

事業所単独調査品目

| No. | 材料・規格 | 単位 | 茨城県 | 栃木県 | 埼玉県 | 千葉県 | 長野県 | 静岡県 | 備考 |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------|----|---------|---------|-----|---------|-----|---------|--------------------------------|
| 1 | 鋼製マンホールふた φ600 受枠共 T-14用 JIS A 5506 FCD | 組 | 44,400 | | | 44,400 | | | |
| 2 | 鋼製マンホールふた φ600 受枠共 T-25用 JIS A 5506 FCD | 組 | 49,600 | | | 49,600 | | 49,600 | |
| 3 | マンホール蓋 径600mm、T-25、密閉型、耐内水圧型(0.034MPa)、丸枠、文字付き (「農水、国営手賀沼、管理用1」1組) 開閉棒付き | 式 | | | | 186,000 | | | |
| 4 | 仕切弁用鉄蓋 φ250 | 組 | 28,800 | | | | | | |
| 5 | 水道用円形鉄蓋1号 φ250mm H=150mm | 枚 | 28,700 | | | | | | |
| 6 | グレーチング 群衆荷重、枠付き 800×800 (1枚) | 組 | | | | 31,000 | | | |
| 7 | グレーチング 群衆荷重、枠付き 3600×800 (4枚割) | 組 | | | | 109,000 | | | |
| 8 | グレーチング 群衆荷重、枠付き 4600×1400 (5枚割) | 組 | | | | 289,000 | | | |
| 9 | グレーチング 群衆荷重、枠付き 5000×1400 (6枚割) | 組 | | | | 312,000 | | | |
| 10 | グレーチング 群衆荷重、枠付き 9100×700 (10枚割) | 組 | | | | 178,000 | | | |
| 11 | グレーチング T-14荷重、枠付き 3300×1100 (4枚割) | 組 | | | | 400,000 | | | |
| 12 | グレーチング T-14荷重、枠付き 3900×1100 (5枚割) | 組 | | | | 469,000 | | | |
| 13 | ステップ φ19 幅300mm 樹脂被覆 水路補修用 後付けタイプ(アンカー方式) | 本 | 4,380 | 4,380 | | 4,380 | | 4,380 | |
| 14 | 平鋼 FB 厚6×幅19 SS400 | t | 219,000 | 219,000 | | 219,000 | | 212,000 | 現場車上渡し |
| 15 | ボルト・ナット・ワッシャー M30 L=100mm | 組 | 332 | 332 | | 332 | | 324 | ボルト*1本、ナット*1個、スプリングワッシャー*1枚、黒皮 |
| 16 | コンクリートアンカー SUS304 M12 首下150mm | 本 | 630 | 630 | | 630 | | 630 | 芯棒打込式 |
| 17 | コンクリートアンカー SUS304 M16 首下150mm | 本 | 1,030 | 1,030 | | 1,030 | | 1,030 | 芯棒打込式 |
| 18 | コンクリートアンカー SUS304 M19 首下150mm | 本 | 1,810 | 1,810 | | 1,810 | | 1,810 | 芯棒打込式 |
| 19 | 高張力プラスチック線材 #14 引張強度 140kg エス線 | 巻 | 4,100 | 4,100 | | 4,100 | | 4,100 | |
| 20 | ホールインアンカー M12×100 SUS304 | 組 | 456 | 456 | | 456 | | 456 | |
| 21 | ホールインアンカー M12×120 SUS304 | 組 | 534 | 534 | | 534 | | 534 | |
| 22 | オールアンカー M16×120 SUS304 | 組 | 846 | | | 846 | | | 空気弁工 |
| 23 | 金属拡張式アンカー SUS304 M8×60L | 本 | | | | 201 | | | サンコーテック(株) オールアンカー-SY-860相当 |
| 24 | 金属拡張式アンカー SUS304 M8×80L | 本 | | | | 249 | | | サンコーテック(株) オールアンカー-SY-880相当 |
| 25 | 金属拡張式アンカー SUS304 M8×100L | 本 | | | | 372 | | | サンコーテック(株) オールアンカー-SY-810相当 |
| 26 | アイボルト M16 | 本 | 920 | | | | | | |

