

令和3年度

# 林業土木事業設計単価表

令和4年1月1日適用  
(工事・委託)

長野県林務部

# 工 事 編

(全地区単価)

単価表内の○が改定単価

5 セメント類

1 頁

【セメント、添加剤】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                  | 単位 | 単 価      |   |   |   |   |
|-------|------------------------|----|----------|---|---|---|---|
|       |                        |    | 04.01.01 | . | . | . | . |
|       | (バラ物)                  |    |          |   |   |   |   |
| T1501 | セメント(バラ)<br>普通ポルトランド   | t  | 刊行物単価    |   |   |   |   |
| T1502 | セメント(バラ)<br>早強セメント     | t  | 刊行物単価    |   |   |   |   |
| T1503 | セメント(バラ)<br>高炉セメント(B型) | t  | 刊行物単価    |   |   |   |   |
|       | (袋物)                   |    |          |   |   |   |   |
| T1504 | セメント(袋)<br>普通ポルトランド    | t  | 刊行物単価    |   |   |   |   |
| T1508 | セメント(袋)<br>早強セメント      | t  | 刊行物単価    |   |   |   |   |
|       | (添加剤)                  |    |          |   |   |   |   |
| T1531 | 減水剤<br>標準型; ポゾリスNo.70等 | kg | 刊行物単価    |   |   |   |   |
| T1532 | 減水剤<br>遅延型; ポゾリスNo.8等  | kg | 刊行物単価    |   |   |   |   |
| T4134 | ポゾリス(混和剤)<br>NO8       | kg | 刊行物単価    |   |   |   |   |
| T4135 | アルミ粉<br>アルミペースト        | kg | 刊行物単価    |   |   |   |   |
|       |                        |    |          |   |   |   |   |
|       |                        |    |          |   |   |   |   |
|       |                        |    |          |   |   |   |   |
|       |                        |    |          |   |   |   |   |

6 油脂、電力料

2 頁

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                  | 単位   | 単 価        |   |   |   |   |
|-------|------------------------|------|------------|---|---|---|---|
|       |                        |      | 04.01.01   | . | . | . | . |
|       | (油脂類)                  |      |            |   |   |   |   |
| T1551 | ガソリン<br>レギュラー          | L    | 159        |   |   |   |   |
| T1552 | 軽油<br>(小型ローリー、パトロール給油) | L    | 141        |   |   |   |   |
| T1553 | 重油A<br>(ローリー)          | L    | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |
| T1554 | 混合油<br>混合比1:25         | L    | 165        |   |   |   |   |
| T1555 | 灯油<br>(ミニローリー4kl)      | L    | 94         |   |   |   |   |
| T1558 | チェーンオイル<br>(生分解性)      | リットル | 430        |   |   |   |   |
| T1559 | チェーンオイル<br>(鉱物性)       | リットル | 260        |   |   |   |   |
|       | (電力料金)                 |      |            |   |   |   |   |
| T1561 | 電力料金<br>基本料金; 臨時低圧電力   | kW月  | 1,248      |   |   |   |   |
| T1556 | 電力料金<br>基本料金; 常時低圧電力   | kW月  | 1,040      |   |   |   |   |
| T1564 | 電力料金<br>基本料金; 臨時高圧電力A  | kW月  | 1,397.14   |   |   |   |   |
| T1562 | 電力料金<br>使用料金; 臨時低圧電力   | kWh  | 16.87      |   |   |   |   |
| T1563 | 電力料金<br>使用料金; 常時低圧電力   | kWh  | 14.06      |   |   |   |   |
| T1565 | 電力料金<br>基本料金; 常時高圧電力A  | kW月  | 1,164.77   |   |   |   |   |
| T1566 | 電力料金<br>使用料金; 臨時高圧電力A  | kWh  | 17.71      |   |   |   |   |

単価表内の○が改定単価

6 油脂、電力料

全地区統一単価

| 単価コード | 名 称 ・ 規 格            | 単 位 | 単 価      |   |   |   |   |  |
|-------|----------------------|-----|----------|---|---|---|---|--|
|       |                      |     | 04.01.01 | . | . | . | . |  |
| T1567 | 電力料金<br>使用料金；常時高圧電力A | kWh | 15.45    |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |

7 木材

【1 素材】

全地区統一単価

| 単価コード | 名 称 ・ 規 格               | 単 位 | 単 価      |   |   |   |   |  |
|-------|-------------------------|-----|----------|---|---|---|---|--|
|       |                         |     | 04.01.01 | . | . | . | . |  |
|       | (スギ)                    |     |          |   |   |   |   |  |
| T1601 | スギ素材長～3m<br>径～14cm      | m3  | ○ 34,000 |   |   |   |   |  |
| T1602 | スギ素材長～3m<br>径16～22cm    | m3  | ○ 36,000 |   |   |   |   |  |
| T1603 | スギ素材長～3m<br>径24～28cm    | m3  | ○ 36,000 |   |   |   |   |  |
| T1604 | スギ素材長3.2～4m<br>径～14cm   | m3  | ○ 34,000 |   |   |   |   |  |
| T1605 | スギ素材長3.2～4m<br>径16～22cm | m3  | ○ 36,000 |   |   |   |   |  |
| T1606 | スギ素材長3.2～4m<br>径24～28cm | m3  | ○ 36,000 |   |   |   |   |  |
| T1607 | スギ素材長4.2～5m<br>径～14cm   | m3  | ○ 39,500 |   |   |   |   |  |
| T1608 | スギ素材長4.2～5m<br>径16～22cm | m3  | ○ 40,000 |   |   |   |   |  |
| T1609 | スギ素材長4.2～5m<br>径24～28cm | m3  | ○ 43,000 |   |   |   |   |  |
| T1610 | スギ素材長4.2～5m<br>径30～42cm | m3  | ○ 47,000 |   |   |   |   |  |
| T1611 | スギ素材長5.2～6m<br>径16～22cm | m3  | ○ 43,000 |   |   |   |   |  |
| T1612 | スギ素材長5.2～6m<br>径24～28cm | m3  | ○ 44,000 |   |   |   |   |  |
| T1613 | スギ素材長5.2～6m<br>径30～42cm | m3  | ○ 48,000 |   |   |   |   |  |
| T1615 | スギ素材長6.2～7m<br>径24～28cm | m3  | ○ 50,000 |   |   |   |   |  |
| T1616 | スギ素材長6.2～7m<br>径30～42cm | m3  | ○ 54,000 |   |   |   |   |  |

単価表内の○が改定単価

6 油脂、電力料

全地区統一単価

| 単価コード | 名 称 ・ 規 格            | 単 位 | 単 価      |   |   |   |   |  |
|-------|----------------------|-----|----------|---|---|---|---|--|
|       |                      |     | 04.01.01 | . | . | . | . |  |
| T1567 | 電力料金<br>使用料金；常時高圧電力A | kWh | 15.45    |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |
|       |                      |     |          |   |   |   |   |  |

7 木材

【1 素材】

全地区統一単価

| 単価コード | 名 称 ・ 規 格               | 単 位 | 単 価      |   |   |   |   |  |
|-------|-------------------------|-----|----------|---|---|---|---|--|
|       |                         |     | 04.01.01 | . | . | . | . |  |
|       | (スギ)                    |     |          |   |   |   |   |  |
| T1601 | スギ素材長～3m<br>径～14cm      | m3  | ○ 34,000 |   |   |   |   |  |
| T1602 | スギ素材長～3m<br>径16～22cm    | m3  | ○ 36,000 |   |   |   |   |  |
| T1603 | スギ素材長～3m<br>径24～28cm    | m3  | ○ 36,000 |   |   |   |   |  |
| T1604 | スギ素材長3.2～4m<br>径～14cm   | m3  | ○ 34,000 |   |   |   |   |  |
| T1605 | スギ素材長3.2～4m<br>径16～22cm | m3  | ○ 36,000 |   |   |   |   |  |
| T1606 | スギ素材長3.2～4m<br>径24～28cm | m3  | ○ 37,000 |   |   |   |   |  |
| T1607 | スギ素材長4.2～5m<br>径～14cm   | m3  | ○ 39,500 |   |   |   |   |  |
| T1608 | スギ素材長4.2～5m<br>径16～22cm | m3  | ○ 40,000 |   |   |   |   |  |
| T1609 | スギ素材長4.2～5m<br>径24～28cm | m3  | ○ 43,000 |   |   |   |   |  |
| T1610 | スギ素材長4.2～5m<br>径30～42cm | m3  | ○ 47,000 |   |   |   |   |  |
| T1611 | スギ素材長5.2～6m<br>径16～22cm | m3  | ○ 43,000 |   |   |   |   |  |
| T1612 | スギ素材長5.2～6m<br>径24～28cm | m3  | ○ 44,000 |   |   |   |   |  |
| T1613 | スギ素材長5.2～6m<br>径30～42cm | m3  | ○ 48,000 |   |   |   |   |  |
| T1615 | スギ素材長6.2～7m<br>径24～28cm | m3  | ○ 50,000 |   |   |   |   |  |
| T1616 | スギ素材長6.2～7m<br>径30～42cm | m3  | ○ 54,000 |   |   |   |   |  |

単価表内の○が改定単価

7 木材

7 頁

【3 角材】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                    | 単位 | 単 価      |   |   |   |   |  |
|-------|--------------------------|----|----------|---|---|---|---|--|
|       |                          |    | 04.01.01 | . | . | . | . |  |
|       | (マツ)                     |    |          |   |   |   |   |  |
| T1672 | マツ角長~2.9m<br>一辺長14~18cm  | m3 | ○ 73,000 |   |   |   |   |  |
| T1681 | マツ角長4~4.5m<br>一辺長20~27cm | m3 | ○ 82,000 |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |

7 木材

8 頁

【4 丸太】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                          | 単位 | 単 価      |   |   |   |   |
|-------|--------------------------------|----|----------|---|---|---|---|
|       |                                |    | 04.01.01 | . | . | . | . |
|       | (皮付材：カラマツ)                     |    |          |   |   |   |   |
| T7906 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径8~12cm 長さ0.5m  | 本  | ○ 205    |   |   |   |   |
| T7908 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径8~12cm 長さ0.8m  | 本  | ○ 310    |   |   |   |   |
| T7909 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径8~12cm 長さ1.0m  | 本  | ○ 380    |   |   |   |   |
| T7911 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径8~12cm 長さ1.5m  | 本  | ○ 555    |   |   |   |   |
| T7912 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径8~12cm 長さ2.0m  | 本  | ○ 740    |   |   |   |   |
| T7914 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径8~12cm 長さ4.0m  | 本  | ○ 1,480  |   |   |   |   |
| T7918 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径10~14cm 長さ0.8m | 本  | ○ 440    |   |   |   |   |
| T7919 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径10~14cm 長さ1.0m | 本  | ○ 520    |   |   |   |   |
| T7921 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径10~14cm 長さ1.5m | 本  | ○ 805    |   |   |   |   |
| T7924 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径10~14cm 長さ2.0m | 本  | ○ 1,070  |   |   |   |   |
| T7927 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径10~14cm 長さ3.0m | 本  | ○ 1,630  |   |   |   |   |
| T7929 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径10~14cm 長さ4.0m | 本  | ○ 2,220  |   |   |   |   |
| T7933 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径14~16cm 長さ1.0m | 本  | ○ 765    |   |   |   |   |
| T7936 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径14~16cm 長さ2.0m | 本  | ○ 1,680  |   |   |   |   |
| T7937 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径14~16cm 長さ3.0m | 本  | ○ 2,520  |   |   |   |   |

単価表内の○が改定単価

7 木材

9 頁

【4 丸太】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                           | 単位 | 単 価      |  |  |  |  |
|-------|---------------------------------|----|----------|--|--|--|--|
|       |                                 |    | 04.01.01 |  |  |  |  |
| T7938 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径14~16cm 長さ4.0m  | 本  | ○ 3,360  |  |  |  |  |
| T7940 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径14~16cm 長さ5.0m  | 本  | ○ 4,710  |  |  |  |  |
| T7942 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径16~22cm 長さ1.5m  | 本  | ○ 1,860  |  |  |  |  |
| T7943 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径16~22cm 長さ4.0m  | 本  | ○ 5,340  |  |  |  |  |
| T7945 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径16~22cm 長さ6.0m  | 本  | ○ 9,370  |  |  |  |  |
| T7946 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径24cm長さ3.0m      | 本  | ○ 5,980  |  |  |  |  |
| T7947 | カラマツ丸太材(皮付)<br>径24cm長さ4.6m      | 本  | ○ 9,900  |  |  |  |  |
|       | (剥皮材：カラマツ)                      |    |          |  |  |  |  |
| T7850 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=6cm L=0.6m     | 本  | ○ 110    |  |  |  |  |
| T7851 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=6cm L=2.0m     | 本  | ○ 刊行物単価  |  |  |  |  |
| T7852 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=6cm L=2.1m     | 本  | ○ 390    |  |  |  |  |
| T7855 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=6~8cm L=1.3m   | 本  | ○ 350    |  |  |  |  |
| T7856 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径= 8~12cm L=0.5m | 本  | ○ 230    |  |  |  |  |
| T7862 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径= 8~12cm L=2.0m | 本  | ○ 850    |  |  |  |  |
| T7863 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径= 8~12cm L=2.4m | 本  | ○ 1,000  |  |  |  |  |
| T7864 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径= 8~12cm L=4.0m | 本  | ○ 1,700  |  |  |  |  |

7 木材

10 頁

【4 丸太】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                           | 単位 | 単 価      |  |  |  |  |
|-------|---------------------------------|----|----------|--|--|--|--|
|       |                                 |    | 04.01.01 |  |  |  |  |
| T7866 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=10~14cm L=0.5m | 本  | ○ 310    |  |  |  |  |
| T7867 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=10~14cm L=0.6m | 本  | ○ 390    |  |  |  |  |
| T7869 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=10~14cm L=1.0m | 本  | ○ 595    |  |  |  |  |
| T7870 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=10~14cm L=1.2m | 本  | ○ 750    |  |  |  |  |
| T7871 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=10~14cm L=1.5m | 本  | ○ 925    |  |  |  |  |
| T7872 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=10~14cm L=1.7m | 本  | ○ 1,010  |  |  |  |  |
| T7873 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=10~14cm L=1.8m | 本  | ○ 1,080  |  |  |  |  |
| T7876 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=10~14cm L=2.7m | 本  | ○ 1,660  |  |  |  |  |
| T7877 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=10~14cm L=3.0m | 本  | ○ 1,870  |  |  |  |  |
| T7878 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=10~14cm L=3.4m | 本  | ○ 2,110  |  |  |  |  |
| T7880 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=10~14cm L=4.5m | 本  | ○ 2,790  |  |  |  |  |
| T7881 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=10~14cm L=5.0m | 本  | ○ 3,120  |  |  |  |  |
| T7882 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=14~16cm L=0.3m | 本  | ○ 300    |  |  |  |  |
| T7883 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=14~16cm L=1.0m | 本  | ○ 890    |  |  |  |  |
| T7886 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=14~16cm L=2.0m | 本  | ○ 刊行物単価  |  |  |  |  |
| T7887 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=14~16cm L=2.7m | 本  | ○ 2,470  |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

7 木材

11 頁

【4 丸太】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                           | 単位 | 単 価      |   |   |   |   |
|-------|---------------------------------|----|----------|---|---|---|---|
|       |                                 |    | 04.01.01 | . | . | . | . |
| T7889 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=14~16cm L=4.5m | 本  | ○ 4,300  |   |   |   |   |
| T7890 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=16~20cm L=1.0m | 本  | ○ 1,270  |   |   |   |   |
| T7891 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=16~20cm L=1.4m | 本  | ○ 1,910  |   |   |   |   |
| T7892 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=16~20cm L=1.6m | 本  | ○ 2,200  |   |   |   |   |
| T7893 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=16~20cm L=1.8m | 本  | ○ 2,480  |   |   |   |   |
| T7894 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=16~20cm L=2.0m | 本  | ○ 2,830  |   |   |   |   |
| T7895 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=16~20cm L=3.0m | 本  | ○ 4,180  |   |   |   |   |
| T7896 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=16~20cm L=3.5m | 本  | ○ 4,820  |   |   |   |   |
|       | (剥皮材:スギ)                        |    |          |   |   |   |   |
| T7979 | スギ丸太材(剥皮)<br>径=8~12cm L=0.8m    | 本  | 308      |   |   |   |   |
| T7980 | スギ丸太材(剥皮)<br>径=8~12cm L=1.0m    | 本  | ○ 455    |   |   |   |   |
| T7982 | スギ丸太材(剥皮)<br>径=8~12cm L=1.5m    | 本  | ○ 670    |   |   |   |   |
| T7984 | スギ丸太材(剥皮)<br>径=10~14cm L=2.0m   | 本  | ○ 1,290  |   |   |   |   |
| T7985 | スギ丸太材(剥皮)<br>径=8~12cm L=2.0m    | 本  | ○ 890    |   |   |   |   |
|       | (剥皮材:ヒノキ)                       |    |          |   |   |   |   |

