

公開用

# 積算基準

(設計単価編)

令和7年2月1日

千葉県

| 単価コード      | 単価名称            | 地区名称 | 規格                     | 単位             | 設計単価 |
|------------|-----------------|------|------------------------|----------------|------|
| Z001130001 | 等辺山形鋼(小形) SS400 |      | 3×40×40                | t              | 01月号 |
| Z001130002 | 等辺山形鋼(小形) SS400 |      | 5×40×40                | t              | 01月号 |
| Z001130003 | 等辺山形鋼(中形) SS400 |      | 4×50×50                | t              | 01月号 |
| Z001130004 | 等辺山形鋼(中形) SS400 |      | 6×50×50                | t              | 01月号 |
| Z001130005 | 等辺山形鋼(中形) SS400 |      | 6×65×65                | t              | 01月号 |
| Z001130006 | 等辺山形鋼(中形) SS400 |      | 8×65×65                | t              | 01月号 |
| Z001130007 | 等辺山形鋼(中形) SS400 |      | 6×75×75                | t              | 01月号 |
| Z001130008 | 等辺山形鋼(中形) SS400 |      | 9×75×75                | t              | 01月号 |
| Z001130009 | 等辺山形鋼(中形) SS400 |      | 12×75×75               | t              | 01月号 |
| Z001130010 | 等辺山形鋼(中形) SS400 |      | 7×90×90                | t              | 01月号 |
| Z001130011 | 等辺山形鋼(中形) SS400 |      | 10×90×90               | t              | 01月号 |
| Z001130012 | 等辺山形鋼(中形) SS400 |      | 13×90×90               | t              | 01月号 |
| Z001130013 | 等辺山形鋼(中形) SS400 |      | 7×100×100              | t              | 01月号 |
| Z001130014 | 等辺山形鋼(中形) SS400 |      | 10×100×100             | t              | 01月号 |
| Z001130015 | 等辺山形鋼(中形) SS400 |      | 13×100×100             | t              | 01月号 |
| Z001130016 | 等辺山形鋼(大形) SS400 |      | 9×130×130              | t              | 01月号 |
| Z001130017 | 等辺山形鋼(大形) SS400 |      | 12×130×130             | t              | 01月号 |
| Z001130018 | 等辺山形鋼(大形) SS400 |      | 15×130×130             | t              | 01月号 |
| Z001130019 | 等辺山形鋼(大形) SS400 |      | 12×150×150             | t              | 01月号 |
| Z001130020 | 等辺山形鋼(大形) SS400 |      | 15×150×150             | t              | 01月号 |
| Z001150001 | 溝形鋼(中形) SS400   |      | 5×75×40                | t              | 01月号 |
| Z001150002 | 溝形鋼(中形) SS400   |      | 5×100×50               | t              | 01月号 |
| Z001150003 | 溝形鋼(大形) SS400   |      | 6×125×65               | t              | 01月号 |
| Z001150004 | 溝形鋼(大形) SS400   |      | 6.5×150×75             | t              | 01月号 |
| Z001150005 | 溝形鋼(大形) SS400   |      | 9×150×75               | t              | 01月号 |
| Z001150006 | 溝形鋼(大形) SS400   |      | 7×180×75               | t              | 01月号 |
| Z001150007 | 溝形鋼(大形) SS400   |      | 7.5×200×80             | t              | 01月号 |
| Z001150008 | 溝形鋼(大形) SS400   |      | 8×200×90               | t              | 01月号 |
| Z001150009 | 溝形鋼(大形) SS400   |      | 9×250×90               | t              | 01月号 |
| Z001150010 | 溝形鋼(大形) SS400   |      | 9×300×90               | t              | 01月号 |
| Z001150011 | 溝形鋼(大形) SS400   |      | 10×300×90              | t              | 01月号 |
| Z001150012 | 溝形鋼(大形) SS400   |      | 12×300×90              | t              | 01月号 |
| Z001150013 | 溝形鋼(大形) SS400   |      | 13×380×100             | t              | 01月号 |
| Z001200005 | 鋼板(厚板)          |      | 無規格 12≦t≦25            | t              | 01月号 |
| Z002360001 | インターロッキングブロック   |      | ブロック厚6cm 標準品           | m <sup>2</sup> | 01月号 |
| Z002360002 | インターロッキングブロック   |      | ブロック厚8cm 標準品           | m <sup>2</sup> | 01月号 |
| Z002362002 | 誘導(点字)ブロック      |      | 300×300×60 平板          | 個              | 01月号 |
| Z004354001 | 接着用プライマー        |      | 区画線用                   | kg             | 01月号 |
| Z004354002 | 接着用プライマー        |      | 区画線用 コンクリート舗装用         | kg             | 01月号 |
| Z004002001 | じゃかご            |      | 3.2 10×45cm            | m              | 01月号 |
| Z004002002 | じゃかご            |      | 3.2 13×45cm            | m              | 01月号 |
| Z004002003 | じゃかご            |      | 3.2 15×45cm            | m              | 01月号 |
| Z004002004 | じゃかご            |      | 4.0 10×45cm            | m              | 01月号 |
| Z004002009 | じゃかご            |      | 4.0 15×60cm            | m              | 01月号 |
| Z004002006 | じゃかご            |      | 4.0 13×45cm            | m              | 01月号 |
| Z004002005 | じゃかご            |      | 4.0 10×60cm            | m              | 01月号 |
| Z004002008 | じゃかご            |      | 4.0 15×45cm            | m              | 01月号 |
| Z004002007 | じゃかご            |      | 4.0 13×60cm            | m              | 01月号 |
| Z004004001 | ふとんかご           |      | パネルタイプ 3.2 13×50×120cm | m              | 01月号 |
| Z004004002 | ふとんかご           |      | パネルタイプ 4.0 10×48×120cm | m              | 01月号 |
| Z004004003 | ふとんかご           |      | パネルタイプ 4.0 13×50×120cm | m              | 01月号 |
| Z004004004 | ふとんかご           |      | パネルタイプ 4.0 15×50×120cm | m              | 01月号 |
| Z004010002 | かごマット           |      | H=50cm                 | m <sup>2</sup> | 01月号 |
| Z004010001 | かごマット           |      | H=30cm                 | m <sup>2</sup> | 01月号 |
| Z004012004 | かごマット多段積型       |      | A-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5  | m              | 01月号 |