・本価格表を無断転載することを禁じます。
 ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

事業所単独調査品目

| No. | 材料・規格 | 単位 | 茨城県 | 栃木県 | 埼玉県 | 千葉県 | 長野県 | 静岡県 | 備考 |
|-----|-------------------------------------------------------------|----|---------|---------|-------|---------|-----|---------|----|
| 27 | 通気管 SGPWφ80 直管部1.00m, ショートエルボ90°×1, ショートエルボ180°×1, 防虫網×1 | 本 | 71,900 | | | 71,900 | | | |
| 28 | 通気管 SGPWφ80 直管部3.40m, ショートエルボ90°×1, ショートエルボ180°×1, 防虫網×1 | 本 | | | | 164,000 | | | |
| 29 | 通気管 SGPWφ100 直管部0.55m, ショートエルボ180°×1, 防虫網×1 | 本 | 70,600 | | | 70,600 | | | |
| 30 | 通気管 SGPWφ100 直管部1.00m, ショートエルボ90°×1, ショートエルボ180°×1, 防虫網×1 | 本 | 77,400 | | | | | | |
| 31 | 通気管 SGPWφ100 直管部2.20m, ショートエルボ90°×1, ショートエルボ180°×1, 防虫網×1 | 本 | 180,000 | | | 180,000 | | | |
| 32 | 通気管 SGPWφ100 直管部2.55m, ショートエルボ90°×1, ショートエルボ180°×1, 防虫網×1 | 本 | | | | 191,000 | | | |
| 33 | メッシュフェンス P荷重、H=1200、支柱間隔2.0m 基礎ブロック含まず | m | | | 8,120 | | | | |
| 34 | メッシュフェンス 風荷重、H=1200、支柱間隔2.0m 基礎ブロック含まず | m | | | 7,070 | | | | |
| 35 | メッシュフェンス(勾配5%加工) P荷重、H=1200、支柱間隔2.0m 基礎ブロック含まず | m | | | 8,930 | | | | |
| 36 | メッシュフェンス(勾配5%加工) 風荷重、H=1200、支柱間隔2.0m 基礎ブロック含まず | m | | | 7,770 | | | | |
| 37 | メッシュフェンス 両開き扉 H=1.5m 幅4.0m 基礎含まず、茶色 | 門 | 278,000 | 278,000 | | | | 278,000 | |
| 38 | メッシュフェンス 両開き扉 H=1.5m 幅6.0m 基礎含まず、茶色 | 門 | 561,000 | 561,000 | | | | 561,000 | |
| 39 | メッシュフェンス 両開き扉 H=1.8m 幅3.0m 基礎含まず、茶色 | 門 | 166,000 | 166,000 | | | | 166,000 | |
| 40 | メッシュフェンス 両開き扉 H=1.8m 幅4.0m 基礎含まず、茶色 | 門 | 301,000 | | | 301,000 | | 301,000 | |
| 41 | メッシュフェンス 両開き扉 H=1.8m 幅6.0m 基礎含まず、茶色 | 門 | 606,000 | | | | | 606,000 | |
| 42 | メッシュフェンス 片開き扉 H=1.5m 幅1.0m 基礎含まず、茶色 | 門 | 63,400 | 63,400 | | | | 63,400 | |
| 43 | メッシュフェンス 片開き扉 H=1.8m 幅1.0m 基礎含まず、茶色 | 門 | | | | 68,600 | | | |
| 44 | メッシュフェンス 片開き扉 H=1.2m 幅1.0m 基礎含まず、グレーベージュ(合金メッキの上高耐候性樹脂粉体塗装) | 門 | 55,300 | 55,300 | | | | 55,300 | |
| 45 | ネットフェンス(忍返し付) 支柱間隔 2.0m H=1.8m メッキ着色塗装 | m | 9,790 | 9,790 | | | | 9,790 | |
| 46 | ネットフェンス(忍返し付) 支柱間隔 2.0m H=2.0m メッキ着色塗装 | m | 10,700 | 10,700 | | | | 10,700 | |
| 47 | メッシュフェンス H=1.2m 支柱間隔 2.0m、基礎含まず、風荷重相当(合金メッキの上高耐候性樹脂粉体塗装) | m | 7,070 | 7,070 | | | | 7,070 | |
| 48 | メッシュフェンス H=1.2m 支柱間隔 2.0m、基礎含まず、P種荷重相当(合金メッキの上高耐候性樹脂粉体塗装) | m | 8,120 | 8,120 | | | | 8,120 | |
| 49 | ネットフェンス H=1.2m 支柱間隔 2.0m 構造物壁面設置用(支柱、金網共亜鉛メッキ) | m | 10,400 | 10,400 | | | | 10,400 | |
| 50 | ネットフェンス H=1.5m 支柱間隔 2.0m 構造物壁面設置用(支柱、金網共亜鉛メッキ) | m | 11,200 | | | | | 11,200 | |
| 51 | ネットフェンス H=1.8m 支柱間隔 2.0m 構造物壁面設置用(支柱、金網共亜鉛メッキ) | m | 11,900 | 11,900 | | | | 11,900 | |
| 52 | ネットフェンス扉 H=1.2m 幅1.0m 支柱間隔 2.0m 構造物壁面設置用(支柱、金網共亜鉛メッキ) | 門 | 70,500 | 70,500 | | | | 70,500 | |

