

公表用

令和3年度

設計単価表

(水道資材算定基準)
長崎市独自単価

長崎市上下水道局

設計単価表（水道資材）の公表について

1. はじめに

長崎市が発注する水道関連工事の設計単価表のうち、長崎市上下水道局（以下「局」という）の独自調査により決定したものを公表するものである。

2. 内容

本書には市販公表図書に掲載されていない資材について、独自に市場取引価格の実態を調査し、その結果を基に決定した単価を掲載している。

3. その他

○取引事例が著しく少ないため適正な単価を設定できない資材については、単価欄を〔空欄〕で表示している。なお、「市販公表図書」に掲載済みの単価については、金額欄を〔**〕で表示している。

○「市販公表単価表」を発行している両団体【（財）経済調査会及び（財）建設物価調査会】の許可を受けずに、本図書と「市販公表単価表」の情報を複合させた単価表（電子媒体を含む）を作成し、これを第三者に販売することは禁じられている。

○本図書の内容に関する質問は、原則として受け付けない。

| | 単価番号 | 資材名 | 規格 | 単位 | 単価 |
|-------------|--------|--------------------------|--------------------|----|-------|
| X2835110900 | TX1726 | ねじ込み式径違ソケット φ65×20 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 533 |
| X2835111100 | TX1727 | ねじ込み式径違ソケット φ80×40 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 723 |
| X2835111200 | TX1728 | ねじ込み式径違ソケット φ80×32 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 723 |
| X2835111300 | TX1729 | ねじ込み式径違ソケット φ80×25 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 723 |
| X2835111400 | TX1730 | ねじ込み式径違ソケット φ80×20 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 723 |
| X2835111600 | TX1731 | ねじ込み式径違ソケット φ100×50 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 1,210 |
| X2835111700 | TX1732 | ねじ込み式径違ソケット φ100×40 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 1,210 |
| X2835111800 | TX1733 | ねじ込み式径違ソケット φ100×32 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 1,210 |
| X2835111900 | TX1734 | ねじ込み式径違ソケット φ100×25 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 1,210 |
| X2835112000 | TX1735 | ねじ込み式径違ソケット φ100×20 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 1,210 |
| X2835112900 | TX1736 | ねじ込み式径違ソケット φ150×80 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 3,300 |
| X2835113000 | TX1737 | ねじ込み式径違ソケット φ150×65 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 3,300 |
| X2835113100 | TX1738 | ねじ込み式径違ソケット φ150×50 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 3,300 |
| X2835113200 | TX1739 | ねじ込み式径違ソケット φ150×40 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 3,300 |
| X2835113300 | TX1740 | ねじ込み式径違ソケット φ150×32 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 3,300 |
| X2835113400 | TX1741 | ねじ込み式径違ソケット φ150×25 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 3,300 |
| X2835113500 | TX1742 | ねじ込み式径違ソケット φ150×20 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 3,300 |
| X2839000000 | | 可鍛鑄鉄製 キャップ (損料) | | | |
| X2839010000 | | 樹脂コーティング (損料) | | | |
| X2839010200 | TX1801 | キャップ φ20 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 121 |
| X2839010300 | TX1802 | キャップ φ25 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 153 |
| X2839010400 | TX1803 | キャップ φ32 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 205 |
| X2839010500 | TX1804 | キャップ φ40 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 257 |
| X2839010600 | TX1805 | キャップ φ50 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 350 |
| X2839010700 | TX1806 | キャップ φ65 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 510 |
| X2839010800 | TX1807 | キャップ φ80 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 650 |
| X2839010900 | TX1808 | キャップ φ100 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 1,300 |
| X2839011000 | TX1809 | キャップ φ150 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 3,040 |
| X2841000000 | | 可鍛鑄鉄製 ニップル (損料) | | | |
| X2841010000 | | 樹脂コーティング (損料) | | | |
| X2841010200 | TX1821 | ニップル φ20 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 50 |
| X2841010300 | TX1822 | ニップル φ25 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 63 |
| X2841010400 | TX1823 | ニップル φ32 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 97 |
| X2841010500 | TX1824 | ニップル φ40 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 114 |
| X2841010600 | TX1825 | ニップル φ50 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 165 |
| X2841010700 | TX1826 | ニップル φ65 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 327 |
| X2841010800 | TX1827 | ニップル φ80 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 510 |
| X2841010900 | TX1828 | ニップル φ100 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 863 |
| X2841011100 | TX1831 | ニップル φ150 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 2,760 |
| X2843000000 | | 可鍛鑄鉄製 フラグ (損料) | | | |
| X2843010000 | | 樹脂コーティング (損料) | | | |
| X2843010200 | TX1841 | フラグ φ20 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 73 |
| X2843010300 | TX1842 | フラグ φ25 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 80 |
| X2843010400 | TX1843 | フラグ φ32 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 113 |
| X2843010500 | TX1844 | フラグ φ40 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 148 |
| X2843010600 | TX1845 | フラグ φ50 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 196 |
| X2843010700 | TX1846 | フラグ φ65 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 350 |
| X2843010800 | TX1847 | フラグ φ80 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 480 |
| X2843010900 | TX1848 | フラグ φ100 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 800 |
| X2843011100 | TX1849 | フラグ φ150 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 2,370 |
| X2845000000 | | 可鍛鑄鉄製 ユニオン (損料) | | | |
| X2845010000 | | 樹脂コーティング (損料) | | | |
| X2845010100 | TX4431 | ユニオン φ15 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 159 |
| X2845010200 | TX4432 | ユニオン φ20 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 196 |
| X2845010300 | TX4433 | ユニオン φ25 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 250 |
| X2845010400 | TX4434 | ユニオン φ32 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 323 |
| X2845010500 | TX4435 | ユニオン φ40 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 430 |
| X2845010600 | TX4436 | ユニオン φ50 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 586 |
| X2845010700 | TX4437 | ユニオン φ65 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 1,420 |
| X2845010800 | TX4438 | ユニオン φ80 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 1,900 |
| X2845010900 | TX4439 | ユニオン φ100 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 3,460 |
| X2851000000 | | 可鍛鑄鉄製 アダプター (損料) | | | |
| X2851010000 | | おす 樹脂コーティング (損料) | | | |
| X2851010100 | TX1861 | おすアダプター φ15 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 227 |
| X2851010200 | TX1862 | おすアダプター φ20 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 302 |
| X2851010300 | TX1863 | おすアダプター φ25 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 366 |
| X2851010400 | TX1864 | おすアダプター φ32 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 450 |
| X2851010500 | TX1865 | おすアダプター φ40 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 573 |
| X2851010600 | TX1866 | おすアダプター φ50 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 833 |
| X2851010700 | TX1867 | おすアダプター φ65 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 1,680 |
| X2851010800 | TX1868 | おすアダプター φ80 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 2,210 |
| X2851100000 | | めす 樹脂コーティング (損料) | | | |
| X2851110100 | TX1871 | めすアダプター φ15 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 236 |
| X2851110200 | TX1872 | めすアダプター φ20 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 305 |
| X2851110300 | TX1873 | めすアダプター φ25 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 386 |
| X2851110400 | TX1874 | めすアダプター φ32 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 480 |
| X2851110500 | TX1875 | めすアダプター φ40 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 630 |
| X2851110600 | TX1876 | めすアダプター φ50 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 860 |
| X2851110700 | TX1877 | めすアダプター φ65 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 1,780 |
| X2851110800 | TX1878 | めすアダプター φ80 | 樹脂コーティング可鍛鑄鉄製 (損料) | 個 | 2,270 |
| X3800000000 | | ポリエチレン管 (損料) | | | |
| X3801000000 | | ポリエチレン管 (損料) | | | |
| X3801010000 | | 1種軟質 (損料) | | | |
| X3801010200 | TX2021 | ポリエチレン管 水道用 1種軟質 φ20 | (損料) | m | 43 |
| X3801010300 | TX2022 | ポリエチレン管 水道用 1種軟質 φ25 | (損料) | m | 69 |
| X3801010400 | TX2023 | ポリエチレン管 水道用 1種軟質 φ30 | (損料) | m | 97 |
| X3801010500 | TX2024 | ポリエチレン管 水道用 1種軟質 φ40 | (損料) | m | 128 |
| X3801010600 | TX2025 | ポリエチレン管 水道用 1種軟質 φ50 | (損料) | m | 198 |
| X3810000000 | | エルボ (損料) | | | |
| X3810010000 | | 90° (損料) | | | |
| X3810010200 | TX2031 | ホリエチレン管用金属継手 エルボ φ20×90° | (損料) | 個 | 580 |
| X3810010300 | TX2032 | ホリエチレン管用金属継手 エルボ φ25×90° | (損料) | 個 | 826 |
| X3810010400 | TX2033 | ホリエチレン管用金属継手 エルボ φ30×90° | (損料) | 個 | 1,520 |
| X3810010500 | TX2034 | ホリエチレン管用金属継手 エルボ φ40×90° | (損料) | 個 | 2,010 |
| X3810010600 | TX2035 | ホリエチレン管用金属継手 エルボ φ50×90° | (損料) | 個 | 3,090 |
| X3810020000 | | 45° (損料) | | | |
| X3810020200 | TX5051 | ホリエチレン管用金属継手 エルボ φ20×45° | (損料) | 個 | 713 |
| X3810020300 | TX5052 | ホリエチレン管用金属継手 エルボ φ25×45° | (損料) | 個 | 830 |
| X3810020400 | TX5053 | ホリエチレン管用金属継手 エルボ φ30×45° | (損料) | 個 | 1,550 |
| X3810020500 | TX5054 | ホリエチレン管用金属継手 エルボ φ40×45° | (損料) | 個 | 1,960 |
| X3810020600 | TX5055 | ホリエチレン管用金属継手 エルボ φ50×45° | (損料) | 個 | 2,840 |