| 単価コード      | 単価名称              | 地区名称 | 規格                      | 単位 | 設計単価   |
|------------|-------------------|------|-------------------------|----|--------|
| Z004012005 | かごマット多段積型         |      | A-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:1.0   | m  | 01月号   |
| Z004012006 | かごマット多段積型         |      | A-b型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5   | m  | 01月号   |
| Z004012007 | かごマット多段積型         |      | A-b型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:1.0   | m  | 01月号   |
| Z004012008 | かごマット多段積型         |      | A-c型 亜鉛アルミメッキ鉄線         | m  | 01月号   |
| Z004012009 | かごマット多段積型         |      | B-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5   | m  | 01月号   |
| Z004012010 | かごマット多段積型         |      | B-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:1.0   | m  | 01月号   |
| Z004012011 | かごマット多段積型         |      | B-b型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5   | m  | 01月号   |
| Z004012012 | かごマット多段積型         |      | B-b型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:1.0   | m  | 01月号   |
| Z004012013 | かごマット多段積型         |      | B-c型 亜鉛アルミメッキ鉄線         | m  | 01月号   |
| Z004012014 | かごマット多段積型         |      | C-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線         | m  | 01月号   |
| Z004012015 | かごマット多段積型         |      | C-c型 亜鉛アルミメッキ鉄線         | m  | 01月号   |
| Z004103008 | 改質アスファルト混合物       | 千葉   | 改質As 粗粒 II型(20)DS5000   | t  | 01月号   |
| Z004103008 | 改質アスファルト混合物       | 葛南   | 改質As 粗粒 II型(20)DS5000   | t  | 01月号   |
| Z004103008 | 改質アスファルト混合物       | 市原   | 改質As 粗粒 II型(20)DS5000   | t  | 01月号   |
| Z004103008 | 改質アスファルト混合物       | 東葛飾  | 改質As 粗粒 II型(20)DS5000   | t  | 01月号   |
| Z004103008 | 改質アスファルト混合物       | 印旛   | 改質As 粗粒 II型(20)DS5000   | t  | 01月号   |
| Z004103008 | 改質アスファルト混合物       | 成田   | 改質As 粗粒 II型(20)DS5000   | t  | 01月号   |
| Z004103008 | 改質アスファルト混合物       | 香取   | 改質As 粗粒 II型(20)DS5000   | t  | 01月号   |
| Z004103008 | 改質アスファルト混合物       | 銚子   | 改質As 粗粒 II型(20)DS5000   | t  | 01月号   |
| Z004103008 | 改質アスファルト混合物       | 海匝   | 改質As 粗粒 II型(20)DS5000   | t  | 01月号   |
| Z004103008 | 改質アスファルト混合物       | 君津   | 改質As 粗粒 II型(20)DS5000   | t  | 01月号   |
| Z004104003 | 再生改質アスファルト混合物     | 葛南   | 改質As 再生粗粒 II型(20)DS5000 | t  | 01月号   |
| Z004104003 | 再生改質アスファルト混合物     | 東葛飾  | 改質As 再生粗粒 II型(20)DS5000 | t  | 01月号   |
| Z004104003 | 再生改質アスファルト混合物     | 銚子   | 改質As 再生粗粒 II型(20)DS5000 | t  | 01月号   |
| Z004104003 | 再生改質アスファルト混合物     | 海匝   | 改質As 再生粗粒 II型(20)DS5000 | t  | 01月号   |
| Z004104003 | 再生改質アスファルト混合物     | 君津   | 改質As 再生粗粒 II型(20)DS5000 | t  | 01月号   |
| Z004104004 | アスファルト合材          | 葛南   | 改質II型 再生密粒度アスコン20       | t  | 01月号   |
| Z004104004 | アスファルト合材          | 東葛飾  | 改質II型 再生密粒度アスコン20       | t  | 01月号   |
| Z004104004 | アスファルト合材          | 印旛   | 改質II型 再生密粒度アスコン20       | t  | 01月号   |
| Z004104004 | アスファルト合材          | 成田   | 改質II型 再生密粒度アスコン20       | t  | 01月号   |
| Z004104004 | アスファルト合材          | 香取   | 改質II型 再生密粒度アスコン20       | t  | 01月号   |
| Z004104004 | アスファルト合材          | 銚子   | 改質II型 再生密粒度アスコン20       | t  | 01月号   |
| Z004104004 | アスファルト合材          | 海匝   | 改質II型 再生密粒度アスコン20       | t  | 01月号   |
| Z004104004 | アスファルト合材          | 君津   | 改質II型 再生密粒度アスコン20       | t  | 01月号   |
| Z904104003 | アスファルト合材(溶融スラグ入り) | 葛南   | 改質II型 再生粗粒度アスコン20       | t  | 12,300 |
| Z904104003 | アスファルト合材(溶融スラグ入り) | 東葛飾  | 改質II型 再生粗粒度アスコン20       | t  | 12,200 |
| Z904104003 | アスファルト合材(溶融スラグ入り) | 銚子   | 改質II型 再生粗粒度アスコン20       | t  | 14,200 |
| Z904104003 | アスファルト合材(溶融スラグ入り) | 海匝   | 改質II型 再生粗粒度アスコン20       | t  | 14,200 |
| Z904104003 | アスファルト合材(溶融スラグ入り) | 君津   | 改質II型 再生粗粒度アスコン20       | t  | 13,200 |
| Z904104004 | アスファルト合材(溶融スラグ入り) | 葛南   | 改質II型 再生密粒度アスコン20       | t  | 12,500 |
| Z904104004 | アスファルト合材(溶融スラグ入り) | 東葛飾  | 改質II型 再生密粒度アスコン20       | t  | 12,400 |
| Z904104004 | アスファルト合材(溶融スラグ入り) | 印旛   | 改質II型 再生密粒度アスコン20       | t  | 13,800 |
| Z904104004 | アスファルト合材(溶融スラグ入り) | 成田   | 改質II型 再生密粒度アスコン20       | t  | 13,800 |
| Z904104004 | アスファルト合材(溶融スラグ入り) | 香取   | 改質II型 再生密粒度アスコン20       | t  | 13,800 |
| Z904104004 | アスファルト合材(溶融スラグ入り) | 銚子   | 改質II型 再生密粒度アスコン20       | t  | 14,400 |
| Z904104004 | アスファルト合材(溶融スラグ入り) | 海匝   | 改質II型 再生密粒度アスコン20       | t  | 14,400 |
| Z904104004 | アスファルト合材(溶融スラグ入り) | 君津   | 改質II型 再生密粒度アスコン20       | t  | 13,400 |
| Z904100000 | ストレートアスファルト       |      | 舗装用                     | t  | 01月号   |
| Z004202002 | 道路標識柱 オーバーハング 鋼管  |      | F型 逆L型 T型 亜鉛メッキ         | t  | 01月号   |
| Z901111001 | F型ポール(メッキ)F1001   |      | 柱6800L 梁3400L           | 本  | 01月号   |
| Z901111002 | F型ポール(メッキ)F1002   |      | 柱6800L 梁3600L           | 本  | 01月号   |
| Z901111003 | F型ポール(メッキ)F1003   |      | 柱6800L 梁3800L           | 本  | 01月号   |
| Z901111004 | F型ポール(メッキ)F1004   |      | 柱6800L 梁4000L           | 本  | 01月号   |
| Z901111005 | F型ポール(メッキ)F1005   |      | 柱7200L 梁3400L           | 本  | 01月号   |
| Z901111006 | F型ポール(メッキ)F1006   |      | 柱7200L 梁3600L           | 本  | 01月号   |

| 単価コード      | 単価名称             | 地区名称 | 規格                      | 単位 | 設計単価 |
|------------|------------------|------|-------------------------|----|------|
| Z90111007  | F型ポール(メッキ)F1007  |      | 柱7200L 梁3800L           | 本  | 01月号 |
| Z90111008  | F型ポール(メッキ)F1008  |      | 柱7200L 梁4000L           | 本  | 01月号 |
| Z90111013  | F型ポール(メッキ)F1013  |      | 柱7450L 梁3700L           | 本  | 01月号 |
| Z90111014  | F型ポール(メッキ)F1014  |      | 柱7450L 梁4000L           | 本  | 01月号 |
| Z90111015  | F型ポール(メッキ)F1015  |      | 柱7550L 梁4000L           | 本  | 01月号 |
| Z90111016  | F型ポール(メッキ)F1016  |      | 柱7800L 梁4000L           | 本  | 01月号 |
| Z90111022  | F型ポール(メッキ)F1022  |      | 柱7900L 梁4200L           | 本  | 01月号 |
| Z90111023  | F型ポール(メッキ)F1023  |      | 柱8000L 梁4200L           | 本  | 01月号 |
| Z901105002 | 案内標識(アルミ板)       |      | 2mm カプセルレンズ型            | m2 | 01月号 |
| Z901105102 | 案内標識(アルミ板)       |      | 2mm カプセルレンズ型(補修用)       | m2 | 01月号 |
| Z901108002 | 警戒標識(アルミ板)       |      | 2mm カプセルレンズ型            | m2 | 01月号 |
| Z904203010 | 警戒標識(アルミ板)       |      | 2mm カプセルレンズ型(1.0倍)      | 枚  | 01月号 |
| Z904203011 | 警戒標識(アルミ板)       |      | 2mm カプセルレンズ型(1.3倍)      | 枚  | 01月号 |
| Z904203012 | 警戒標識(アルミ板)       |      | 2mm カプセルレンズ型(1.6倍)      | 枚  | 01月号 |
| Z904203013 | 警戒標識(アルミ板)       |      | 2mm カプセルレンズ型(2.0倍)      | 枚  | 01月号 |
| Z901106002 | 路線番号(アルミ板)       |      | 2mm カプセルレンズ型            | m2 | 01月号 |
| Z904203020 | 路線番号(アルミ板)       |      | 2mm カプセルレンズ型(県道番号 1.0倍) | 枚  | 01月号 |
| Z904203021 | 路線番号(アルミ板)       |      | 2mm カプセルレンズ型(県道番号 1.3倍) | 枚  | 01月号 |
| Z904203022 | 路線番号(アルミ板)       |      | 2mm カプセルレンズ型(県道番号 1.6倍) | 枚  | 01月号 |
| Z904203030 | 路線番号(アルミ板)       |      | 2mm カプセルレンズ型(国道番号 1.0倍) | 枚  | 01月号 |
| Z904203031 | 路線番号(アルミ板)       |      | 2mm カプセルレンズ型(国道番号 1.3倍) | 枚  | 01月号 |
| Z904203032 | 路線番号(アルミ板)       |      | 2mm カプセルレンズ型(国道番号 1.6倍) | 枚  | 01月号 |
| Z901107010 | 取付金具類(路線番号・警戒標識) |      | U型バンド φ60.5*3*40        | 組  | 01月号 |
| Z901107013 | 取付金具類(路線番号・警戒標識) |      | U型バンド φ76.3*3*40        | 組  | 01月号 |
| Z901107016 | 取付金具類(路線番号・警戒標識) |      | U型バンド φ76.3*5*50        | 組  | 01月号 |
| Z901107020 | 取付金具類(路線番号・警戒標識) |      | U型バンド φ89.1*5*50        | 組  | 01月号 |
| Z004220001 | ガードレール 路側用(土中用)  |      | Gr-A-4E 塗装              | m  | 01月号 |
| Z004220002 | ガードレール 路側用(土中用)  |      | Gr-A-4ES 塗装             | m  | 01月号 |
| Z004220003 | ガードレール 路側用(土中用)  |      | Gr-B-4E 塗装              | m  | 01月号 |
| Z004220004 | ガードレール 路側用(土中用)  |      | Gr-B-4ES 塗装             | m  | 01月号 |
| Z004220005 | ガードレール 路側用(土中用)  |      | Gr-C-4E 塗装              | m  | 01月号 |
| Z004220006 | ガードレール 路側用(土中用)  |      | Gr-C-4ES 塗装             | m  | 01月号 |
| Z004220015 | ガードレール 路側用(土中用)  |      | Gr-A-4E メッキ             | m  | 01月号 |
| Z004220017 | ガードレール 路側用(土中用)  |      | Gr-B-4E メッキ             | m  | 01月号 |
| Z904220001 | ガードレール 路側用(土中用)  |      | Gr-A-4E グレーージュ塗装        | m  | 01月号 |
| Z904220003 | ガードレール 路側用(土中用)  |      | Gr-B-4E グレーージュ塗装        | m  | 01月号 |
| Z904220005 | ガードレール 路側用(土中用)  |      | Gr-C-4E グレーージュ塗装        | m  | 01月号 |
| Z904220101 | ガードレール 路側用(土中用)  |      | Gr-A-4E ダークブラウン塗装       | m  | 01月号 |
| Z904220103 | ガードレール 路側用(土中用)  |      | Gr-B-4E ダークブラウン塗装       | m  | 01月号 |
| Z904220105 | ガードレール 路側用(土中用)  |      | Gr-C-4E ダークブラウン塗装       | m  | 01月号 |
| Z904220201 | ガードレール 路側用(土中用)  |      | Gr-A-4E ダークグレー塗装        | m  | 01月号 |
| Z904220203 | ガードレール 路側用(土中用)  |      | Gr-B-4E ダークグレー塗装        | m  | 01月号 |
| Z904220205 | ガードレール 路側用(土中用)  |      | Gr-C-4E ダークグレー塗装        | m  | 01月号 |
| Z004220008 | ガードレール 路側用(CO用)  |      | Gr-A-2B 塗装              | m  | 01月号 |
| Z004220010 | ガードレール 路側用(CO用)  |      | Gr-B-2B 塗装              | m  | 01月号 |
| Z004220012 | ガードレール 路側用(CO用)  |      | Gr-C-2B 塗装              | m  | 01月号 |
| Z004220020 | ガードレール 路側用(CO用)  |      | Gr-A-2B メッキ             | m  | 01月号 |
| Z004220022 | ガードレール 路側用(CO用)  |      | Gr-B-2B メッキ             | m  | 01月号 |
| Z904220008 | ガードレール 路側用(CO用)  |      | Gr-A-2B グレーージュ塗装        | m  | 01月号 |
| Z904220010 | ガードレール 路側用(CO用)  |      | Gr-B-2B グレーージュ塗装        | m  | 01月号 |
| Z904220012 | ガードレール 路側用(CO用)  |      | Gr-C-2B グレーージュ塗装        | m  | 01月号 |
| Z904220108 | ガードレール 路側用(CO用)  |      | Gr-A-2B ダークブラウン塗装       | m  | 01月号 |
| Z904220110 | ガードレール 路側用(CO用)  |      | Gr-B-2B ダークブラウン塗装       | m  | 01月号 |
| Z904220112 | ガードレール 路側用(CO用)  |      | Gr-C-2B ダークブラウン塗装       | m  | 01月号 |
| Z904220208 | ガードレール 路側用(CO用)  |      | Gr-A-2B ダークグレー塗装        | m  | 01月号 |