7 木材

12 頁

【4 丸太】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                          | 単位 | 単 価      |   |   |   |   |
|-------|--------------------------------|----|----------|---|---|---|---|
|       |                                |    | 04.01.01 | . | . | . | . |
| T7758 | ヒノキ丸太材(剥皮)<br>径= 8~12cm L=0.6m | 本  | ○ 450    |   |   |   |   |
| T7759 | ヒノキ丸太材(剥皮)<br>径= 8~12cm L=0.8m | 本  | ○ 595    |   |   |   |   |
| T7760 | ヒノキ丸太材(剥皮)<br>径= 8~12cm L=1.0m | 本  | ○ 725    |   |   |   |   |
| T7761 | ヒノキ丸太材(剥皮)<br>径= 8~12cm L=1.2m | 本  | ○ 870    |   |   |   |   |
| T7762 | ヒノキ丸太材(剥皮)<br>径= 8~12cm L=1.5m | 本  | ○ 1,070  |   |   |   |   |
| T7763 | ヒノキ丸太材(剥皮)<br>径=10~14cm L=0.8m | 本  | ○ 850    |   |   |   |   |
| T7764 | ヒノキ丸太材(剥皮)<br>径=10~14cm L=2.0m | 本  | ○ 2,070  |   |   |   |   |
| T7765 | ヒノキ丸太材(剥皮)<br>径= 8~12cm L=2.0m | 本  | ○ 1,420  |   |   |   |   |
|       |                                |    |          |   |   |   |   |
|       |                                |    |          |   |   |   |   |
|       |                                |    |          |   |   |   |   |
|       |                                |    |          |   |   |   |   |
|       |                                |    |          |   |   |   |   |
|       |                                |    |          |   |   |   |   |
|       |                                |    |          |   |   |   |   |
|       |                                |    |          |   |   |   |   |
|       |                                |    |          |   |   |   |   |



単価表内の○が改定単価

7 木材

13 頁

【5 太鼓材、半割材】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                  | 単位 | 単 価      |       |   |   |   |
|-------|--|----|----------|-------|---|---|---|
|       |  |    | 04.01.01 | .     | . | . | . |
|       | (太鼓材、半割材：カラマツ)                         |    |          |       |   |   |   |
| T7950 | カラマツ太鼓材(剥皮)<br>D=12cm L=0.8m 径=14~16cm | 本  | ○        | 1,100 |   |   |   |
| T7951 | カラマツ太鼓材(剥皮)<br>D=12cm L=2.0m 径=14~16cm | 本  | ○        | 2,520 |   |   |   |
| T7952 | カラマツ太鼓材(剥皮)<br>D=14cm L=0.8m 径=16~18cm | 本  | ○        | 1,300 |   |   |   |
| T7953 | カラマツ太鼓材(剥皮)<br>D=14cm L=2.0m 径=16~18cm | 本  | ○        | 3,100 |   |   |   |
| T7958 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=8~12cm L=0.6m         | 本  |          | 270   |   |   |   |
| T7959 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=8~12cm L=0.8m         | 本  |          | 360   |   |   |   |
| T7960 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=8~12cm L=1.0m         | 本  |          | 440   |   |   |   |
| T7961 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=8~12cm L=1.2m         | 本  |          | 520   |   |   |   |
| T7962 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=8~12cm L=1.5m         | 本  |          | 640   |   |   |   |
| T7963 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=10~14cm L=0.8m        | 本  |          | 510   |   |   |   |
| T7964 | カラマツ丸太材(剥皮)<br>径=10~14cm L=2.0m        | 本  |          | 1,230 |   |   |   |
| T7954 | カラマツ半割材(剥皮)<br>径=16~20cm L=0.8m        | 本  | ○        | 785   |   |   |   |
| T7955 | カラマツ半割材(剥皮)<br>径=16~20cm L=1.0m        | 本  | ○        | 960   |   |   |   |
| T7956 | カラマツ半割材(剥皮)<br>径=16~20cm L=1.2m        | 本  | ○        | 1,230 |   |   |   |
| T7957 | カラマツ半割材(剥皮)<br>径=16~20cm L=2.0m        | 本  | ○        | 2,090 |   |   |   |

7 木材

14 頁

【5 太鼓材、半割材】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                 | 単位 | 単 価      |       |   |   |   |
|-------|---------------------------------------|----|----------|-------|---|---|---|
|       |                                       |    | 04.01.01 | .     | . | . | . |
|       | (太鼓材、半割材：スギ)                          |    |          |       |   |   |   |
| T7970 | スギ太鼓材(剥皮)<br>D=12cm L=0.8m 径=14~16cm  | 本  | ○        | 1,150 |   |   |   |
| T7971 | スギ太鼓材(剥皮)<br>D=12cm L=2.0m 径=14~16cm  | 本  | ○        | 2,640 |   |   |   |
| T7972 | スギ太鼓材(剥皮)<br>D=14cm L=0.8m 径=16~18cm  | 本  | ○        | 1,400 |   |   |   |
| T7973 | スギ太鼓材(剥皮)<br>D=14cm L=2.0m 径=16~18cm  | 本  | ○        | 3,250 |   |   |   |
| T7974 | スギ半割材(剥皮)<br>径=16~20cm L=0.8m         | 本  | ○        | 820   |   |   |   |
| T7975 | スギ半割材(剥皮)<br>径=16~20cm L=1.0m         | 本  | ○        | 1,000 |   |   |   |
| T7976 | スギ半割材(剥皮)<br>径=16~20cm L=1.2m         | 本  | ○        | 1,280 |   |   |   |
| T7977 | スギ半割材(剥皮)<br>径=16~20cm L=2.0m         | 本  | ○        | 2,180 |   |   |   |
|       | (太鼓材、半割材：ヒノキ)                         |    |          |       |   |   |   |
| T7750 | ヒノキ太鼓材(剥皮)<br>D=12cm L=0.8m 径=14~16cm | 本  | ○        | 1,630 |   |   |   |
| T7751 | ヒノキ太鼓材(剥皮)<br>D=12cm L=2.0m 径=14~16cm | 本  | ○        | 4,210 |   |   |   |
| T7752 | ヒノキ太鼓材(剥皮)<br>D=14cm L=0.8m 径=16~18cm | 本  | ○        | 2,010 |   |   |   |
| T7753 | ヒノキ太鼓材(剥皮)<br>D=14cm L=2.0m 径=16~18cm | 本  | ○        | 5,350 |   |   |   |
| T7754 | ヒノキ半割材(剥皮)<br>径=16~20cm L=0.8m        | 本  | ○        | 1,060 |   |   |   |
| T7755 | ヒノキ半割材(剥皮)<br>径=16~20cm L=1.0m        | 本  | ○        | 1,300 |   |   |   |

単価表内の○が改定単価

7 木材

15 頁

【5 太鼓材、半割材】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                          | 単 位 | 単 価      |     |     |     |     |
|-------|--------------------------------|-----|----------|-----|-----|-----|-----|
|       |                                |     | 04.01.01 | . . | . . | . . | . . |
| T7756 | ヒノキ半割材(剥皮)<br>径=16~20cm L=1.2m | 本   | ○ 1,660  |     |     |     |     |
| T7757 | ヒノキ半割材(剥皮)<br>径=16~20cm L=2.0m | 本   | ○ 2,830  |     |     |     |     |
|       |                                |     |          |     |     |     |     |
|       |                                |     |          |     |     |     |     |
|       |                                |     |          |     |     |     |     |
|       |                                |     |          |     |     |     |     |
|       |                                |     |          |     |     |     |     |
|       |                                |     |          |     |     |     |     |
|       |                                |     |          |     |     |     |     |
|       |                                |     |          |     |     |     |     |
|       |                                |     |          |     |     |     |     |
|       |                                |     |          |     |     |     |     |
|       |                                |     |          |     |     |     |     |
|       |                                |     |          |     |     |     |     |
|       |                                |     |          |     |     |     |     |

7 木材

16 頁

【6 木製品その他】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                           | 単 位 | 単 価      |     |     |     |     |
|-------|---------------------------------|-----|----------|-----|-----|-----|-----|
|       |                                 |     | 04.01.01 | . . | . . | . . | . . |
|       | (木製アスカーブ)                       |     |          |     |     |     |     |
| T8003 | 木製アスカーブ<br>太鼓径14cm 長さ2m         | m   | 2,670    |     |     |     |     |
| T8004 | 木製アスカーブ<br>太鼓径12cm 長さ2m         | m   | 2,100    |     |     |     |     |
|       | (木製路面水路)                        |     |          |     |     |     |     |
| T8005 | 木製路面水切工<br>太鼓材径10cm 長さ4m Aタイプ   | 組   | 25,900   |     |     |     |     |
| T8006 | 木製路面水切工<br>板材 t=1.2cm 長さ4m Bタイプ | 組   | 17,000   |     |     |     |     |
|       |                                 |     |          |     |     |     |     |
|       |                                 |     |          |     |     |     |     |
|       |                                 |     |          |     |     |     |     |
|       |                                 |     |          |     |     |     |     |
|       |                                 |     |          |     |     |     |     |
|       |                                 |     |          |     |     |     |     |
|       |                                 |     |          |     |     |     |     |
|       |                                 |     |          |     |     |     |     |
|       |                                 |     |          |     |     |     |     |
|       |                                 |     |          |     |     |     |     |

単価表内の○が改定単価

8 鋼製品

17 頁

【1 鋼棒】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                    | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|--------------------------|----|------------|--|--|--|--|--|
|       |                          |    | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| TA102 | 鉄筋用小型丸鋼<br>SR235 径9      | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| TA104 | 鉄筋用小型丸鋼<br>SR235 径13     | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| TA106 | 鉄筋用小型丸鋼<br>SR235 径16     | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| TA108 | 鉄筋用小型丸鋼<br>SR235 径19     | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| TA110 | 鉄筋用小型丸鋼<br>SR235 径22     | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| TA112 | 鉄筋用小型丸鋼<br>SR235 径25     | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| TA152 | 異形棒鋼<br>SD295A/SD295 D10 | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA154 | 異形棒鋼<br>SD295A/SD295 D13 | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA156 | 異形棒鋼<br>SD295A/SD295 D16 | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA204 | 異形棒鋼<br>SD345 D13        | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA206 | 異形棒鋼<br>SD345 D16        | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA208 | 異形棒鋼<br>SD345 D19        | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA210 | 異形棒鋼<br>SD345 D22        | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA212 | 異形棒鋼<br>SD345 D25        | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA214 | 異形棒鋼<br>SD345 D29        | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA216 | 異形棒鋼<br>SD345 D32        | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |

8 鋼製品

18 頁

【1 鋼棒】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格              | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|--------------------|----|------------|--|--|--|--|--|
|       |                    |    | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| TA218 | 異形棒鋼<br>SD345 D35  | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA220 | 異形棒鋼<br>SD345 D38  | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA224 | 異形棒鋼<br>SD345 D51  | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA230 | 異形棒鋼<br>SD390 D25  | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA232 | 異形棒鋼<br>SD390 D29  | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA234 | 異形棒鋼<br>SD390 D32  | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA236 | 異形棒鋼<br>SD390 D35  | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA238 | 異形棒鋼<br>SD390 D38  | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA240 | 異形棒鋼<br>SD390 D41  | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA260 | 異形棒鋼<br>SD490 D35  | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA262 | 異形棒鋼<br>SD490 D38  | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA264 | 異形棒鋼<br>SD490 D41  | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| TA270 | ねじ筋鉄筋<br>SD345 D13 | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| TA271 | ねじ筋鉄筋<br>SD345 D16 | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| TA272 | ねじ筋鉄筋<br>SD345 D19 | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| TA273 | ねじ筋鉄筋<br>SD345 D22 | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

8 鋼製品

19 頁

【1 鋼棒】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格             | 単位 | 単 価      |  |  |  |  |  |
|-------|-------------------|----|----------|--|--|--|--|--|
|       |                   |    | 04.01.01 |  |  |  |  |  |
| TA274 | ねじ鉄筋<br>SD345 D25 | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| TA275 | ねじ鉄筋<br>SD345 D29 | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| TA276 | ねじ鉄筋<br>SD345 D32 | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| TA277 | ねじ鉄筋<br>SD345 D35 | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| TA278 | ねじ鉄筋<br>SD345 D38 | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| TA279 | ねじ鉄筋<br>SD345 D41 | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| TA280 | ねじ鉄筋<br>SD345 D51 | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| TA285 | ねじ鉄筋<br>SD390 D25 | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| TA286 | ねじ鉄筋<br>SD390 D29 | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| TA287 | ねじ鉄筋<br>SD390 D32 | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| TA288 | ねじ鉄筋<br>SD390 D35 | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| TA289 | ねじ鉄筋<br>SD390 D38 | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| TA290 | ねじ鉄筋<br>SD390 D41 | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| TA295 | ねじ鉄筋<br>SD490 D35 | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| TA296 | ねじ鉄筋<br>SD490 D38 | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| TA297 | ねじ鉄筋<br>SD490 D41 | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |

8 鋼製品

20 頁

【2 鋼板、型鋼等】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                 | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|-----------------------|----|------------|--|--|--|--|--|
|       |                       |    | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| T1705 | 厚鋼板<br>; 9×914×1829   | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T1706 | 等辺山形鋼<br>; 12×130×130 | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T1707 | 不等辺山形鋼<br>; 10×125×75 | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T1708 | 溝形鋼<br>; 8×200×90     | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T1709 | I型鋼<br>; 7.5×250×125  | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T1710 | H型鋼<br>一般構造用(200×100) | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T1713 | 鋼矢板<br>巾400mm         | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T1714 | 簡易鋼矢板                 | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T1715 | 縞鋼板<br>; 9×1524×3038  | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

8 鋼製品

21 頁

【3 一般基礎用鋼管杭】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                       | 単位 | 単 価        |   |   |   |   |   |  |
|-------|-----------------------------|----|------------|---|---|---|---|---|--|
|       |                             |    | 04.01.01   | . | . | . | . | . |  |
|       | (鋼管杭)                       |    |            |   |   |   |   |   |  |
| T1712 | 構造用鋼管STK490<br>径165.2-318.5 | t  | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |   |  |
| T1751 | 鋼管杭(一般基礎用)<br>SKK400(ベース)   | t  | 刊行物単価      |   |   |   |   |   |  |
|       | (杭エキストラ)                    |    |            |   |   |   |   |   |  |
| T1752 | 規格エキストラ<br>SKK490           | t  | 刊行物単価      |   |   |   |   |   |  |
| T1753 | 規格エキストラ(SM490YA)<br>SKK490  | t  | 刊行物単価      |   |   |   |   |   |  |
| T1779 | 規格エキストラ(SM490A)<br>SKK490   | t  | 刊行物単価      |   |   |   |   |   |  |
| T1781 | 肉厚エキストラ<br>6mm以上7mm以下       | t  | 刊行物単価      |   |   |   |   |   |  |
| T1782 | 肉厚エキストラ<br>8mm              | t  | 刊行物単価      |   |   |   |   |   |  |
| T1783 | 肉厚エキストラ<br>13mm             | t  | 刊行物単価      |   |   |   |   |   |  |
| T1784 | 肉厚エキストラ<br>15mm             | t  | 刊行物単価      |   |   |   |   |   |  |
| T1785 | 肉厚エキストラ<br>16mm             | t  | 刊行物単価      |   |   |   |   |   |  |
| T1786 | 肉厚エキストラ<br>17mm以上18mm以下     | t  | 刊行物単価      |   |   |   |   |   |  |
| T1787 | 肉厚エキストラ<br>19mm             | t  | 刊行物単価      |   |   |   |   |   |  |
| T1788 | 肉厚エキストラ<br>20mm以上22mm以下     | t  | 刊行物単価      |   |   |   |   |   |  |
| T1789 | 肉厚エキストラ<br>23mm以上24mm以下     | t  | 刊行物単価      |   |   |   |   |   |  |

