

共通資材

| コード | 名称・規格 | 単位 | (00) 単価 | 摘要 |
|--------|---|----------------|------------|--------|
| TP2956 | ネットフェンス (メッキ) H=1800 Z-GS7 線径2.6mm 50×50mm | m | 5,210 | |
| TP2963 | ネットフェンス用門扉 (メッキ) 片開 H=1100 Z-GS7 線径2.6mm 50×50mm | 基 | 25,500 | |
| TP2965 | ネットフェンス用門扉 (メッキ) 片開 H=1500 Z-GS7 線径2.6mm 50×50mm | 基 | 30,800 | |
| TP2966 | ネットフェンス用門扉 (メッキ) 片開 H=1800 Z-GS7 線径2.6mm 50×50mm | 基 | 34,000 | |
| TP3012 | ノンフレーム工法 ナックルビット φ50*60 0.36kg/個 | 個 | 6,670 | |
| TP3013 | ノンフレーム工法 突起付カプラ φ28.5用 HDZ35 0.40kg/個 | 個 | 1,860 | |
| TP3015 | ノンフレーム工法 キャップ アルミ製 0.62kg/個 | 個 | 2,490 | |
| TP3016 | ノンフレーム工法 ナット φ28.5用 HDZ35 0.40kg/個 | 個 | 1,510 | |
| TP3018 | ノンフレーム工法 キャップワッシャー φ28.5用 HDZ35 0.34kg/個 | 個 | 1,240 | |
| TP3020 | ノンフレーム工法 丸座金 φ130*9 HDZ55 0.8kg/個 | 個 | 800 | |
| TP3021 | ノンフレーム工法 ワイヤロープ φ8*6000 5%アルミ・亜鉛合金めっき 2.66kg/セット | セット | 4,850 | |
| TP3024 | ノンフレーム工法 ワイヤロープ φ8*7000 5%アルミ・亜鉛合金めっき 2.88kg/セット | セット | 5,160 | |
| TP3034 | ノンフレーム工法 支圧板 HDZ55 床版面積0.22m ² 14.40kg/個 | 個 | 20,400 | |
| TP3038 | ノンフレーム工法 シース φ45*300 0.2kg/本 | 本 | 1,060 | |
| TP3041 | ノンフレーム工法 防錆材 0.38kg/個 | kg | 830 | |
| TP3051 | ノンフレームネット工法 ワイヤロープ L=4.5m 特殊クランプ付き | 本 | 2,510 | |
| TP3052 | ノンフレームネット工法 ワイヤロープ L=7.5m 特殊クランプ付き | 本 | 3,510 | |
| TP3056 | ノンフレームネット工法 金具A 外周部分用 Uボルト付き | 個 | 620 | |
| TP3057 | ノンフレームネット工法 金具B 内部交差用 Uボルト付き | 個 | 420 | |
| TP3081 | ロックボルト用先端キャップ (プラスチック製) D19用 | 個 | 31 | |
| TP3082 | ロックボルト (法面用) カップラー D19用 (めっき付き) | 個 | *** | |
| TP3083 | ロックボルト用チョウチンスペーサー 孔径65mm用 | 個 | 400 | |
| TP3084 | ロックボルト用シース (ゴム製) φ45×200mm | 個 | 660 | |
| TP3085 | ロックボルト用角座金 (HDZ55) 9×150×150mm | 個 | 610 | |
| TP3086 | ロックボルト用ワッシャー (HDZ35) φ76mm (頭部キャップ取付用) | 個 | 995 | |
| TP3087 | ロックボルト (法面用) ナット D19用 (めっき付き) | 個 | *** | |
| TP3090 | ロックボルト用頭部アルミキャップ φ100×150mm (防錆油入り) | 個 | 2,070 | |
| TP3101 | 固定工 (ロープ伏工) 用 岩盤用アンカー D22(M20)×1000mm | 本 | 3,270 | |
| TP3102 | 固定工 (ロープ伏工) 用 土中用アンカー φ31.8mm×2000mm | 本 | 18,700 | |
| TP3103 | 固定工 (ロープ伏工) 用 交点プレート 110×120×9 | 組 | 1,200 | |
| TP3105 | 固定工 (ロープ伏工) 用 土中用アンカー φ31.8mm×1500mm | 本 | 13,100 | 10/1新設 |
| TP3106 | 固定工 (ロープ伏工) 用 土中用アンカー φ31.8mm×3000mm | 本 | 22,200 | 10/1新設 |
| TP3111 | ワイヤロープ 3×7 G/O 径12mm | m | *** | |
| TP3112 | ワイヤロープ 3×7 G/O 径14mm | m | *** | |
| TP3113 | ワイヤロープ 3×7 G/O 径16mm | m | *** | |
| TP3114 | ワイヤロープ 3×7 G/O 径18mm | m | *** | |
| TP3116 | 巻付グリップ 径12mm用 | 本 | *** | |
| TP3117 | 巻付グリップ 径14mm用 | 本 | *** | |
| TP3118 | 巻付グリップ 径16mm用 | 本 | *** | |
| TP3119 | 巻付グリップ 径18mm用 | 本 | *** | |
| TP3121 | ワイヤクリップ 鍛造メッキ 径12mm用 | 個 | *** | |
| TP3123 | ワイヤクリップ 鍛造メッキ 径16mm用 | 個 | *** | |
| TP3130 | クロスクリップ メッキ 径14mm・12mm・8mm用 | 個 | *** | |
| TP3131 | クロスクリップ メッキ 径18mm・16mm用 | 個 | *** | |