| 単価コード      | 単価名称                | 地区名称 | 規格                 | 単位 | 設計単価 |
|------------|---------------------|------|--------------------|----|------|
| Z904220210 | ガードレール 路側用(CO用)     |      | Gr-B-2B ダークグレー塗装   | m  | 01月号 |
| Z904220212 | ガードレール 路側用(CO用)     |      | Gr-C-2B ダークグレー塗装   | m  | 01月号 |
| Z004226002 | ガードケーブル 中間支柱 標準型    |      | Gc-A-E 塗装          | 本  | 01月号 |
| Z004226003 | ガードケーブル 端末支柱 標準・耐雪型 |      | Gc-A 塗装            | 本  | 01月号 |
| Z004226006 | ガードケーブル 中間支柱 標準型    |      | Gc-B-E 塗装          | 本  | 01月号 |
| Z004226007 | ガードケーブル 端末支柱 標準・耐雪型 |      | Gc-B 塗装            | 本  | 01月号 |
| Z004226010 | ガードケーブル 中間支柱 標準型    |      | Gc-C-E 塗装          | 本  | 01月号 |
| Z004226011 | ガードケーブル 端末支柱 標準・耐雪型 |      | Gc-C 塗装            | 本  | 01月号 |
| Z004226017 | ガードケーブル ケーブル 標準・耐雪型 |      | Gc-A メッキ 5条        | m  | 01月号 |
| Z004226018 | ガードケーブル 中間支柱 標準型    |      | Gc-A-E メッキ         | 本  | 01月号 |
| Z004226019 | ガードケーブル 端末支柱 標準・耐雪型 |      | Gc-A メッキ           | 本  | 01月号 |
| Z004226021 | ガードケーブル ケーブル 標準・耐雪型 |      | Gc-B メッキ 4条        | m  | 01月号 |
| Z004226022 | ガードケーブル 中間支柱 標準型    |      | Gc-B-E メッキ         | 本  | 01月号 |
| Z004226023 | ガードケーブル 端末支柱 標準・耐雪型 |      | Gc-B メッキ           | 本  | 01月号 |
| Z004226025 | ガードケーブル ケーブル 標準・耐雪型 |      | Gc-C メッキ 3条        | m  | 01月号 |
| Z004226026 | ガードケーブル 中間支柱 標準型    |      | Gc-C-E メッキ         | 本  | 01月号 |
| Z004226027 | ガードケーブル 端末支柱 標準・耐雪型 |      | Gc-C メッキ           | 本  | 01月号 |
| Z004226038 | ガードケーブル 中間支柱 標準型    |      | Gc-Bm-E 塗装         | 本  | 01月号 |
| Z004226039 | ガードケーブル 端末支柱 標準・耐雪型 |      | Gc-Bm 塗装           | 本  | 01月号 |
| Z004226045 | ガードケーブル ケーブル 標準・耐雪型 |      | Gc-Bm メッキ 6条       | m  | 01月号 |
| Z004226046 | ガードケーブル 中間支柱 標準型    |      | Gc-Bm-E メッキ        | 本  | 01月号 |
| Z004226047 | ガードケーブル 端末支柱 標準・耐雪型 |      | Gc-Bm メッキ          | 本  | 01月号 |
| Z004227002 | ガードケーブル 中間支柱 標準型    |      | Gc-A-B 塗装          | 本  | 01月号 |
| Z004227006 | ガードケーブル 中間支柱 標準型    |      | Gc-B-B 塗装          | 本  | 01月号 |
| Z004227010 | ガードケーブル 中間支柱 標準型    |      | Gc-C-B 塗装          | 本  | 01月号 |
| Z004227018 | ガードケーブル 中間支柱 標準型    |      | Gc-A-B メッキ         | 本  | 01月号 |
| Z004227022 | ガードケーブル 中間支柱 標準型    |      | Gc-B-B メッキ         | 本  | 01月号 |
| Z004227026 | ガードケーブル 中間支柱 標準型    |      | Gc-C-B メッキ         | 本  | 01月号 |
| Z004227038 | ガードケーブル 中間支柱 標準型    |      | Gc-Bm-B 塗装         | 本  | 01月号 |
| Z004227046 | ガードケーブル 中間支柱 標準型    |      | Gc-Bm-B メッキ        | 本  | 01月号 |
| Z004230001 | ガードパイプ 歩車道境界用       |      | GP-AP-2E 土中建込 塗装   | m  | 01月号 |
| Z004230002 | ガードパイプ 歩車道境界用       |      | GP-BP-2E 土中建込 塗装   | m  | 01月号 |
| Z004230003 | ガードパイプ 歩車道境界用       |      | GP-CP-2E 土中建込 塗装   | m  | 01月号 |
| Z004230007 | ガードパイプ 歩車道境界用       |      | GP-AP-2E 土中建込 メッキ  | m  | 01月号 |
| Z004230008 | ガードパイプ 歩車道境界用       |      | GP-BP-2E 土中建込 メッキ  | m  | 01月号 |
| Z904230001 | ガードパイプ(歩道用)土中用      |      | GP-AP-2E ダークブラウン塗装 | m  | 01月号 |
| Z904230002 | ガードパイプ(歩道用)土中用      |      | GP-BP-2E ダークブラウン塗装 | m  | 01月号 |
| Z904230003 | ガードパイプ(歩道用)土中用      |      | GP-CP-2E ダークブラウン塗装 | m  | 01月号 |
| Z904230011 | ガードパイプ(歩道用)土中用      |      | GP-AP-2E グレーベージュ塗装 | m  | 01月号 |
| Z904230012 | ガードパイプ(歩道用)土中用      |      | GP-BP-2E グレーベージュ塗装 | m  | 01月号 |
| Z904230013 | ガードパイプ(歩道用)土中用      |      | GP-CP-2E グレーベージュ塗装 | m  | 01月号 |
| Z904230021 | ガードパイプ(歩道用)土中用      |      | GP-AP-2E ダークグレー塗装  | m  | 01月号 |
| Z904230022 | ガードパイプ(歩道用)土中用      |      | GP-BP-2E ダークグレー塗装  | m  | 01月号 |
| Z904230023 | ガードパイプ(歩道用)土中用      |      | GP-CP-2E ダークグレー塗装  | m  | 01月号 |
| Z004230004 | ガードパイプ 歩車道境界用       |      | GP-AP-2B CO建込 塗装   | m  | 01月号 |
| Z004230005 | ガードパイプ 歩車道境界用       |      | GP-BP-2B CO建込 塗装   | m  | 01月号 |
| Z004230006 | ガードパイプ 歩車道境界用       |      | GP-CP-2B CO建込 塗装   | m  | 01月号 |
| Z004230009 | ガードパイプ 歩車道境界用       |      | GP-AP-2B CO建込 メッキ  | m  | 01月号 |
| Z004230010 | ガードパイプ 歩車道境界用       |      | GP-BP-2B CO建込 メッキ  | m  | 01月号 |
| Z904230004 | ガードパイプ(歩道用)CO用      |      | GP-AP-2B ダークブラウン塗装 | m  | 01月号 |
| Z904230005 | ガードパイプ(歩道用)CO用      |      | GP-BP-2B ダークブラウン塗装 | m  | 01月号 |
| Z904230006 | ガードパイプ(歩道用)CO用      |      | GP-CP-2B ダークブラウン塗装 | m  | 01月号 |
| Z904230014 | ガードパイプ(歩道用)CO用      |      | GP-AP-2B グレーベージュ塗装 | m  | 01月号 |
| Z904230015 | ガードパイプ(歩道用)CO用      |      | GP-BP-2B グレーベージュ塗装 | m  | 01月号 |
| Z904230016 | ガードパイプ(歩道用)CO用      |      | GP-CP-2B グレーベージュ塗装 | m  | 01月号 |