・本価格表を無断転載することを禁じます。
 ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

事業所単独調査品目

| No. | 材料・規格 | 単位 | 茨城県 | 栃木県 | 埼玉県 | 千葉県 | 長野県 | 静岡県 | 備考 |
|-----|-------------------------------------------------------|----|---------|---------|---------|---------|-----|---------|---------------------|
| 53 | ネットフェンス扉 H=1.5m 幅1.0m 支柱間隔 2.0m 構造物壁面設置用（支柱、金網共垂鉛メッキ） | 門 | 84,900 | 84,900 | | | | 84,900 | |
| 54 | ネットフェンス扉 H=1.8m 幅1.0m 支柱間隔 2.0m 構造物壁面設置用（支柱、金網共垂鉛メッキ） | 門 | 92,100 | 92,100 | | | | 92,100 | |
| 55 | ネットフェンス扉 ネット間隔 H=1.5m B=3.0m 両開き、メッキ塗装 | 門 | 147,000 | 147,000 | | | | 147,000 | |
| 56 | ネットフェンス扉 ネット間隔 H=1.8m B=3.0m 両開き、メッキ塗装 | 門 | 181,000 | 181,000 | | | | 181,000 | |
| 57 | ネットフェンス扉 ネット間隔 H=1.8m B=4.0m 両開き、メッキ塗装 | 門 | 246,000 | 246,000 | | | | 246,000 | |
| 58 | 門扉（両開き） 景観配慮型格子タイプ、H=1.8m、W=4.0m | 基 | | | 370,000 | | | | |
| 59 | 転落防止柵（リアガード） | 本 | 25,200 | 25,200 | | | | 25,200 | リアサークルG-6相当品 |
| 60 | 転落防止柵（リアガード） | 本 | 25,200 | 25,200 | | | | 25,200 | リアサークルG-8（壁取付型）相当品 |
| 61 | 転落防止柵（リアガード） | 個 | 540 | 540 | | | | 540 | リアネットLG-4 M10×30相当品 |
| 62 | 転落防止柵（リアガード） 1.8m | 本 | 4,140 | 4,140 | | | | 4,140 | リアパ-LG-5 1.8m定尺 相当品 |
| 63 | 転落防止柵（リアガード） サイトホ-ル2.1m | 本 | 2,700 | 2,700 | | | | 2,700 | 2.1m定尺 |
| 64 | 踊場（FRP踊場） 1650×1010 | 組 | 742,000 | | | | | 742,000 | MK-F01650型相当品 |
| 65 | 梯子（スカイグリップ） 2ヶ（1組） | 組 | 38,700 | | | | | 38,700 | G0-300相当品 |
| 66 | 梯子（タフ・タラップ） 手摺付1型 φ25×300×750 | 個 | 62,000 | | | | | 62,000 | |
| 67 | 梯子（タフ・タラップ） H3型 φ25×300×900 | 個 | 64,100 | | | | | 64,100 | |
| 68 | 梯子（タフ・タラップ） H4型 φ25×300×1200 | 個 | 75,700 | | | | | 75,700 | |
| 69 | 梯子（タフ・タラップ） H5型 φ25×300×1500 | 個 | 93,000 | | | | | 93,000 | |
| 70 | 梯子（タフ・タラップ） H6型 φ25×300×1800 | 個 | 110,000 | | | | | 110,000 | |
| 71 | 梯子（タフ・タラップ） タフガード4段用 1200H、SUS | 個 | 221,000 | | | | | 221,000 | |
| 72 | 梯子（タフ・タラップ） タフガード5段用 1500H、SUS | 個 | 245,000 | | | | | 245,000 | |
| 73 | 梯子（タフ・タラップ） タフガード6段用 1800H、SUS | 個 | 272,000 | | | | | 272,000 | |
| 74 | リアガード付きタラップ SUS製 H=6.03mリアガードH=3.0m（FBタイプ）手すり付き | 組 | | | | 577,000 | | | |
| 75 | リアガード付きタラップ SUS製 H=5.7mリアガードH=3.6m（FBタイプ）手すり付き | 組 | | | | 569,000 | | | |
| 76 | リアガード付きタラップ SUS製全延長 H=5.25m リアガードH=3.0m（FBタイプ） | 組 | | | | 555,000 | | | |
| 77 | リアガード付きタラップ SUS製全延長 H=6.45m リアガードH=3.6m（FBタイプ） | 組 | | | | 602,000 | | | |
| 78 | 防護柵門扉 メッシュタイプ H=1.8m B=1.0m 片開き 基礎ブロック式 ターコラ系 | 門 | 75,600 | 75,600 | | | | 75,600 | |