| | 単価番号 | 資材名 | 規格 | 単位 | 単価 |
|------------|--------|-------------------------|-------------------|--------|--------|
| X383000000 | | チーズ | (損料) | | |
| X383002000 | TX2041 | ホリエチレン管用金属継手 チーズ | φ 20 × 20 | (損料) 個 | 926 |
| X383003000 | TX2042 | ホリエチレン管用金属継手 チーズ | φ 25 × 25 | (損料) 個 | 1,230 |
| X383004000 | TX2043 | ホリエチレン管用金属継手 チーズ | φ 30 × 30 | (損料) 個 | 2,350 |
| X383005000 | TX2044 | ホリエチレン管用金属継手 チーズ | φ 40 × 40 | (損料) 個 | 3,330 |
| X383006000 | TX2045 | ホリエチレン管用金属継手 チーズ | φ 50 × 50 | (損料) 個 | 4,500 |
| X383500000 | | 径違チーズ | (損料) | | |
| X383501000 | | 1段落 | (損料) | | |
| X383501030 | TX2051 | ホリエチレン管用金属継手 径違チーズ | φ 25 × 20 | (損料) 個 | 1,110 |
| X383501040 | TX2052 | ホリエチレン管用金属継手 径違チーズ | φ 30 × 25 | (損料) 個 | 2,280 |
| X383501050 | TX2053 | ホリエチレン管用金属継手 径違チーズ | φ 40 × 30 | (損料) 個 | 3,180 |
| X383501060 | TX2054 | ホリエチレン管用金属継手 径違チーズ | φ 50 × 40 | (損料) 個 | 4,460 |
| X383531000 | | 2段落 | (損料) | | |
| X383531040 | TX2055 | ホリエチレン管用金属継手 径違チーズ | φ 30 × 20 | (損料) 個 | 2,180 |
| X383531050 | TX2056 | ホリエチレン管用金属継手 径違チーズ | φ 40 × 25 | (損料) 個 | 2,790 |
| X383531060 | TX2057 | ホリエチレン管用金属継手 径違チーズ | φ 50 × 30 | (損料) 個 | 4,200 |
| X383551000 | | 2段落以上 | (損料) | | |
| X383551060 | TX5061 | ホリエチレン管用金属継手 径違チーズ | φ 50 × 20 | (損料) 個 | 3,630 |
| X383551070 | TX5062 | ホリエチレン管用金属継手 径違チーズ | φ 50 × 25 | (損料) 個 | 3,760 |
| X384000000 | | ソケット | (損料) | | |
| X384002000 | TX2061 | ホリエチレン管用金属継手 ソケット | φ 20 | (損料) 個 | 503 |
| X384003000 | TX2062 | ホリエチレン管用金属継手 ソケット | φ 25 | (損料) 個 | 643 |
| X384004000 | TX2063 | ホリエチレン管用金属継手 ソケット | φ 30 | (損料) 個 | 1,270 |
| X384005000 | TX2064 | ホリエチレン管用金属継手 ソケット | φ 40 | (損料) 個 | 1,700 |
| X384006000 | TX2065 | ホリエチレン管用金属継手 ソケット | φ 50 | (損料) 個 | 2,460 |
| X384500000 | | 径違ソケット | (損料) | | |
| X384501000 | | 1段落 | (損料) | | |
| X384501030 | TX2071 | ホリエチレン管用金属継手 径違ソケット | φ 25 × 20 | (損料) 個 | 586 |
| X384501040 | TX2072 | ホリエチレン管用金属継手 径違ソケット | φ 30 × 25 | (損料) 個 | 1,120 |
| X384501050 | TX2073 | ホリエチレン管用金属継手 径違ソケット | φ 40 × 30 | (損料) 個 | 1,580 |
| X384501060 | TX2074 | ホリエチレン管用金属継手 径違ソケット | φ 50 × 40 | (損料) 個 | 2,360 |
| X384531000 | | 2段落 | (損料) | | |
| X384531040 | TX2081 | ホリエチレン管用金属継手 径違ソケット | φ 30 × 20 | (損料) 個 | 1,040 |
| X384531050 | TX2082 | ホリエチレン管用金属継手 径違ソケット | φ 40 × 25 | (損料) 個 | 1,380 |
| X384531060 | TX2083 | ホリエチレン管用金属継手 径違ソケット | φ 50 × 30 | (損料) 個 | 2,230 |
| X385000000 | | おねじ付ソケット | (損料) | | |
| X385002000 | TX2091 | ホリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット | φ 20 | (損料) 個 | 321 |
| X385003000 | TX2092 | ホリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット | φ 25 | (損料) 個 | 416 |
| X385004000 | TX2093 | ホリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット | φ 30 | (損料) 個 | 800 |
| X385005000 | TX2094 | ホリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット | φ 40 | (損料) 個 | 1,040 |
| X385006000 | TX2095 | ホリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット | φ 50 | (損料) 個 | 1,640 |
| X385100000 | | めねじ付ソケット | (損料) | | |
| X385102000 | TX4895 | ホリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット | φ 20 | (損料) 個 | 321 |
| X385103000 | TX4896 | ホリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット | φ 25 | (損料) 個 | 416 |
| X385104000 | TX4897 | ホリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット | φ 30 | (損料) 個 | 800 |
| X385105000 | TX4898 | ホリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット | φ 40 | (損料) 個 | 1,040 |
| X385106000 | TX4899 | ホリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット | φ 50 | (損料) 個 | 1,640 |
| X385500000 | | メーター用ソケット | (損料) | | |
| X385502000 | TX2101 | ホリエチレン管用金属継手 メーター用ソケット | φ 20 | (損料) 個 | 460 |
| X385503000 | TX2102 | ホリエチレン管用金属継手 メーター用ソケット | φ 25 | (損料) 個 | 620 |
| X385504000 | TX2103 | ホリエチレン管用金属継手 メーター用ソケット | φ 30 | (損料) 個 | 1,250 |
| X385505000 | TX2104 | ホリエチレン管用金属継手 メーター用ソケット | φ 40 | (損料) 個 | 1,690 |
| X385506000 | TX2105 | ホリエチレン管用金属継手 メーター用ソケット | φ 50 | (損料) 個 | 2,550 |
| X386000000 | | ビニール管用ソケット | (損料) | | |
| X386002000 | TX2111 | ホリエチレン管用金属継手 ビニール管用ソケット | φ 20 | (損料) 個 | 593 |
| X386003000 | TX2112 | ホリエチレン管用金属継手 ビニール管用ソケット | φ 25 | (損料) 個 | 836 |
| X386004000 | TX2113 | ホリエチレン管用金属継手 ビニール管用ソケット | φ 30 | (損料) 個 | 1,350 |
| X386005000 | TX2114 | ホリエチレン管用金属継手 ビニール管用ソケット | φ 40 | (損料) 個 | 1,860 |
| X386006000 | TX2115 | ホリエチレン管用金属継手 ビニール管用ソケット | φ 50 | (損料) 個 | 2,600 |
| X420000000 | | 弁類 | (損料) | | |
| X421900000 | | スリースバルブ | (損料) | | |
| X421902000 | | ねじ込型 10k | (損料) | | |
| X421902020 | TX2231 | スリースバルブ | BC ねじ込型 φ 20 10k | (損料) 基 | 1,080 |
| X421902030 | TX2232 | スリースバルブ | BC ねじ込型 φ 25 10k | (損料) 基 | 1,510 |
| X421902040 | TX2233 | スリースバルブ | BC ねじ込型 φ 32 10k | (損料) 基 | 2,320 |
| X421902050 | TX2234 | スリースバルブ | BC ねじ込型 φ 40 10k | (損料) 基 | 3,230 |
| X421902060 | TX2235 | スリースバルブ | BC ねじ込型 φ 50 10k | (損料) 基 | 4,560 |
| X421902070 | TX2236 | スリースバルブ | BC ねじ込型 φ 65 10k | (損料) 基 | 7,960 |
| X421902080 | TX2237 | スリースバルブ | BC ねじ込型 φ 80 10k | (損料) 基 | 12,800 |
| X550000000 | | 鑄鉄資材 | (損料) | | |
| X550400000 | | 合フランジ、FCD、RF 7.5k | (損料) | | |
| X550403000 | TX2613 | 合フランジ、FCD、RF 7.5k | φ 75 × 40 | (損料) 個 | 4,000 |
| X550404000 | TX2614 | 合フランジ、FCD、RF 7.5k | φ 75 × 50 | (損料) 個 | 3,630 |
| X550405000 | TX2615 | 合フランジ、FCD、RF 7.5k | φ 75 × 75 | (損料) 個 | 3,630 |
| X550406000 | TX2616 | 合フランジ、FCD、RF 7.5k | φ 100 × 40 | (損料) 個 | 4,630 |
| X550407000 | TX2617 | 合フランジ、FCD、RF 7.5k | φ 100 × 50 | (損料) 個 | 4,260 |
| X550408000 | TX2618 | 合フランジ、FCD、RF 7.5k | φ 100 × 75 | (損料) 個 | 4,260 |
| X550409000 | TX2619 | 合フランジ、FCD、RF 7.5k | φ 100 × 100 | (損料) 個 | 4,260 |
| X550410000 | TX2620 | 合フランジ、FCD、RF 7.5k | φ 150 × 50 | (損料) 個 | 6,660 |
| X550411000 | TX2621 | 合フランジ、FCD、RF 7.5k | φ 150 × 75 | (損料) 個 | 6,660 |
| X550412000 | TX2622 | 合フランジ、FCD、RF 7.5k | φ 150 × 100 | (損料) 個 | 5,730 |
| X550413000 | TX2623 | 合フランジ、FCD、RF 7.5k | φ 150 × 150 | (損料) 個 | 5,730 |
| X550500000 | | 合フランジ、FCD、GF 10k | (損料) | | |
| X550503000 | TX2633 | 合フランジ、FCD、GF 10k | φ 75 × 40 | (損料) 個 | 4,900 |
| X550504000 | TX2634 | 合フランジ、FCD、GF 10k | φ 75 × 50 | (損料) 個 | 4,530 |
| X550505000 | TX2635 | 合フランジ、FCD、GF 10k | φ 75 × 75 | (損料) 個 | 4,530 |
| X560000000 | | 弁、栓用資材 | (損料) | | |
| X560400000 | | 丸鉄蓋 | (損料) | | |
| X560401000 | TX2821 | 丸鉄蓋 | 耐重型 | (損料) 個 | 1,330 |
| X560500000 | | 止水弁資材 | (損料) | | |
| X560501000 | TX2826 | 止水弁鉄蓋 | ガタ防 | (損料) 個 | 5,060 |
| X560502000 | TX2827 | 止水弁鉄蓋 | ガタ防、カラー | (損料) 個 | 5,600 |
| X560503000 | TX2831 | 止水弁下榫 | NHVO-19-150AC(NA) | (損料) 個 | 3,360 |
| X560600000 | | 仕切弁資材 | (損料) | | |
| X560601000 | TX2836 | 仕切弁鉄蓋 | ガタ防、銘板含む | (損料) 個 | 9,260 |
| X560602000 | TX2837 | 仕切弁鉄蓋 | ガタ防、銘板含む、カラー | (損料) 個 | 9,900 |
| X560603000 | TX2841 | 仕切弁下榫 | NHVO-25-150AC(NA) | (損料) 個 | 5,100 |
| X570000000 | | その他材料 | (損料) | | |
| X581000000 | | 止水栓(長崎市型) | (損料) | | |
| X581010000 | TX2883 | 止水栓(長崎市型) | φ 20 甲止水栓(内ネジ式) | (損料) 個 | 1,210 |
| X581020000 | TX2884 | 止水栓(長崎市型) | φ 25 甲止水栓(内ネジ式) | (損料) 個 | 2,240 |