| 単価コード      | 単価名称             | 地区名称 | 規格                             | 単位 | 設計単価 |
|------------|------------------|------|--------------------------------|----|------|
| Z904230024 | ガードパイプ(歩道用)CO用   |      | GP-AP-2B ダークグレー塗装              | m  | 01月号 |
| Z904230025 | ガードパイプ(歩道用)CO用   |      | GP-BP-2B ダークグレー塗装              | m  | 01月号 |
| Z904230026 | ガードパイプ(歩道用)CO用   |      | GP-CP-2B ダークグレー塗装              | m  | 01月号 |
| Z004236007 | 横断防止柵            |      | CO建 H=800 φ60.5 φ42.7 3段       | m  | 01月号 |
| Z004236008 | 横断防止柵            |      | 土中建 H=800 φ60.5 φ42.7 3段       | m  | 01月号 |
| Z904236009 | 横断防止柵            |      | 独立基礎 H=800 φ60.5 φ42.7 3段      | m  | 01月号 |
| Z001350069 | ワイヤロープ           |      | 3撚×7本線G/O φ18 5条               | m  | 01月号 |
| Z004280001 | 鋼管杭              |      | φ165. 2×5. 0×2600              | 本  | 01月号 |
| Z004281001 | 端末金具用固定ボルト       |      | M16×65                         | 本  | 01月号 |
| Z004282001 | 端末金具(鋼管基礎用)      |      | 16×250×250                     | 個  | 01月号 |
| Z004283001 | 中間支柱             |      | φ89. 1×4. 2×1430               | 本  | 01月号 |
| Z004284001 | 端末支柱(鋼管基礎用)      |      | φ89. 1×4. 2×1430               | 本  | 01月号 |
| Z004285001 | 中間支柱用間隔材         |      | 40×90                          | 個  | 01月号 |
| Z004286001 | 端末支柱用間隔材         |      | φ60. 5×3. 2×110                | 個  | 01月号 |
| Z004287001 | ストラップ            |      | φ101. 6×1. 5×15                | 個  | 01月号 |
| Z004288001 | キャップ             |      | φ97. 0×3. 0×90                 | 個  | 01月号 |
| Z004289001 | スリーブ             |      | φ114. 3×4. 5×395               | 本  | 01月号 |
| Z004289002 | スリーブ             |      | φ114. 3×4. 5×700               | 本  | 01月号 |
| Z004290001 | スリーブカバー          |      | φ150. 0×3. 0×100               | 個  | 01月号 |
| Z004292001 | ターンバックル          |      | M25・W1×350                     | 本  | 01月号 |
| Z004293001 | 索端金具(R・L)        |      | M25・W1×500                     | 本  | 01月号 |
| Z004294001 | ジョーボルト           |      | M25・W1×191                     | 本  | 01月号 |
| Z004295001 | 橋梁部基礎支柱          |      | φ89. 1×4. 2×1030               | 本  | 01月号 |
| Z004296001 | アンカーボルト          |      | D25×100(1N、1W) 4本              | 組  | 01月号 |
| Z004223001 | ガードレール(分離帯用) 土中用 |      | Gr-Am-4E 塗装                    | m  | 01月号 |
| Z004223002 | ガードレール(分離帯用) 土中用 |      | Gr-Bm-4E 塗装                    | m  | 01月号 |
| Z004223005 | ガードレール(分離帯用) 土中用 |      | Gr-Am-4E メッキ                   | m  | 01月号 |
| Z004223006 | ガードレール(分離帯用) 土中用 |      | Gr-Bm-4E メッキ                   | m  | 01月号 |
| Z004223009 | ガードレール(分離帯用) Co建 |      | Gr-Am-2B 塗装                    | m  | 01月号 |
| Z004223010 | ガードレール(分離帯用) Co建 |      | Gr-Bm-2B 塗装                    | m  | 01月号 |
| Z004223013 | ガードレール(分離帯用) Co建 |      | Gr-Am-2B メッキ                   | m  | 01月号 |
| Z004223014 | ガードレール(分離帯用) Co建 |      | Gr-Bm-2B メッキ                   | m  | 01月号 |
| Z004238004 | 転落防止柵 4段         |      | H=1100 根入長=200(CO建込)           | m  | 01月号 |
| Z004238005 | 転落防止柵 4段         |      | H=1100 根入長=450(独立基礎用)          | m  | 01月号 |
| Z004238006 | 転落防止柵 4段         |      | H=1100 根入長=1200(土中建込)          | m  | 01月号 |
| Z004433005 | PC鋼より線 定着具       |      | 緊張側用 320t型                     | 組  | 01月号 |
| Z004433001 | PC鋼より線 定着具       |      | 緊張側用 130t型                     | 組  | 01月号 |
| Z004433006 | PC鋼より線 定着具       |      | 固定側用 130t型                     | 組  | 01月号 |
| Z004750001 | 塩ビ送水ホース(サニーホース)  |      | 径100                           | m  | 01月号 |
| Z004750002 | 塩ビ送水ホース(サニーホース)  |      | 径150                           | m  | 01月号 |
| Z004750003 | 塩ビ送水ホース(サニーホース)  |      | 径200                           | m  | 01月号 |
| V001001004 | 600Vビニル絶縁電線      |      | IV 2. 0mm                      | m  | 01月号 |
| V001001016 | 600Vビニル絶縁電線      |      | IV 22mm <sup>2</sup>           | m  | 01月号 |
| V001001017 | 600Vビニル絶縁電線      |      | IV 38mm <sup>2</sup>           | m  | 01月号 |
| V001003004 | 600Vビニル絶縁シースケープル |      | VV-R(SV)5. 5mm <sup>2</sup> 2心 | m  | 01月号 |
| V001003019 | 600Vビニル絶縁シースケープル |      | VV-R(SV)5. 5mm <sup>2</sup> 3心 | m  | 01月号 |
| V001003020 | 600Vビニル絶縁シースケープル |      | VV-R(SV)8mm <sup>2</sup> 3心    | m  | 01月号 |
| V001003021 | 600Vビニル絶縁シースケープル |      | VV-R(SV)14mm <sup>2</sup> 3心   | m  | 01月号 |
| V001003022 | 600Vビニル絶縁シースケープル |      | VV-R(SV)22mm <sup>2</sup> 3心   | m  | 01月号 |
| V001003023 | 600Vビニル絶縁シースケープル |      | VV-R(SV)38mm <sup>2</sup> 3心   | m  | 01月号 |
| V001003024 | 600Vビニル絶縁シースケープル |      | VV-R(SV)60mm <sup>2</sup> 3心   | m  | 01月号 |
| V001003031 | 600Vビニル絶縁シースケープル |      | VV-F(F)2. 0mm 2心               | m  | 01月号 |
| V001003034 | 600Vビニル絶縁シースケープル |      | VV-F(F)2. 0mm 3心               | m  | 01月号 |
| V001004019 | 架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル |      | 600V(CV)2.0mm <sup>2</sup> 2心  | m  | 01月号 |
| V001004034 | 架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル |      | 600V(CV)5.5mm <sup>2</sup> 23心 | m  | 01月号 |

| 単価コード      | 単価名称               | 地区名称 | 規格                | 単位 | 設計単価 |
|------------|--------------------|------|-------------------|----|------|
| V001004035 | 架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル   |      | 600V(CV)8mm2 3心   | m  | 01月号 |
| V001004036 | 架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル   |      | 600V(CV)14mm2 3心  | m  | 01月号 |
| V001004037 | 架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル   |      | 600V(CV)22mm2 3心  | m  | 01月号 |
| V001004038 | 架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル   |      | 600V(CV)38mm2 3心  | m  | 01月号 |
| V001004039 | 架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル   |      | 600V(CV)60mm2 3心  | m  | 01月号 |
| V001004040 | 架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル   |      | 600V(CV)100mm2 3心 | m  | 01月号 |
| V001004041 | 架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル   |      | 600V(CV)150mm2 3心 | m  | 01月号 |
| V001004042 | 架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル   |      | 600V(CV)200mm2 3心 | m  | 01月号 |
| V001004043 | 架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル   |      | 600V(CV)250mm2 3心 | m  | 01月号 |
| V001004044 | 架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル   |      | 600V(CV)325mm2 3心 | m  | 01月号 |
| V001005042 | 高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル |      | 6KV(CV)14mm2 3心   | m  | 01月号 |
| V001005043 | 高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル |      | 6KV(CV)22mm2 3心   | m  | 01月号 |
| V001005044 | 高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル |      | 6KV(CV)38mm2 3心   | m  | 01月号 |
| V001009003 | 高圧引下用架橋ポリ絶縁電線      |      | 6. 6KV PDC 22mm2  | m  | 01月号 |
| V001010002 | 屋外用ビニル絶縁電線         |      | OW 2. 6mm         | m  | 01月号 |
| V001010003 | 屋外用ビニル絶縁電線         |      | OW 3. 2mm         | m  | 01月号 |
| V001010006 | 屋外用ビニル絶縁電線         |      | OW 14mm2          | m  | 01月号 |
| V001010007 | 屋外用ビニル絶縁電線         |      | OW 22mm2          | m  | 01月号 |
| V001010008 | 屋外用ビニル絶縁電線         |      | OW 38mm2          | m  | 01月号 |
| V001010009 | 屋外用ビニル絶縁電線         |      | OW 60mm2          | m  | 01月号 |
| V001010010 | 屋外用ビニル絶縁電線         |      | OW 100mm2         | m  | 01月号 |
| V001011002 | 屋外用ポリエチレン絶縁電線      |      | OE 22mm2          | m  | 01月号 |
| V001011003 | 屋外用ポリエチレン絶縁電線      |      | OE 38mm2          | m  | 01月号 |
| V001007050 | 端末処理材料(CV)JCAA規格   |      | 6KV 屋内 14mm2 3心   | 組  | 01月号 |
| V001007051 | 端末処理材料(CV)JCAA規格   |      | 6KV 屋内 22mm2 3心   | 組  | 01月号 |
| V001007052 | 端末処理材料(CV)JCAA規格   |      | 6KV 屋内 38mm2 3心   | 組  | 01月号 |
| V001007062 | 端末処理材料(CV)JCAA規格   |      | 6KV 屋外 14mm2 3心   | 組  | 01月号 |
| V001007063 | 端末処理材料(CV)JCAA規格   |      | 6KV 屋外 22mm2 3心   | 組  | 01月号 |
| V001007064 | 端末処理材料(CV)JCAA規格   |      | 6KV 屋外 38mm2 3心   | 組  | 01月号 |
| Z901118018 | 安定器                |      | 高圧ナトリウム用180W      | 台  | 01月号 |
| Z005002001 | 硬質塩化ビニル管(一般管)      |      | VP-30             | m  | 01月号 |
| Z005002002 | 硬質塩化ビニル管(一般管)      |      | VP-40             | m  | 01月号 |
| Z005002003 | 硬質塩化ビニル管(一般管)      |      | VP-50             | m  | 01月号 |
| Z005002004 | 硬質塩化ビニル管(一般管)      |      | VP-65             | m  | 01月号 |
| Z005002005 | 硬質塩化ビニル管(一般管)      |      | VP-75             | m  | 01月号 |
| Z005002006 | 硬質塩化ビニル管(一般管)      |      | VP-100            | m  | 01月号 |
| Z005002007 | 硬質塩化ビニル管(一般管)      |      | VP-125            | m  | 01月号 |
| Z005002008 | 硬質塩化ビニル管(一般管)      |      | VP-150            | m  | 01月号 |
| Z005002009 | 硬質塩化ビニル管(一般管)      |      | VP-200            | m  | 01月号 |
| Z005002010 | 硬質塩化ビニル管(一般管)      |      | VP-250            | m  | 01月号 |
| Z005002011 | 硬質塩化ビニル管(一般管)      |      | VP-300            | m  | 01月号 |
| Z005002012 | 硬質塩化ビニル管(薄肉管)      |      | VU-40             | m  | 01月号 |
| Z005002013 | 硬質塩化ビニル管(薄肉管)      |      | VU-50             | m  | 01月号 |
| Z005002014 | 硬質塩化ビニル管(薄肉管)      |      | VU-65             | m  | 01月号 |
| Z005002015 | 硬質塩化ビニル管(薄肉管)      |      | VU-75             | m  | 01月号 |
| Z005002016 | 硬質塩化ビニル管(薄肉管)      |      | VU-100            | m  | 01月号 |
| Z005002017 | 硬質塩化ビニル管(薄肉管)      |      | VU-125            | m  | 01月号 |
| Z005002018 | 硬質塩化ビニル管(薄肉管)      |      | VU-150            | m  | 01月号 |
| Z005002019 | 硬質塩化ビニル管(薄肉管)      |      | VU-200            | m  | 01月号 |
| Z005002020 | 硬質塩化ビニル管(薄肉管)      |      | VU-250            | m  | 01月号 |
| Z005002021 | 硬質塩化ビニル管(薄肉管)      |      | VU-300            | m  | 01月号 |
| Z006700002 | 重油                 |      | A重油(ローリー)         | L  | 01月号 |
| Z006702001 | 軽油                 |      | 船舶用               | L  | 01月号 |
| Z006702002 | 軽油                 |      |                   | L  | 01月号 |
| Z006704001 | ガソリン               |      | レギュラー             | L  | 01月号 |