8 鋼製品

22 頁

【3 一般基礎用鋼管杭】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                         | 単位 | 単 価      |   |   |   |   |   |  |
|-------|-------------------------------|----|----------|---|---|---|---|---|--|
|       |                               |    | 04.01.01 | . | . | . | . | . |  |
| T1790 | 肉厚エキストラ<br>25mm               | t  | 刊行物単価    |   |   |   |   |   |  |
| T1758 | 長さエキストラ<br>長12~18m            | t  | 刊行物単価    |   |   |   |   |   |  |
| T1759 | 長さエキストラ<br>長18~22m            | t  | 刊行物単価    |   |   |   |   |   |  |
| T1760 | 長さエキストラ<br>長22~30m            | t  | 刊行物単価    |   |   |   |   |   |  |
| T1761 | 長さエキストラ<br>長30~35m            | t  | 刊行物単価    |   |   |   |   |   |  |
| T1763 | 不等厚工場溶接エキストラ<br>508mm         | 箇所 | 刊行物単価    |   |   |   |   |   |  |
| T1764 | 不等厚工場溶接エキストラ<br>609.6mm       | 箇所 | 刊行物単価    |   |   |   |   |   |  |
| T1765 | 不等厚工場溶接エキストラ<br>711.2mm       | 箇所 | 刊行物単価    |   |   |   |   |   |  |
| T1766 | 不等厚工場溶接エキストラ<br>812.8mm       | 箇所 | 刊行物単価    |   |   |   |   |   |  |
| T1767 | 不等厚工場溶接エキストラ<br>914.4mm       | 箇所 | 刊行物単価    |   |   |   |   |   |  |
| T1768 | 不等厚工場溶接エキストラ<br>1016mm        | 箇所 | 刊行物単価    |   |   |   |   |   |  |
| T1770 | 外径エキストラ<br>1524-2032mm        | t  | 刊行物単価    |   |   |   |   |   |  |
| T1780 | 地域エキストラ<br>北陸(長野、新潟、富山、石川、福井) | t  | 刊行物単価    |   |   |   |   |   |  |
|       | (鋼管杭付属品)                      |    |          |   |   |   |   |   |  |
| T1772 | 鋼管杭付属品<br>丸蓋八角蓋               | kg | 刊行物単価    |   |   |   |   |   |  |
| T1773 | 鋼管杭付属品<br>十字補強                | kg | 刊行物単価    |   |   |   |   |   |  |

単価表内の○が改定単価

8 鋼製品

【3 一般基礎用鋼管杭】

全地区統一単価

| 単価コード | 名 称 ・ 規 格         | 単 位 | 単 価      |  |  |  |  |
|-------|-------------------|-----|----------|--|--|--|--|
|       |                   |     | 04.01.01 |  |  |  |  |
| T1774 | 鋼管杭附属品<br>井桁補強    | kg  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| T1775 | 鋼管杭附属品<br>溶接費     | m   | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| T1776 | 鋼管杭附属品<br>吊金具     | kg  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| T1777 | 鋼管杭附属品<br>端部補強バンド | kg  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
|       |                   |     |          |  |  |  |  |
|       |                   |     |          |  |  |  |  |
|       |                   |     |          |  |  |  |  |
|       |                   |     |          |  |  |  |  |
|       |                   |     |          |  |  |  |  |
|       |                   |     |          |  |  |  |  |
|       |                   |     |          |  |  |  |  |
|       |                   |     |          |  |  |  |  |
|       |                   |     |          |  |  |  |  |
|       |                   |     |          |  |  |  |  |
|       |                   |     |          |  |  |  |  |
|       |                   |     |          |  |  |  |  |
|       |                   |     |          |  |  |  |  |
|       |                   |     |          |  |  |  |  |
|       |                   |     |          |  |  |  |  |

8 鋼製品

【4 鉄線、釘、アンカーボルト等】

全地区統一単価

| 単価コード | 名 称 ・ 規 格                    | 単 位 | 単 価        |  |  |  |  |
|-------|------------------------------|-----|------------|--|--|--|--|
|       |                              |     | 04.01.01   |  |  |  |  |
| T1731 | 垂鉛引鉄線<br>#12 #10 #8          | kg  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| T1732 | なまし鉄線<br>#21                 | kg  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| T1733 | 鉄丸釘<br>N-75 (#10×75)         | kg  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| T1738 | なまし鉄線<br>#8                  | kg  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| T1741 | アンカーピン<br>長400mm径16mm        | 本   | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| T1742 | 補助アンカーピン<br>長200mm径9mm       | 本   | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| T1743 | アンカーピン<br>D16 L=750mm        | 本   | 250        |  |  |  |  |
| T1744 | アンカーピン<br>D10 L=400mm        | 本   | 59         |  |  |  |  |
| T1734 | ボルト(座金・ナットあり)<br>φ16mm×150mm | 本   | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| T1735 | かすがい<br>φ9mm×180mm           | 本   | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| T1736 | かすがい<br>φ9mm×150mm           | 本   | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| T1745 | なまし鉄線<br>#10                 | kg  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| T1746 | なまし鉄線<br>#12                 | kg  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| T1747 | なまし鉄線<br>#14                 | kg  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
|       |                              |     |            |  |  |  |  |
|       |                              |     |            |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

8 鋼製品

25 頁

【5 溶接、圧接】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                    | 単位 | 単価       |   |   |   |   |  |
|-------|--------------------------|----|----------|---|---|---|---|--|
|       |                          |    | 04.01.01 | . | . | . | . |  |
| T1971 | 酸素ガス                     | m3 | 刊行物単価    |   |   |   |   |  |
| T1972 | アセチレンガス                  | kg | 刊行物単価    |   |   |   |   |  |
| T1973 | 溶接棒(4301)                | kg | 刊行物単価    |   |   |   |   |  |
| T1975 | 溶接ワイヤー<br>複合ワイヤー径2.4~3.2 | kg | 刊行物単価    |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |  |

8 鋼製品

26 頁

【6 金網等】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                   | 単位             | 単価         |   |   |   |   |  |
|-------|-------------------------|----------------|------------|---|---|---|---|--|
|       |                         |                | 04.01.01   | . | . | . | . |  |
| T1881 | 金網<br>径2網目50×50         | m <sup>2</sup> | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |  |
| T4704 | 溶接金網<br>2.6×50×50       | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |   |   |   |   |  |
| T7281 | 溶接金網<br>φ6mm網目100×100mm | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |   |   |   |   |  |
| T7282 | 溶接金網<br>φ6mm網目150×150mm | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |   |   |   |   |  |
|       |                         |                |            |   |   |   |   |  |
|       |                         |                |            |   |   |   |   |  |
|       |                         |                |            |   |   |   |   |  |
|       |                         |                |            |   |   |   |   |  |
|       |                         |                |            |   |   |   |   |  |
|       |                         |                |            |   |   |   |   |  |
|       |                         |                |            |   |   |   |   |  |
|       |                         |                |            |   |   |   |   |  |
|       |                         |                |            |   |   |   |   |  |
|       |                         |                |            |   |   |   |   |  |
|       |                         |                |            |   |   |   |   |  |
|       |                         |                |            |   |   |   |   |  |

単価表内の○が改定単価

8 鋼製品

27 頁

【7 鉄線かご】 じゃかご

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                    | 単位             | 単 価        |   |   |   |   |
|-------|--|----------------|------------|---|---|---|---|
|       |  |                | 04.01.01   | . | . | . | . |
|       | (鉄線じゃかご J I S 亜鉛メッキ鉄線)                   |                |            |   |   |   |   |
| T1803 | 鉄線じゃかご<br>径45、網目13、#6、GS-3               | m              | 刊行物単価      |   |   |   |   |
| T1810 | 鉄線じゃかご<br>径45網目15#6、GS-3                 | m              | 刊行物単価      |   |   |   |   |
| T1811 | 鉄線じゃかご<br>径45網目15#8、GS-3                 | m              | 刊行物単価      |   |   |   |   |
| T1812 | 鉄線じゃかご<br>径45、網目15、#6、GS-3               | m              | 刊行物単価      |   |   |   |   |
| T1814 | 鉄線じゃかご<br>径60網目15#8                      | m              | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |
| TJN42 | じゃかご<br>GS-3 3.2×15×径60                  | m              | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |
| TJN44 | じゃかご<br>GS-3 4.0×10×径60                  | m              | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |
| TJN58 | じゃかご<br>7%合金・GS-7 4.0×15×径60             | m              | 1,260      |   |   |   |   |
| TJQ02 | かごマット(スロープ型) 長期性能型<br>蓋網65×4.0×5.0 高30cm | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |   |   |   |   |
| TJQ04 | かごマット(スロープ型) 長期性能型<br>蓋網65×5.0×6.0 高50cm | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |   |   |   |   |
|       |  |                |            |   |   |   |   |
|       |  |                |            |   |   |   |   |
|       |  |                |            |   |   |   |   |
|       |  |                |            |   |   |   |   |

8 鋼製品

28 頁

【7 鉄線かご】 ふとんかご、角型じゃかご等

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格   | 単位             | 単 価        |   |   |   |   |
|-------|---|----------------|------------|---|---|---|---|
|       |   |                | 04.01.01   | . | . | . | . |
|       | (パネル式)  |                |            |   |   |   |   |
| T1961 | パネル式ふとんかご<br>高40幅120#8網目13cm                  | m              | 刊行物単価      |   |   |   |   |
| T1962 | パネル式ふとんかご<br>高50幅120#8網目13cm                  | m              | 刊行物単価      |   |   |   |   |
| T1963 | パネル式ふとんかご<br>高60幅120#8網目13cm                  | m              | 刊行物単価      |   |   |   |   |
| T1964 | パネル式ふとんかご<br>高40幅120#8網目15cm                  | m              | 刊行物単価      |   |   |   |   |
| T1965 | パネル式ふとんかご<br>高50幅120#8網目15cm                  | m              | 刊行物単価      |   |   |   |   |
| T1966 | パネル式ふとんかご<br>高60幅120#8網目15cm                  | m              | 刊行物単価      |   |   |   |   |
|       | (その他ふとんかご)                                    |                |            |   |   |   |   |
| T6846 | 二重角形かご(オープン端部)<br>#813×50×120×2               | 本              | 13,900     |   |   |   |   |
| T6847 | 二重角形かご(オープン中間)<br>#813×50×120×2               | 本              | 13,000     |   |   |   |   |
| T6848 | 二重角形かご(クロスネット端)<br>#813×50×120×2              | 本              | 17,400     |   |   |   |   |
| T6849 | 二重角形かご(クロスネット中)<br>#813×50×120×2              | 本              | 刊行物単価      |   |   |   |   |
|       | (大型ふとんかご)                                     |                |            |   |   |   |   |
| T6861 | 大型ふとんかご主筋φ16mm網目13cm<br>線径φ8mm単体型 高1m×幅2m×長4m | 個              | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |
| T6862 | 大型ふとんかご網目13cm主筋φ13mm<br>網線φ8mmユニット式;エツトロック等   | m <sup>2</sup> | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |
| T6863 | 大型ふとんかご網目13cm主筋φ16mm<br>網線φ8mmユニット式;エツトロック等   | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |   |   |   |   |



単価表内の○が改定単価

14 緑化資材

97 頁

【1 一般緑化資材、植生ネット等】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                          | 単位             | 単 価        |   |   |   |   |
|-------|--------------------------------|----------------|------------|---|---|---|---|
|       |                                |                | 04.01.01   | . | . | . | . |
| T6733 | 植生シート1重(肥料袋無、種子付)              | m <sup>2</sup> | 285        |   |   |   |   |
| T6735 | 植生ネット2重(肥料袋有;種子付)<br>肥料袋間隔40cm | m <sup>2</sup> | 990        |   |   |   |   |
| T6736 | 繊維ネット2重(肥料袋有、種子無)<br>肥料袋間隔40cm | m <sup>2</sup> | 775        |   |   |   |   |
| T6743 | 植生ネット1重(肥料袋無)種子指定<br>(高木種子無し)  | m <sup>2</sup> | 313        |   |   |   |   |
| T6745 | 植生ネット2重(肥料袋有)種子指定<br>(高木種子無し)  | m <sup>2</sup> | 1,080      |   |   |   |   |
| T6753 | 植生ネット1重(肥料袋無)種子指定<br>(高木種子配合)  | m <sup>2</sup> | 327        |   |   |   |   |
| T6754 | 釘<br>#8 L=150mm                | 本              | 4.4        |   |   |   |   |
| T6755 | 植生ネット2重(肥料袋有)種子指定<br>(高木種子配合)  | m <sup>2</sup> | 1,130      |   |   |   |   |
| T6756 | 植生マット<br>t=3cm(間伐材入り)          | m <sup>2</sup> | 2,500      |   |   |   |   |
| T6757 | 植生マット<br>t=5cm(間伐材入り)          | m <sup>2</sup> | 3,780      |   |   |   |   |
| T6758 | 釘<br>#6 L=150mm                | 本              | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |
| T6729 | 植生ネット(肥料袋有、種子付)<br>間伐材繊維使用     | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |   |   |   |   |
|       |                                |                |            |   |   |   |   |
|       |                                |                |            |   |   |   |   |
|       |                                |                |            |   |   |   |   |
|       |                                |                |            |   |   |   |   |

14 緑化資材

98 頁

【2 吹付緑化関係】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                        | 単位             | 単 価        |   |   |   |   |
|-------|------------------------------|----------------|------------|---|---|---|---|
|       |                              |                | 04.01.01   | . | . | . | . |
| T6813 | 養生剤(法面緑化材)<br>植生用粘着剤;アスカロンA等 | kg             | 刊行物単価      |   |   |   |   |
| T6814 | 養生材<br>;アスカロンB等              | kg             | 135        |   |   |   |   |
| T6815 | 養生土<br>;改良土壌フェリック            | kg             | 54         |   |   |   |   |
| T7278 | 養生材(ファイバー類)                  | kg             | 135        |   |   |   |   |
| T7841 | 亀甲金網亜鉛引<br>径1.2mm×40mm       | m <sup>2</sup> | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |
| T7845 | アンカー釘<br>径13mm×600mm         | 本              | 140        |   |   |   |   |
| T7847 | アンカー釘<br>径13mm×400mm         | 本              | 100        |   |   |   |   |
| T7629 | 亀甲金網亜鉛引<br>径1.2mm×26mm       | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |   |   |   |   |
|       |                              |                |            |   |   |   |   |
|       |                              |                |            |   |   |   |   |
|       |                              |                |            |   |   |   |   |
|       |                              |                |            |   |   |   |   |
|       |                              |                |            |   |   |   |   |
|       |                              |                |            |   |   |   |   |

単価表内の○が改定単価

17 苗木

101 頁

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                | 単位 | 単 価      |   |   |   |   |
|-------|--------------------------------------|----|----------|---|---|---|---|
|       |                                      |    | 04.01.01 | . | . | . | . |
|       | (種苗) [生産者庭先渡し価格]                     |    |          |   |   |   |   |
| T6374 | スギ<br>一般産3年大、地上長≥45cm、地上径≥9mm        | 百本 | ○ 13,400 |   |   |   |   |
| T6375 | トチノキ<br>一般産、地上長≥35cm                 | 百本 | 19,900   |   |   |   |   |
| T6376 | ブナ<br>一般産3年以上、地上長≥45cm               | 百本 | ○ 18,600 |   |   |   |   |
| T6377 | ミズナラ<br>一般産1年以上中、地上長≥30cm            | 百本 | ○ 7,400  |   |   |   |   |
| T6378 | ミズナラ<br>一般産1年以上大、地上長≥45cm            | 百本 | ○ 9,000  |   |   |   |   |
| T6379 | ヒノキ・サワラ<br>一般産3年以上大、地上長≥45cm、地上径≥7mm | 百本 | ○ 13,100 |   |   |   |   |
| T6383 | アカマツ<br>一般産2年以上大、地上長≥23cm、地上径≥6mm    | 百本 | ○ 10,600 |   |   |   |   |
| T6386 | カラマツ<br>一般産2年以上中、地上長≥35cm、地上径≥6mm    | 百本 | ○ 10,000 |   |   |   |   |
| T6392 | モミ<br>一般産4年以上大、地上長≥25cm、地上径≥8mm      | 百本 | 22,200   |   |   |   |   |
| T6394 | ケヤキ<br>一般産大、地上長≥60cm、地上径≥5mm         | 百本 | ○ 8,800  |   |   |   |   |
| T6397 | エンジュ<br>一般産小、地上長≥45cm、地上径≥6mm        | 百本 | ○ 8,800  |   |   |   |   |
| T6398 | エンジュ<br>一般産中、地上長≥60cm、地上径≥8mm        | 百本 | ○ 9,900  |   |   |   |   |
| T6399 | エンジュ<br>一般産大、地上長≥1m、地上径≥10mm         | 百本 | ○        |   |   |   |   |
| T6400 | トウヒ<br>一般産3年大、地上長≥30cm、地上径≥7mm       | 百本 | 12,000   |   |   |   |   |
| T6403 | ヤマハンノキ・コバハンノキ<br>一般産1年、地上長≥30cm      | 百本 | 3,900    |   |   |   |   |