| | 単価番号 | 資材名 | 規格 | 単位 | 単価 |
|-------------|--------|-----------------------|------------------|--------|---------|
| X5810300000 | TX2885 | 止水栓(長崎市型) | φ30 甲止水栓(内ネジ式) | (損料) 個 | 3,800 |
| X5810400000 | TX2886 | 止水栓(長崎市型) | φ40 甲止水栓(内ネジ式) | (損料) 個 | 4,800 |
| X5810500000 | TX2887 | 止水栓(長崎市型) | φ50 甲止水栓(内ネジ式) | (損料) 個 | 6,700 |
| X6100000000 | | 連絡管材料 | | | |
| X6102000000 | | 直管 SUS316、波状(m当り) | | | |
| X6102010000 | TX2891 | 直管 SUS316、波状 | φ20 | m | 5,050 |
| X6102020000 | TX2892 | 直管 SUS316、波状 | φ25 | m | 6,120 |
| X6102030000 | TX2893 | 直管 SUS316、波状 | φ30 | m | 8,770 |
| X6102040000 | TX2894 | 直管 SUS316、波状 | φ40 | m | 11,300 |
| X6102050000 | TX2895 | 直管 SUS316、波状 | φ50 | m | 13,500 |
| X6104000000 | | 分水栓用ソケット | | | |
| X6104010000 | TX2906 | 分水栓用ソケット、SUS316 | φ20 | 本 | 9,590 |
| X6104020000 | TX2902 | 分水栓用ソケット、SUS316 | φ25 | 本 | 10,300 |
| X6104030000 | TX2903 | 分水栓用ソケット、SUS316 | φ30 | 本 | 12,900 |
| X6104040000 | TX2904 | 分水栓用ソケット、SUS316 | φ40 | 本 | 20,000 |
| X6104050000 | TX2905 | 分水栓用ソケット、SUS316 | φ50 | 本 | 21,800 |
| X6110000000 | | ソケット、伸縮可とう式、SUS316 | | | |
| X6110010000 | TX2911 | ソケット、伸縮可とう式、SUS316 | φ20 | 個 | 6,280 |
| X6110020000 | TX2912 | ソケット、伸縮可とう式、SUS316 | φ25 | 個 | 8,220 |
| X6110030000 | TX2913 | ソケット、伸縮可とう式、SUS316 | φ30 | 個 | 11,300 |
| X6110040000 | TX2914 | ソケット、伸縮可とう式、SUS316 | φ40 | 個 | 13,600 |
| X6110050000 | TX2915 | ソケット、伸縮可とう式、SUS316 | φ50 | 個 | 15,600 |
| X6112000000 | | おすネジ付ソケット、伸縮可とう式 | | | |
| X6112010000 | TX2921 | おすネジ付ソケット、伸縮可とう式 | φ20、SUS316 | 個 | 6,780 |
| X6112020000 | TX2922 | おすネジ付ソケット、伸縮可とう式 | φ25、SUS316 | 個 | 7,630 |
| X6112030000 | TX2923 | おすネジ付ソケット、伸縮可とう式 | φ30、SUS316 | 個 | 10,200 |
| X6112040000 | TX2924 | おすネジ付ソケット、伸縮可とう式 | φ40、SUS316 | 個 | 11,600 |
| X6112050000 | TX2925 | おすネジ付ソケット、伸縮可とう式 | φ50、SUS316 | 個 | 13,200 |
| X6114000000 | | めすネジ付ソケット、伸縮可とう式 | | | |
| X6114010000 | TX2931 | めすネジ付ソケット、伸縮可とう式 | φ20、SUS316 | 個 | 6,820 |
| X6114020000 | TX2932 | めすネジ付ソケット、伸縮可とう式 | φ25、SUS316 | 個 | 7,710 |
| X6114030000 | TX2933 | めすネジ付ソケット、伸縮可とう式 | φ30、SUS316 | 個 | 9,040 |
| X6114040000 | TX2934 | めすネジ付ソケット、伸縮可とう式 | φ40、SUS316 | 個 | 10,400 |
| X6114050000 | TX2935 | めすネジ付ソケット、伸縮可とう式 | φ50、SUS316 | 個 | 12,500 |
| X6116000000 | | エルボ、伸縮可とう式、SUS316 | | | |
| X6116010000 | TX2941 | エルボ、伸縮可とう式、SUS316 | φ20 | 個 | 7,240 |
| X6116020000 | TX2942 | エルボ、伸縮可とう式、SUS316 | φ25 | 個 | 9,150 |
| X6116030000 | TX2943 | エルボ、伸縮可とう式、SUS326 | φ30 | 個 | 12,800 |
| X6116040000 | TX2944 | エルボ、伸縮可とう式、SUS316 | φ40 | 個 | 15,600 |
| X6116050000 | TX2945 | エルボ、伸縮可とう式、SUS316 | φ50 | 個 | 17,600 |
| X6118000000 | | ニッブル、青銅製 | | | |
| X6118010000 | TX2951 | ニッブル、青銅製 | φ20 | 個 | 1,400 |
| X6118020000 | TX2952 | ニッブル、青銅製 | φ25 | 個 | 2,210 |
| X6118030000 | TX2953 | ニッブル、青銅製 | φ30 | 個 | 2,810 |
| X6118040000 | TX2954 | ニッブル、青銅製 | φ40 | 個 | 3,900 |
| X6118050000 | TX2955 | ニッブル、青銅製 | φ50 | 個 | 5,590 |
| X6120000000 | | ボール式止水栓(青銅製) | | | |
| X6120010000 | TX2957 | ボール式止水栓(青銅製) | φ30 乙型 | 個 | 24,400 |
| X6120020000 | TX2958 | ボール式止水栓(青銅製) | φ40 乙型 | 個 | 34,300 |
| X6120030000 | TX2959 | ボール式止水栓(青銅製) | φ50 乙型 | 個 | 47,900 |
| X6122000000 | | SUS管アダプター | | | |
| X6122010000 | TX2968 | SUS管アダプター(青銅製) | φ20 | 個 | 12,700 |
| X6122020000 | TX2969 | SUS管アダプター(青銅製) | φ25 | 個 | 14,900 |
| X6200000000 | | 各種ジョイント類 | | | |
| X6210000000 | | CAジョイント、FCD.EPC、抜止付 | | | |
| X6210010000 | TX3061 | CAジョイント、FCD.EPC、抜止付 | φ50×50 | 組 | 17,700 |
| X6210020000 | TX3062 | CAジョイント、FCD.EPC、抜止付 | φ75×75 | 組 | 22,700 |
| X6210030000 | TX3063 | CAジョイント、FCD.EPC、抜止付 | φ100×100 | 組 | 29,300 |
| X6210040000 | TX3064 | CAジョイント、FCD.EPC、抜止付 | φ150×150 | 組 | 43,400 |
| X6210050000 | TX3065 | CAジョイント、FCD.EPC、抜止付 | φ200×200 | 組 | 55,900 |
| X6211000000 | | VC短管1号、FCD.EPC、抜止付 | | | |
| X6211020000 | TX3071 | VC短管1号、FCD.EPC、抜止付 | φ75×50 7.5k GF | 組 | 19,300 |
| X6211030000 | TX3072 | VC短管1号、FCD.EPC、抜止付 | φ75×75 7.5k GF | 組 | 18,400 |
| X6211050000 | TX3074 | VC短管1号、FCD.EPC、抜止付 | φ100×75 7.5k GF | 組 | 25,800 |
| X6211060000 | TX3075 | VC短管1号、FCD.EPC、抜止付 | φ100×100 7.5k GF | 組 | 23,500 |
| X6211070000 | TX3076 | VC短管1号、FCD.EPC、抜止付 | φ150×50 7.5k GF | 組 | 31,300 |
| X6211080000 | TX3077 | VC短管1号、FCD.EPC、抜止付 | φ150×75 7.5k GF | 組 | 32,200 |
| X6211090000 | TX3078 | VC短管1号 FCD・EPC・抜止付 | φ150×100 7.5k GF | 組 | 36,400 |
| X6212000000 | | VC短管1号 10k | | | |
| X6212020000 | TX3112 | VC短管1号 FCD・EPC・抜止付 | φ75×75 10k GF | 組 | 20,700 |
| X6400000000 | | 鑄鉄資材 | | | |
| X6403200000 | | K形 帽 | | | |
| X6403200100 | TX3131 | K形 帽(付属品除く) | φ75 | 個 | 14,500 |
| X6403200200 | TX3132 | K形 帽(付属品除く) | φ100 | 個 | 18,500 |
| X6403200300 | TX3133 | K形 帽(付属品除く) | φ150 | 個 | 27,300 |
| X6403200400 | TX3134 | K形 帽(付属品除く) | φ200 | 個 | 36,900 |
| X6403200500 | TX3135 | K形 帽(付属品除く) | φ250 | 個 | 49,500 |
| X6403200600 | TX3136 | K形 帽(付属品除く) | φ300 | 個 | 64,100 |
| X6403200700 | TX3137 | K形 帽(付属品除く) | φ350 | 個 | 89,600 |
| X6403200800 | TX3138 | K形 帽(付属品除く) | φ400 | 個 | 149,000 |
| X6403200900 | TX3139 | K形 帽(付属品除く) | φ450 | 個 | 201,000 |
| X6403201000 | TX3140 | K形 帽(付属品除く) | φ500 | 個 | 281,000 |
| X6404200000 | | 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k | | | |
| X6404230000 | TX3232 | 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k | φ75×50 | 個 | 14,200 |
| X6404240000 | TX3233 | 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k | φ75×75 | 個 | 14,200 |
| X6404250000 | TX3234 | 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k | φ100×40 | 個 | 17,200 |
| X6404260000 | TX3235 | 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k | φ100×50 | 個 | 16,400 |
| X6404270000 | TX3236 | 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k | φ100×75 | 個 | 16,300 |
| X6404280000 | TX3237 | 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k | φ100×100 | 個 | 16,300 |
| X6404290000 | TX3238 | 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k | φ150×50 | 個 | 25,300 |
| X6404300000 | TX3239 | 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k | φ150×75 | 個 | 23,200 |
| X6404310000 | TX3240 | 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k | φ150×100 | 個 | 20,400 |
| X6404320000 | TX3241 | 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k | φ150×150 | 個 | 23,400 |
| X6404330000 | TX3242 | 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k | φ200×50 | 個 | 31,800 |
| X6404340000 | TX3243 | 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k | φ200×75 | 個 | 31,800 |
| X6404350000 | TX3244 | 合フランジ、FCD、粉体、GF 7.5k | φ200×100 | 個 | 27,300 |
| X6405000000 | | 合フランジ、FCD、粉体、10k | | | |
| X6405030000 | TX3293 | 合フランジ、FCD、粉体、10k | φ75×40 | 個 | 14,700 |
| X6405040000 | TX3294 | 合フランジ、FCD、粉体、10k | φ75×50 | 個 | 13,600 |
| X6405050000 | TX3295 | 合フランジ、FCD、粉体、10k | φ75×75 | 個 | 13,600 |
| X6407000000 | | フランジ蓋、FCD.EPC、RF 7.5k | | | |