| 単価コード      | 単価名称            | 地区名称 | 規格            | 単位 | 設計単価 |
|------------|-----------------|------|---------------|----|------|
| Z006706001 | 灯油              |      | 白灯油 業務用       | L  | 01月号 |
| Z040011001 | ガソリン            |      | レギュラー         | L  | 01月号 |
| Z040011002 | 軽油              |      |               | L  | 01月号 |
| Z304010030 | ガソリン            |      | レギュラー         | L  | 01月号 |
| Z304010050 | ガソリン            |      | スタンド          | L  | 01月号 |
| Z304010040 | ガソリン            |      | ローリー          | L  | 01月号 |
| Z304010070 | 軽油              |      | ミニローリー        | L  | 01月号 |
| Z304010080 | 軽油              |      | ローリー          | L  | 01月号 |
| Z304010090 | 軽油              |      | パトロール         | L  | 01月号 |
| Z305010250 | 軽油              |      | 1. 2号         | L  | 01月号 |
| Z304010110 | 軽油 免税           |      | ミニローリー        | L  | 01月号 |
| Z304010120 | 軽油 免税           |      | ローリー          | L  | 01月号 |
| Z304010130 | 軽油 免税           |      | パトロール         | L  | 01月号 |
| Z304010160 | 重油A             |      | ローリー          | L  | 01月号 |
| Z304010180 | 重油C             |      | バージ           | L  | 01月号 |
| Z304010200 | 重油C             |      | バージ           | L  | 01月号 |
| Z304010190 | 重油C             |      | ローリー          | L  | 01月号 |
| Z006730004 | スクラップ           |      | ステンレス 新切 18cr | kg | 01月号 |
| Z970000001 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(接着)径100  | m  | 01月号 |
| Z970000002 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(接着)径125  | m  | 01月号 |
| Z970000003 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(接着)径150  | m  | 01月号 |
| Z970000004 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(接着)径200  | m  | 01月号 |
| Z970000005 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(接着)径250  | m  | 01月号 |
| Z970000006 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(接着)径300  | m  | 01月号 |
| Z970000007 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(接着)径350  | m  | 01月号 |
| Z970000008 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(接着)径400  | m  | 01月号 |
| Z970000009 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(接着)径450  | m  | 01月号 |
| Z970000010 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(接着)径500  | m  | 01月号 |
| Z970000011 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(接着)径600  | m  | 01月号 |
| Z970000012 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(ゴム輪)径100 | m  | 01月号 |
| Z970000013 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(ゴム輪)径125 | m  | 01月号 |
| Z970000014 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(ゴム輪)径150 | m  | 01月号 |
| Z970000015 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(ゴム輪)径200 | m  | 01月号 |
| Z970000016 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(ゴム輪)径250 | m  | 01月号 |
| Z970000017 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(ゴム輪)径300 | m  | 01月号 |
| Z970000018 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(ゴム輪)径350 | m  | 01月号 |
| Z970000019 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(ゴム輪)径400 | m  | 01月号 |
| Z970000020 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(ゴム輪)径450 | m  | 01月号 |
| Z970000021 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(ゴム輪)径500 | m  | 01月号 |
| Z970000022 | 下水道用硬質塩化ビニル管    |      | 片受直管(ゴム輪)径600 | m  | 01月号 |
| Z970000101 | 下水道用強化プラスチック複合管 |      | 径200          | m  | 01月号 |
| Z970000102 | 下水道用強化プラスチック複合管 |      | 径250          | m  | 01月号 |
| Z970000103 | 下水道用強化プラスチック複合管 |      | 径300          | m  | 01月号 |
| Z970000104 | 下水道用強化プラスチック複合管 |      | 径350          | m  | 01月号 |
| Z970000105 | 下水道用強化プラスチック複合管 |      | 径400          | m  | 01月号 |
| Z970000106 | 下水道用強化プラスチック複合管 |      | 径450          | m  | 01月号 |
| Z970000107 | 下水道用強化プラスチック複合管 |      | 径500          | m  | 01月号 |
| Z970000108 | 下水道用強化プラスチック複合管 |      | 径600          | m  | 01月号 |
| Z970000109 | 下水道用強化プラスチック複合管 |      | 径700          | m  | 01月号 |
| Z970000110 | 下水道用強化プラスチック複合管 |      | 径800          | m  | 01月号 |
| Z970000111 | 下水道用強化プラスチック複合管 |      | 径900          | m  | 01月号 |
| Z970000112 | 下水道用強化プラスチック複合管 |      | 径1000         | m  | 01月号 |
| Z970000113 | 下水道用強化プラスチック複合管 |      | 径1100         | m  | 01月号 |
| Z970000114 | 下水道用強化プラスチック複合管 |      | 径1200         | m  | 01月号 |
| Z970000115 | 下水道用強化プラスチック複合管 |      | 径1350         | m  | 01月号 |