| TP3135 | 結合コイル メッキ 径3.2mm×300 | 個 | *** | |
| TP3197 | 金網 亜鉛メッキ 線径2.6mm 50×50mm | m ² | *** | |
| TP3198 | 金網 亜鉛メッキ 線径3.2mm 50×50mm | m ² | *** | |
| TP3199 | 金網 亜鉛メッキ 線径4.0mm 50×50mm | m ² | *** | |
| TP3201 | 仮設防護柵金網 亜鉛メッキ Z-GS2 線径4.0mm 40×40mm | m ² | 1,580 | |
| TP3205 | フェンス (ビニル被覆) 忍返無 控柱無 H=100cm A-I型 (農政局仕様) | m | 3,380 | |
| TP3206 | フェンス (ビニル被覆) 忍返無 控柱無 H=120cm A-II型 (農政局仕様) | m | 3,950 | |
| TP3207 | フェンス (ビニル被覆) 忍返無 控柱無 H=150cm A-III型 (農政局仕様) | m | 4,880 | |
| TP3208 | フェンス (ビニル被覆) 忍返無 控柱有 H=120cm B-I型 (農政局仕様) | m | 4,040 | |
| TP3209 | フェンス (ビニル被覆) 忍返無 控柱有 H=150cm B-II型 (農政局仕様) | m | 4,670 | |
| TP3215 | フェンス (ビニル被覆) 忍返有 控柱無 H=150cm A-IV型 (農政局仕様) | m | 5,520 | |
| TP3216 | フェンス (ビニル被覆) 忍返有 控柱有 H=150cm B-III型 (農政局仕様) | m | 5,120 | |
| TP3224 | フェンス扉 (ビニル被覆) ネット式片開 H=1.5 B=1.0m (農政局仕様) | 基 | 40,400 | |
| TP3225 | フェンス扉 (ビニル被覆) ネット式片開 H=1.2 B=1.0m (農政局仕様) | 基 | 33,600 | |
| TP3226 | フェンス扉 (ビニル被覆) ネット式片開 H=1.0 B=1.0m (農政局仕様) | 基 | 31,500 | |
| TP3231 | フェンス (亜鉛メッキ) 忍返無 控柱無 H=100cm A-I型 (農政局仕様) | m | 3,770 | |
| TP3232 | フェンス (亜鉛メッキ) 忍返無 控柱無 H=120cm A-II型 (農政局仕様) | m | 4,400 | |
| TP3233 | フェンス (亜鉛メッキ) 忍返無 控柱無 H=150cm A-III型 (農政局仕様) | m | 5,470 | |

共通資材

| コード | 名称・規格 | 単位 | (00) 単価 | 摘要 |
|--------|--|----------------|------------|----------|
| TP6362 | 仮設材基本運賃 (製品長12m超～15m以内) 120kmまで | t | 4,820 | |
| TP6363 | 仮設材基本運賃 (製品長12m超～15m以内) 130kmまで | t | 4,960 | |
| TP6364 | 仮設材基本運賃 (製品長12m超～15m以内) 140kmまで | t | 5,120 | |
| TP6365 | 仮設材基本運賃 (製品長12m超～15m以内) 150kmまで | t | 5,330 | |
| TP6366 | 仮設材基本運賃 (製品長12m超～15m以内) 160kmまで | t | 5,500 | |
| TP6367 | 仮設材基本運賃 (製品長12m超～15m以内) 170kmまで | t | 5,650 | |
| TP6368 | 仮設材基本運賃 (製品長12m超～15m以内) 180kmまで | t | 5,860 | |
| TP6369 | 仮設材基本運賃 (製品長12m超～15m以内) 190kmまで | t | 6,050 | |
| TP6370 | 仮設材基本運賃 (製品長12m超～15m以内) 200kmまで | t | 6,270 | |
| TP6371 | 仮設材基本運賃 (製品長12m超～15m以内) 200km毎加算額 (200km超～500km以内) | t | 350 | |
| TP6372 | 仮設材基本運賃 (製品長12m超～15m以内) 500km毎加算額 (500km超) | t | 700 | |
| TP6381 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 100kmまで | t | 2,950 | |
| TP6382 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 200kmまで | t | 3,220 | |
| TP6383 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 300kmまで | t | 3,460 | |
| TP6384 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 400kmまで | t | 3,670 | |
| TP6385 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 500kmまで | t | 3,920 | |
| TP6386 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 600kmまで | t | 4,150 | |
| TP6387 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 700kmまで | t | 4,380 | |
| TP6388 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 800kmまで | t | 4,610 | |