| | 単価番号 | 資材名 | 規格 | 単位 | 単価 |
|-------------|--------|---------------------------|---------------------------------|----|---------|
| X6407020000 | TX3332 | フランジ蓋、FCD,EPC、RF 7.5k | φ 75 | 個 | *** |
| X6407030000 | TX3333 | フランジ蓋、FCD,EPC、RF 7.5k | φ 100 | 個 | *** |
| X6407040000 | TX3334 | フランジ蓋、FCD,EPC、RF 7.5k | φ 150 | 個 | *** |
| X6407050000 | TX3335 | フランジ蓋、FCD,EPC、RF 7.5k | φ 200 | 個 | *** |
| X6407060000 | TX3336 | フランジ蓋、FCD,EPC、RF 7.5k | φ 250 | 個 | *** |
| X6407070000 | TX3337 | フランジ蓋、FCD,EPC、RF 7.5k | φ 300 | 個 | *** |
| X6408000000 | | フランジ蓋、FCD,EPC、GF 10k | | | |
| X6408020000 | TX3342 | フランジ蓋、FCD,EPC、GF 10k | φ 75 | 個 | 6,650 |
| X6408030000 | TX3343 | フランジ蓋、FCD,EPC、GF 10k | φ 100 | 個 | 7,670 |
| X6408040000 | TX3344 | フランジ蓋、FCD,EPC、GF 10k | φ 150 | 個 | 9,580 |
| X6408050000 | TX3345 | フランジ蓋、FCD,EPC、GF 10k | φ 200 | 個 | 12,800 |
| X6408060000 | TX3346 | フランジ蓋、FCD,EPC、GF 10k | φ 250 | 個 | 17,400 |
| X6408070000 | TX3347 | フランジ蓋、FCD,EPC、GF 10k | φ 300 | 個 | 22,900 |
| X6412000000 | | 粘着テープ | | | |
| X6412010000 | TX3401 | 粘着テープ | 5cm × 20m | m | 60 |
| X6415000000 | | 特殊継輪、FCD,EPC、K形 | | | |
| X6415010000 | TX3431 | 特殊継輪、FCD,EPC、K形 | φ 75 × 3インチ | 個 | 30,000 |
| X6415020000 | TX3432 | 特殊継輪、FCD,EPC、K形 | φ 100 × 4インチ | 個 | 36,900 |
| X6415030000 | TX3433 | 特殊継輪、FCD,EPC、K形 | φ 150 × 6インチ | 個 | 53,300 |
| X6415040000 | TX3434 | 特殊継輪、FCD,EPC、K形 | φ 200 × 8インチ | 個 | 64,200 |
| X6415050000 | TX3435 | 特殊継輪、FCD,EPC、K形 | φ 250 × 10インチ | 個 | 81,500 |
| X6416000000 | | 特殊継輪用特殊押輪 K形 | | | |
| X6416010000 | TX3441 | 特殊継輪用特殊押輪 K形 | 3インチ | 個 | 4,680 |
| X6416020000 | TX3442 | 特殊継輪用特殊押輪 K形 | 4インチ | 個 | 5,590 |
| X6416030000 | TX3443 | 特殊継輪用特殊押輪 K形 | 6インチ | 個 | 8,130 |
| X6416040000 | TX3444 | 特殊継輪用特殊押輪 K形 | 8インチ | 個 | 9,490 |
| X6416050000 | TX3445 | 特殊継輪用特殊押輪 K形 | 10インチ | 個 | 12,600 |
| X6416100000 | | K形 特殊押輪 3DkN | | | |
| X6416100500 | TX3155 | K形 特殊押輪(付属品含) | φ 250 3DkN | 組 | 28,700 |
| X6416100600 | TX3156 | K形 特殊押輪(付属品含) | φ 300 3DkN | 組 | 33,200 |
| X6416100700 | TX3157 | K形 特殊押輪(付属品含) | φ 350 3DkN | 組 | 53,500 |
| X6416100800 | TX3158 | K形 特殊押輪(付属品含) | φ 400 3DkN | 組 | 67,400 |
| X6416100900 | TX3159 | K形 特殊押輪(付属品含) | φ 450 3DkN | 組 | 75,300 |
| X6416101000 | TX3160 | K形 特殊押輪(付属品含) | φ 500 3DkN | 組 | 85,800 |
| X6416101100 | TX3161 | K形 特殊押輪(付属品含) | φ 600 3DkN | 組 | 142,000 |
| X6416101200 | TX3162 | K形 特殊押輪(付属品含) | φ 700 3DkN | 組 | 195,000 |
| X6416110000 | | K形 特殊割押輪 | | | |
| X6416110500 | TX3175 | K形 特殊割押輪(付属品含) | φ 250 | 組 | 24,200 |
| X6416110600 | TX3176 | K形 特殊割押輪(付属品含) | φ 300 | 組 | 28,300 |
| X6416110700 | TX3177 | K形 特殊割押輪(付属品含) | φ 350 | 組 | 34,900 |
| X6416110800 | TX3178 | K形 特殊割押輪(付属品含) | φ 400 | 組 | 45,500 |
| X6416110900 | TX3179 | K形 特殊割押輪(付属品含) | φ 450 | 組 | 53,300 |
| X6416111000 | TX3180 | K形 特殊割押輪(付属品含) | φ 500 | 組 | 60,500 |
| X6416111100 | TX3181 | K形 特殊割押輪(付属品含) | φ 600 | 組 | 67,800 |
| X6416111200 | TX3182 | K形 特殊割押輪(付属品含) | φ 700 | 組 | 143,000 |
| X6416111300 | TX3183 | K形 特殊割押輪(付属品含) | φ 800 | 組 | 198,000 |
| X6416111400 | TX3184 | K形 特殊割押輪(付属品含) | φ 900 | 組 | 243,000 |
| X6416111500 | TX3185 | K形 特殊割押輪(付属品含) | φ 1000 | 組 | 285,000 |
| X6800000000 | | 弁類 | | | |
| X6801000000 | | 補修弁(ボール) FCD 内面エポキシ樹脂粉末塗装 | | | |
| X6801010000 | | ボールレバー式補修弁 0.75Mpa 浅層埋設型 | | | |
| X6801010100 | TX3201 | ボールレバー式補修弁 浅層埋設型 | FCD φ 75 × 100 0.75Mpa内エポキシ上面GF | 基 | 48,700 |
| X6801020000 | | ボールレバー式補修弁 1.0Mpa 浅層埋設型 | | | |
| X6801020100 | TX3211 | ボールレバー式補修弁 浅層埋設型 | FCD φ 75 × 100 1.0Mpa内エポキシ上面GF | 基 | 59,500 |
| X6801030000 | | ボールレバー式補修弁 1.6Mpa 浅層埋設型 | | | |
| X6801030100 | TX3221 | ボールレバー式補修弁 浅層埋設型 | FCD φ 75 × 100 1.6Mpa内エポキシ上面GF | 基 | 65,400 |
| X6500000000 | | 弁、栓用資材 | | | |
| X6502000000 | | 仕切弁用中間軸 | | | |
| X6502010000 | TX3471 | 仕切弁用中間軸 | L=300 | 本 | 8,230 |
| X6502020000 | TX3472 | 仕切弁用中間軸 | L=500 | 本 | 9,330 |
| X6502030000 | TX3473 | 仕切弁用中間軸 | L=700 | 本 | 10,400 |
| X6502040000 | TX3474 | 仕切弁用中間軸 | L=1,000 | 本 | 15,800 |
| X6503000000 | | 止水弁用中間軸 | | | |
| X6503010000 | TX3476 | 止水弁用中間軸 | L=300 | 本 | 18,700 |
| X6503020000 | TX3477 | 止水弁用中間軸 | L=500 | 本 | 18,700 |
| X6503030000 | TX3478 | 止水弁用中間軸 | L=700 | 本 | 19,400 |
| X6503040000 | TX3479 | 止水弁用中間軸 | L=1,000 | 本 | 20,100 |
| X6504000000 | | 丸鉄蓋 | | | |
| X6504010000 | TX3481 | 丸鉄蓋 | 耐重型 | 個 | 4,010 |
| X6505000000 | | 止水弁筐資材 | | | |
| X6505010000 | TX3487 | 止水弁鉄蓋 | ガタ防 | 個 | 15,200 |
| X6505020000 | TX3488 | 止水弁鉄蓋 | ガタ防、カラー | 個 | 16,800 |
| X6505030000 | TX3485 | 止水弁下柵 | NHVO-19-150AC(NA) | 個 | 10,100 |
| X6506000000 | | 仕切弁筐資材 | | | |
| X6506010000 | TX3496 | 仕切弁鉄蓋 | ガタ防、銘板含む | 個 | 27,800 |
| X6506020000 | TX3497 | 仕切弁鉄蓋 | ガタ防、銘板含む、カラー | 個 | 29,700 |
| X6506030000 | TX3498 | 銘板 | | 個 | 500 |
| X6506040000 | TX3502 | 調整リング | NHVO-25-10K | 個 | 1,520 |
| X6506050000 | TX3503 | 調整リング | NHVO-25-15K | 個 | 1,650 |
| X6506060000 | TX3504 | 調整リング | NHVO-25-30K | 個 | 2,960 |
| X6506070000 | TX3505 | 調整リング | NHVO-25-50K | 個 | 3,200 |
| X6506080000 | TX3506 | 調整リング | NHVO-25-30K(P3) | 個 | 3,520 |
| X6506090000 | TX3507 | 調整リング | NHVO-25-50K(P3) | 個 | 4,000 |
| X6506100000 | TX3508 | 調整リング | NHVO-25-30K(P5) | 個 | 3,920 |
| X6506110000 | TX3509 | 調整リング | NHVO-25-50K(P5) | 個 | 4,640 |
| X6505030000 | TX3489 | 仕切弁鉄蓋(バタ弁センターキャップ用) | 蓋のみ 長崎市型・銘板付 | 個 | 8,800 |
| X6505040000 | TX3490 | 仕切弁鉄蓋(バタ弁センターキャップ用) | φ 320変換枠のみ | 個 | 17,300 |
| X6506120000 | TX3513 | 調整リング(バタ弁センターキャップ用) | NHVO-35-10K | 組 | 2,000 |
| X6506130000 | TX3514 | 調整リング(バタ弁センターキャップ用) | NHVO-35-30K | 組 | 4,640 |
| X6506140000 | TX3515 | 調整リング(バタ弁センターキャップ用) | NHVO-35-50K | 組 | 5,330 |
| X6506150000 | TX3486 | 仕切弁下柵 | NHVO-25-150AC(NA) | 個 | 15,300 |
| X6514110000 | TX5131 | 上下枠(バタ弁センターキャップ用) | NHVO-35-150A | 個 | 12,600 |
| X6514120000 | TX5132 | 上下枠(バタ弁センターキャップ用) | NHVO-35-150CA | 個 | 12,600 |
| X6514130000 | TX5133 | 上下枠(バタ弁センターキャップ用) | NHVO-35-300CA | 個 | 20,800 |
| X6514140000 | TX5134 | 中間枠(バタ弁センターキャップ用) | NHVO-35-100B | 個 | 4,800 |
| X6514150000 | TX5135 | 中間枠(バタ弁センターキャップ用) | NHVO-35-200B | 個 | 7,760 |
| X6514160000 | TX5136 | 中間枠(バタ弁センターキャップ用) | NHVO-35-300B | 個 | 9,520 |
| X6514190000 | TX5139 | 下枠(バタ弁センターキャップ用) | NHVO-35-300C | 個 | 13,700 |
| X6514200000 | TX5140 | 底盤(バタ弁センターキャップ用) | NHVO-35-60S | 個 | 3,760 |
| X6514210000 | TX5141 | 上枠(バタ弁センターキャップ用) | NHVO-35-60SS | 個 | 3,440 |
| X6507000000 | | 消火栓、空気弁筐資材 | | | |

| | 単価番号 | 資材名 | 規格 | 単位 | 単価 |
|-------------|--------|-----------------------|-----------------------|----|-----------|
| X6507010000 | TX3511 | 消火栓鉄蓋 | ガタ防 | 個 | 81,000 |
| X6507020000 | TX3512 | 消火栓鉄蓋 | ガタ防、カラー | 個 | 83,900 |
| X6507030000 | TX3516 | 空気弁鉄蓋 | ガタ防 | 個 | 81,000 |
| X6507040000 | TX3517 | 空気弁鉄蓋 | ガタ防、カラー | 個 | 83,900 |
| X6507100000 | TX3526 | レジンコンクリート枠 | NHKR-3-200A | 個 | 29,700 |
| X6507110000 | TX3527 | レジンコンクリート枠 | NHKR-3-200BC | 個 | 16,800 |
| X6507120000 | TX3528 | レジンコンクリート枠 | NHKR-3-400CN | 個 | 31,200 |
| X6507130000 | TX3529 | レジンコンクリート枠 | NHKR-2.4-80S | 個 | 7,360 |
| X6507140000 | TX4907 | 消火栓鉄蓋 | 丸型 φ500 | 個 | 63,300 |
| X6507150000 | TX4908 | 空気弁鉄蓋 | 丸型 φ500 | 個 | 63,300 |
| X6507160000 | TX4937 | ボルトナット | 丸型鉄蓋調整用 | 組 | 1,730 |
| X6507170000 | TX4909 | 調整コマ | 丸型鉄蓋調整用 | 組 | 2,000 |
| X6507180000 | TX4910 | 充填材 | 丸型鉄蓋調整用 | 式 | 2,700 |
| X6507190000 | TX4458 | レジンコンクリート枠 | 丸型鉄蓋用 下柵上部 φ500 | 個 | 29,600 |
| X6507200000 | TX4459 | レジンコンクリート枠 | 丸型鉄蓋用 下柵下部 φ500 | 個 | 13,000 |
| X6507210000 | TX4460 | レジンコンクリート枠 | 丸型鉄蓋用 底盤 φ500 | 個 | 23,200 |
| X6507220000 | TX4911 | 下枠用固定部品 | 丸型鉄蓋用 | 式 | 2,310 |
| X6507230000 | TX4938 | 下枠用土砂流入防止 | 丸型鉄蓋用 | 組 | 1,500 |
| X6507240000 | TX5101 | 空気弁下柵 | 上部柵FB6040A-15 | 個 | 13,900 |
| X6507250000 | TX5102 | 空気弁下柵 | 上部柵FB6040A-20 | 個 | 19,200 |
| X6507260000 | TX5103 | 空気弁下柵 | 中部柵FB6040B-10 | 個 | 10,000 |
| X6507270000 | TX5104 | 空気弁下柵 | 中部柵FB6040B-20 | 個 | 15,500 |
| X6507280000 | TX5105 | 空気弁下柵 | 下部柵FB6040C-15 | 個 | 13,700 |
| X6507290000 | TX5106 | 空気弁下柵 | 下部柵FB6040C-20 | 個 | 15,100 |
| X6507300000 | TX5107 | 空気弁下柵 | 底版FBSP70 | 個 | 13,100 |
| X6507000100 | TX4601 | 浅層埋設消火栓 リフト式 単口 | φ75 1.0Mpa | 基 | 50,400 |
| X6507000200 | TX4602 | 浅層埋設消火栓 リフト式 単口 | φ75 1.6Mpa | 基 | 92,900 |
| X6507000300 | TX4603 | おすネジ付カップリングソケット | φ65 | 個 | 6,000 |
| X6508000000 | | 測定栓筐資材、φ75~150 | | | |
| X6508010000 | TX3531 | 測定栓鉄蓋 | MR-2G-10L | 個 | 169,000 |
| X6508020000 | TX3532 | レジンコンクリート枠 | MR-2-200A | 個 | 45,100 |
| X6508030000 | TX3533 | レジンコンクリート枠 | MR-2-400A | 個 | 69,100 |
| X6508040000 | TX3534 | レジンコンクリート枠 | MR-2-200B | 個 | 35,600 |
| X6508050000 | TX3535 | レジンコンクリート枠 | MR-2-400CN | 個 | 54,700 |
| X6508060000 | TX3536 | レジンコンクリート枠 | MR-80S | 個 | 7,680 |
| X6509000000 | | 測定栓筐資材、φ200~300 | | | |
| X6509010000 | TX3541 | 測定栓鉄蓋 | MR-3G-10L | 個 | 308,000 |
| X6509020000 | TX3542 | レジンコンクリート枠 | MR-3-200A | 個 | 53,200 |
| X6509030000 | TX3543 | レジンコンクリート枠 | MR-3-400A | 個 | 83,300 |
| X6509040000 | TX3544 | レジンコンクリート枠 | MR-3-200B | 個 | 41,400 |
| X6509050000 | TX3545 | レジンコンクリート枠 | MR-3-400CN | 個 | 67,800 |
| X6509060000 | TX3546 | レジンコンクリート枠 | MR-80S | 個 | 7,680 |
| X6510000000 | | 小型空気弁筐資材 | | | |
| X6510010000 | TX3551 | 小型空気弁鉄蓋 | KR-1G-10L | 個 | 51,700 |
| X6510020000 | TX3552 | 小型空気弁鉄蓋 | KR-1G-10L、カラー | 個 | 54,700 |
| X6510030000 | TX3553 | レジンコンクリート枠 | NHKR-1-200A | 個 | 15,000 |
| X6510040000 | TX3554 | レジンコンクリート枠 | NHKR-1-100B | 個 | 7,080 |
| X6510050000 | TX3555 | レジンコンクリート枠 | NHKR-1-200B | 個 | 9,920 |
| X6510060000 | TX3556 | レジンコンクリート枠 | NHKR-1-200BC | 個 | 9,520 |
| X6510070000 | TX3557 | レジンコンクリート枠 | NHKR-1-400CN | 個 | 16,600 |
| X6510080000 | TX3558 | レジンコンクリート枠 | NHKR-1-80S | 個 | 5,680 |
| X6510090000 | TX5111 | 小型空気弁下柵 | 上部柵FB4433A1-15 | 個 | 11,200 |
| X6510100000 | TX5112 | 小型空気弁下柵 | 中部柵FB4433B-10 | 個 | 8,080 |
| X6510110000 | TX5113 | 小型空気弁下柵 | 中部柵FB4433B-20 | 個 | 11,000 |
| X6510120000 | TX5114 | 小型空気弁下柵 | 下部柵FB4433C-15 | 個 | 11,800 |
| X6510130000 | TX5115 | 小型空気弁下柵 | 底版FBSP70 | 個 | 11,300 |
| X6511000000 | | ツープート仕切弁、FCD.EPC、上面GF | | | |
| X6511010000 | TX3561 | ツープート仕切弁、FCD.EPC、上面GF | φ75×0.75Mpa | 基 | 166,000 |
| X6511020000 | TX3562 | ツープート仕切弁、FCD.EPC、上面GF | φ100×0.75Mpa | 基 | 221,000 |
| X6511030000 | TX3563 | ツープート仕切弁、FCD.EPC、上面GF | φ150×0.75Mpa | 基 | 374,000 |
| X6511040000 | TX3564 | ツープート仕切弁、FCD.EPC、上面GF | φ200×0.75Mpa | 基 | 521,000 |
| X6511050000 | TX3565 | ツープート仕切弁、FCD.EPC、上面GF | φ250×0.75Mpa | 基 | 742,000 |
| X6511060000 | TX3566 | ツープート仕切弁、FCD.EPC、上面GF | φ300×0.75Mpa | 基 | 950,000 |
| X6512000000 | | ツープート仕切弁、FCD.EPC | | | |
| X6512010000 | TX3571 | ツープート仕切弁、FCD.EPC | φ75×1.0Mpa | 基 | 183,000 |
| X6512020000 | TX3572 | ツープート仕切弁、FCD.EPC | φ100×1.0Mpa | 基 | 244,000 |
| X6512030000 | TX3573 | ツープート仕切弁、FCD.EPC | φ150×1.0Mpa | 基 | 412,000 |
| X6512040000 | TX3574 | ツープート仕切弁、FCD.EPC | φ200×1.0Mpa | 基 | 572,000 |
| X6512050000 | TX3575 | ツープート仕切弁、FCD.EPC | φ250×1.0Mpa | 基 | 816,000 |
| X6512060000 | TX3576 | ツープート仕切弁、FCD.EPC | φ300×1.0Mpa | 基 | 1,120,000 |
| X6514000000 | | 弁類資材設置組合せ | | | |
| X6514010000 | TX5121 | 仕切弁下柵 | | 個 | 15,300 |
| X6514020000 | TX5122 | 止水弁下柵 | | 個 | 10,100 |
| X6514030000 | TX5123 | 小型空気弁室 | 440×330 H=500 | 箇所 | 30,200 |
| X6514040000 | TX5124 | 小型空気弁室設置手間 | 440×330 H=500 | 箇所 | 1,408 |
| X6514050000 | TX5125 | 空気弁室 | 600×400 H=500 | 箇所 | 42,100 |
| X6514060000 | TX5126 | 空気弁室設置手間 | 600×400 H=500 | 箇所 | 2,288 |
| X6514070000 | TX5127 | 空気弁室 | 600×400 H=700 | 箇所 | 57,600 |
| X6514080000 | TX5128 | 空気弁室設置手間 | 600×400 H=700 | 箇所 | 2,992 |
| X6514090000 | TX5129 | 空気弁室 | 600×400 H=900 | 箇所 | 73,100 |
| X6514100000 | TX5130 | 空気弁室設置手間 | 600×400 H=900 | 箇所 | 3,696 |
| X6600000000 | | その他材料 | | | |
| X6603000000 | | 防食テープ | | | |
| X6603010000 | TX3613 | 防食テープ | 10m巻 | m | 58 |
| X6604000000 | | 硬質塩化ビニール管(特殊薄肉管) | | | |
| X6604010000 | TX3627 | 硬質塩化ビニール管(特殊薄肉管) | SU、φ100×4m | m | 917 |
| X6605000000 | | モーリスキャップ | | | |
| X6605010000 | TX3631 | モーリスキャップ | φ20 | 個 | 542 |
| X6605020000 | TX3632 | モーリスキャップ | φ25 | 個 | 635 |
| X6606000000 | | 止水栓(長崎市型) | | | |
| X6606010000 | TX3635 | 止水栓(長崎市型) | φ20 甲止水栓(内ネジ式) | 個 | 3,650 |
| X6606020000 | TX3636 | 止水栓(長崎市型) | φ25 甲止水栓(内ネジ式) | 個 | 6,740 |
| X6606030000 | TX3637 | 止水栓(長崎市型) | φ30 甲止水栓(内ネジ式) | 個 | 11,400 |
| X6606040000 | TX3661 | 止水栓(長崎市型) | φ40 甲止水栓(内ネジ式) | 個 | 14,400 |
| X6606050000 | TX3662 | 止水栓(長崎市型) | φ50 甲止水栓(内ネジ式) | 個 | 20,100 |
| X6611000000 | | 水道用管明示シート | | | |
| X6611010000 | TX3611 | 水道用管明示シート 標準シート(非アルミ) | 2倍折込 幅150mm 地色:青 文字:黒 | m | 210 |
| X6700000000 | | コア取付費等 | | | |
| X6701000000 | | コア取付費 | | | |
| X6701010000 | TX3641 | コア取付費(昼間) | 分水栓、φ20コア挿入費 | 箇所 | 3,550 |
| X6701020000 | TX3642 | コア取付費(夜間) | 分水栓、φ20コア挿入費 | 箇所 | 5,330 |