| 単価コード      | 単価名称                 | 地区名称 | 規格                      | 単位             | 設計単価 |
|------------|----------------------|------|-------------------------|----------------|------|
| Z97000116  | 下水道用強化プラスチック複合管      |      | 径1500                   | m              | 01月号 |
| Z070015002 | PAC                  |      |                         | kg             | 01月号 |
| V901007101 | 6000V端末処理材(耐塩害)      |      | 屋外差込形 CV22mm2 3心        | 組              | 01月号 |
| V901007102 | 6000V端末処理材(耐塩害)      |      | 屋外差込形 CV38mm2 3心        | 組              | 01月号 |
| V901007103 | 6000V端末処理材(圧着型)      |      | 差込形CV22mm23心JCAAC3103   | 組              | 01月号 |
| V901007104 | 6000V端末処理材(圧着型)      |      | 差込形CV38mm23心JCAAC3103   | 組              | 01月号 |
| Q001060001 | インターロッキングブロック設置工 一般部 |      | T=6cm 標準品 直線配置          | m <sup>2</sup> | 01月号 |
| Q001060002 | インターロッキングブロック設置工 一般部 |      | T=8cm 標準品 直線配置          | m <sup>2</sup> | 01月号 |
| Q001060003 | インターロッキングブロック設置工 一般部 |      | T=6cm 標準品 曲線配置          | m <sup>2</sup> | 01月号 |
| Q001060004 | インターロッキングブロック設置工 一般部 |      | T=8cm 標準品 曲線配置          | m <sup>2</sup> | 01月号 |
| Q001060005 | インターロッキングブロック設置工 一般部 |      | T=6cm 標準品 直線色合せ         | m <sup>2</sup> | 01月号 |
| Q001060006 | インターロッキングブロック設置工 一般部 |      | T=8cm 標準品 直線色合せ         | m <sup>2</sup> | 01月号 |
| Q001060007 | インターロッキングブロック設置工 一般部 |      | T=6cm 標準品 曲線色合せ         | m <sup>2</sup> | 01月号 |
| Q001060008 | インターロッキングブロック設置工 一般部 |      | T=8cm 標準品 曲線色合せ         | m <sup>2</sup> | 01月号 |
| Q001101001 | ガードレール設置工 土中建込用      |      | Gr-A-4E 塗装              | m              | 01月号 |
| Q001101002 | ガードレール設置工 土中建込用      |      | Gr-B-4E 塗装              | m              | 01月号 |
| Q001101003 | ガードレール設置工 土中建込用      |      | Gr-C-4E 塗装              | m              | 01月号 |
| Q001101004 | ガードレール設置工 土中建込用      |      | Gr-Am-4E 塗装             | m              | 01月号 |
| Q001101005 | ガードレール設置工 土中建込用      |      | Gr-Bm-4E 塗装             | m              | 01月号 |
| Q001101006 | ガードレール設置工 土中建込用      |      | Gr-A-4E メッキ             | m              | 01月号 |
| Q001101007 | ガードレール設置工 土中建込用      |      | Gr-B-4E メッキ             | m              | 01月号 |
| Q001101008 | ガードレール設置工 土中建込用      |      | Gr-Am-4E メッキ            | m              | 01月号 |
| Q001101009 | ガードレール設置工 土中建込用      |      | Gr-Bm-4E メッキ            | m              | 01月号 |
| Q001103001 | ガードレール設置工 CO建込用      |      | Gr-A-2B 塗装              | m              | 01月号 |
| Q001103002 | ガードレール設置工 CO建込用      |      | Gr-B-2B 塗装              | m              | 01月号 |
| Q001103003 | ガードレール設置工 CO建込用      |      | Gr-C-2B 塗装              | m              | 01月号 |
| Q001103004 | ガードレール設置工 CO建込用      |      | Gr-Am-2B 塗装             | m              | 01月号 |
| Q001103005 | ガードレール設置工 CO建込用      |      | Gr-Bm-2B 塗装             | m              | 01月号 |
| Q001103006 | ガードレール設置工 CO建込用      |      | Gr-A-2B メッキ             | m              | 01月号 |
| Q001103007 | ガードレール設置工 CO建込用      |      | Gr-B-2B メッキ             | m              | 01月号 |
| Q001103008 | ガードレール設置工 CO建込用      |      | Gr-Am-2B メッキ            | m              | 01月号 |
| Q001103009 | ガードレール設置工 CO建込用      |      | Gr-Bm-2B メッキ            | m              | 01月号 |
| Q001182006 | ガードパイプ設置工 土中建込用      |      | Gp-Ap-2E 塗装             | m              | 01月号 |
| Q001182007 | ガードパイプ設置工 土中建込用      |      | Gp-Bp-2E 塗装             | m              | 01月号 |
| Q001182008 | ガードパイプ設置工 土中建込用      |      | Gp-Cp-2E 塗装             | m              | 01月号 |
| Q001182009 | ガードパイプ設置工 土中建込用      |      | Gp-Ap-2E メッキ            | m              | 01月号 |
| Q001182010 | ガードパイプ設置工 土中建込用      |      | Gp-Bp-2E メッキ            | m              | 01月号 |
| Q001184001 | ガードパイプ設置工 CO建込用      |      | Gp-Ap-2B 塗装             | m              | 01月号 |
| Q001184002 | ガードパイプ設置工 CO建込用      |      | Gp-Bp-2B 塗装             | m              | 01月号 |
| Q001184003 | ガードパイプ設置工 CO建込用      |      | Gp-Cp-2B 塗装             | m              | 01月号 |
| Q001184004 | ガードパイプ設置工 CO建込用      |      | Gp-Ap-2B メッキ            | m              | 01月号 |
| Q001184005 | ガードパイプ設置工 CO建込用      |      | Gp-Bp-2B メッキ            | m              | 01月号 |
| Q001501006 | 橋梁塗装工 新橋素地調整 昼間      |      | ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約著受 | m <sup>2</sup> | 01月号 |
| Q001511006 | 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間        |      | 素地調整 1種ケレン 著受           | m <sup>2</sup> | 01月号 |
| Q001511029 | 橋梁塗装工 塗替塗装 夜間        |      | 素地調整 1種ケレン 受            | m <sup>2</sup> | 01月号 |
| Q001450001 | 道路植栽工 低木             |      | 樹高 60cm未満               | 本              | 01月号 |
| Q001450002 | 道路植栽工 中木             |      | 樹高 60~100cm未満           | 本              | 01月号 |
| Q001450003 | 道路植栽工 中木             |      | 樹高 100~200cm未満          | 本              | 01月号 |
| Q001450004 | 道路植栽工 中木             |      | 樹高 200~300cm未満          | 本              | 01月号 |
| Q001450005 | 道路植栽工 高木             |      | 幹周 20cm未満               | 本              | 01月号 |
| Q001450006 | 道路植栽工 高木             |      | 幹周 20~40cm未満            | 本              | 01月号 |
| Q001450007 | 道路植栽工 高木             |      | 幹周 40~60cm未満            | 本              | 01月号 |
| Q001450008 | 道路植栽工 高木             |      | 幹周 60~90cm未満            | 本              | 01月号 |
| Q001452006 | 道路植栽工 支柱設置 高木        |      | 二脚鳥居 添木付 30cm未満         | 本              | 01月号 |
| Q001452008 | 道路植栽工 支柱設置 高木        |      | 三脚鳥居 30~60cm            | 本              | 01月号 |

| 単価コード      | 単価名称             | 地区名称 | 規格                 | 単位 | 設計単価 |
|------------|------------------|------|--------------------|----|------|
| Q001452009 | 道路植栽工 支柱設置 高木    |      | 十字鳥居 30cm以上        | 本  | 01月号 |
| Q001452010 | 道路植栽工 支柱設置 高木    |      | 二脚鳥居組合せ 50cm以上     | 本  | 01月号 |
| Q001452011 | 道路植栽工 支柱設置 高木    |      | ハツ掛 40cm未満         | 本  | 01月号 |
| Q001452012 | 道路植栽工 支柱設置 高木    |      | ハツ掛 40cm以上         | 本  | 01月号 |
| Q001452001 | 道路植栽工 支柱設置 中木    |      | 二脚鳥居 添木 250cm以上    | 本  | 01月号 |
| Q001452002 | 道路植栽工 支柱設置 中木    |      | ハツ掛 竹 樹高100cm以上    | 本  | 01月号 |
| Q001452004 | 道路植栽工 支柱設置 中木    |      | 布掛 竹 樹高 100cm以上    | m  | 01月号 |
| Q001452003 | 道路植栽工 支柱設置 中木    |      | 添柱形 1本形 100cm以上    | 本  | 01月号 |
| Q001452005 | 道路植栽工 支柱設置 中木    |      | 生垣形 樹高 100cm以上     | m  | 01月号 |
| Q001452007 | 道路植栽工 支柱設置 高木    |      | 二脚鳥居添木無30~40cm未満   | 本  | 01月号 |
| Q001454002 | 道路植栽工 支柱撤去 中木    |      | 布掛、生垣形             | m  | 01月号 |
| Q001454003 | 道路植栽工 支柱撤去 中木    |      | 二脚鳥居添木付 ハツ掛竹 添柱    | 本  | 01月号 |
| Q001458033 | 道路植栽工 植樹管理 高木せん定 |      | 夏期 幹周30cm未満        | 本  | 01月号 |
| Q001458034 | 道路植栽工 植樹管理 高木せん定 |      | 夏期 幹周30cm以上60cm未満  | 本  | 01月号 |
| Q001458035 | 道路植栽工 植樹管理 高木せん定 |      | 夏期 幹周60cm以上90cm未満  | 本  | 01月号 |
| Q001458036 | 道路植栽工 植樹管理 高木せん定 |      | 夏期 幹周90cm以上120cm未満 | 本  | 01月号 |
| Q001458037 | 道路植栽工 植樹管理 高木せん定 |      | 冬期 幹周30cm未満        | 本  | 01月号 |
| Q001458038 | 道路植栽工 植樹管理 高木せん定 |      | 冬期 幹周30cm以上60cm未満  | 本  | 01月号 |
| Q001458039 | 道路植栽工 植樹管理 高木せん定 |      | 冬期 幹周60cm以上90cm未満  | 本  | 01月号 |
| Q001458040 | 道路植栽工 植樹管理 高木せん定 |      | 冬期 幹周90cm以上120cm未満 | 本  | 01月号 |
| Q001458005 | 道路植栽工 植樹管理中低木せん定 |      | 球形 100cm未満         | 本  | 01月号 |
| Q001458006 | 道路植栽工 植樹管理中低木せん定 |      | 球形 100~200cm未満     | 本  | 01月号 |
| Q001458008 | 道路植栽工 植樹管理中低木せん定 |      | 円筒形 100cm未満        | 本  | 01月号 |
| Q001458009 | 道路植栽工 植樹管理中低木せん定 |      | 円筒形 100~200cm未満    | 本  | 01月号 |
| Q001458011 | 道路植栽工 植樹管理 寄植せん定 |      | 低木(株物)             | m2 | 01月号 |
| Q001458012 | 道路植栽工 植樹管理 寄植せん定 |      | 中木                 | m2 | 01月号 |
| Q001458007 | 道路植栽工 植樹管理中低木せん定 |      | 球形 200~300cm未満     | 本  | 01月号 |
| Q001458010 | 道路植栽工 植樹管理中低木せん定 |      | 円筒形 200~300cm未満    | 本  | 01月号 |
| Q001458013 | 道路植栽工 植樹管理 施肥    |      | 高木 幹周 60cm未満       | 本  | 01月号 |
| Q001458014 | 道路植栽工 植樹管理 施肥    |      | 高木 幹周 60以上120未満    | 本  | 01月号 |
| Q001458016 | 道路植栽工 植樹管理 施肥    |      | 中木・低木 樹高 200cm未満   | 本  | 01月号 |
| Q001458017 | 道路植栽工 植樹管理 施肥    |      | 寄植 中木及び低木(株物)      | m2 | 01月号 |
| Q001458020 | 道路植栽工 植樹管理 除草    |      | 抜根除草 芝生            | m2 | 01月号 |
| Q001458021 | 道路植栽工 植樹管理 芝刈    |      | 芝刈                 | m2 | 01月号 |
| Q001458022 | 道路植栽工 植樹管理 灌水    |      | トラック使用             | m2 | 01月号 |
| Q001458023 | 道路植栽工 植樹管理 灌水    |      | 散水車貸与              | m2 | 01月号 |
| Q001458025 | 道路植栽工 植樹管理 防除    |      | 中木 樹高 60以上100未満    | 本  | 01月号 |
| Q001458028 | 道路植栽工 植樹管理 防除    |      | 高木 幹周 60cm未満       | 本  | 01月号 |
| Q001458029 | 道路植栽工 植樹管理 防除    |      | 高木 幹周 60以上120未満    | 本  | 01月号 |
| Q001458030 | 道路植栽工 植樹管理 防除    |      | 寄植 低木(株物)          | m2 | 01月号 |
| Q001458031 | 道路植栽工 植樹管理 防除    |      | 寄植 中木              | m2 | 01月号 |
| Q001460001 | 道路植栽工 移植工(掘取工)   |      | 低木(株物) 樹高60cm未満    | 本  | 01月号 |
| Q001460002 | 道路植栽工 移植工(掘取工)   |      | 中木 樹高60以上100未満     | 本  | 01月号 |
| Q001460003 | 道路植栽工 移植工(掘取工)   |      | 中木 樹高100以上200未満    | 本  | 01月号 |
| Q001460004 | 道路植栽工 移植工(掘取工)   |      | 中木 樹高200以上300未満    | 本  | 01月号 |
| Q001460005 | 道路植栽工 移植工(掘取工)   |      | 高木 幹周30cm未満        | 本  | 01月号 |
| Q001460006 | 道路植栽工 移植工(掘取工)   |      | 高木 幹周30以上60未満      | 本  | 01月号 |
| Q001460007 | 道路植栽工 移植工(掘取工)   |      | 高木 幹周60以上90未満      | 本  | 01月号 |
| Q001456001 | 道路植栽工 地被類植付工     |      |                    | 鉢  | 01月号 |
| Q001454001 | 道路植栽工 支柱撤去       |      | 高木                 | 本  | 01月号 |
| Q001530005 | 伸縮装置工 新設         |      | 軽量型                | m  | 01月号 |
| Q001530006 | 伸縮装置工 新設         |      | 普通型                | m  | 01月号 |
| Q001532001 | 伸縮装置工 補修         |      | 1車線 軽量型            | m  | 01月号 |
| Q001532002 | 伸縮装置工 補修         |      | 2車線 軽量型            | m  | 01月号 |
| Q001532003 | 伸縮装置工 補修         |      | 1車線 普通型            | m  | 01月号 |

