力) | 0.1 | 【0.1 km2】 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

基 DI107005 号 路線測量 作業計画
枝番 00008

単価表

1 業務 当り
適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 作業計画[路線測量 作業計画] | 業務 | 1 | | | (WI107005) |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/業務 |

基 WI107005 号 作業計画[路線測量 作業計画]
枝番 00008

単価表

1 業務 当り

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|--------------|
| 測量主任技師 内業 | 人 | | | | (R9020) 管:V3 |
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/業務 |

基 WI113005 号 作業計画[用地測量 作業計画]
枝番 00005

単価表

1 業務 当り

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|--------------|
| 測量主任技師 内業 | 人 | | | | (R9020) 管:V3 |
| 測量技師 内業 | 人 | | | | (R9022) 管:V3 |
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/業務 |

基 WI113045 号 公図等転写連続図作成[用地測量
資料調査]

単価表

1 万m2 当り

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------|-----|-----|-----|-----|---------------------|
| 測量技師補 内業 | 人 | | | | (R9024) 管:V3 [1] |
| 測量助手 内業 | 人 | | | | (R9026) 管:V3 [1] |
| 材料費 Σ[1] * 0.0100 | 式 | 1 | | | (ZS9001003) |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/万m2 端数処理(@4C) |

基 WI119005 号 打合せ[打合せ等(測量業務)]

単価表

1 業務 当り

枝番 00012

適用年版 R0203

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------|-----|-----|-----|-----|--------------|
| 測量主任技師 | 人 | | | | (R0602) 管:V3 |
| 測量技師 | 人 | | | | (R0603) 管:V3 |
| 測量技師補 | 人 | | | | (R0604) 管:V3 |
| 合計 | | | | | |
| | | 1 | 当り | | 円/業務 |

| 条 件 名 称 | 入 力 値 | 条 件 値 |
|--------------------|-------|-------|
| J01 中間打合せの回数(実数入力) | 3 | 【3回】 |