17 苗木

102 頁

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                           | 単位 | 単 価      |   |   |   |   |
|-------|---------------------------------|----|----------|---|---|---|---|
|       |                                 |    | 04.01.01 | . | . | . | . |
| T6406 | シラカバ<br>一般産1年、地上長≥30cm          | 百本 | ○ 4,800  |   |   |   |   |
| T6407 | ヤシヤブシ<br>一般産、地上長≥30cm           | 百本 | 5,400    |   |   |   |   |
| T6408 | クヌギ・コナラ<br>一般産1年大、地上長≥60cm      | 百本 | ○ 8,100  |   |   |   |   |
|       | (特殊梱包)                          |    |          |   |   |   |   |
| T6412 | 特殊梱包<br>CTM、DP梱包                | 百本 | ○        |   |   |   |   |
| T6413 | 特殊梱包<br>ライフバック梱包                | 百本 | ○        |   |   |   |   |
|       | (造園苗木)                          |    |          |   |   |   |   |
| T6555 | イタヤカエデ<br>樹高2.0m                | 本  | 3,800    |   |   |   |   |
| T6556 | イタヤカエデ<br>樹高2.5m                | 本  | 刊行物単価    |   |   |   |   |
| T6557 | イタヤカエデ<br>樹高3.0m—幹周0.12m—枝張0.8m | 本  | 10,400   |   |   |   |   |
| T6558 | イタヤカエデ<br>樹高4.0m—幹周0.15m—枝張1.0m | 本  | 15,200   |   |   |   |   |
| T6562 | イロハモミジ<br>樹高0.8m                | 本  | 刊行物単価    |   |   |   |   |
| T6563 | イロハモミジ<br>樹高2.0m—枝張0.4m         | 本  | 刊行物単価    |   |   |   |   |
| T6564 | イロハモミジ<br>樹高2.5m—幹周0.12m—枝張1.0m | 本  | 刊行物単価    |   |   |   |   |
| T6570 | ウラジロモミ<br>樹高0.3m                | 本  | 1,020    |   |   |   |   |
| T6571 | ウラジロモミ<br>樹高1.0m                | 本  | 4,670    |   |   |   |   |

単価表内の○が改定単価

18 道路関係材料

119 頁

【7 道路照明】ポール

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                    | 単位 | 単価       |   |   |   |   |
|-------|--------------------------|----|----------|---|---|---|---|
|       |                          |    | 04.01.01 | . | . | . | . |
|       | (段付ポール)                  |    |          |   |   |   |   |
| T3666 | テーパーポール(埋込式)<br>(8-18)   | 本  | 171,000  |   |   |   |   |
| T3667 | テーパーポール(ベース式)<br>(8-18)  | 本  | 201,000  |   |   |   |   |
| T3668 | テーパーポール(埋込式)<br>(10-21)  | 本  | 231,000  |   |   |   |   |
| T3669 | テーパーポール(ベース式)<br>(10-21) | 本  | 256,000  |   |   |   |   |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |
|       |                          |    |          |   |   |   |   |

18 道路関係材料

120 頁

【7 道路照明】その他

全地区統一単価

| 単価コード    | 名称・規格                       | 単位 | 単価         |   |   |   |   |
|----------|-----------------------------|----|------------|---|---|---|---|
|          |                             |    | 04.01.01   | . | . | . | . |
|          | (自動点滅器300W以上)               |    |            |   |   |   |   |
| T3689    | 自動点滅器(光電式)<br>200V10A       | 個  | 刊行物単価      |   |   |   |   |
|          | (200~250W)                  |    |            |   |   |   |   |
| T3690    | 自動点滅器(光電式)<br>200V6A        | 個  | 刊行物単価      |   |   |   |   |
|          | (灯具用電線)                     |    |            |   |   |   |   |
| T3691    | 電線(灯具用)<br>VV-F 2.0mm 2心    | m  | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |
|          | (自動点滅器用電線)                  |    |            |   |   |   |   |
| T3692    | 電線(自動点滅器用)<br>VV-F 2.0mm 3心 | m  | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |
|          | (アース用電線)                    |    |            |   |   |   |   |
| T3693    | 電線(アース用)<br>GV-F 5.5×1      | m  | 62.5       |   |   |   |   |
|          | (トンネル関係)                    |    |            |   |   |   |   |
| TW624GSD | 電線<br>VV-R 14□-3C           | m  | 刊行物単価      |   |   |   |   |
|          |                             |    |            |   |   |   |   |
|          |                             |    |            |   |   |   |   |
|          |                             |    |            |   |   |   |   |
|          |                             |    |            |   |   |   |   |
|          |                             |    |            |   |   |   |   |
|          |                             |    |            |   |   |   |   |
|          |                             |    |            |   |   |   |   |
|          |                             |    |            |   |   |   |   |

単価表内の○が改定単価

18 道路関係材料

121 頁

【8 その他】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                           | 単位             | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|---------------------------------|----------------|------------|--|--|--|--|--|
|       |                                 |                | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| T4710 | ドライモルタル<br>(ロックボルト用)            | m <sup>3</sup> | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4720 | 防水シート(0.8mm)<br>透水性緩衝材(t=3mm)含む | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4740 | 金網<br>150×150×φ5                | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4741 | H型鋼 [支保工]<br>S S 400 [150~200]  | t              | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4743 | R 止りエキストラ<br>H-250×250          | t              | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4745 | 継手板<br>SS400                    | t              | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4746 | 底板<br>SS400                     | t              | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T5927 | スリッパ<br>φ25×700mm               | 個              | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T5928 | スリッパ<br>φ28×700mm               | 個              | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T5929 | ネジ付タイバー<br>D22×1000mm           | 個              | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T5940 | ロックボルト(L=2.0m)<br>耐力117.7KN以上   | 組              | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T5941 | ロックボルト(L=3.0m)<br>耐力117.7KN以上   | 組              | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T5942 | ロックボルト(L=3.0m)<br>耐力176.5KN以上   | 組              | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T5943 | ロックボルト(L=4.0m)<br>耐力176.5KN以上   | 組              | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
|       |                                 |                |            |  |  |  |  |  |
|       |                                 |                |            |  |  |  |  |  |

19 舗装関係材料

122 頁

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                      | 単位             | 単 価      |  |  |  |  |  |
|-------|----------------------------|----------------|----------|--|--|--|--|--|
|       |                            |                | 04.01.01 |  |  |  |  |  |
|       | (アスファルト材料)                 |                |          |  |  |  |  |  |
| T3801 | カチオン系乳剤<br>P K 1-2         | 1 O L          | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T3803 | カチオン系乳剤<br>MK1-3           | 1 O L          | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T6402 | アスファルト乳剤<br>P K -3プライムコート用 | L              | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T6404 | アスファルト乳剤<br>P K -4タックコート用  | L              | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T3804 | 石粉                         | t              | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T3805 | 消石灰バラ                      | t              | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
|       | (コンクリート舗装)                 |                |          |  |  |  |  |  |
| T3806 | 注入目地材<br>加熱施工              | kg             | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T3808 | 目地板材<br>厚10mm              | m <sup>2</sup> | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T3809 | 路盤紙<br>クラフト紙系              | m <sup>2</sup> | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
|       | (修繕維持)                     |                |          |  |  |  |  |  |
| T3826 | プロバンガス<br>; 工業用・業務用        | kg             | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T3828 | プロバンガス<br>; 家庭用            | kg             | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
|       |                            |                |          |  |  |  |  |  |
|       |                            |                |          |  |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

21 橋梁上部工関係

133 頁

【1 ポストテンションPC桁】 (2)

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                | 単位 | 単価       |   |   |   |   |  |
|-------|--------------------------------------|----|----------|---|---|---|---|--|
|       |                                      |    | 04.01.01 | . | . | . | . |  |
| T4131 | 製作(その他)<br>ビニールテープ<br>0.2mm×19mm×20m | 巻  | 刊行物単価    |   |   |   |   |  |
| T4137 | 枕木<br>2.1m×14×20cm                   | 本  | 4,000    |   |   |   |   |  |
| T4213 | インサート<br>;M12セラミックインサート              | 個  | 刊行物単価    |   |   |   |   |  |
|       |                                      |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                                      |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                                      |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                                      |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                                      |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                                      |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                                      |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                                      |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                                      |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                                      |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                                      |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                                      |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                                      |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                                      |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                                      |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                                      |    |          |   |   |   |   |  |
|       |                                      |    |          |   |   |   |   |  |

21 橋梁上部工関係

134 頁

【1 ポストテンションPC桁】 (3)

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                         | 単位 | 単価         |   |   |   |   |  |
|-------|-------------------------------|----|------------|---|---|---|---|--|
|       |                               |    | 04.01.01   | . | . | . | . |  |
| T4151 | 製作(鋼製、主桁型枠制作費)<br>鋼板 P L4.5mm | t  | 刊行物単価      |   |   |   |   |  |
| T4152 | 鋼板 P L6.0mm                   | t  | 刊行物単価      |   |   |   |   |  |
| T4153 | 鋼板 P L9.0mm                   | t  | 刊行物単価      |   |   |   |   |  |
| T4154 | 鋼板 P L12.0mm                  | t  | 刊行物単価      |   |   |   |   |  |
| T4156 | 形鋼 L6×50×50                   | t  | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |  |
| T4157 | 形鋼 L6×65×65                   | t  | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |  |
| T2095 | スクラップ<br>ヘビーH1(旧鉄くず 特級 A)     | t  | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |  |
| T2096 | スクラップ<br>ヘビーH2(旧特級 B、H2)      | t  | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |  |
| T2097 | スクラップ<br>ヘビーH3(旧1級 H3)        | t  | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |  |
| T2099 | スクラップ<br>配合可鍛コロ(旧 配合くずA)      | t  | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |  |
|       |                               |    |            |   |   |   |   |  |
|       |                               |    |            |   |   |   |   |  |
|       |                               |    |            |   |   |   |   |  |
|       |                               |    |            |   |   |   |   |  |
|       |                               |    |            |   |   |   |   |  |
|       |                               |    |            |   |   |   |   |  |
|       |                               |    |            |   |   |   |   |  |
|       |                               |    |            |   |   |   |   |  |
|       |                               |    |            |   |   |   |   |  |
|       |                               |    |            |   |   |   |   |  |
|       |                               |    |            |   |   |   |   |  |
|       |                               |    |            |   |   |   |   |  |
|       |                               |    |            |   |   |   |   |  |
|       |                               |    |            |   |   |   |   |  |
|       |                               |    |            |   |   |   |   |  |
|       |                               |    |            |   |   |   |   |  |

単価表内の○が改定単価

21 橋梁上部工関係

139 頁

【3 鋼橋】鋼材 (その1)

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                           | 単位 | 単 価      |  |  |  |  |  |
|-------|---------------------------------|----|----------|--|--|--|--|--|
|       |                                 |    | 04.01.01 |  |  |  |  |  |
| T4429 | P L SM490C(ボックス)<br>38< t ≤50   | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4430 | P L SM490C(トラス)<br>38< t ≤50    | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4432 | P L SM490C(ガータ)<br>50< t ≤100   | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4433 | P L SM490C(ボックス)<br>50< t ≤100  | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4434 | P L SM490C(トラス)<br>50< t ≤100   | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4436 | P L SM490YA(ガータ)<br>8 ≤ t ≤ 16  | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4437 | P L SM490YA(ボックス)<br>8 ≤ t ≤ 16 | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4438 | P L SM490YA(トラス)<br>8 ≤ t ≤ 16  | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4440 | P L SM490YB(ガータ)<br>16< t ≤25   | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4441 | P L SM490YB(ボックス)<br>16< t ≤25  | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4442 | P L SM490YB(トラス)<br>16< t ≤25   | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4444 | P L SM490YB(ガータ)<br>25< t ≤38   | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4445 | P L SM490YB(ボックス)<br>25< t ≤38  | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4446 | P L SM490YB(トラス)<br>25< t ≤38   | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4448 | P L SM520B(ガータ)<br>25< t ≤38    | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4449 | P L SM520B(ボックス)<br>25< t ≤38   | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |

21 橋梁上部工関係

140 頁

【3 鋼橋】鋼材 (その1)

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                 | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|---------------------------------------|----|------------|--|--|--|--|--|
|       |                                       |    | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| T4450 | P L SM520B(トラス)<br>25< t ≤38          | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4452 | P L SM490YB(ガータ)<br>38< t ≤40         | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4453 | P L SM490YB(ボックス)<br>38< t ≤40        | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4454 | P L SM490YB(トラス)<br>38< t ≤40         | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4456 | P L SM520C(ガータ)<br>25< t ≤38          | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4457 | P L SM520C(ボックス)<br>25< t ≤38         | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4458 | P L SM520C(トラス)<br>25< t ≤38          | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4460 | P L SM520C(ガータ)<br>38< t ≤50          | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4461 | P L SM520C(ボックス)<br>38< t ≤50         | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4462 | P L SM520C(トラス)<br>38< t ≤50          | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4464 | P L SM520C(ガータ)<br>50< t ≤100         | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4465 | P L SM520C(ボックス)<br>50< t ≤100        | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4466 | P L SM520C(トラス)<br>50< t ≤100         | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4467 | 等辺山形鋼(中形)SS400<br>1 2 × 7 5 × 7 5     | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T7801 | 等辺山形鋼 S S 400<br>中型75mm以下；形式共通        | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4468 | 等辺山形鋼(中形)SS400<br>1 3 × 1 0 0 × 1 0 0 | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

21 橋梁上部工関係

141 頁

【3 鋼橋】鋼材 (その1)

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|--------------------------------------|----|------------|--|--|--|--|--|
|       |                                      |    | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| T7802 | 等辺山形鋼 S S 400<br>中型90~100mm;形式共通     | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4469 | 等辺山形鋼(大形)SS400<br>15×130×130         | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4470 | 等辺山形鋼SS400<br>大型130×130;形式共通         | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4471 | 等辺山形鋼(大形)SS400<br>15×150×150         | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4472 | 等辺山形鋼SS400<br>大型150×150;形式共通         | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4475 | 山形鋼SS400不等辺<br>7×125×75              | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4476 | 不等辺山形鋼SS400<br>中型125×75以下;形式共通       | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4477 | 山形鋼SS400不等辺<br>9×150×90              | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4478 | 不等辺山形鋼SS400<br>大型150×90;形式共通         | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4479 | C T形鋼SS400<br>高75以下(ベース)175≤W≤250    | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4480 | C T形鋼SS400<br>高75以下;形式共通 175≤W≤250   | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4481 | C T形鋼SS400<br>高125-75(ベース)175≤W≤250  | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4482 | C T形鋼SS400<br>高125-75;形式共通 175≤W≤250 | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4483 | C T形鋼SS400<br>高150以上(ベース)175≤W≤250   | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4484 | C T形鋼SS400<br>高150以上;形式共通 175≤W≤250  | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4485 | 溝形鋼SS400<br>5×100×50                 | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |

21 橋梁上部工関係

142 頁

【3 鋼橋】鋼材 (その1)

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                             | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|-----------------------------------|----|------------|--|--|--|--|--|
|       |                                   |    | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| T4486 | 溝形鋼SS400<br>中型100mm;形式共通          | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4487 | 溝形鋼SS400<br>9×150×75              | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4488 | 溝形鋼SS400<br>大型125-150mm;形式共通      | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4489 | 溝形鋼SS400<br>8×200×90              | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4490 | 溝形鋼SS400<br>大型180-200mm;形式共通      | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4491 | 溝形鋼SS400<br>9×250×90              | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4492 | 溝形鋼SS400<br>13×380×100            | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T7803 | 溝形鋼 S S 400<br>大型250mm;形式共通       | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T7804 | 溝形鋼 S S 400<br>大型300-380mm;形式共通   | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4493 | H形鋼SS400<br>(ベース)                 | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4494 | H形鋼SS400<br>(200×100);形式共通        | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4495 | H形鋼SM490YA<br>フランジ厚25以下(ベース)      | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4496 | H形鋼SM490YA<br>フランジ厚25以下(ベース);形式共通 | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4497 | H形鋼SM490YB<br>フランジ厚25以下(ベース)      | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4498 | H形鋼SM490YB<br>フランジ厚25以下(ベース);形式共通 | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4499 | I形鋼SS400<br>無規格200                | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

21 橋梁上部工関係

143 頁

【3 鋼橋】鋼材 (その1)