| 単価コード      | 単価名称               | 地区名称 | 規格                   | 単位 | 設計単価 |
|------------|--------------------|------|----------------------|----|------|
| Q001550001 | 埋設型伸縮継手工 新設        |      | 舗装厚内型 後付工法           | m  | 01月号 |
| Q001550002 | 埋設型伸縮継手工 新設        |      | 床版箱抜型 後付工法           | m  | 01月号 |
| Q001550003 | 埋設型伸縮継手工 新設        |      | 床版箱抜型 先付工法           | m  | 01月号 |
| Q001552001 | 埋設型伸縮継手工 補修        |      | 舗装厚内型 1車線相当          | m  | 01月号 |
| Q001552002 | 埋設型伸縮継手工 補修        |      | 舗装厚内型 2車線相当          | m  | 01月号 |
| Q001552003 | 埋設型伸縮継手工 補修        |      | 床版箱抜型 1車線相当          | m  | 01月号 |
| Q001552004 | 埋設型伸縮継手工 補修        |      | 床版箱抜型 2車線相当          | m  | 01月号 |
| Q001556001 | 埋設型伸縮継手工 本体材料費     |      | 加算額 舗装厚内型用           | m3 | 01月号 |
| Q001200001 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 単柱式 メッキ φ60.5        | 基  | 01月号 |
| Q001200002 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 単柱式 メッキ φ76.3        | 基  | 01月号 |
| Q001200003 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 単柱式 メッキ φ89.1        | 基  | 01月号 |
| Q001200004 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 単柱式 メッキ φ101.6       | 基  | 01月号 |
| Q001200005 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 単柱式 メッキ+塗装 φ60.5     | 基  | 01月号 |
| Q001200006 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 単柱式 メッキ+塗装 φ76.3     | 基  | 01月号 |
| Q001200007 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 単柱式 メッキ+塗装 φ89.1     | 基  | 01月号 |
| Q001200008 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 単柱式 静電塗装 φ60.5       | 基  | 01月号 |
| Q001200009 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 単柱式 静電塗装 φ76.3       | 基  | 01月号 |
| Q001200010 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 単柱式 静電塗装 φ89.1       | 基  | 01月号 |
| Q001200011 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 複柱式 メッキ φ60.5        | 基  | 01月号 |
| Q001200012 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 複柱式 メッキ φ76.3        | 基  | 01月号 |
| Q001200013 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 複柱式 メッキ φ89.1        | 基  | 01月号 |
| Q001200014 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 複柱式 メッキ φ101.6       | 基  | 01月号 |
| Q001200015 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 複柱式 メッキ+塗装 φ60.5     | 基  | 01月号 |
| Q001200016 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 複柱式 メッキ+塗装 φ76.3     | 基  | 01月号 |
| Q001200017 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 複柱式 メッキ+塗装 φ89.1     | 基  | 01月号 |
| Q001200018 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 複柱式 静電塗装 φ60.5       | 基  | 01月号 |
| Q001200019 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 複柱式 静電塗装 φ76.3       | 基  | 01月号 |
| Q001200020 | 標識柱・基礎設置(路側式)      |      | 複柱式 静電塗装 φ89.1       | 基  | 01月号 |
| Q001206001 | 標識板設置(案内標識[番号除])新設 |      | カプセルブリズム・レンズ2m2未満金具含 | m2 | 01月号 |
| Q001206011 | 標識板設置(案内標識[番号除])新設 |      | カプセルブリズム・レンズ2m2以上金具含 | m2 | 01月号 |
| Q001206006 | 標識板設置(案内標識[番号除])新設 |      | 封入ブリズム・レンズ 2m2未満 金具含 | m2 | 01月号 |
| Q001206012 | 標識板設置(案内標識[番号除])新設 |      | 封入ブリズム・レンズ 2m2以上 金具含 | m2 | 01月号 |
| Q001206013 | 標識板設置(案内標識[番号除])新設 |      | 広角ブリズム 2m2未満 金具含     | m2 | 01月号 |
| Q001206014 | 標識板設置(案内標識[番号除])新設 |      | 広角ブリズム 2m2以上 金具含     | m2 | 01月号 |
| Q001212002 | 標識基礎設置             |      | コンクリート基礎 4.0~6.0m3未満 | m3 | 01月号 |
| Q001212005 | 標識基礎設置             |      | コンクリート基礎 6.0m3以上     | m3 | 01月号 |
| Q001234004 | 道路標識設置工 加算額        |      | 曲げ支柱 φ60.5           | 本  | 01月号 |
| Q001234005 | 道路標識設置工 加算額        |      | 曲げ支柱 φ76.3           | 本  | 01月号 |
| Q001234006 | 道路標識設置工 加算額        |      | 曲げ支柱 φ89.1           | 本  | 01月号 |
| Q001300001 | 視線誘導標設置工 土中建込用     |      | 両面反射 φ100以下 支柱φ34    | 本  | 01月号 |
| Q001300002 | 視線誘導標設置工 土中建込用     |      | 両面反射 φ100以下 支柱φ60.5  | 本  | 01月号 |
| Q001300003 | 視線誘導標設置工 土中建込用     |      | 両面反射 φ100以下 支柱φ89    | 本  | 01月号 |
| Q001300009 | 視線誘導標設置工 土中建込用     |      | 両面反射 φ300 支柱φ60.5    | 本  | 01月号 |
| Q001300005 | 視線誘導標設置工 土中建込用     |      | 片面反射 φ100以下 支柱φ34    | 本  | 01月号 |
| Q001300006 | 視線誘導標設置工 土中建込用     |      | 片面反射 φ100以下 支柱φ60.5  | 本  | 01月号 |
| Q001300007 | 視線誘導標設置工 土中建込用     |      | 片面反射 φ100以下 支柱φ89    | 本  | 01月号 |
| Q001300010 | 視線誘導標設置工 土中建込用     |      | 片面反射 φ300 支柱φ60.5    | 本  | 01月号 |
| Q001304009 | 視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無 |      | 両面反射 φ100以下 支柱φ34    | 本  | 01月号 |
| Q001304010 | 視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無 |      | 両面反射 φ100以下 支柱φ60.5  | 本  | 01月号 |
| Q001304011 | 視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無 |      | 両面反射 φ100以下 支柱φ89    | 本  | 01月号 |
| Q001304013 | 視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無 |      | 片面反射 φ100以下 支柱φ34    | 本  | 01月号 |
| Q001304014 | 視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無 |      | 片面反射 φ100以下 支柱φ60.5  | 本  | 01月号 |
| Q001304015 | 視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無 |      | 片面反射 φ100以下 支柱φ89    | 本  | 01月号 |
| Q001302001 | 視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有 |      | 両面反射 φ100以下 支柱φ34    | 本  | 01月号 |
| Q001302002 | 視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有 |      | 両面反射 φ100以下 支柱φ60.5  | 本  | 01月号 |