| | 単価番号 | 資材名 | 規格 | 単位 | 単価 |
|-------------|--------|-----------------|------------------|----|---------|
| X6701030000 | TX3643 | コア取付費(昼間) | 分水栓、φ25コア挿入費 | 箇所 | 3,550 |
| X6701040000 | TX3644 | コア取付費(夜間) | 分水栓、φ25コア挿入費 | 箇所 | 5,330 |
| X6701050000 | TX3645 | コア取付費(昼間) | 分水栓、φ30コア挿入費 | 箇所 | 6,830 |
| X6701060000 | TX3646 | コア取付費(夜間) | 分水栓、φ30コア挿入費 | 箇所 | 10,200 |
| X6701070000 | TX3647 | コア取付費(昼間) | 分水栓、φ40コア挿入費 | 箇所 | 6,830 |
| X6701080000 | TX3648 | コア取付費(夜間) | 分水栓、φ40コア挿入費 | 箇所 | 10,200 |
| X6701090000 | TX3649 | コア取付費(昼間) | 分水栓、φ50コア挿入費 | 箇所 | 6,830 |
| X6701100000 | TX3650 | コア取付費(夜間) | 分水栓、φ50コア挿入費 | 箇所 | 10,200 |
| X7500000000 | | 不断水仕切弁取付費(昼間) | | | |
| X7501000000 | | 不断水仕切弁取付費(昼間) | 鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用 | | |
| X7501010000 | TX4331 | 不断水仕切弁取付費(昼間) | φ75、鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用 | 箇所 | 131,000 |
| X7501020000 | TX4332 | 不断水仕切弁取付費(昼間) | φ100、鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用 | 箇所 | 155,000 |
| X7501030000 | TX4333 | 不断水仕切弁取付費(昼間) | φ150、鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用 | 箇所 | 182,000 |
| X7501040000 | TX4334 | 不断水仕切弁取付費(昼間) | φ200、鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用 | 箇所 | 273,000 |
| X7503000000 | | 不断水蓋取付費(昼間) | | | |
| X7503010000 | TX4351 | 不断水蓋取付費(昼間) | φ75 | 箇所 | 80,500 |
| X7503020000 | TX4352 | 不断水蓋取付費(昼間) | φ100 | 箇所 | 109,000 |
| X7503030000 | TX4353 | 不断水蓋取付費(昼間) | φ150 | 箇所 | 120,000 |
| X7503040000 | TX4354 | 不断水蓋取付費(昼間) | φ200 | 箇所 | 217,000 |
| X7600000000 | | 不断水仕切弁取付費(夜間) | | | |
| X7601000000 | | 不断水仕切弁取付費(夜間) | 鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用 | | |
| X7601010000 | TX4361 | 不断水仕切弁取付費(夜間) | φ75、鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用 | 箇所 | 196,000 |
| X7601020000 | TX4362 | 不断水仕切弁取付費(夜間) | φ100、鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用 | 箇所 | 233,000 |
| X7601030000 | TX4363 | 不断水仕切弁取付費(夜間) | φ150、鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用 | 箇所 | 273,000 |
| X7601040000 | TX4364 | 不断水仕切弁取付費(夜間) | φ200、鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用 | 箇所 | 323,000 |
| X7603000000 | | 不断水蓋取付費(夜間) | | | |
| X7603010000 | TX4381 | 不断水蓋取付費(夜間) | φ75 | 箇所 | 120,000 |
| X7603020000 | TX4382 | 不断水蓋取付費(夜間) | φ100 | 箇所 | 163,000 |
| X7603030000 | TX4383 | 不断水蓋取付費(夜間) | φ150 | 箇所 | 180,000 |
| X7603040000 | TX4384 | 不断水蓋取付費(夜間) | φ200 | 箇所 | 266,000 |
| X7800000000 | | 給水課資材 | | | |
| X7801000000 | | 特殊継輪、各種ジョイント、離防 | | | |
| X7801050000 | | エースジョイント | | | |
| X7801050100 | TX4715 | エースジョイント | TY-100型 φ75 | 個 | 12,400 |
| X7801050200 | TX4716 | エースジョイント | TY-100型 φ100 | 個 | 14,300 |
| X7801050300 | TX4717 | エースジョイント | TY-100型 φ150 | 個 | 22,200 |
| X7801050400 | TX4718 | エースジョイント | TY-100型 φ200 | 個 | 33,100 |
| X7801050500 | TX4719 | エースジョイント | TY-100型 φ250 | 個 | 55,300 |
| X7801090000 | | ヤノジョイント | | | |
| X7801090100 | TX4727 | ヤノジョイント | TN-65型 φ75 | 個 | 23,800 |
| X7801090200 | TX4728 | ヤノジョイント | TN-65型 φ100 | 個 | 47,200 |
| X7801090300 | TX4729 | ヤノジョイント | TN-65型 φ150 | 個 | 61,900 |
| X7801090400 | TX4730 | ヤノジョイント | TN-65型 φ200 | 個 | 91,000 |
| X7801090500 | TX4731 | ヤノジョイント | TN-65型 φ250 | 個 | 110,000 |
| X7803000000 | | 給水管資材等 | | | |
| X7803030000 | | PE補修バンド | | | |
| X7803030100 | TX4741 | PE補修バンド | φ13 | 個 | 4,110 |
| X7803030200 | TX4742 | PE補修バンド | φ20 | 個 | 4,690 |
| X7803030300 | TX4743 | PE補修バンド | φ25 | 個 | 6,520 |
| X7803030400 | TX4744 | PE補修バンド | φ30 | 個 | 7,940 |
| X7803030500 | TX4745 | PE補修バンド | φ40 | 個 | 10,200 |
| X7803030600 | TX4746 | PE補修バンド | φ50 | 個 | 12,400 |
| X7803110000 | | メーター用伸縮呼びネジ | | | |
| X7803110100 | TX4760 | メーター用伸縮呼びネジ | φ13 | 個 | 1,900 |
| X7803110200 | TX4761 | メーター用伸縮呼びネジ | φ20 | 個 | 3,040 |
| X7803110300 | TX4762 | メーター用伸縮呼びネジ | φ25 | 個 | 3,920 |
| X7803110500 | TX4764 | メーター用伸縮呼びネジ | φ40 | 個 | 8,850 |
| X7803130000 | | モーリスキャップ | | | |
| X7803130100 | TX4765 | モーリスキャップ | φ13 | 個 | 325 |
| X7803190000 | | 伸縮止水栓 | | | |
| X7803190100 | TX4771 | 伸縮止水栓 | φ13 | 個 | 3,990 |
| X7803190200 | TX4772 | 伸縮止水栓 | φ20 | 個 | 6,870 |
| X7803190300 | TX4773 | 伸縮止水栓 | φ25 | 個 | 8,990 |
| X7803230000 | | 専用給水栓 | | | |
| X7803230100 | TX4776 | 専用給水栓 | φ13 | 個 | 2,250 |
| X7803230200 | TX4777 | 専用給水栓 | φ20 | 個 | 3,830 |
| X7803250000 | | 自在給水栓 | | | |
| X7803250100 | TX4778 | 自在給水栓 | φ13 | 個 | 2,990 |
| X7803250200 | TX4779 | 自在給水栓 | φ20 | 個 | 4,200 |
| X7803270000 | | 横型自在給水栓 | | | |
| X7803270100 | TX4780 | 横型自在給水栓 | φ13 | 個 | 3,500 |
| X7803310000 | | ボールタップ | | | |
| X7803310100 | TX4782 | ボールタップ(複式) | ポリ玉 φ13 | 個 | 4,400 |
| X7803310200 | TX4783 | ボールタップ(複式) | ポリ玉 φ20 | 個 | 5,590 |
| X7803310300 | TX4784 | ボールタップ(複式) | ポリ玉 φ25 | 個 | 7,760 |
| X7803310400 | TX4785 | ボールタップ(複式) | ポリ玉 φ30 | 個 | 12,500 |
| X7803310500 | TX4786 | ボールタップ(複式) | ポリ玉 φ40 | 個 | 16,300 |
| X7803310600 | TX4787 | ボールタップ(複式) | ポリ玉 φ50 | 個 | 22,400 |
| X7803320000 | | メーターボックス | | | |
| X7803320100 | TX4788 | メーターボックス | 新FCD φ13 | 個 | 6,200 |
| X7803320200 | TX4789 | メーターボックス | 新FCD φ20・25 | 個 | 10,200 |
| X7803320400 | TX4791 | メーターボックス | 新FCD φ40 | 個 | 12,200 |
| X7803320600 | TX4792 | メーターボックス上蓋 | 新FCD φ13 | 個 | 3,360 |
| X7803320700 | TX4793 | メーターボックス上蓋 | 新FCD φ20・25 | 個 | 6,240 |
| X7803350000 | | 給水栓エルボ | | | |
| X7803350100 | TX4796 | 給水栓エルボ | HI TS型 φ13 | 個 | 36 |
| X7803350200 | TX4797 | 給水栓エルボ | HI TS型 φ20 | 個 | 77 |
| X7803370000 | | 給水栓チーズ | | | |
| X7803370100 | TX4798 | 給水栓チーズ | HI TS型 φ13 | 個 | 59 |
| X7803370200 | TX4799 | 給水栓チーズ | HI TS型 φ20 | 個 | 117 |
| X7803370300 | TX4800 | 給水栓チーズ | HI TS型 φ20×13 | 個 | 103 |
| X7803380000 | | MCチーズ | | | |
| X7803380100 | TX4801 | MCチーズ | HI ナット式 φ13 | 個 | 1,120 |
| X7803380200 | TX4802 | MCチーズ | HI ナット式 φ20 | 個 | 1,770 |
| X7803380300 | TX4803 | MCチーズ | HI ナット式 φ50×20 | 個 | 3,950 |
| X7803380400 | TX4804 | MCチーズ | HI ナット式 φ50×25 | 個 | 4,070 |
| X7803410000 | | MCユニオン | | | |
| X7803410100 | TX4805 | MCユニオン | HI ナット式 φ13 | 個 | 342 |
| X7803410200 | TX4806 | MCユニオン | HI ナット式 φ20 | 個 | 526 |
| X7803410300 | TX4807 | MCユニオン | HI ナット式 φ25 | 個 | 646 |
| X7803410400 | TX4808 | MCユニオン | HI ナット式 φ30 | 個 | 1,050 |