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                        | 単位 | 単 価      |  |  |  |  |  |
|-------|------------------------------|----|----------|--|--|--|--|--|
|       |                              |    | 04.01.01 |  |  |  |  |  |
| T4500 | I形鋼SS400<br>高200以下;形式共通      | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4501 | I形鋼SS400<br>無規格250以上         | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4502 | I形鋼SS400<br>高250以下;形式共通      | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4503 | 構造用棒鋼SS400<br>小型16-25(ベース)   | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4504 | 構造用棒鋼SS400<br>小型28-48(ベース)   | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4505 | 構造用棒鋼SS400<br>中型50-75(ベース)   | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4506 | 構造用棒鋼SS400<br>中型80-100(ベース)  | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4507 | 構造用棒鋼SS400<br>大型110-150(ベース) | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4508 | 構造用棒鋼SS400<br>大型160-200(ベース) | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4509 | 軽量形鋼SSC400<br>軽溝形鋼(ベース)      | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4510 | 軽量形鋼SSC400<br>軽溝形鋼;形式共通      | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4511 | 軽量形鋼SSC400<br>リップ溝形鋼(ベース)    | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4512 | 軽量形鋼SSC400<br>リップ溝形鋼;形式共通    | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4513 | デッキプレート<br>SDP1 t=1.2mm(ベース) | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4514 | デッキプレート<br>SDP1 t=1.2mm;形式共通 | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T4515 | デッキプレート<br>SDP1 t=1.6mm(ベース) | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |

21 橋梁上部工関係

144 頁

【3 鋼橋】鋼材 (その1)

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                            | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|----------------------------------|----|------------|--|--|--|--|--|
|       |                                  |    | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| T4516 | デッキプレート<br>SDP1 t=1.6mm;形式共通     | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4517 | キーストンプレート<br>SDP t=1.2mm(ベース)    | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4518 | キーストンプレート<br>t=1.2mm;形式共通        | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4519 | ガス管SGP<br>径125以下(ベース)            | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4520 | ガス管SGP<br>径125以下;形式共通            | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T4523 | 構造用鋼管STK400<br>径42.7-89.1(ベース)   | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4524 | 構造用鋼管STK400<br>径101.6-139.8(ベース) | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4525 | 構造用鋼管STK400<br>径165.2(ベース)       | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4526 | 構造用鋼管STK400<br>径190.7-318.5(ベース) | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T4527 | 構造用鋼管STK490<br>径165.2-318.5(ベース) | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T7811 | 構造用鋼管STK400<br>径42.7-89.1;形式共通   | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T7812 | 構造用鋼管STK400<br>径101.6-139.8;形式共通 | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T7813 | 構造用鋼管STK400<br>径165.2;形式共通       | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T7814 | 構造用鋼管STK400<br>径190.7-318.5;形式共通 | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T7815 | 角形鋼管STKR400<br>100×100以下;形式共通    | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T7816 | 角形鋼管STKR400<br>125×125;形式共通      | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |



単価表内の○が改定単価

21 橋梁上部工関係

145 頁

【3 鋼橋】鋼材 (その1)

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                            | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |
|-------|----------------------------------|----|------------|--|--|--|--|
|       |                                  |    | 04.01.01   |  |  |  |  |
| T7817 | 角形鋼管 S T K R 400<br>150×150;形式共通 | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| T7818 | 角形鋼管 S T K R 400<br>200×200;形式共通 | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| T4533 | 縞鋼板無規格<br>厚9.0mm(ベース)            | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| T7824 | 縞鋼板 S S 400<br>厚4.5-6.0mm(ガーター)  | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| T7827 | 縞鋼板 S S 400<br>厚9.0mm(ガーター)      | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| T7831 | ステンレス鋼<br>S U S 304              | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| T4537 | 平鋼SS400<br>FB厚4.5mm以下(ベース)       | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| T4538 | 平鋼SS400<br>FB厚4.5mm以下;形式共通       | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| T4539 | 平鋼SS400<br>FB厚6.0mm以上(ベース)       | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| T4540 | 平鋼SS400<br>FB厚6.0mm以上;形式共通       | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| T4541 | 角鋼SS400<br>16-25(ベース)            | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| T4542 | 角鋼SS400<br>28-38(ベース)            | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| T7819 | 角鋼 S S 400<br>16-25;形式共通         | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| T7820 | 角鋼 S S 400<br>28-38;形式共通         | t  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| T7822 | 縞鋼板 S S 400<br>厚3.2mm(ガーター)      | t  | 刊行物単価      |  |  |  |  |

21 橋梁上部工関係

146 頁

【3 鋼橋】その1 (耐候性鋼無塗装使用)

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                | 単位 | 単 価      |  |  |  |  |
|-------|--------------------------------------|----|----------|--|--|--|--|
|       |                                      |    | 04.01.01 |  |  |  |  |
| T4552 | 中鋼板SMA400AW<br>7mm未満(ガーター形式)         | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| T4553 | 中鋼板SMA400AW<br>7mm未満(ボックス形式)         | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| T4556 | 厚鋼板SMA400AW<br>8 ≤ T ≤ 25mm(ガーター形式)  | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| T4557 | 厚鋼板SMA400AW<br>8 ≤ T ≤ 25mm(ボックス形式)  | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| T4560 | 厚鋼板SMA400BW<br>25 < T ≤ 38mm(ガーター形式) | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| T4561 | 厚鋼板SMA400BW<br>25 < T ≤ 38mm(ボックス形式) | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| T4564 | 厚鋼板SMA400CW<br>38 < T ≤ 50mm(ガーター形式) | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| T4565 | 厚鋼板SMA400CW<br>38 < T ≤ 50mm(ボックス形式) | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| T4568 | 厚鋼板SMA490AW<br>8 ≤ T ≤ 16mm(ガーター形式)  | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| T4569 | 厚鋼板SMA490AW<br>8 ≤ T ≤ 16mm(ボックス形式)  | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| T4572 | 厚鋼板SMA490BW<br>16 < T ≤ 25mm(ガーター)   | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| T4573 | 厚鋼板SMA490BW<br>16 < T ≤ 25mm(ボックス)   | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| T4576 | 厚鋼板SMA490BW<br>25 < T ≤ 38mm(ガーター)   | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| T4577 | 厚鋼板SMA490BW<br>25 < T ≤ 38mm(ボックス)   | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| T4580 | 厚鋼板SMA490CW<br>25 < T ≤ 38mm(ガーター)   | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| T4581 | 厚鋼板SMA490CW<br>25 < T ≤ 38mm(ボックス)   | t  | 刊行物単価    |  |  |  |  |

## 単価表内の○が改定単価

### 21 橋梁上部工関係

149 頁

#### 【3 鋼橋】鋼材 (その2)

全地区統一単価

| 単価コード | 名 称 ・ 規 格                        | 単 位 | 単 価        |   |   |   |   |  |
|-------|----------------------------------|-----|------------|---|---|---|---|--|
|       |                                  |     | 04.01.01   | . | . | . | . |  |
| T4631 | H T ボルト<br>F 10 T M 16 ; 形式共通    | t   | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |  |
| T4632 | H T ボルト<br>F 10 T M 20 ; 形式共通    | t   | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |  |
| T4633 | H T ボルト<br>F 10 T M 22 ; 形式共通    | t   | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |  |
| T1791 | 円形補強鋼板 (ブラケット無し)<br>C-5系、上塗りまで   | t   | 474,000    |   |   |   |   |  |
| T1792 | 円形補強鋼板 (ブラケット有)<br>C-5系、上塗りまで    | t   | 493,000    |   |   |   |   |  |
| T1793 | 矩形補強鋼板 (ブラケット有)<br>C-5系、上塗りまで    | t   | 479,000    |   |   |   |   |  |
| T1794 | 矩形補強鋼板 (ブラケット無し)<br>C-5系、上塗りまで   | t   | 459,000    |   |   |   |   |  |
| T1795 | 下端拘束用円形鋼板                        | t   | 483,000    |   |   |   |   |  |
| T1796 | 下端拘束用形鋼<br>H形鋼 (C-5系、上塗りまで)      | t   | 421,000    |   |   |   |   |  |
| T4634 | スタッドジベル<br>径19×L150              | 本   | 刊行物単価      |   |   |   |   |  |
| T4635 | スタッドジベル<br>径22×L150              | 本   | 刊行物単価      |   |   |   |   |  |
| T4636 | スタッドジベル<br>径19×L130              | 本   | 刊行物単価      |   |   |   |   |  |
| T4637 | スタッドジベル<br>径22×L130              | 本   | 刊行物単価      |   |   |   |   |  |
| T1797 | スタッドジベル (設置費込み)<br>φ 2 2 * 2 5 0 | 本   | 452        |   |   |   |   |  |
| T1798 | スタッドジベル (設置費込み)<br>φ 1 9 * 2 5 0 | 本   | 351        |   |   |   |   |  |
| T4638 | トルシア高力ボルト<br>S 10 T M 16         | t   | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |  |

### 21 橋梁上部工関係

150 頁

#### 【3 鋼橋】鋼材 (その2)

全地区統一単価

| 単価コード | 名 称 ・ 規 格                | 単 位 | 単 価        |   |   |   |   |  |
|-------|--------------------------|-----|------------|---|---|---|---|--|
|       |                          |     | 04.01.01   | . | . | . | . |  |
| T4639 | トルシア高力ボルト<br>S 10 T M 20 | t   | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |  |
| T4640 | トルシア高力ボルト<br>S 10 T M 22 | t   | 刊行物単価<br>○ |   |   |   |   |  |
|       |                          |     |            |   |   |   |   |  |
|       |                          |     |            |   |   |   |   |  |
|       |                          |     |            |   |   |   |   |  |
|       |                          |     |            |   |   |   |   |  |
|       |                          |     |            |   |   |   |   |  |
|       |                          |     |            |   |   |   |   |  |
|       |                          |     |            |   |   |   |   |  |
|       |                          |     |            |   |   |   |   |  |
|       |                          |     |            |   |   |   |   |  |
|       |                          |     |            |   |   |   |   |  |
|       |                          |     |            |   |   |   |   |  |

単価表内の○が改定単価

23 地すべり対策工

175 頁

【2 保孔管】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|----------------------|----|------------|--|--|--|--|--|
|       |                      |    | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| T6101 | 硬質塩化ビニールパイプ<br>VP25  | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T6102 | 硬質塩化ビニールパイプ<br>VP30  | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T6103 | 硬質塩化ビニールパイプ<br>VP40  | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T6104 | 硬質塩化ビニールパイプ<br>VP50  | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T6105 | 硬質塩化ビニールパイプ<br>VP65  | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T6106 | 硬質塩化ビニールパイプ<br>VP75  | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T6107 | 硬質塩化ビニールパイプ<br>VP100 | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T6111 | 塩ビソケット径25            | 個  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T6112 | 塩ビソケット径30            | 個  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T6113 | 塩ビソケット径40            | 個  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T6114 | 塩ビソケット径50            | 個  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T6115 | 塩ビソケット径65            | 個  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T6116 | 塩ビソケット径75            | 個  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T6117 | 塩ビソケット径100           | 個  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T6121 | 配管用炭素鋼鋼管<br>(ガス管)32A | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T6122 | 配管用炭素鋼鋼管<br>(ガス管)40A | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |

23 地すべり対策工

176 頁

【2 保孔管】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                 | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|-----------------------|----|------------|--|--|--|--|--|
|       |                       |    | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| T6123 | 配管用炭素鋼鋼管<br>(ガス管)50A  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T6124 | 配管用炭素鋼鋼管<br>(ガス管)65A  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T6125 | 配管用炭素鋼鋼管<br>(ガス管)80A  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T6126 | 配管用炭素鋼鋼管<br>(ガス管)90A  | m  | 1,590      |  |  |  |  |  |
| T6127 | 配管用炭素鋼鋼管<br>(ガス管)100A | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |
|       |                       |    |            |  |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

24 仮設工

185 頁

【1 仮設材】仮設材損料

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                  | 単位  | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|--|-----|------------|--|--|--|--|--|
|       |  |     | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| K5033 | 鋼矢板賃料；(91～180日)<br>本矢板；5L型 [105kg/m]   | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5034 | 鋼矢板賃料；(181～360日)<br>本矢板；5L型 [105kg/m]  | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5035 | 鋼矢板賃料；(361～720日)<br>本矢板；5L型 [105kg/m]  | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5036 | 鋼矢板賃料；(721～1080日)<br>本矢板；5L型 [105kg/m] | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5042 | 鋼矢板賃料；(1～90日)<br>本矢板；軽量型 [1・2・3型]      | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5043 | 鋼矢板賃料；(91～180日)<br>本矢板；軽量型 [1・2・3型]    | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5044 | 鋼矢板賃料；(181～360日)<br>本矢板；軽量型 [1・2・3型]   | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5045 | 鋼矢板賃料；(361～720日)<br>本矢板；軽量型 [1・2・3型]   | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5046 | 鋼矢板賃料；(721～1080日)<br>本矢板；軽量型 [1・2・3型]  | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5051 | H型鋼；(基礎価格)<br>杭用；200型 [49.9kg/m]       | t   | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| K5052 | H型鋼賃料；(1～90日)<br>杭用；200型 [49.9kg/m]    | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5053 | H型鋼賃料；(91～180日)<br>杭用；200型 [49.9kg/m]  | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5054 | H型鋼賃料；(181～360日)<br>杭用；200型 [49.9kg/m] | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5055 | H型鋼賃料；(361～720日)<br>杭用；200型 [49.9kg/m] | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5061 | H型鋼；(基礎価格)<br>杭用；250型 [71.8kg/m]       | t   | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| K5062 | H型鋼賃料；(1～90日)<br>杭用；250型 [71.8kg/m]    | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |

24 仮設工

186 頁

【1 仮設材】仮設材損料

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                  | 単位  | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|--|-----|------------|--|--|--|--|--|
|       |  |     | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| K5063 | H型鋼賃料；(91～180日)<br>杭用；250型 [71.8kg/m]  | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5064 | H型鋼賃料；(181～360日)<br>杭用；250型 [71.8kg/m] | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5065 | H型鋼賃料；(361～720日)<br>杭用；250型 [71.8kg/m] | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5071 | H型鋼；(基礎価格)<br>杭用；300型 [93.0kg/m]       | t   | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| K5072 | H型鋼賃料；(1～90日)<br>杭用；300型 [93.0kg/m]    | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5073 | H型鋼賃料；(91～180日)<br>杭用；300型 [93.0kg/m]  | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5074 | H型鋼賃料；(181～360日)<br>杭用；300型 [93.0kg/m] | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5075 | H型鋼賃料；(361～720日)<br>杭用；300型 [93.0kg/m] | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5081 | H型鋼；(基礎価格)<br>杭用；350型 [135kg/m]        | t   | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| K5082 | H型鋼賃料；(1～90日)<br>杭用；350型 [135kg/m]     | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5083 | H型鋼賃料；(91～180日)<br>杭用；350型 [135kg/m]   | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5084 | H型鋼賃料；(181～360日)<br>杭用；350型 [135kg/m]  | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5085 | H型鋼賃料；(361～720日)<br>杭用；350型 [135kg/m]  | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5091 | H型鋼；(基礎価格)<br>杭用；400型 [172kg/m]        | t   | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| K5092 | H型鋼賃料；(1～90日)<br>杭用；400型 [172kg/m]     | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| K5093 | H型鋼賃料；(91～180日)<br>杭用；400型 [172kg/m]   | t・日 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

24 仮設工

191 頁

【4 仮設費】落石等防護施設

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                        | 単位             | 単価         |  |  |  |  |  |
|-------|------------------------------|----------------|------------|--|--|--|--|--|
|       |                              |                | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| T5401 | 金網(落石防護用)<br>; 8#網目50        | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T5402 | 金網(落石防護用)<br>; 10#網目50       | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T5403 | ロープ(落石防護用)<br>; 3×7G/○径12    | m              | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T5414 | マニラロープ<br>; 下級径10mm          | kg             | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| T5415 | 金網(仮設防護柵)<br>; 10#網目40mm     | m <sup>2</sup> | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T5416 | H型鋼(仮設防護柵)<br>; 200×200×8×12 | t              | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| T5417 | 山形鋼(仮設防護柵)<br>; 75×75×6      | t              | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
|       |                              |                |            |  |  |  |  |  |
|       |                              |                |            |  |  |  |  |  |
|       |                              |                |            |  |  |  |  |  |
|       |                              |                |            |  |  |  |  |  |
|       |                              |                |            |  |  |  |  |  |
|       |                              |                |            |  |  |  |  |  |
|       |                              |                |            |  |  |  |  |  |
|       |                              |                |            |  |  |  |  |  |