| TP6389 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 900kmまで | t | 4,840 | |
| TP6390 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 1000kmまで | t | 5,050 | |
| TP6391 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 1100kmまで | t | 5,260 | |
| TP6392 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 1200kmまで | t | 5,460 | |
| TP6393 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 1300kmまで | t | 5,630 | |
| TP6394 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 1400kmまで | t | 5,820 | |
| TP6395 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 1500kmまで | t | 6,030 | |
| TP6396 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 1600kmまで | t | 6,210 | |
| TP6397 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 1700kmまで | t | 6,390 | |
| TP6398 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 1800kmまで | t | 6,560 | |
| TP6399 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 1900kmまで | t | 6,740 | |
| TP6400 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 2000kmまで | t | 6,910 | |
| TP6401 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 200km毎加算額 (200km超～500km以内) | t | 400 | |
| TP6402 | 仮設材基本運賃 (製品長15m超) 500km毎加算額 (500km超) | t | 826 | |
| TP7056 | ボーリングロッド L=1.5m 径40.5mm (カップリング) | 個 | *** | |
| TP7200 | ケーソン回航用木製防水蓋 | m ² | 3,476 | |
| TP7550 | 二重管ボーリングロッド | m | *** | |
| TP7551 | メタルクラウン φ41mm | 個 | *** | |
| TP7552 | グラウトモニタ 単相用 | 個 | *** | |
| TP7553 | グラウトモニタ 複相用 | 個 | *** | |
| TP7557 | 注入ホース類 φ12mm 単相用 | 組 | *** | |
| TP7558 | 注入ホース類 φ12mm 複相用 | 組 | *** | |
| TP7559 | サクションホース φ38mm 単相用 | 組 | *** | |
| TP7560 | サクションホース φ38mm 複相用 | 組 | *** | |
| TP7570 | ケーシング φ96mmカップリング付 | 個 | *** | |
| TP7571 | ウォータースイベル φ96mm | 個 | *** | |
| TP7572 | シャンクロッド | 個 | *** | |
| TP7575 | 二重管ホース | 本 | *** | |
| TP7577 | シールパッカーセット | 個 | *** | |
| TP7578 | シールセット | 個 | *** | |
| TP7701 | 基準点測量成果品検定料 1級 (手書き手簿) | 点 | 24,000 | 10/1単価改定 |
| TP7704 | 基準点測量成果品検定料 1級 (トータルステーション) | 点 | 18,500 | 10/1単価改定 |
| TP7707 | 基準点測量成果品検定料 1級 (GNSS) | 点 | 12,500 | 10/1単価改定 |
| TP7710 | 基準点測量成果品検定料 2級 (手書き手簿) | 点 | 21,800 | 10/1単価改定 |
| TP7713 | 基準点測量成果品検定料 2級 (トータルステーション) | 点 | 17,050 | 10/1単価改定 |
| TP7716 | 基準点測量成果品検定料 2級 (GNSS) | 点 | 12,000 | 10/1単価改定 |
| TP7719 | 基準点測量成果品検定料 3級 (手書き手簿) | 点 | 10,100 | 10/1単価改定 |
| TP7721 | 基準点測量成果品検定料 3級 (トータルステーション 150点未満) | 点 | 8,300 | 10/1単価改定 |
| TP7722 | 基準点測量成果品検定料 3級 (トータルステーション 150点以上) | 点 | 7,850 | 10/1単価改定 |
| TP7725 | 基準点測量成果品検定料 3級 (GNSS 150点未満) | 点 | 5,700 | 10/1単価改定 |
| TP7726 | 基準点測量成果品検定料 3級 (GNSS 150点以上) | 点 | 5,250 | 10/1単価改定 |

共通資材

| コード | 名称・規格 | 単位 | (00) 単 価 | 摘 要 |
|--------|---|------------------|-------------|----------|