| | 単価番号 | 資材名 | 規格 | 単位 | 単価 |
|-------------|--------|-----------------------|-------------------|----|---------|
| X7803410500 | TX4809 | MCユニオン | HI ナット式 φ40 | 個 | 1,390 |
| X7803410600 | TX4810 | MCユニオン | HI ナット式 φ50 | 個 | 1,590 |
| X7803430000 | | 給水栓ケレップ | | | |
| X7803430100 | TX4811 | 給水栓ケレップ | φ13 ハンドル止水栓用 | 個 | 178 |
| X7803430200 | TX4812 | 給水栓ケレップ | φ20 ハンドル止水栓用 | 個 | 315 |
| X7803450000 | | 給水栓ケレップ | | | |
| X7803450100 | TX4813 | 給水栓ケレップ | φ13 | 個 | 203 |
| X7803450200 | TX4814 | 給水栓ケレップ | φ20 | 個 | 329 |
| X7803450300 | TX4815 | 給水栓ケレップ | φ25 | 個 | 497 |
| X7803470000 | | 逆止弁 | | | |
| X7803470100 | TX4876 | 逆止弁 | φ13 | 個 | 2,610 |
| X7803470200 | TX4877 | 逆止弁 | φ20 | 個 | 4,100 |
| X7803480000 | | ハンドル止水栓 | | | |
| X7803480100 | TX4881 | 甲止水栓 内ねじ | φ13 | 個 | 2,780 |
| X7803480200 | TX4882 | 甲止水栓 内ねじ | φ20 | 個 | 4,280 |
| X7803480300 | TX4883 | 甲止水栓 内ねじ | φ25 | 個 | 6,710 |
| X7805000000 | | コア継手 | | | |
| X7805010000 | | 90° エルボ | | | |
| X7805010600 | TX4821 | エルボ | コア継手 φ50 | 個 | *** |
| X7805030000 | | 45° エルボ | | | |
| X7805030600 | TX4827 | エルボ | コア継手 φ50 | 個 | *** |
| X7805050000 | | 径違いエルボ | | | |
| X7805050090 | TX4836 | 径違いエルボ | コア継手 φ50×20 | 個 | *** |
| X7805050100 | TX4837 | 径違いエルボ | コア継手 φ50×25 | 個 | *** |
| X7805050110 | TX4838 | 径違いエルボ | コア継手 φ50×30 | 個 | *** |
| X7805050120 | TX4839 | 径違いエルボ | コア継手 φ50×40 | 個 | *** |
| X7805070000 | | チーズ | | | |
| X7805070600 | TX4845 | チーズ | コア継手 φ50 | 個 | *** |
| X7805090000 | | 径違いチーズ | | | |
| X7805090090 | TX4854 | 径違いチーズ | コア継手 φ50×20 | 個 | *** |
| X7805090100 | TX4855 | 径違いチーズ | コア継手 φ50×25 | 個 | *** |
| X7805090110 | TX4856 | 径違いチーズ | コア継手 φ50×30 | 個 | *** |
| X7805090120 | TX4857 | 径違いチーズ | コア継手 φ50×40 | 個 | *** |
| X7805110000 | | ソケット | | | |
| X7805110600 | TX4863 | ソケット | コア継手 φ50 | 個 | *** |
| X7805130000 | | 径違いソケット | | | |
| X7805130090 | TX4872 | 径違いソケット | コア継手 φ50×20 | 個 | *** |
| X7805130100 | TX4873 | 径違いソケット | コア継手 φ50×25 | 個 | *** |
| X7805130110 | TX4874 | 径違いソケット | コア継手 φ50×30 | 個 | *** |
| X7805130120 | TX4875 | 径違いソケット | コア継手 φ50×40 | 個 | *** |
| X7805150000 | | HIバルブソケット | | | |
| X7805150100 | TX5081 | HIバルブソケット | φ13 | 個 | *** |
| X7805150200 | TX5082 | HIバルブソケット | φ20 | 個 | *** |
| X7805150300 | TX5083 | HIバルブソケット | φ25 | 個 | *** |
| X7805150400 | TX5084 | HIバルブソケット | φ30 | 個 | *** |
| X7805150500 | TX5085 | HIバルブソケット | φ40 | 個 | *** |
| X7805150600 | TX5086 | HIバルブソケット | φ50 | 個 | *** |
| X8000000000 | | NS形鑄鉄管 | | | |
| X8001000000 | | ダクタイル鑄鉄管両受曲管(NS形) | | | |
| X8001010000 | | 両受曲管22° | | | |
| X8001010100 | TX5201 | NS形 両受曲管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ75×22° | 個 | 23,900 |
| X8001010200 | TX5202 | NS形 両受曲管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ100×22° | 個 | 33,500 |
| X8001010300 | TX5203 | NS形 両受曲管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ150×22° | 個 | 44,400 |
| X8001010400 | TX5204 | NS形 両受曲管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ200×22° | 個 | 60,300 |
| X8001010500 | TX5205 | NS形 両受曲管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ250×22° | 個 | 75,000 |
| X8001010600 | TX5206 | NS形 両受曲管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ300×22° | 個 | 109,000 |
| X8001010700 | TX5207 | NS形 両受曲管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ350×22° | 個 | 131,000 |
| X8001010800 | TX5208 | NS形 両受曲管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ400×22° | 個 | 160,000 |
| X8001010900 | TX5209 | NS形 両受曲管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ450×22° | 個 | 183,000 |
| X8001020000 | | 両受曲管45° | | | |
| X8001020100 | TX5221 | NS形 両受曲管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ75×45° | 個 | 25,200 |
| X8001020200 | TX5222 | NS形 両受曲管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ100×45° | 個 | 33,400 |
| X8001020300 | TX5223 | NS形 両受曲管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ150×45° | 個 | 44,100 |
| X8001020400 | TX5224 | NS形 両受曲管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ200×45° | 個 | 64,300 |
| X8001020500 | TX5225 | NS形 両受曲管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ250×45° | 個 | 80,400 |
| X8001020600 | TX5226 | NS形 両受曲管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ300×45° | 個 | 116,000 |
| X8001020700 | TX5227 | NS形 両受曲管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ350×45° | 個 | 141,000 |
| X8001020800 | TX5228 | NS形 両受曲管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ400×45° | 個 | 175,000 |
| X8001020900 | TX5229 | NS形 両受曲管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ450×45° | 個 | 204,000 |
| X8005000000 | | 丁字管 内面Iホキシ樹脂粉体塗装 | | | |
| X8005040000 | | NS形 F付T字管 10k(形式2) | | | |
| X8005041400 | TX6060 | NS形 F付T字管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ250×100 10k(形式2) | 個 | 70,400 |
| X8005041500 | TX6061 | NS形 F付T字管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ300×75 10k(形式2) | 個 | 85,800 |
| X8005041600 | TX6062 | NS形 F付T字管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ300×100 10k(形式2) | 個 | 94,400 |
| X8005041700 | TX6063 | NS形 F付T字管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ350×75 10k(形式2) | 個 | 104,000 |
| X8005041800 | TX6064 | NS形 F付T字管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ350×100 10k(形式2) | 個 | 110,000 |
| X8005041900 | TX6065 | NS形 F付T字管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ400×75 10k(形式2) | 個 | 124,000 |
| X8005042000 | TX6066 | NS形 F付T字管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ400×100 10k(形式2) | 個 | 134,000 |
| X8005042100 | TX6067 | NS形 F付T字管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ450×75 10k(形式2) | 個 | 142,000 |
| X8005042200 | TX6068 | NS形 F付T字管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ450×100 10k(形式2) | 個 | 149,000 |
| X8005050000 | | NS形 F付T字管 16k(形式2) | | | |
| X8005051400 | TX6070 | NS形 F付T字管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ250×100 16k(形式2) | 個 | 69,700 |
| X8005051500 | TX6071 | NS形 F付T字管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ300×75 16k(形式2) | 個 | 92,400 |
| X8005051600 | TX6072 | NS形 F付T字管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ300×100 16k(形式2) | 個 | 96,100 |
| X8005051700 | TX6073 | NS形 F付T字管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ350×75 16k(形式2) | 個 | 108,000 |
| X8005051800 | TX6074 | NS形 F付T字管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ350×100 16k(形式2) | 個 | 112,000 |
| X8005051900 | TX6075 | NS形 F付T字管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ400×75 16k(形式2) | 個 | 130,000 |
| X8005052000 | TX6076 | NS形 F付T字管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ400×100 16k(形式2) | 個 | 135,000 |
| X8005052100 | TX6077 | NS形 F付T字管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ450×75 16k(形式2) | 個 | 145,000 |
| X8005052200 | TX6078 | NS形 F付T字管 内面Iホキシ粉体塗装 | φ450×100 16k(形式2) | 個 | 151,000 |
| X8008000000 | | 継ぎ輪 内面Iホキシ樹脂粉体塗装 | | | |
| X8008040000 | | NS形 栓 | | | |
| X8008040100 | TX6231 | NS形 栓 内面Iホ(付属品含)簡易脱着形 | φ75 | 個 | 32,500 |
| X8008040200 | TX6232 | NS形 栓 内面Iホ(付属品含)簡易脱着形 | φ100 | 個 | 42,900 |
| X8008040300 | TX6233 | NS形 栓 内面Iホ(付属品含)簡易脱着形 | φ150 | 個 | 58,600 |
| X8008040400 | TX6234 | NS形 栓 内面Iホ(付属品含)簡易脱着形 | φ200 | 個 | 69,700 |
| X8008040500 | TX6235 | NS形 栓 内面Iホ(付属品含)簡易脱着形 | φ250 | 個 | 87,900 |
| X8008040600 | TX6236 | NS形 栓 内面Iホ(付属品含)簡易脱着形 | φ300 | 個 | 130,000 |
| X8008040700 | TX6237 | NS形 栓 内面Iホ(付属品含)簡易脱着形 | φ350 | 個 | 154,000 |
| X8008040800 | TX6238 | NS形 栓 内面Iホ(付属品含)簡易脱着形 | φ400 | 個 | 224,000 |
| X8008040900 | TX6239 | NS形 栓 内面Iホ(付属品含)簡易脱着形 | φ450 | 個 | 243,000 |