25 賃料【1 トラッククレーン等】

192 頁

賃料は長期賃貸期間を標準とする

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                      | 単位 | 単価       |  |  |  |  |  |
|-------|--|----|----------|--|--|--|--|--|
|       |  |    | 04.01.01 |  |  |  |  |  |
|       | (トラッククレーン)                                 |    |          |  |  |  |  |  |
| T5420 | トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料<br>; 4.9t吊 一ヶ月以上     | 日  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T5438 | トラッククレーン賃料<br>; 油圧式120t吊 一ヶ月以上             | 日  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T5439 | トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料<br>; 160t吊 一ヶ月以上     | 日  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T5440 | トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料<br>; 100t吊 一ヶ月以上     | 日  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T5448 | トラッククレーン賃料<br>; 油圧式200t吊 一ヶ月以上             | 日  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| KQ375 | トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料<br>; 360t吊 (燃料油脂費含む) | 日  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
|       | (クローラクレーン)                                 |    |          |  |  |  |  |  |
| T5463 | クローラクレーン 賃料<br>; 油圧ロープ式35t吊                | 日  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T5464 | クローラクレーン 賃料<br>; 油圧ロープ式40t吊                | 日  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T5465 | クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料<br>ラチスジブ型; 50t吊     | 日  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T5467 | クローラクレーン 賃料<br>; 油圧ロープ式80t吊                | 日  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T5468 | クローラクレーン 賃料<br>; 油圧ロープ式100t吊               | 日  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T5469 | クローラクレーン 賃料<br>; 油圧ロープ式150t吊               | 日  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| T5471 | クローラクレーン 賃料<br>; 油圧ロープ式 300t吊              | 日  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| KQ207 | クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料<br>排ガス1次 4.9t吊 一ヶ月以上 | 日  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

28 市場単価

213 頁

【1 ガードレール設置・撤去工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                           | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|---------------------------------|----|------------|--|--|--|--|--|
|       |                                 |    | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| REK04 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-A-4E 土中建込   | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REK06 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-B-4E 土中建込   | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REK08 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-C-4E 土中建込   | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REK10 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-Am-4E 土中建込  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REK14 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-Bm-4E 土中建込  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REK34 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-A-4E 土中建込  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REK36 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-B-4E 土中建込  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REK38 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-Am-4E 土中建込 | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REK42 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-Bm-4E 土中建込 | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REL54 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-A-2B Co建込   | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REL56 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-B-2B Co建込   | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REL58 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-C-2B Co建込   | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REL60 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-Am-2B Co建込  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REL64 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-Bm-2B Co建込  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REM04 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-A-2B Co建込  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REM06 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-B-2B Co建込  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |

28 市場単価

214 頁

【1 ガードレール設置・撤去工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                              | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|------------------------------------|----|------------|--|--|--|--|--|
|       |                                    |    | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| REM08 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-Am-2B Co建込    | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REM12 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-Bm-2B Co建込    | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REP10 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-A2-4E 土中建込 耐雪  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REP12 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-A3-3E 土中建込 耐雪  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REP14 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-A4-2E 土中建込 耐雪  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REP16 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-A5-2E 土中建込 耐雪  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REP18 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-B2-4E 土中建込 耐雪  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REP20 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-B3-3E 土中建込 耐雪  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REP22 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-B4-2E 土中建込 耐雪  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REP32 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-C2-3E 土中建込 耐雪  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REP34 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-C3-2E 土中建込 耐雪  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REP44 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-A2-4E 土中建込 耐雪 | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REP46 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-A3-3E 土中建込 耐雪 | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REP48 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-A4-2E 土中建込 耐雪 | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REP72 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-A5-2E 土中建込 耐雪 | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| REP74 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-B2-4E 土中建込 耐雪 | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

28 市場単価

215 頁

【1 ガードレール設置・撤去工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                              | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |
|-------|------------------------------------|----|------------|--|--|--|--|
|       |                                    |    | 04.01.01   |  |  |  |  |
| REP76 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-B3-3E 土中建込 耐雪 | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| REP78 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-B4-2E 土中建込 耐雪 | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RER12 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-A2-2B Co建込 耐雪  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RER14 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-A3-2B Co建込 耐雪  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RER16 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-A4-2B Co建込 耐雪  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RER18 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-A5-2B Co建込 耐雪  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RER20 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-B2-2B Co建込 耐雪  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RER22 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-B3-2B Co建込 耐雪  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RER24 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-B4-2B Co建込 耐雪  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RER26 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-C2-2B Co建込 耐雪  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RER28 | ガードレール設置工(塗装)<br>Gr-C3-2B Co建込 耐雪  | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RER60 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-A2-2B Co建込 耐雪 | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RER62 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-A3-2B Co建込 耐雪 | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RER64 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-A4-2B Co建込 耐雪 | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RER66 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-A5-2B Co建込 耐雪 | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RER68 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-B2-2B Co建込 耐雪 | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |

28 市場単価

216 頁

【1 ガードレール設置・撤去工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                 | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |
|-------|---------------------------------------|----|------------|--|--|--|--|
|       |                                       |    | 04.01.01   |  |  |  |  |
| RER70 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-B3-2B Co建込 耐雪    | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RER72 | ガードレール設置工(メッキ)<br>Gr-B4-2B Co建込 耐雪    | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RES02 | ガードレール撤去工<br>旧Gr-S-2E土中建込用            | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RES04 | ガードレール撤去工<br>Gr-A, B, C-4E土中建込用       | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RES06 | ガードレール撤去工<br>Gr-Am, Bm-4E土中建込用        | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RES08 | ガードレール撤去工<br>旧Gr-App, Bp, Cp-2E土中建込用  | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RES10 | ガードレール撤去工<br>旧Gr-S-1BCo建込用            | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RES12 | ガードレール撤去工<br>Gr-A, B, C-2BCo建込用       | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RES14 | ガードレール撤去工<br>Gr-Am, Bm-2BCo建込用        | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RES16 | ガードレール撤去工<br>旧Gr-App, Bp, Cp-2BCo建込用  | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RES52 | ガードレール撤去工 耐雪型<br>旧(S2・S3・S4・S5)2E土中建込 | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RES54 | ガードレール撤去工 耐雪型<br>(A4・A5・B4・C3)2E 土中建込 | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RES56 | ガードレール撤去工 耐雪型<br>(A3・B3・C2)3E 土中建込用   | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RES58 | ガードレール撤去工 耐雪型<br>(A2・B2)4E 土中建込用      | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RES60 | ガードレール撤去工 耐雪型<br>旧(S2・S3・S4・S5)Co建込   | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RES62 | ガードレール撤去工 耐雪型<br>(A2~5・B2~4・C2~3)Co建込 | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |

## 単価表内の○が改定単価

28 市場単価

217 頁

### 【1 ガードレール設置・撤去工】

全地区統一単価

| 単価コード    | 名称・規格                                      | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |
|----------|--|----|------------|--|--|--|--|
|          |  |    | 04.01.01   |  |  |  |  |
| RET18    | ガードレール設置工レール設置<br>路側用 A・B・C種(耐雪型含む)        | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RET20    | ガードレール設置工レール設置<br>分離帯用 Am・Bm種(耐雪型含む)       | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RET82    | ガードレール設置工加算額<br>標準支柱より長い(B,C)支柱間隔=4m       | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RET84    | ガードレール設置工 加算額<br>標準支柱より長い(B・C種)支柱間隔3m      | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RET86    | ガードレール設置工加算額<br>標準支柱より長い(B,C)支柱間隔=2m       | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RET88    | ガードレール設置工加算額<br>曲げ支柱(B,C)支柱間隔=4m           | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RET90    | ガードレール設置工 加算額<br>曲げ支柱(B・C種)支柱間隔3m          | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RET92    | ガードレール設置工加算額<br>曲げ支柱(B,C)支柱間隔=2m           | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| REU42    | ガードレール撤去工レール撤去<br>路側用 旧S種(耐雪型含む)           | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| REU44    | ガードレール撤去工レール撤去<br>路側用A~C種・旧Ap~Cp種(耐雪含)     | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| REU46    | ガードレール撤去工レール撤去<br>分離帯用 Am・Bm種(耐雪型含む)       | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
|          | (木製ガードレール)                                 |    |            |  |  |  |  |
| TT140DBK | 信州型木製ガードレール1号型:設置費含<br>端部含まず・支柱及び鋼板白色      | m  | -----      |  |  |  |  |
| TT141DBK | 信州型木製ガードレール1号型:設置費含<br>端部含まず・支柱及び鋼板こげ茶     | m  | -----      |  |  |  |  |
| TT142DBK | 信州型木製ガードレール1号型 端部:設置費含<br>(ロケガードLG-C-4E型等) | 箇所 | -----      |  |  |  |  |
| TT143DBK | 信州型木製ガードレール2号型:設置費含<br>土中用(ST型等)           | m  | -----      |  |  |  |  |

28 市場単価

218 頁

### 【1 ガードレール設置・撤去工】

全地区統一単価

| 単価コード    | 名称・規格                                 | 単位 | 単 価      |  |  |  |  |
|----------|---------------------------------------|----|----------|--|--|--|--|
|          |                                       |    | 04.01.01 |  |  |  |  |
| TT144DBK | 信州型木製ガードレール3号型:設置費含<br>土中用(ウッドGr-P型等) | m  | -----    |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |
|          |                                       |    |          |  |  |  |  |



単価表内の○が改定単価

28 市場単価

【2 標識設置工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                      | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |
|-------|--|----|------------|--|--|--|--|
|       |  |    | 04.01.01   |  |  |  |  |
| RGA02 | 道路標識設置工標識柱・基礎路側式<br>単柱式メッキ径60.5            | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA04 | 道路標識設置工標識柱・基礎路側式<br>単柱式メッキ径76.3            | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA06 | 道路標識設置工標識柱・基礎路側式<br>単柱式メッキ径89.1            | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA08 | 道路標識設置工標識柱・基礎路側式<br>単柱式メッキ径101.6           | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA10 | 道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式<br>単柱式 メッキ+静電粉体(白)径60.5 | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA12 | 道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式<br>単柱式 メッキ+静電粉体(白)径76.3 | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA14 | 道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式<br>単柱式 メッキ+静電粉体(白)径89.1 | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA16 | 道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式<br>単柱式 静電粉体塗装(白)径60.5   | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA18 | 道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式<br>単柱式 静電粉体塗装(白)径76.3   | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA20 | 道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式<br>単柱式 静電粉体塗装(白)径89.1   | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA22 | 道路標識設置工標識柱・基礎路側式<br>複柱式メッキ径60.5            | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA24 | 道路標識設置工標識柱・基礎路側式<br>複柱式メッキ径76.3            | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA26 | 道路標識設置工標識柱・基礎路側式<br>複柱式メッキ径89.1            | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA28 | 道路標識設置工標識柱・基礎路側式<br>複柱式メッキ径101.6           | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA30 | 道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式<br>複柱式 メッキ+静電粉体(白)径60.5 | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA32 | 道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式<br>複柱式 メッキ+静電粉体(白)径76.3 | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |

28 市場単価

【2 標識設置工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                      | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |
|-------|--|----|------------|--|--|--|--|
|       |  |    | 04.01.01   |  |  |  |  |
| RGA34 | 道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式<br>複柱式 メッキ+静電粉体(白)径89.1 | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA36 | 道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式<br>複柱式 静電粉体塗装(白)径60.5   | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA38 | 道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式<br>複柱式 静電粉体塗装(白)径76.3   | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA40 | 道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式<br>複柱式 静電粉体塗装(白)径89.1   | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA52 | 道路標識設置工標識柱片持式設置手間<br>400kg未満               | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGA54 | 道路標識設置工標識柱片持式設置手間<br>400kg以上               | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGB22 | 道路標識設置工標識板案内標識金具含<br>広角プリズムレンズ 2㎡未満        | ㎡  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RGB24 | 道路標識設置工標識板案内標識金具含<br>広角プリズムレンズ 2㎡以上        | ㎡  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RGB72 | 道路標識設置工 添加式 金具含 材工共<br>信号アーム部              | 基  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RGB74 | 道路標識設置工 添加式 金具含 材工共<br>照明柱 既設標識柱           | 基  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RGB76 | 道路標識設置工 添加式 取付金具設置手間<br>歩道橋                | 基  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RGD02 | 道路標識撤去工 標識柱基礎含 路側式<br>単柱式 径60.5~径101.6     | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGD04 | 道路標識撤去工 標識柱基礎含 路側式<br>複柱式 径60.5~径101.6     | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGD12 | 道路標識撤去工 標識柱のみ 片持式<br>400kg未満               | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGD14 | 道路標識撤去工 標識柱のみ 片持式<br>400kg以上               | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGD22 | 道路標識撤去工 標識柱のみ 門型式<br>10m未満                 | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

28 市場単価

221 頁

【2 標識設置工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                | 単位             | 単 価        |  |  |  |  |
|-------|--------------------------------------|----------------|------------|--|--|--|--|
|       |                                      |                | 04.01.01   |  |  |  |  |
| RGD24 | 道路標識撤去工 標識柱のみ 門型式<br>1.0m以上 2.0m未満   | 基              | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGD26 | 道路標識撤去工 標識柱のみ 門型式<br>2.0m以上          | 基              | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGD42 | 道路標識撤去工 標識板<br>警戒 規制 指示 路線番号標識       | 基              | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RGD44 | 道路標識撤去工 標識板 案内標識<br>2.0㎡未満           | ㎡              | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RGD46 | 道路標識撤去工 標識板 案内標識<br>2.0㎡以上           | ㎡              | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RGD62 | 道路標識撤去工 標識板 添架式 金具含<br>信号アーム部        | 基              | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RGD64 | 道路標識撤去工 標識板 添架式 金具含<br>照明柱 既設標識柱     | 基              | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RGD66 | 道路標識撤去工 標識板 添架式 金具含<br>歩道橋           | 基              | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RGD72 | 道路標識撤去工 標識C o基礎                      | m <sup>3</sup> | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RGD96 | 道路標識設置工 加算額<br>取付金具材料                | 段              | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RGG02 | 視線誘導標設置工 土中建込<br>両面反射 径100以下 支柱径34   | 本              | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RGG04 | 視線誘導標設置工 土中建込<br>両面反射 径100以下 支柱径60.5 | 本              | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RGG06 | 視線誘導標設置工 土中建込<br>両面反射 径100以下 支柱径89   | 本              | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RGG07 | 視線誘導標設置工 土中建込<br>両面反射 径300 支柱径60.5   | 本              | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RGG10 | 視線誘導標設置工 土中建込<br>片面反射 径100以下 支柱径34   | 本              | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RGG12 | 視線誘導標設置工 土中建込<br>片面反射 径100以下 支柱径60.5 | 本              | 刊行物単価      |  |  |  |  |

28 市場単価

222 頁

【2 標識設置工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                     | 単位 | 単 価      |  |  |  |  |
|-------|---|----|----------|--|--|--|--|
|       |   |    | 04.01.01 |  |  |  |  |
| RGG14 | 視線誘導標設置工 土中建込<br>片面反射 径100以下 支柱径89        | 本  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RGG15 | 視線誘導標設置工 土中建込<br>片面反射 径300 支柱径60.5        | 本  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RGG32 | 視線誘導標設置工 C o建込 穿孔有<br>両面反射 径100以下 支柱径34   | 本  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RGG34 | 視線誘導標設置工 C o建込 穿孔有<br>両面反射 径100以下 支柱径60.5 | 本  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RGG36 | 視線誘導標設置工 C o建込 穿孔有<br>両面反射 径100以下 支柱径89   | 本  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RGG37 | 視線誘導標設置工 C o建込 穿孔有<br>両面反射 径300 支柱径60.5   | 本  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RGG40 | 視線誘導標設置工 C o建込 穿孔有<br>片面反射 径100以下 支柱径34   | 本  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RGG42 | 視線誘導標設置工 C o建込 穿孔有<br>片面反射 径100以下 支柱径60.5 | 本  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RGG44 | 視線誘導標設置工 C o建込 穿孔有<br>片面反射 径100以下 支柱径89   | 本  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RGG45 | 視線誘導標設置工 C o建込 穿孔有<br>片面反射 径300 支柱径60.5   | 本  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RGG52 | 視線誘導標設置工 C o建込 穿孔無<br>両面反射 径100以下 支柱径34   | 本  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RGG54 | 視線誘導標設置工 C o建込 穿孔無<br>両面反射 径100以下 支柱径60.5 | 本  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RGG56 | 視線誘導標設置工 C o建込 穿孔無<br>両面反射 径100以下 支柱径89   | 本  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RGG57 | 視線誘導標設置工 C o建込 穿孔無<br>両面反射 径300 支柱径60.5   | 本  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RGG60 | 視線誘導標設置工 C o建込 穿孔無<br>片面反射 径100以下 支柱径34   | 本  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RGG62 | 視線誘導標設置工 C o建込 穿孔無<br>片面反射 径100以下 支柱径60.5 | 本  | 刊行物単価    |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