| 単価コード      | 単価名称                 | 地区名称 | 規格                   | 単位 | 設計単価 |
|------------|----------------------|------|----------------------|----|------|
| Q001302003 | 視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有   |      | 両面反射 φ100以下 支柱φ89    | 本  | 01月号 |
| Q001302009 | 視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有   |      | 両面反射 φ300 支柱φ60.5    | 本  | 01月号 |
| Q001302005 | 視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有   |      | 片面反射 φ100以下 支柱φ34    | 本  | 01月号 |
| Q001302006 | 視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有   |      | 片面反射 φ100以下 支柱φ60.5  | 本  | 01月号 |
| Q001302007 | 視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有   |      | 片面反射 φ100以下 支柱φ89    | 本  | 01月号 |
| Q001302010 | 視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有   |      | 片面反射 φ300 支柱φ60.5    | 本  | 01月号 |
| Q001312001 | 視線誘導標設置工 CO用スノーポール併用 |      | 両面 φ100以下反射体数1 穿孔有   | 本  | 01月号 |
| Q001312002 | 視線誘導標設置工 CO用スノーポール併用 |      | 片面 φ100以下反射体数1 穿孔有   | 本  | 01月号 |
| Q001312003 | 視線誘導標設置工 CO用スノーポール併用 |      | 片面 φ100以下反射体数2 穿孔有   | 本  | 01月号 |
| Q001306001 | 視線誘導標設置工 防護柵取付用      |      | 両面反射 φ100以下 バンド式     | 本  | 01月号 |
| Q001306005 | 視線誘導標設置工 防護柵取付用      |      | 片面反射 φ100以下 バンド式     | 本  | 01月号 |
| Q001306010 | 視線誘導標設置工 防護柵取付用      |      | 片面反射 φ300 バンド式       | 本  | 01月号 |
| Q001308001 | 視線誘導標設置工 構造物取付用      |      | 両面反射 φ100以下 側壁用      | 本  | 01月号 |
| Q001308007 | 視線誘導標設置工 構造物取付用      |      | 両面反射 φ300 ベースプレート式   | 本  | 01月号 |
| Q001308004 | 視線誘導標設置工 構造物取付用      |      | 片面反射 φ100以下 側壁用      | 本  | 01月号 |
| Q001308008 | 視線誘導標設置工 構造物取付用      |      | 片面反射 φ300 ベースプレート式   | 本  | 01月号 |
| Q001310001 | 視線誘導標設置工 土中スノーポール併用  |      | 両面反射 φ100以下 反射体数1個   | 本  | 01月号 |
| Q001310002 | 視線誘導標設置工 土中スノーポール併用  |      | 片面反射 φ100以下 反射体数2個   | 本  | 01月号 |
| Q001310003 | 視線誘導標設置工 土中スノーポール併用  |      | 片面反射 φ100以下 反射体数1個   | 本  | 01月号 |
| Q001320003 | 境界杭設置工 手間のみ          |      | コンクリート製 根巻き基礎あり      | 本  | 01月号 |
| Q001320004 | 境界杭設置工 手間のみ          |      | コンクリート製 根巻き基礎なし      | 本  | 01月号 |
| Q001330001 | 道路鋏設置工 大型鋏 穿孔式       |      | 両面反射 アルミ製 設置幅20cm    | 個  | 01月号 |
| Q001332005 | 道路鋏設置工 小型鋏 穿孔式       |      | 両面反射 アルミ 設置幅15cm     | 個  | 01月号 |
| Q001332006 | 道路鋏設置工 小型鋏 穿孔式       |      | 片面反射 アルミ 設置幅15cm     | 個  | 01月号 |
| Q001332003 | 道路鋏設置工 小型鋏 貼付式       |      | 両面反射 樹脂製 設置幅10cm     | 個  | 01月号 |
| Q001332004 | 道路鋏設置工 小型鋏 貼付式       |      | 片面反射 樹脂製 設置幅10cm     | 個  | 01月号 |
| Q001340002 | 境界鋏設置工               |      | 金属製 設置手間             | 枚  | 01月号 |
| Q001314001 | 視線誘導標撤去工             |      | 土中建込用 スノーポール併用型含     | 本  | 01月号 |
| Q001314002 | 視線誘導標撤去工             |      | コンクリート建込用 スノーポール併用型含 | 本  | 01月号 |
| Q001314003 | 視線誘導標撤去工             |      | 防護柵取付用 スノーポール併用型含    | 本  | 01月号 |
| Q001314004 | 視線誘導標撤去工             |      | 構造物取付用 スノーポール併用型含    | 本  | 01月号 |
| Q001322001 | 境界杭撤去工               |      |                      | 本  | 01月号 |
| Q001334002 | 道路鋏撤去工               |      | 穿孔式                  | 個  | 01月号 |
| Q001334001 | 道路鋏撤去工               |      | 貼付式                  | 個  | 01月号 |
| Q001342002 | 境界鋏撤去工               |      |                      | 枚  | 01月号 |
| Q001344001 | 車線分離標(ラバーポール)設置 可変式  |      | 穿孔式 1本脚 φ80 高さ400mm  | 本  | 01月号 |
| Q001344002 | 車線分離標(ラバーポール)設置 可変式  |      | 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm  | 本  | 01月号 |
| Q001344003 | 車線分離標(ラバーポール)設置 可変式  |      | 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm  | 本  | 01月号 |
| Q001344004 | 車線分離標(ラバーポール)設置 着脱式  |      | 穿孔式 3本脚 φ80 高さ400mm  | 本  | 01月号 |
| Q001344005 | 車線分離標(ラバーポール)設置 着脱式  |      | 穿孔式 3本脚 φ80 高さ650mm  | 本  | 01月号 |
| Q001344006 | 車線分離標(ラバーポール)設置 着脱式  |      | 穿孔式 3本脚 φ80 高さ800mm  | 本  | 01月号 |
| Q001344008 | 車線分離標(ラバーポール)設置 固定式  |      | 貼付式 φ80 高さ650mm      | 本  | 01月号 |
| Q001344009 | 車線分離標(ラバーポール)設置 固定式  |      | 貼付式 φ80 高さ800mm      | 本  | 01月号 |
| Q001346001 | 車線分離標撤去              |      | 可変式 穿孔式 1本脚          | 本  | 01月号 |
| Q001346002 | 車線分離標撤去              |      | 着脱式 穿孔式 3本脚          | 本  | 01月号 |
| Q001346003 | 車線分離標撤去              |      | 固定式 貼付式              | 本  | 01月号 |
| Q001611001 | 無筋構造物                |      | 屋間 機械施工 制約無          | m3 | 01月号 |
| Q001611003 | 無筋構造物                |      | 屋間 機械施工 制約受ける        | m3 | 01月号 |
| Q001611005 | 無筋構造物                |      | 屋間 機械施工 制約著しく受ける     | m3 | 01月号 |
| Q314601010 | 無筋構造物                |      | 屋間 機械施工 制約無          | m3 | 01月号 |
| Q314601030 | 無筋構造物                |      | 屋間 機械施工 制約受ける        | m3 | 01月号 |
| Q314601050 | 無筋構造物                |      | 屋間 機械施工 制約著しく受ける     | m3 | 01月号 |
| Q001611011 | 鉄筋構造物                |      | 屋間 機械施工 制約著しく受ける     | m3 | 01月号 |
| Q314601110 | 鉄筋構造物                |      | 屋間 機械施工 制約著しく受ける     | m3 | 01月号 |
| Q001480005 | 公園植栽工 植樹工 低木         |      | 樹高60cm未満             | 本  | 01月号 |

| 単価コード      | 単価名称              | 地区名称 | 規格                    | 単位              | 設計単価 |
|------------|-------------------|------|-----------------------|-----------------|------|
| Q001480006 | 公園植栽工 植樹工 中木      |      | 樹高60以上100cm未満         | 本               | 01月号 |
| Q001480003 | 公園植栽工 植樹工 中木      |      | 樹高100以上200cm未満        | 本               | 01月号 |
| Q001480004 | 公園植栽工 植樹工 中木      |      | 樹高200以上300cm未満        | 本               | 01月号 |
| Q001482001 | 公園植栽工 支柱設置 中木     |      | 二脚鳥居添木付 樹高250以上       | 本               | 01月号 |
| Q001482002 | 公園植栽工 支柱設置 中木     |      | ハツ掛(竹)樹高100cm以上       | 本               | 01月号 |
| Q001482003 | 公園植栽工 支柱設置 中木     |      | 添柱形(1本形)樹高100以上       | 本               | 01月号 |
| Q001482004 | 公園植栽工 支柱設置 中木     |      | 布掛(竹)樹高100cm以上        | m               | 01月号 |
| Q001482005 | 公園植栽工 支柱設置 中木     |      | 生垣形 樹高100cm以上         | m               | 01月号 |
| Q001484001 | 公園植栽工 地被類植付工      |      |                       | 鉢               | 01月号 |
| Q001570001 | 橋面防水工             |      | シート系防水(アスファルト系)新設     | m <sup>2</sup>  | 01月号 |
| Q001570002 | 橋面防水工             |      | シート系防水(アスファルト系)補修     | m <sup>2</sup>  | 01月号 |
| Q001572001 | 橋面防水工             |      | 塗膜系防水(アスファルト系)新設      | m <sup>2</sup>  | 01月号 |
| Q001572002 | 橋面防水工             |      | 塗膜系防水(アスファルト系)補修      | m <sup>2</sup>  | 01月号 |
| Q001449005 | 鉄筋挿入工(ロックボルト工)    |      | 現場条件I                 | m               | 01月号 |
| Q001449006 | 鉄筋挿入工(ロックボルト工)    |      | 現場条件II                | m               | 01月号 |
| Q001449007 | 鉄筋挿入工(ロックボルト工)    |      | 現場条件III               | m               | 01月号 |
| Q001443001 | 鉄筋挿入工 上下移動工       |      | 現場条件II 削孔機械の上下移動      | 回               | 01月号 |
| Q001445001 | 鉄筋挿入工 足場工         |      | 現場条件II 仮設足場の設置・撤去     | 空m <sup>3</sup> | 01月号 |
| Q811104002 | 道路反射鏡設置工 支柱・基礎撤去  |      | 鋼管 径76.3~101.6 制約受 昼間 | 基               | 01月号 |
| Q811201502 | 仮設防護柵設置(H鋼基礎)     |      | 制約受 夜間                | m               | 01月号 |
| Q811203501 | 仮設防護柵設置(連続基礎ブロック) |      | 1000kg/基以下 制約無 夜間     | m               | 01月号 |
| Q811206003 | 仮設防護柵撤去(連続基礎ブロック) |      | 1000kg/基以下 制約著 昼間     | m               | 01月号 |
| Q811206507 | 仮設防護柵撤去(連続基礎ブロック) |      | 1000超2000kg/基以下 制約無 夜 | m               | 01月号 |
| Q811401507 | 抵抗板付鋼製杭基礎工        |      | 施工条件II 夜間             | 式               | 01月号 |
| L002160005 | H形鋼(貸料)不足分弁償金     |      | 中古 H-400              | t               | 01月号 |
| L002160006 | H形鋼(貸料)不足分弁償金     |      | 中古 H594×302           | t               | 01月号 |