・本価格表を無断転載することを禁じます。
 ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

事業所単独調査品目

| No. | 材料・規格 | 単位 | 茨城県 | 栃木県 | 埼玉県 | 千葉県 | 長野県 | 静岡県 | 備考 |
|-----|------------------------------------------------------------------------|----|-----------|---------|-----|-----|-----|---------|-----------|
| 79 | 防護柵門扉 ムッシュタイプ H=1.8m B=4.0m 両開き 基礎ブロック式 ターコフラウ系 施錠装置φ16 落とし(舟形) 落とし受付) | 門 | 331,000 | 331,000 | | | | 331,000 | |
| 80 | 防護柵門扉 縦格子 H=1.1m B=1.0m 片開き ベースプレート式 溶融亜鉛メッキ | 門 | 73,500 | 73,500 | | | | 73,500 | |
| 81 | 防護柵 H=1.8m 幅=2.0m 基礎ブロック式 ターコフラウ系 | m | 11,700 | 11,700 | | | | 11,700 | |
| 82 | 防護柵 H=1.1m 幅=2.0m P種相当 ベースプレート式 溶融亜鉛メッキ | m | 15,600 | 15,600 | | | | 15,600 | |
| 83 | 防護柵 H=1.50m ネットフェンス型 支柱間隔2.0m | m | 7,020 | | | | | | |
| 84 | ステンレス製チェーン φ6mm L=1.85m | 本 | 3,330 | | | | | | |
| 85 | ステンレス製チェーン φ6mm L=1.9m | 本 | 3,420 | | | | | | (参考) 東北興商 |
| 86 | 管理工用縞鋼板蓋(2枚1組) 1100×550 SS400 t=6.0mm 亜鉛メッキ | 組 | 63,000 | | | | | | |
| 87 | 管理工用縞鋼板蓋(2枚1組) 1300×650 SS400 t=6.0mm 亜鉛メッキ | 組 | 83,600 | | | | | | |
| 88 | 管理工用縞鋼板蓋(2枚1組) 1600×800 SS400 t=6.0mm 亜鉛メッキ | 組 | 120,000 | | | | | | |
| 89 | 縞鋼板蓋 570×570 SS400 t=3.2mm 亜鉛メッキ | 枚 | 16,300 | | | | | | |
| 90 | 簡易スライドゲート ステンレス製、B600×H600、四方水密型、扉体軽量仕様 | 基 | 1,180,000 | | | | | | (参考) 中部美化 |
| 91 | 簡易スライドゲート ステンレス製、B700×H700、四方水密型、扉体軽量仕様 | 基 | 990,000 | | | | | | (参考) 中部美化 |
| 92 | 簡易スライドゲート ステンレス製、B800×H800、四方水密型、扉体軽量仕様 | 基 | 1,080,000 | | | | | | (参考) 中部美化 |
| 93 | 簡易スライドゲート ステンレス製、B900×H900、四方水密型、扉体軽量仕様 | 基 | 1,200,000 | | | | | | (参考) 中部美化 |
| 94 | 鋼製リング(二重リング仕様)、SS400、外側45mm×9mm@200mm、内側外側45mm×9mm@200mm、リングクリアランス55mm | m | 489,000 | | | | | | |
| 95 | 表面部材 W=61mm/枚、L=5.00m/枚、高密度PE製 | m | 670 | | | | | | |
| 96 | 表面接合部材 @5.00m | 箇所 | 360 | | | | | | |
| 97 | かん合部材 W=61mm/枚、L=5.00m/枚、高密度PE製 | m | 780 | | | | | | |
| 98 | かん合接合部材 @5.00m | 箇所 | 260 | | | | | | |

・本価格表を無断転載することを禁じます。
 ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。