| | 単価番号 | 資材名 | 規格 | 単位 | 単価 |
|-------------|--------|--------------------------------|-----------------------------------|----|---------|
| X8008050000 | | NS形 継輪用特殊割押輪 | | | |
| X8008050100 | TX6251 | NS形 継輪用特殊割押輪(付属品含) | φ 75 | 組 | 7,460 |
| X8008050200 | TX6252 | NS形 継輪用特殊割押輪(付属品含) | φ 100 | 組 | 9,480 |
| X8008050300 | TX6253 | NS形 継輪用特殊割押輪(付属品含) | φ 150 | 組 | 12,700 |
| X8008050400 | TX6254 | NS形 継輪用特殊割押輪(付属品含) | φ 200 | 組 | 15,100 |
| X8008050500 | TX6255 | NS形 継輪用特殊割押輪(付属品含) | φ 250 | 組 | 20,000 |
| X8008050600 | TX6256 | NS形 継輪用特殊割押輪(付属品含) | φ 300 | 組 | 23,700 |
| X8008050700 | TX6257 | NS形 継輪用特殊割押輪(付属品含) | φ 350 | 組 | 29,200 |
| X8008050800 | TX6258 | NS形 継輪用特殊割押輪(付属品含) | φ 400 | 組 | 38,800 |
| X8008050900 | TX6259 | NS形 継輪用特殊割押輪(付属品含) | φ 450 | 組 | 46,200 |
| X8008060000 | | NS形 帽 | | | |
| X8008061000 | TX6280 | NS形 帽 内面Iホ(付属含む)簡易脱着形 | φ 75 | 個 | 42,100 |
| X8008061100 | TX6281 | NS形 帽 内面Iホ(付属含む)簡易脱着形 | φ 100 | 個 | 51,000 |
| X8008061200 | TX6282 | NS形 帽 内面Iホ(付属含む)簡易脱着形 | φ 150 | 個 | 70,000 |
| X8008061300 | TX6283 | NS形 帽 内面Iホ(付属含む)簡易脱着形 | φ 200 | 個 | 87,500 |
| X8008061400 | TX6284 | NS形 帽 内面Iホ(付属含む)簡易脱着形 | φ 250 | 個 | 111,000 |
| X8008061500 | TX6285 | NS形 帽 内面Iホ(付属含む)簡易脱着形 | φ 300 | 個 | 139,000 |
| X8008061600 | TX6286 | NS形 帽 内面Iホ(付属含む)簡易脱着形 | φ 350 | 個 | 178,000 |
| X8008061700 | TX6287 | NS形 帽 内面Iホ(付属含む)簡易脱着形 | φ 400 | 個 | 268,000 |
| X8008061800 | TX6288 | NS形 帽 内面Iホ(付属含む)簡易脱着形 | φ 450 | 個 | 283,000 |
| X8009000000 | | 金具等 | | | |
| X8009010000 | | NS形 直管受口用固定金具 | | | |
| X8009010100 | TX6301 | NS形 直管受口用固定金具(付属品含) | φ 75 | 個 | 17,800 |
| X8009010200 | TX6302 | NS形 直管受口用固定金具(付属品含) | φ 100 | 個 | 19,800 |
| X8009010300 | TX6303 | NS形 直管受口用固定金具(付属品含) | φ 150 | 個 | 23,600 |
| X8009010400 | TX6304 | NS形 直管受口用固定金具(付属品含) | φ 200 | 個 | 32,300 |
| X8009010500 | TX6305 | NS形 直管受口用固定金具(付属品含) | φ 250 | 個 | 41,600 |
| X8009010600 | TX6306 | NS形 直管受口用固定金具(付属品含) | φ 300 | 個 | 98,300 |
| X8009010700 | TX6307 | NS形 直管受口用固定金具(付属品含) | φ 350 | 個 | 121,000 |
| X8009010800 | TX6308 | NS形 直管受口用固定金具(付属品含) | φ 400 | 個 | 187,000 |
| X8009010900 | TX6309 | NS形 直管受口用固定金具(付属品含) | φ 450 | 個 | 200,000 |
| X8009020000 | | NS形 回転防止金具 | | | |
| X8009020100 | TX6311 | NS形 回転防止金具 CC塗装(付属品含) | φ 75 | 個 | 42,500 |
| X8009020200 | TX6312 | NS形 回転防止金具 CC塗装(付属品含) | φ 100 | 個 | 45,000 |
| X8009020300 | TX6313 | NS形 回転防止金具 CC塗装(付属品含) | φ 150 | 個 | 47,900 |
| X8009020400 | TX6314 | NS形 回転防止金具 CC塗装(付属品含) | φ 200 | 個 | 50,300 |
| X8009020500 | TX6315 | NS形 回転防止金具 CC塗装(付属品含) | φ 250 | 個 | 64,000 |
| X8009020600 | TX6316 | NS形 回転防止金具 CC塗装(付属品含) | φ 300 | 個 | 73,200 |
| X8009020700 | TX6317 | NS形 回転防止金具 CC塗装(付属品含) | φ 350 | 個 | 84,400 |
| X8009020800 | TX6318 | NS形 回転防止金具 CC塗装(付属品含) | φ 400 | 個 | 91,300 |
| X8009020900 | TX6319 | NS形 回転防止金具 CC塗装(付属品含) | φ 450 | 個 | 100,000 |
| X8009030000 | | スラスト受金具 | | | |
| X8009030100 | TX6321 | スラスト受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 | φ 75 | 個 | 66,400 |
| X8009030200 | TX6322 | スラスト受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 | φ 100 | 個 | 72,400 |
| X8009030300 | TX6323 | スラスト受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 | φ 150 | 個 | 89,100 |
| X8009030400 | TX6324 | スラスト受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 | φ 200 | 個 | 101,000 |
| X8009030500 | TX6325 | スラスト受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 | φ 250 | 個 | 135,000 |
| X8009030600 | TX6326 | スラスト受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 | φ 300 | 個 | 164,000 |
| X8009030700 | TX6327 | スラスト受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 | φ 350 | 個 | 194,000 |
| X8009030800 | TX6328 | スラスト受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 | φ 400 | 個 | 218,000 |
| X8009040000 | | 管受金具 | | | |
| X8009040100 | TX6331 | 管受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 | φ 75 | 個 | 22,400 |
| X8009040200 | TX6332 | 管受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 | φ 100 | 個 | 24,100 |
| X8009040300 | TX6333 | 管受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 | φ 150 | 個 | 26,400 |
| X8009040400 | TX6334 | 管受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 | φ 200 | 個 | 30,900 |
| X8009040500 | TX6335 | 管受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 | φ 250 | 個 | 40,200 |
| X8009040600 | TX6336 | 管受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 | φ 300 | 個 | 51,700 |
| X8009040700 | TX6337 | 管受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 | φ 350 | 個 | 58,300 |
| X8009040800 | TX6338 | 管受金具 鋳鉄管用 FCD製 CC塗装 | φ 400 | 個 | 65,000 |
| X8010000000 | | NS形 ソフトシール仕切弁 FCD 内外面Iホキシ粉体塗 | | | |
| X8010020000 | | 両受口タイプ 内ねじ式(1.0Mpa JWVA B 120) | | | |
| X8010020100 | TX6411 | NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含) | (JWWA B 120)FCD φ 75 1.0Mpa 内外Iホ | 基 | *** |
| X8010020200 | TX6412 | NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含) | (JWWA B 120)FCD φ 100 1.0Mpa 内外Iホ | 基 | *** |
| X8010020300 | TX6413 | NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含) | (JWWA B 120)FCD φ 150 1.0Mpa 内外Iホ | 基 | *** |
| X8010020400 | TX6414 | NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含) | (JWWA B 120)FCD φ 200 1.0Mpa 内外Iホ | 基 | *** |
| X8010020500 | TX6415 | NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含) | (JWWA B 120)FCD φ 250 1.0Mpa 内外Iホ | 基 | *** |
| X8010020600 | TX6416 | NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含) | (JWWA B 120)FCD φ 300 1.0Mpa 内外Iホ | 基 | *** |
| X8010020700 | TX6417 | NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含) | (JWWA B 120)FCD φ 350 1.0Mpa 内外Iホ | 基 | *** |
| X8010020800 | TX6418 | NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含) | (JWWA B 120)FCD φ 400 1.0Mpa 内外Iホ | 基 | *** |
| X8010030000 | | 両受口タイプ 内ねじ式(1.6Mpa JWVA B 120) | | | |
| X8010030100 | TX6421 | NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含) | (JWWA B 120)FCD φ 75 1.6Mpa 内外Iホ | 基 | 78,000 |
| X8010030200 | TX6422 | NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含) | (JWWA B 120)FCD φ 100 1.6Mpa 内外Iホ | 基 | 95,300 |
| X8010030300 | TX6423 | NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含) | (JWWA B 120)FCD φ 150 1.6Mpa 内外Iホ | 基 | 145,000 |
| X8010030400 | TX6424 | NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含) | (JWWA B 120)FCD φ 200 1.6Mpa 内外Iホ | 基 | 210,000 |
| X8010030500 | TX6425 | NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含) | (JWWA B 120)FCD φ 250 1.6Mpa 内外Iホ | 基 | 306,000 |
| X8010030600 | TX6426 | NS形ソフトシール仕切弁 両受 内ねじ式(付属含) | (JWWA B 120)FCD φ 300 1.6Mpa 内外Iホ | 基 | 407,000 |
| X8010050000 | | 受口・挿し口タイプ 内ねじ式(1.0Mpa) | | | |
| X8010050100 | TX6441 | NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含) | FCD φ 75 1.0Mpa 内外Iホキシ塗装 | 基 | *** |
| X8010050200 | TX6442 | NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含) | FCD φ 100 1.0Mpa 内外Iホキシ塗装 | 基 | *** |
| X8010050300 | TX6443 | NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含) | FCD φ 150 1.0Mpa 内外Iホキシ塗装 | 基 | *** |
| X8010050400 | TX6444 | NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含) | FCD φ 200 1.0Mpa 内外Iホキシ塗装 | 基 | *** |
| X8010050500 | TX6445 | NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含) | FCD φ 250 1.0Mpa 内外Iホキシ塗装 | 基 | *** |
| X8010050600 | TX6446 | NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含) | FCD φ 300 1.0Mpa 内外Iホキシ塗装 | 基 | *** |
| X8010060000 | | 受口・挿し口タイプ 内ねじ式(1.6Mpa) | | | |
| X8010060100 | TX6451 | NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含) | FCD φ 75 1.6Mpa 内外Iホキシ塗装 | 基 | 73,300 |
| X8010060200 | TX6452 | NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含) | FCD φ 100 1.6Mpa 内外Iホキシ塗装 | 基 | 88,200 |
| X8010060300 | TX6453 | NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含) | FCD φ 150 1.6Mpa 内外Iホキシ塗装 | 基 | 138,000 |
| X8010060400 | TX6454 | NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含) | FCD φ 200 1.6Mpa 内外Iホキシ塗装 | 基 | 198,000 |
| X8010060500 | TX6455 | NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含) | FCD φ 250 1.6Mpa 内外Iホキシ塗装 | 基 | 291,000 |
| X8010060600 | TX6456 | NS形ソフトシール仕切弁 受・挿し 内ねじ(付属含) | FCD φ 300 1.6Mpa 内外Iホキシ塗装 | 基 | 376,000 |
| X8100000000 | | 溝切・切断機 | | | |
| X8102000000 | | NSグルーバー | | | |
| X8102010000 | | NSグルーバー | | | |
| X8102010100 | TX5351 | NSグルーバー | φ 75 2工程方式 | 台 | 300,000 |
| X8102010200 | TX5352 | NSグルーバー | φ 100 2工程方式 | 台 | 301,000 |
| X8102010300 | TX5353 | NSグルーバー | φ 150 2工程方式 | 台 | 302,000 |
| X8102010400 | TX5354 | NSグルーバー | φ 200 2工程方式 | 台 | 303,000 |
| X8102010500 | TX5355 | NSグルーバー | φ 250 2工程方式 | 台 | 304,000 |
| X8102010600 | TX5356 | NSグルーバー | φ 300 2工程方式 | 台 | 331,000 |
| X8102010700 | TX5357 | NSグルーバー | φ 350 2工程方式 | 台 | 333,000 |
| X8102010800 | TX5358 | NSグルーバー | φ 400 2工程方式 | 台 | 337,000 |