| TP7728 | 基準点測量成果品検定料 4級 (手書き手簿) | 点 | 3,050 | 10/1単価改定 |
| TP7729 | 基準点測量成果品検定料 4級 (トータルステーション 200点未満) | 点 | 2,450 | 10/1単価改定 |
| TP7730 | 基準点測量成果品検定料 4級 (トータルステーション 200点以上) | 点 | 2,250 | 10/1単価改定 |
| TP7731 | 基準点測量成果品検定料 4級 (トータルステーション 1000点以上) | 点 | 2,050 | 10/1単価改定 |
| TP7732 | 基準点測量成果品検定料 4級 (GNSS 200点未満) | 点 | 2,450 | 10/1単価改定 |
| TP7733 | 基準点測量成果品検定料 4級 (GNSS 200点以上) | 点 | 2,250 | 10/1単価改定 |
| TP7734 | 基準点測量成果品検定料 4級 (GNSS 1000点以上) | 点 | 2,100 | 10/1単価改定 |
| TP7737 | 水準測量成果品検定料 1級 (データコレクタ) | km | 3,300 | 10/1単価改定 |
| TP7740 | 水準測量成果品検定料 1級 (手書き手簿) | km | 4,250 | 10/1単価改定 |
| TP7743 | 水準測量成果品検定料 2級 (データコレクタ) | km | 3,050 | 10/1単価改定 |
| TP7746 | 水準測量成果品検定料 2級 (手書き手簿) | km | 4,150 | 10/1単価改定 |
| TP7749 | 水準測量成果品検定料 3級 (データコレクタ) | km | 1,800 | 10/1単価改定 |
| TP7752 | 水準測量成果品検定料 3級 (手書き手簿) | km | 3,900 | 10/1単価改定 |
| TP7753 | 水準測量成果品検定料 3級 (GNSS) | 点 | 6,400 | 10/1単価改定 |
| TP7755 | 水準測量成果品検定料 4級 (データコレクタ) | km | 1,550 | 10/1単価改定 |
| TP7758 | 水準測量成果品検定料 4級 (手書き手簿) | km | 3,800 | 10/1単価改定 |
| TP7761 | 水準測量成果品検定料 簡易水準測量 (データコレクタ) | km | 1,550 | 10/1単価改定 |
| TP7764 | 水準測量成果品検定料 簡易水準測量 (手書き手簿) | km | 3,800 | 10/1単価改定 |
| TP7767 | 水準測量成果品検定料 渡河 (海) | 箇所 | 23,450 | 10/1単価改定 |
| TP7851 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル500写真測量 Aランク | k m ² | 697,000 | 10/1単価改定 |
| TP7854 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル500写真測量 Bランク | k m ² | 581,000 | 10/1単価改定 |
| TP7857 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル500写真測量 Cランク | k m ² | 465,000 | 10/1単価改定 |
| TP7860 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル500TS等地形測量 Aランク | k m ² | 772,000 | 10/1単価改定 |
| TP7863 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル500TS等地形測量 Bランク | k m ² | 643,000 | 10/1単価改定 |
| TP7866 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル500TS等地形測量 Cランク | k m ² | 514,000 | 10/1単価改定 |
| TP7869 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル500 修正 Aランク | k m ² | 634,000 | 10/1単価改定 |
| TP7872 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル500 修正 Bランク | k m ² | 528,000 | 10/1単価改定 |
| TP7875 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル500 修正 Cランク | k m ² | 422,000 | 10/1単価改定 |
| TP7878 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル1000 Aランク | k m ² | 191,000 | 10/1単価改定 |
| TP7881 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル1000 Bランク | k m ² | 159,000 | 10/1単価改定 |
| TP7884 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル1000 Cランク | k m ² | 127,000 | 10/1単価改定 |
| TP7887 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル1000 修正 Aランク | k m ² | 176,000 | 10/1単価改定 |