28 市場単価

225 頁

【3 道路付属物設置工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                             | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|-----------------------------------|----|------------|--|--|--|--|--|
|       |                                   |    | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| RGA72 | 道路標識設置工標識柱門型式設置手間<br>1.0m未満       | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RGA74 | 道路標識設置工標識柱門型式設置手間<br>1.0～2.0m     | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RGA76 | 道路標識設置工標識柱門型式設置手間<br>2.0m以上       | 基  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RGB02 | 道路標識設置工標識板案内標識金具含<br>カプセルレンズ 2㎡未満 | ㎡  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RGB04 | 道路標識設置工標識板案内標識金具含<br>カプセルレンズ 2㎡以上 | ㎡  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RGB12 | 道路標識設置工標識板案内標識金具含<br>封入レンズ 2㎡未満   | ㎡  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RGB14 | 道路標識設置工標識板案内標識金具含<br>封入レンズ 2㎡以上   | ㎡  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RGB52 | 道路標識設置工標識板設置手間<br>警戒規制指示路線番号標識    | 基  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RGC02 | 道路標識設置工標識C○基礎<br>4.0m3未満          | m3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RGC04 | 道路標識設置工標識C○基礎<br>4.0m3以上6.0m3未満   | m3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RGC06 | 道路標識設置工標識C○基礎<br>6.0m3以上          | m3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RGD84 | 道路標識設置工加算額<br>標識板の裏面塗装            | ㎡  | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RGD86 | 道路標識設置工加算額<br>アンカーボルト材料           | kg | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
|       | グルーピング                            |    |            |  |  |  |  |  |
| RG802 | グルーピング工縦方向<br>幅9mm 深さ6mm 間隔60mm   | m2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RG804 | グルーピング工縦方向<br>幅9mm 深さ4mm 間隔60mm   | m2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |

28 市場単価

226 頁

【3 道路付属物設置工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                              | 単位 | 単 価      |  |  |  |  |  |
|-------|------------------------------------|----|----------|--|--|--|--|--|
|       |                                    |    | 04.01.01 |  |  |  |  |  |
| RG806 | グルーピング工横方向<br>幅9mm 深さ6mm 間隔60mm    | m2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RG808 | グルーピング工横方向<br>幅36mm 深さ10mm (路面排水用) | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
|       |                                    |    |          |  |  |  |  |  |
|       |                                    |    |          |  |  |  |  |  |
|       |                                    |    |          |  |  |  |  |  |
|       |                                    |    |          |  |  |  |  |  |
|       |                                    |    |          |  |  |  |  |  |
|       |                                    |    |          |  |  |  |  |  |
|       |                                    |    |          |  |  |  |  |  |
|       |                                    |    |          |  |  |  |  |  |
|       |                                    |    |          |  |  |  |  |  |
|       |                                    |    |          |  |  |  |  |  |
|       |                                    |    |          |  |  |  |  |  |
|       |                                    |    |          |  |  |  |  |  |
|       |                                    |    |          |  |  |  |  |  |
|       |                                    |    |          |  |  |  |  |  |
|       |                                    |    |          |  |  |  |  |  |
|       |                                    |    |          |  |  |  |  |  |
|       |                                    |    |          |  |  |  |  |  |
|       |                                    |    |          |  |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

28 市場単価

235 頁

【8 その他】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                    | 単位 | 単 価      |  |  |  |  |
|-------|--|----|----------|--|--|--|--|
|       |  |    | 04.01.01 |  |  |  |  |
| REW22 | 軟弱地盤処理工サンドコンパクションパイル<br>打設長10m未満         | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| REW24 | 軟弱地盤処理工サンドコンパクションパイル<br>打設長10m以上20m未満    | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| REW30 | 軟弱地盤処理工サンドコンパクションパイル<br>打設長20m以上35m未満    | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
|       | (構造物とりこわし)                               |    |          |  |  |  |  |
|       | (横断・転落防止柵)                               |    |          |  |  |  |  |
| RJ008 | 横断・転落防止柵設置 ビーム式・パネル式<br>土中建込用(手間のみ)      | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RJ048 | 横断・転落防止柵設置 ビーム式・パネル式<br>プレキャスト建込用(手間のみ)  | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RJ050 | 横断・転落防止柵設置 門型<br>プレキャスト建込用(手間のみ)         | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RJ068 | 横断・転落防止柵設置 ビーム式・パネル式<br>コンクリート建込用(手間のみ)  | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RJ070 | 横断・転落防止柵設置 門型<br>コンクリート建込用(手間のみ)         | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RJ088 | 横断・転落防止柵設置 ビーム式・パネル式<br>アンカーボルト固定用(手間のみ) | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RJ108 | 横断・転落防止柵部材設置 ビーム・パネル<br>部材設置(手間のみ)       | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RJ142 | 横断・転落防止柵設置 根巻きコンクリート<br>(材工共)            | 箇所 | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RJ208 | 横断・転落防止柵撤去 ビーム式・パネル式<br>土中建込用            | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RJ228 | 横断・転落防止柵撤去 ビーム式・パネル式<br>プレキャスト建込用        | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RJ230 | 横断・転落防止柵撤去 門型<br>プレキャスト建込用               | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |

28 市場単価

236 頁

【8 その他】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                              | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |
|-------|------------------------------------|----|------------|--|--|--|--|
|       |                                    |    | 04.01.01   |  |  |  |  |
| RJ248 | 横断・転落防止柵撤去 ビーム式・パネル式<br>コンクリート建込用  | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RJ250 | 横断・転落防止柵撤去 門型<br>コンクリート建込用         | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RJ268 | 横断・転落防止柵撤去 ビーム式・パネル式<br>アンカーボルト固定用 | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RJ308 | 横断・転落防止柵部材撤去 ビーム・パネル<br>部材撤去       | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
|       | (ガードパイプ)                           |    |            |  |  |  |  |
| RJ402 | ガードパイプ設置工(塗装)<br>土中建込 Ap-2E        | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RJ404 | ガードパイプ設置工(塗装)<br>土中建込 Bp-2E        | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RJ406 | ガードパイプ設置工(塗装)<br>土中建込 Cp-2E        | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RJ408 | ガードパイプ設置工(メッキ)<br>土中建込 Ap-2E       | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RJ410 | ガードパイプ設置工(メッキ)<br>土中建込 Bp-2E       | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RJ422 | ガードパイプ設置工(塗装)<br>コンクリート建込 Ap-2B    | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RJ424 | ガードパイプ設置工(塗装)<br>コンクリート建込 Bp-2B    | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RJ426 | ガードパイプ設置工(塗装)<br>コンクリート建込 Cp-2B    | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RJ428 | ガードパイプ設置工(メッキ)<br>コンクリート建込 Ap-2B   | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RJ430 | ガードパイプ設置工(メッキ)<br>コンクリート建込 Bp-2B   | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RJ452 | ガードパイプ撤去工(塗装・メッキ品)<br>土中建込 Ap-2E   | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

28 市場単価

237 頁

【8 その他】

全地区統一単価

| 単価コード    | 名称・規格   | 単位 | 単 価        |  |  |  |  |
|----------|---|----|------------|--|--|--|--|
|          |   |    | 04.01.01   |  |  |  |  |
| RJ454    | ガードパイプ撤去工 (塗装・メッキ品)<br>土中建込 B p - 2 E         | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RJ456    | ガードパイプ撤去工 (塗装)<br>土中建込 C p - 2 E              | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RJ462    | ガードパイプ撤去工 (塗装・メッキ品)<br>コンクリート建込 A P - 2 B     | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RJ464    | ガードパイプ撤去工 (塗装・メッキ品)<br>コンクリート建込 B P - 2 B     | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RJ466    | ガードパイプ撤去工 (塗装)<br>コンクリート建込 C p - 2 B          | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RJ472    | ガードパイプ部材設置工 パイプ設置<br>A p ・ B p ・ C p 支柱間隔 2 m | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RJ474    | ガードパイプ部材撤去工 パイプ撤去<br>A p ・ B p ・ C p 支柱間隔 2 m | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| RJ476    | ガードパイプ設置工 加算額<br>標準支柱より長い (B ・ C) 支柱間隔 2 m    | m  | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |
| RJ478    | ガードパイプ設置工 加算額<br>曲げ支柱 (B ・ C) 支柱間隔 2 m        | m  | 刊行物単価      |  |  |  |  |
|          | (その他)   |    |            |  |  |  |  |
| TT114DBK | 塩化ビニル製ます設置工 [材工共]<br>市場単価 ます (径 1 5 0)        | 箇所 | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| TT115DBK | 塩化ビニル製ます設置工 [材工共]<br>市場単価 ます (径 2 0 0)        | 箇所 | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| TT116DBK | 塩化ビニル製ます設置工 [材工共]<br>市場単価 ます (径 3 0 0)        | 箇所 | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| TT117DBK | 塩化ビニル製ます設置工 [材工共]<br>市場単価 ます (径 3 5 0)        | 箇所 | 刊行物単価      |  |  |  |  |
| TT122DBK | 铸铁製防護蓋設置費 [手間のみ]<br>市場単価                      | 箇所 | 刊行物単価      |  |  |  |  |

29 土木工事標準単価

238 頁

【1 区画線工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                   | 単位 | 単 価      |  |  |  |  |
|-------|---|----|----------|--|--|--|--|
|       |   |    | 04.01.01 |  |  |  |  |
| RR001 | 区画線設置 (熔融式・手動)<br>豪雪無 実線 1 5 c m 制約無 昼間 | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RR002 | 区画線設置 (熔融式・手動)<br>豪雪無 実線 1 5 c m 制約受 昼間 | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RR003 | 区画線設置 (熔融式・手動)<br>豪雪無 実線 1 5 c m 制約著 昼間 | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RR007 | 区画線設置 (熔融式・手動)<br>豪雪無 実線 2 0 c m 制約無 昼間 | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RR008 | 区画線設置 (熔融式・手動)<br>豪雪無 実線 2 0 c m 制約受 昼間 | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RR009 | 区画線設置 (熔融式・手動)<br>豪雪無 実線 2 0 c m 制約著 昼間 | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RR013 | 区画線設置 (熔融式・手動)<br>豪雪無 実線 3 0 c m 制約無 昼間 | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RR014 | 区画線設置 (熔融式・手動)<br>豪雪無 実線 3 0 c m 制約受 昼間 | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RR015 | 区画線設置 (熔融式・手動)<br>豪雪無 実線 3 0 c m 制約著 昼間 | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RR019 | 区画線設置 (熔融式・手動)<br>豪雪無 実線 4 5 c m 制約無 昼間 | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RR020 | 区画線設置 (熔融式・手動)<br>豪雪無 実線 4 5 c m 制約受 昼間 | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RR021 | 区画線設置 (熔融式・手動)<br>豪雪無 実線 4 5 c m 制約著 昼間 | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RR025 | 区画線設置 (熔融式・手動)<br>豪雪無 破線 1 5 c m 制約無 昼間 | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RR026 | 区画線設置 (熔融式・手動)<br>豪雪無 破線 1 5 c m 制約受 昼間 | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RR027 | 区画線設置 (熔融式・手動)<br>豪雪無 破線 1 5 c m 制約著 昼間 | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |
| RR031 | 区画線設置 (熔融式・手動)<br>豪雪無 破線 2 0 c m 制約無 昼間 | m  | 刊行物単価    |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

29 土木工事標準単価

【2 排水構造物工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                     | 単位 | 単 価      |  |  |  |  |  |
|-------|---|----|----------|--|--|--|--|--|
|       |   |    | 04.01.01 |  |  |  |  |  |
| RRD51 | 排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製)<br>40kg以下 制約無 昼間     | 枚  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRD52 | 排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製)<br>40kg以下 制約受 昼間     | 枚  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRD53 | 排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製)<br>40kg以下 制約著 昼間     | 枚  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRD57 | 排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製)<br>40超170kg以下 制約無 昼間 | 枚  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRD58 | 排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製)<br>40超170kg以下 制約受 昼間 | 枚  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRD59 | 排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製)<br>40超170kg以下 制約著 昼間 | 枚  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRD63 | 排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製)<br>40kg以下 制約無 夜間     | 枚  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRD64 | 排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製)<br>40kg以下 制約受 夜間     | 枚  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRD65 | 排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製)<br>40kg以下 制約著 夜間     | 枚  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRD69 | 排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製)<br>40超170kg以下 制約無 夜間 | 枚  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRD70 | 排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製)<br>40超170kg以下 制約受 夜間 | 枚  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRD71 | 排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製)<br>40超170kg以下 制約著 夜間 | 枚  | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
|       |   |    |          |  |  |  |  |  |
|       |   |    |          |  |  |  |  |  |
|       |   |    |          |  |  |  |  |  |
|       |   |    |          |  |  |  |  |  |

29 土木工事標準単価

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                 | 単位             | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|---------------------------------------|----------------|------------|--|--|--|--|--|
|       |                                       |                | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| RRE01 | 橋梁塗装工 新橋 素地調整<br>動力工具処理 制約無 昼間        | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRE02 | 橋梁塗装工 新橋 素地調整<br>動力工具処理 制約受 昼間        | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRE03 | 橋梁塗装工 新橋 素地調整<br>動力工具処理 制約著 昼間        | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRE07 | 橋梁塗装工 新橋 素地調整<br>ブラスト処理 制約無 昼間        | m <sup>2</sup> | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRE08 | 橋梁塗装工 新橋 素地調整<br>ブラスト処理 制約受 昼間        | m <sup>2</sup> | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRE09 | 橋梁塗装工 新橋 素地調整<br>ブラスト処理 制約著 昼間        | m <sup>2</sup> | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRE13 | 橋梁塗装工 新橋 素地調整<br>研削材・ケレンかす回収積込工 制約無 昼 | m <sup>2</sup> | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRE14 | 橋梁塗装工 新橋 素地調整<br>研削材・ケレンかす回収積込工 制約受 昼 | m <sup>2</sup> | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRE15 | 橋梁塗装工 新橋 素地調整<br>研削材・ケレンかす回収積込工 制約著 昼 | m <sup>2</sup> | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRE19 | 橋梁塗装工 新橋 素地調整<br>動力工具処理 制約無 夜間        | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRE20 | 橋梁塗装工 新橋 素地調整<br>動力工具処理 制約受 夜間        | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRE21 | 橋梁塗装工 新橋 素地調整<br>動力工具処理 制約著 夜間        | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRE25 | 橋梁塗装工 新橋 素地調整<br>ブラスト処理 制約無 夜間        | m <sup>2</sup> | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRE26 | 橋梁塗装工 新橋 素地調整<br>ブラスト処理 制約受 夜間        | m <sup>2</sup> | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRE27 | 橋梁塗装工 新橋 素地調整<br>ブラスト処理 制約著 夜間        | m <sup>2</sup> | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRE31 | 橋梁塗装工 新橋 素地調整<br>研削材・ケレンかす回収積込工 制約無 夜 | m <sup>2</sup> | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

29 土木工事標準単価

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                   | 単位  | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|---|-----|------------|--|--|--|--|--|
|       |   |     | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| RRE32 | 橋梁塗装工 新橋 素地調整<br>研削材・ケレンかす回収積込工 制約受 夜   | m 2 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRE33 | 橋梁塗装工 新橋 素地調整<br>研削材・ケレンかす回収積込工 制約著 夜   | m 2 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRE71 | 橋梁塗装工 新橋 準備・補修<br>制約無 昼間                | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRE72 | 橋梁塗装工 新橋 準備・補修<br>制約受 昼間                | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRE73 | 橋梁塗装工 新橋 準備・補修<br>制約著 昼間                | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRE77 | 橋梁塗装工 新橋 準備・補修<br>制約無 夜間                | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRE78 | 橋梁塗装工 新橋 準備・補修<br>制約受 夜間                | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRE79 | 橋梁塗装工 新橋 準備・補修<br>制約著 夜間                | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRF01 | 橋梁塗装工 新橋 ミストコート<br>変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約無 昼間 | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRF02 | 橋梁塗装工 新橋 ミストコート<br>変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約受 昼間 | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRF03 | 橋梁塗装工 新橋 ミストコート<br>変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約著 昼間 | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRF07 | 橋梁塗装工 新橋 下塗り<br>超厚膜形エポキシ 2回/層 制約無 昼間    | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRF08 | 橋梁塗装工 新橋 下塗り<br>超厚膜形エポキシ 2回/層 制約受 昼間    | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRF09 | 橋梁塗装工 新橋 下塗り<br>超厚膜形エポキシ 2回/層 制約著 昼間    | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRF13 | 橋梁塗装工 新橋 下塗り<br>有機ジンクリッチ 2層 制約無 昼間      | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRF14 | 橋梁塗装工 新橋 下塗り<br>有機ジンクリッチ 2層 制約受 昼間      | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |

29 土木工事標準単価

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                   | 単位  | 単 価      |  |  |  |  |  |
|-------|---|-----|----------|--|--|--|--|--|
|       |   |     | 04.01.01 |  |  |  |  |  |
| RRF15 | 橋梁塗装工 新橋 下塗り<br>有機ジンクリッチ 2層 制約著 昼間      | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRF19 | 橋梁塗装工 新橋 下塗り<br>有機ジンクリッチ 2回/層 制約無 昼間    | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRF20 | 橋梁塗装工 新橋 下塗り<br>有機ジンクリッチ 2回/層 制約受 昼間    | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRF21 | 橋梁塗装工 新橋 下塗り<br>有機ジンクリッチ 2回/層 制約著 昼間    | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRF25 | 橋梁塗装工 新橋 下塗り<br>変性エポキシ樹脂塗料 2層 制約無 昼間    | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRF26 | 橋梁塗装工 新橋 下塗り<br>変性エポキシ樹脂塗料 2層 制約受 昼間    | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRF27 | 橋梁塗装工 新橋 下塗り<br>変性エポキシ樹脂塗料 2層 制約著 昼間    | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRF31 | 橋梁塗装工 新橋 下塗り<br>鉛・クロムフリーさび止 3層 制約無 昼    | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRF32 | 橋梁塗装工 新橋 下塗り<br>鉛・クロムフリーさび止 3層 制約受 昼    | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRF33 | 橋梁塗装工 新橋 下塗り<br>鉛・クロムフリーさび止 3層 制約著 昼    | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRF37 | 橋梁塗装工 新橋 下塗り<br>変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約無 昼間    | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRF38 | 橋梁塗装工 新橋 下塗り<br>変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約受 昼間    | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRF39 | 橋梁塗装工 新橋 下塗り<br>変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約著 昼間    | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRF43 | 橋梁塗装工 新橋 ミストコート<br>変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約無 夜間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRF44 | 橋梁塗装工 新橋 ミストコート<br>変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約受 夜間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRF45 | 橋梁塗装工 新橋 ミストコート<br>変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約著 夜間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |



単価表内の○が改定単価

29 土木工事標準単価

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                               | 単位  | 単 価      |  |  |  |  |  |
|-------|-------------------------------------|-----|----------|--|--|--|--|--|
|       |                                     |     | 04.01.01 |  |  |  |  |  |
| RRH40 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>ふっ素樹脂塗料 赤系 制約受 昼間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH41 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>ふっ素樹脂塗料 赤系 制約著 昼間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH45 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>ふっ素樹脂塗料 淡彩 制約無 昼間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH46 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>ふっ素樹脂塗料 淡彩 制約受 昼間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH47 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>ふっ素樹脂塗料 淡彩 制約著 昼間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH51 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>ふっ素樹脂塗料 濃彩 制約無 昼間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH52 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>ふっ素樹脂塗料 濃彩 制約受 昼間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH53 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>ふっ素樹脂塗料 濃彩 制約著 昼間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH57 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>長油性フタル酸樹脂 赤系 制約無 夜間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH58 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>長油性フタル酸樹脂 赤系 制約受 夜間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH59 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>長油性フタル酸樹脂 赤系 制約著 夜間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH63 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>長油性フタル酸樹脂 淡彩 制約無 夜間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH64 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>長油性フタル酸樹脂 淡彩 制約受 夜間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH65 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>長油性フタル酸樹脂 淡彩 制約著 夜間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH69 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>長油性フタル酸樹脂 濃彩 制約無 夜間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH70 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>長油性フタル酸樹脂 濃彩 制約受 夜間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |

29 土木工事標準単価

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                               | 単位  | 単 価      |  |  |  |  |  |
|-------|-------------------------------------|-----|----------|--|--|--|--|--|
|       |                                     |     | 04.01.01 |  |  |  |  |  |
| RRH71 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>長油性フタル酸樹脂 濃彩 制約著 夜間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH75 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>ふっ素樹脂塗料 赤系 制約無 夜間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH76 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>ふっ素樹脂塗料 赤系 制約受 夜間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH77 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>ふっ素樹脂塗料 赤系 制約著 夜間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH81 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>ふっ素樹脂塗料 淡彩 制約無 夜間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH82 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>ふっ素樹脂塗料 淡彩 制約受 夜間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH83 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>ふっ素樹脂塗料 淡彩 制約著 夜間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH87 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>ふっ素樹脂塗料 濃彩 制約無 夜間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH88 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>ふっ素樹脂塗料 濃彩 制約受 夜間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRH89 | 橋梁塗装工 新橋 上塗り<br>ふっ素樹脂塗料 濃彩 制約著 夜間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRJ21 | 橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い<br>制約無 昼間           | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRJ22 | 橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い<br>制約受 昼間           | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRJ23 | 橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い<br>制約著 昼間           | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRJ27 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>1種ケレン 制約無 昼間       | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRJ28 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>1種ケレン 制約受 昼間       | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRJ29 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>1種ケレン 制約著 昼間       | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |



単価表内の○が改定単価

29 土木工事標準単価

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                 | 単位  | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|---------------------------------------|-----|------------|--|--|--|--|--|
|       |                                       |     | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| RRJ33 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>2種ケレン 制約無 昼間         | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ34 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>2種ケレン 制約受 昼間         | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ35 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>2種ケレン 制約著 昼間         | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ39 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>3種ケレンA 制約無 昼間        | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ40 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>3種ケレンA 制約受 昼間        | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ41 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>3種ケレンA 制約著 昼間        | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ45 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>3種ケレンB 制約無 昼間        | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ46 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>3種ケレンB 制約受 昼間        | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ47 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>3種ケレンB 制約著 昼間        | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ51 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>3種ケレンC 制約無 昼間        | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ52 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>3種ケレンC 制約受 昼間        | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ53 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>3種ケレンC 制約著 昼間        | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ57 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>4種ケレン 制約無 昼間         | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ58 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>4種ケレン 制約受 昼間         | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ59 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>4種ケレン 制約著 昼間         | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ63 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>研削材・ケレンかす回収積込工 制約無 昼 | m 2 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |

29 土木工事標準単価

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                                 | 単位  | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|---------------------------------------|-----|------------|--|--|--|--|--|
|       |                                       |     | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| RRJ64 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>研削材・ケレンかす回収積込工 制約受 昼 | m 2 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRJ65 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>研削材・ケレンかす回収積込工 制約著 昼 | m 2 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRJ69 | 橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い<br>制約無 夜間             | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ70 | 橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い<br>制約受 夜間             | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ71 | 橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い<br>制約著 夜間             | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ75 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>1種ケレン 制約無 夜間         | m 2 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRJ76 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>1種ケレン 制約受 夜間         | m 2 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRJ77 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>1種ケレン 制約著 夜間         | m 2 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRJ81 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>2種ケレン 制約無 夜間         | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ82 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>2種ケレン 制約受 夜間         | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ83 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>2種ケレン 制約著 夜間         | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ87 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>3種ケレンA 制約無 夜間        | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ88 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>3種ケレンA 制約受 夜間        | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ89 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>3種ケレンA 制約著 夜間        | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ93 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>3種ケレンB 制約無 夜間        | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ94 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>3種ケレンB 制約受 夜間        | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

29 土木工事標準単価

267 頁

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格   | 単位  | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|---|-----|------------|--|--|--|--|--|
|       |   |     | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| RRJ95 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>3種ケレンB 制約著 夜間                | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRJ99 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>3種ケレンC 制約無 夜間                | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRK00 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>3種ケレンC 制約受 夜間                | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRK01 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>3種ケレンC 制約著 夜間                | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRK05 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>4種ケレン 制約無 夜間                 | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRK06 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>4種ケレン 制約受 夜間                 | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRK07 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>4種ケレン 制約著 夜間                 | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRK11 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>研削材・ケレンかす回収積込工 制約無 夜         | m 2 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRK12 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>研削材・ケレンかす回収積込工 制約受 夜         | m 2 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRK13 | 橋梁塗装工 塗替 素地調整<br>研削材・ケレンかす回収積込工 制約著 夜         | m 2 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRK51 | 橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー)<br>弱溶剤形変性エポキシ 1層 制約無 昼間 | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRK52 | 橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー)<br>弱溶剤形変性エポキシ 1層 制約受 昼間 | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRK53 | 橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー)<br>弱溶剤形変性エポキシ 1層 制約著 昼間 | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRK57 | 橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー)<br>弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約無 昼間 | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRK58 | 橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー)<br>弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約受 昼間 | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |
| RRK59 | 橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー)<br>弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約著 昼間 | m 2 | 刊行物単価      |  |  |  |  |  |

29 土木工事標準単価

268 頁

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格   | 単位  | 単 価      |  |  |  |  |  |
|-------|---|-----|----------|--|--|--|--|--|
|       |   |     | 04.01.01 |  |  |  |  |  |
| RRK63 | 橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー)<br>弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約無 昼間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRK64 | 橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー)<br>弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約受 昼間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRK65 | 橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー)<br>弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約著 昼間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRK69 | 橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー)<br>鉛・クロムフリーさび止 2層 制約無 昼 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRK70 | 橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー)<br>鉛・クロムフリーさび止 2層 制約受 昼 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRK71 | 橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー)<br>鉛・クロムフリーさび止 2層 制約著 昼 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRK75 | 橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけローラーⅠ)<br>有機ジンクリッチ 1層 制約無 昼間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRK76 | 橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけローラーⅠ)<br>有機ジンクリッチ 1層 制約受 昼間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRK77 | 橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけローラーⅠ)<br>有機ジンクリッチ 1層 制約著 昼間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRK81 | 橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけローラーⅡ)<br>有機ジンクリッチ 2回/層 制約無 昼間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRK82 | 橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけローラーⅡ)<br>有機ジンクリッチ 2回/層 制約受 昼間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRK83 | 橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけローラーⅡ)<br>有機ジンクリッチ 2回/層 制約著 昼間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRK87 | 橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー)<br>有機ジンクリッチ 1層 制約無 昼間     | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRK88 | 橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー)<br>有機ジンクリッチ 1層 制約受 昼間     | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRK89 | 橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー)<br>有機ジンクリッチ 1層 制約著 昼間     | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRK93 | 橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー)<br>無溶剤形変性エポキシ 2層 制約無 昼間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

29 土木工事標準単価

277 頁

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格  | 単位  | 単 価      |  |  |  |  |  |
|-------|--|-----|----------|--|--|--|--|--|
|       |  |     | 04.01.01 |  |  |  |  |  |
| RRP17 | 橋梁塗装工 塗替 上塗 (はけ・ローラー)<br>弱溶剤形ふっ素樹脂 濃彩 制約無 夜間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRP18 | 橋梁塗装工 塗替 上塗 (はけ・ローラー)<br>弱溶剤形ふっ素樹脂 濃彩 制約受 夜間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRP19 | 橋梁塗装工 塗替 上塗 (はけ・ローラー)<br>弱溶剤形ふっ素樹脂 濃彩 制約著 夜間 | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRP23 | 橋梁塗装工 塗替 上塗り (スプレー)<br>弱溶剤形ふっ素樹脂 濃彩 制約無 夜間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRP24 | 橋梁塗装工 塗替 上塗り (スプレー)<br>弱溶剤形ふっ素樹脂 濃彩 制約受 夜間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
| RRP25 | 橋梁塗装工 塗替 上塗り (スプレー)<br>弱溶剤形ふっ素樹脂 濃彩 制約著 夜間   | m 2 | 刊行物単価    |  |  |  |  |  |
|       |  |     |          |  |  |  |  |  |
|       |  |     |          |  |  |  |  |  |
|       |  |     |          |  |  |  |  |  |
|       |  |     |          |  |  |  |  |  |
|       |  |     |          |  |  |  |  |  |
|       |  |     |          |  |  |  |  |  |
|       |  |     |          |  |  |  |  |  |
|       |  |     |          |  |  |  |  |  |
|       |  |     |          |  |  |  |  |  |
|       |  |     |          |  |  |  |  |  |
|       |  |     |          |  |  |  |  |  |
|       |  |     |          |  |  |  |  |  |

29 土木工事標準単価

278 頁

【4 構造物とりこわし工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                          | 単位  | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|--------------------------------|-----|------------|--|--|--|--|--|
|       |                                |     | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| RRQ01 | 構造物とりこわし工<br>無筋構造物 機械施工 制約無 昼間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ02 | 構造物とりこわし工<br>無筋構造物 機械施工 制約受 昼間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ03 | 構造物とりこわし工<br>無筋構造物 機械施工 制約著 昼間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ07 | 構造物とりこわし工<br>無筋構造物 人力施工 制約無 昼間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ08 | 構造物とりこわし工<br>無筋構造物 人力施工 制約受 昼間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ09 | 構造物とりこわし工<br>無筋構造物 人力施工 制約著 昼間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ13 | 構造物とりこわし工<br>鉄筋構造物 機械施工 制約無 昼間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ14 | 構造物とりこわし工<br>鉄筋構造物 機械施工 制約受 昼間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ15 | 構造物とりこわし工<br>鉄筋構造物 機械施工 制約著 昼間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ19 | 構造物とりこわし工<br>鉄筋構造物 人力施工 制約無 昼間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ20 | 構造物とりこわし工<br>鉄筋構造物 人力施工 制約受 昼間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ21 | 構造物とりこわし工<br>鉄筋構造物 人力施工 制約著 昼間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ25 | 構造物とりこわし工<br>無筋構造物 機械施工 制約無 夜間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ26 | 構造物とりこわし工<br>無筋構造物 機械施工 制約受 夜間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ27 | 構造物とりこわし工<br>無筋構造物 機械施工 制約著 夜間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ31 | 構造物とりこわし工<br>無筋構造物 人力施工 制約無 夜間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |

単価表内の○が改定単価

29 土木工事標準単価

【4 構造物とりこわし工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格                          | 単位  | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|--------------------------------|-----|------------|--|--|--|--|--|
|       |                                |     | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| RRQ32 | 構造物とりこわし工<br>無筋構造物 人力施工 制約受 夜間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ33 | 構造物とりこわし工<br>無筋構造物 人力施工 制約著 夜間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ37 | 構造物とりこわし工<br>鉄筋構造物 機械施工 制約無 夜間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ38 | 構造物とりこわし工<br>鉄筋構造物 機械施工 制約受 夜間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ39 | 構造物とりこわし工<br>鉄筋構造物 機械施工 制約著 夜間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ43 | 構造物とりこわし工<br>鉄筋構造物 人力施工 制約無 夜間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ44 | 構造物とりこわし工<br>鉄筋構造物 人力施工 制約受 夜間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRQ45 | 構造物とりこわし工<br>鉄筋構造物 人力施工 制約著 夜間 | m 3 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
|       |                                |     |            |  |  |  |  |  |
|       |                                |     |            |  |  |  |  |  |
|       |                                |     |            |  |  |  |  |  |
|       |                                |     |            |  |  |  |  |  |
|       |                                |     |            |  |  |  |  |  |
|       |                                |     |            |  |  |  |  |  |
|       |                                |     |            |  |  |  |  |  |
|       |                                |     |            |  |  |  |  |  |

29 土木工事標準単価

【5 コンクリートブロック積工】

全地区統一単価

| 単価コード | 名称・規格            | 単位  | 単 価        |  |  |  |  |  |
|-------|------------------|-----|------------|--|--|--|--|--|
|       |                  |     | 04.01.01   |  |  |  |  |  |
| RRR01 | ブロック積工<br>制約無 昼間 | m 2 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRR02 | ブロック積工<br>制約受 昼間 | m 2 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRR03 | ブロック積工<br>制約著 昼間 | m 2 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRR07 | ブロック積工<br>制約無 夜間 | m 2 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRR08 | ブロック積工<br>制約受 夜間 | m 2 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
| RRR09 | ブロック積工<br>制約著 夜間 | m 2 | 刊行物単価<br>○ |  |  |  |  |  |
|       |                  |     |            |  |  |  |  |  |
|       |                  |     |            |  |  |  |  |  |
|       |                  |     |            |  |  |  |  |  |
|       |                  |     |            |  |  |  |  |  |
|       |                  |     |            |  |  |  |  |  |
|       |                  |     |            |  |  |  |  |  |
|       |                  |     |            |  |  |  |  |  |
|       |                  |     |            |  |  |  |  |  |
|       |                  |     |            |  |  |  |  |  |
|       |                  |     |            |  |  |  |  |  |
|       |                  |     |            |  |  |  |  |  |