| TP7890 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル1000 修正 Bランク | k m ² | 147,000 | 10/1単価改定 |
| TP7893 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル1000 修正 Cランク | k m ² | 118,000 | 10/1単価改定 |
| TP7896 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル2500 Aランク | k m ² | 42,600 | 10/1単価改定 |
| TP7899 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル2500 Bランク | k m ² | 35,500 | 10/1単価改定 |
| TP7902 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル2500 Cランク | k m ² | 28,400 | 10/1単価改定 |
| TP7905 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル2500 修正 Aランク | k m ² | 38,400 | 10/1単価改定 |
| TP7908 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル2500 修正 Bランク | k m ² | 32,000 | 10/1単価改定 |
| TP7911 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル2500 修正 Cランク | k m ² | 25,600 | 10/1単価改定 |
| TP7914 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル5000 Aランク | k m ² | 15,100 | 10/1単価改定 |
| TP7917 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル5000 Bランク | k m ² | 12,600 | 10/1単価改定 |
| TP7920 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル5000 Cランク | k m ² | 10,100 | 10/1単価改定 |
| TP7923 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル5000 修正 Aランク | k m ² | 10,100 | 10/1単価改定 |
| TP7926 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル5000 修正 Bランク | k m ² | 8,400 | 10/1単価改定 |
| TP7929 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル5000 修正 Cランク | k m ² | 6,720 | 10/1単価改定 |
| TP7932 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル2500 既成図数値化 Aランク | k m ² | 18,500 | 10/1単価改定 |
| TP7935 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル2500 既成図数値化 Bランク | k m ² | 15,400 | 10/1単価改定 |
| TP7938 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル2500 既成図数値化 Cランク | k m ² | 12,300 | 10/1単価改定 |
| TP7941 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル5000 既成図数値化 Aランク | k m ² | 5,890 | 10/1単価改定 |
| TP7944 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル5000 既成図数値化 Bランク | k m ² | 4,910 | 10/1単価改定 |
| TP7947 | 数値地形図測量成果品検定料 地図情報レベル5000 既成図数値化 Cランク | k m ² | 3,930 | 10/1単価改定 |
| TP7965 | 砂防基盤地図データ成果品検定料 1:2,500 砂防基盤地図データ Aランク | k m ² | 20,600 | 10/1単価改定 |
| TP7968 | 砂防基盤地図データ成果品検定料 1:2,500 砂防基盤地図データ Bランク | k m ² | 17,200 | 10/1単価改定 |
| TP7971 | 砂防基盤地図データ成果品検定料 1:2,500 砂防基盤地図データ Cランク | k m ² | 13,800 | 10/1単価改定 |
| TP7974 | 河川基盤地図データ成果品検定料 1:2,500河川図(新規) 背景・基図 | k m ² | 5,430 | 10/1単価改定 |
| TP7977 | 河川基盤地図データ成果品検定料 1:2,500河川図(新規) 背景・基本主題 | k m ² | 7,240 | 10/1単価改定 |
| TP7980 | 河川基盤地図データ成果品検定料 1:25,000流域図(新規) 背景・基図 | k m ² | 450 | 10/1単価改定 |
| TP7983 | 河川基盤地図データ成果品検定料 1:25,000流域図(新規) 背景・基本主題 | k m ² | 370 | 10/1単価改定 |
| TP8011 | 原図入れ筒 A1 10枚 (農業農村整備事業専用) | 本 | 840 | |