| | 単価番号 | 資材名 | 規格 | 単位 | 単価 |
|-------------|--------|-----------------------------|-------------------|----|---------|
| X8102010900 | TX5359 | NSグルーバー | φ450 2工程方式 | 台 | 340,000 |
| X8102020000 | | NSグルーバー溝切刃 | | | |
| X8102020100 | TX5381 | NSグルーバー溝切刃 | φ75~450 2工程方式 | 枚 | 27,000 |
| X8102030000 | | NSグルーバー切断刃 | | | |
| X8102030100 | TX5401 | NSグルーバー切断刃 | φ75~450 2工程方式 | 枚 | 10,800 |
| X8103000000 | | エンジンカッター | | | |
| X8103010000 | | エンジンカッター | | | |
| X8103010100 | TX5431 | エンジンカッター | | 台 | 308,000 |
| X8103020000 | | ダイヤモンドブレード | | | |
| X8103020100 | TX5432 | ダイヤモンドブレード | 径320mm | 枚 | 96,500 |
| X9000000000 | | GX形鑄鉄管 | | | |
| X9001000000 | | F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装 | | | |
| X9001030000 | | GX形 F付T字管(16k) | | | |
| X9001030400 | TX5474 | GX形 F付T字管 内面エポキシ粉体塗装 | φ200×75 (16k) | 個 | 57,300 |
| X9001030500 | TX5475 | GX形 F付T字管 内面エポキシ粉体塗装 | φ250×75 (16k) | 個 | 70,300 |
| X9001030600 | TX5476 | GX形 F付T字管 内面エポキシ粉体塗装 | φ300×75 (16k) | 個 | 92,400 |
| X9001040000 | | GX形 F付T字管(7.5k) | | | |
| X9001040100 | TX6826 | GX形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装 | φ300×75 7.5k | 個 | *** |
| X9001040200 | TX6827 | GX形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装 | φ300×100 7.5k | 個 | *** |
| X9001050000 | | GX形 うず巻き式F付丁字管 | | | |
| X9001050100 | TX6828 | GX形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装 | うず巻き φ300×75 | 個 | *** |
| X9001050200 | TX6829 | GX形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装 | うず巻き φ300×100 | 個 | *** |
| X9001060000 | | GX形 排水丁字管 | | | |
| X9001060100 | TX6830 | GX形 排水丁字管 内面エポキシ粉体塗装 | φ300×100 | 個 | *** |
| X9002000000 | | 曲管 内面エポキシ粉体塗装 | | | |
| X9002010000 | | GX形 曲管5° 5/8 | | | |
| X9002010600 | TX5486 | GX形 曲管5° 5/8 内面エポキシ粉体塗装 | φ300 | 個 | *** |
| X9003000000 | | 短管 内面エポキシ粉体塗装 | | | |
| X9003020000 | | GX形 短管1号 10k | | | |
| X9003020100 | TX5781 | GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装 | φ75 10k | 個 | 17,500 |
| X9003020200 | TX5782 | GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装 | φ100 10k | 個 | 21,500 |
| X9003020300 | TX5783 | GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装 | φ150 10k | 個 | 27,100 |
| X9003020400 | TX5784 | GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装 | φ200 10k | 個 | 34,300 |
| X9003020500 | TX5785 | GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装 | φ250 10k | 個 | 45,500 |
| X9003020600 | TX5786 | GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装 | φ300 10k | 個 | 69,400 |
| X9003030000 | | GX形 短管1号 16k | | | |
| X9003030100 | TX5791 | GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装 | φ75 16k | 個 | 18,900 |
| X9003030200 | TX5792 | GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装 | φ100 16k | 個 | 23,300 |
| X9003030300 | TX5793 | GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装 | φ150 16k | 個 | 29,700 |
| X9003030400 | TX5794 | GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装 | φ200 16k | 個 | 37,500 |
| X9003030500 | TX5795 | GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装 | φ250 16k | 個 | 50,800 |
| X9003030600 | TX5796 | GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装 | φ300 16k | 個 | 73,900 |
| X9003050000 | | GX形 短管2号 10k | | | |
| X9003050100 | TX5811 | GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装 | φ75 10k | 個 | 13,000 |
| X9003050200 | TX5812 | GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装 | φ100 10k | 個 | 15,400 |
| X9003050300 | TX5813 | GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装 | φ150 10k | 個 | 21,300 |
| X9003050400 | TX5814 | GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装 | φ200 10k | 個 | 28,800 |
| X9003050500 | TX5815 | GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装 | φ250 10k | 個 | 37,900 |
| X9003050600 | TX5816 | GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装 | φ300 10k | 個 | 52,500 |
| X9003060000 | | GX形 短管2号 16k | | | |
| X9003060100 | TX5821 | GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装 | φ75 16k | 個 | 14,400 |
| X9003060200 | TX5822 | GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装 | φ100 16k | 個 | 17,000 |
| X9003060300 | TX5823 | GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装 | φ150 16k | 個 | 23,900 |
| X9003060400 | TX5824 | GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装 | φ200 16k | 個 | 32,000 |
| X9003060500 | TX5825 | GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装 | φ250 16k | 個 | 42,400 |
| X9003060600 | TX5826 | GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装 | φ300 16k | 個 | 56,600 |
| X9004000000 | | GX形 ソフトシール仕切弁 内面エポキシ粉体塗装 | | | |
| X9004010000 | | GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 1.6Mpa | | | |
| X9004010100 | TX5751 | GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポキシ粉体塗装 | φ75 1.6Mpa (受挿し) | 基 | 94,900 |
| X9004010200 | TX5752 | GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポキシ粉体塗装 | φ100 1.6Mpa (受挿し) | 基 | 114,000 |
| X9004010300 | TX5753 | GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポキシ粉体塗装 | φ150 1.6Mpa (受挿し) | 基 | 180,000 |
| X9004010400 | TX5754 | GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポキシ粉体塗装 | φ200 1.6Mpa (受挿し) | 基 | 260,000 |
| X9004010500 | TX5755 | GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポキシ粉体塗装 | φ250 1.6Mpa (受挿し) | 基 | 381,000 |
| X9004010600 | TX5756 | GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポキシ粉体塗装 | φ75 1.6Mpa (両受) | 基 | 99,700 |
| X9004010700 | TX5757 | GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポキシ粉体塗装 | φ100 1.6Mpa (両受) | 基 | 120,000 |
| X9004010800 | TX5758 | GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポキシ粉体塗装 | φ150 1.6Mpa (両受) | 基 | 184,000 |
| X9004010900 | TX5759 | GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポキシ粉体塗装 | φ200 1.6Mpa (両受) | 基 | 271,000 |
| X9004011000 | TX5760 | GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポキシ粉体塗装 | φ250 1.6Mpa (両受) | 基 | 391,000 |
| X9004011100 | TX6801 | GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポキシ粉体塗装 | φ300 1.6Mpa (受挿し) | 基 | 596,000 |
| X9004011200 | TX6802 | GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポキシ粉体塗装 | φ300 1.6Mpa (両受) | 基 | 618,000 |
| X9004020000 | | GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 1.0Mpa | | | |
| X9004020100 | TX6803 | GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポキシ粉体塗装 | φ300 1.0Mpa (受挿し) | 基 | *** |
| X9004020200 | TX6804 | GX形 浅埋形ソフトシール仕切弁 内面エポキシ粉体塗装 | φ300 1.0Mpa (両受) | 基 | *** |
| X9005000000 | | 継ぎ輪 内面エポキシ樹脂粉体塗装 | | | |
| X9005010000 | | GX形 栓 | | | |
| X9005010100 | TX5761 | GX形 栓 内面エポキシ(付属品含)簡易脱着形 | φ75 直管用 | 個 | 30,300 |
| X9005010200 | TX5762 | GX形 栓 内面エポキシ(付属品含)簡易脱着形 | φ100 直管用 | 個 | 45,500 |
| X9005010300 | TX5763 | GX形 栓 内面エポキシ(付属品含)簡易脱着形 | φ150 直管用 | 個 | 58,400 |
| X9005010400 | TX5764 | GX形 栓 内面エポキシ(付属品含)簡易脱着形 | φ200 直管用 | 個 | 74,900 |
| X9005010500 | TX5765 | GX形 栓 内面エポキシ(付属品含)簡易脱着形 | φ250 直管用 | 個 | 95,600 |
| X9005010600 | TX5766 | GX形 栓 内面エポキシ(付属品含)簡易脱着形 | φ75 異形管用 | 個 | 21,000 |
| X9005010700 | TX5767 | GX形 栓 内面エポキシ(付属品含)簡易脱着形 | φ100 異形管用 | 個 | 31,600 |
| X9005010800 | TX5768 | GX形 栓 内面エポキシ(付属品含)簡易脱着形 | φ150 異形管用 | 個 | 40,700 |
| X9005010900 | TX5769 | GX形 栓 内面エポキシ(付属品含)簡易脱着形 | φ200 異形管用 | 個 | 55,200 |
| X9005011000 | TX5770 | GX形 栓 内面エポキシ(付属品含)簡易脱着形 | φ250 異形管用 | 個 | 71,300 |
| X9005011100 | TX6810 | GX形 栓 内面エポキシ(付属品含)簡易脱着形 | φ300 直管用 | 個 | 140,000 |
| X9005011200 | TX6811 | GX形 栓 内面エポキシ(付属品含)簡易脱着形 | φ300 異形管用 | 個 | 110,000 |
| X2112000000 | | ポリエチレン管用金属継手 | | | |
| X2112010000 | | ポリエチレン管用金属継手 ソケット | | | |
| X2112010100 | TX6680 | ポリエチレン管用金属継手 ソケット | φ13 コア一体型 | 個 | 1,410 |
| X2112010200 | TX6681 | ポリエチレン管用金属継手 ソケット | φ20 コア一体型 | 個 | 1,830 |
| X2112010300 | TX6682 | ポリエチレン管用金属継手 ソケット | φ25 コア一体型 | 個 | 2,470 |
| X2112010400 | TX6683 | ポリエチレン管用金属継手 ソケット | φ30 コア一体型 | 個 | 4,980 |
| X2112010500 | TX6684 | ポリエチレン管用金属継手 ソケット | φ40 コア一体型 | 個 | 6,460 |
| X2112010600 | TX6685 | ポリエチレン管用金属継手 ソケット | φ50 コア一体型 | 個 | 9,300 |
| X2112020000 | | ポリエチレン管用金属継手 エルボ | | | |
| X2112020100 | TX6690 | ポリエチレン管用金属継手 エルボ | φ13 コア一体型 | 個 | 1,620 |
| X2112020200 | TX6691 | ポリエチレン管用金属継手 エルボ | φ20 コア一体型 | 個 | 2,180 |
| X2112020300 | TX6692 | ポリエチレン管用金属継手 エルボ | φ25 コア一体型 | 個 | 3,040 |
| X2112020400 | TX6693 | ポリエチレン管用金属継手 エルボ | φ30 コア一体型 | 個 | 5,630 |
| X2112020500 | TX6694 | ポリエチレン管用金属継手 エルボ | φ40 コア一体型 | 個 | 7,630 |

| | 単価番号 | 資材名 | 規格 | 単位 | 単価 |
|-------------|--------|--------------------------|---------------------------|----|---------|
| X2112020600 | TX6695 | ポリエチレン管用金属継手 エルボ | φ50 コア一体型 | 個 | 11,900 |
| X2112030000 | | ポリエチレン管用金属継手 チーズ | | | |
| X2112030100 | TX6700 | ポリエチレン管用金属継手 チーズ | φ13 コア一体型 | 個 | 2,350 |
| X2112030200 | TX6701 | ポリエチレン管用金属継手 チーズ | φ20 コア一体型 | 個 | 3,250 |
| X2112030300 | TX6702 | ポリエチレン管用金属継手 チーズ | φ25 コア一体型 | 個 | 4,490 |
| X2112030400 | TX6703 | ポリエチレン管用金属継手 チーズ | φ30 コア一体型 | 個 | 8,430 |
| X2112030500 | TX6704 | ポリエチレン管用金属継手 チーズ | φ40 コア一体型 | 個 | 11,500 |
| X2112030600 | TX6705 | ポリエチレン管用金属継手 チーズ | φ50 コア一体型 | 個 | 16,200 |
| X2112040000 | | ポリエチレン管用金属継手 分水栓用ソケット | | | |
| X2112040100 | TX6710 | ポリエチレン管用金属継手 分水栓用ソケット | φ13 コア一体型 | 個 | 883 |
| X2112040200 | TX6711 | ポリエチレン管用金属継手 分水栓用ソケット | φ20 コア一体型 | 個 | 1,300 |
| X2112040300 | TX6712 | ポリエチレン管用金属継手 分水栓用ソケット | φ25 コア一体型 | 個 | 1,580 |
| X2112040400 | TX6713 | ポリエチレン管用金属継手 分水栓用ソケット | φ30 コア一体型 | 個 | 3,110 |
| X2112040500 | TX6714 | ポリエチレン管用金属継手 分水栓用ソケット | φ40 コア一体型 | 個 | 4,140 |
| X2112040600 | TX6715 | ポリエチレン管用金属継手 分水栓用ソケット | φ50 コア一体型 | 個 | 6,200 |
| X2112050000 | | ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット | | | |
| X2112050100 | TX6720 | ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット | φ13 コア一体型 | 個 | 845 |
| X2112050200 | TX6721 | ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット | φ20 コア一体型 | 個 | 1,090 |
| X2112050300 | TX6722 | ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット | φ25 コア一体型 | 個 | 1,570 |
| X2112050400 | TX6723 | ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット | φ30 コア一体型 | 個 | 2,830 |
| X2112050500 | TX6724 | ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット | φ40 コア一体型 | 個 | 3,680 |
| X2112050600 | TX6725 | ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット | φ50 コア一体型 | 個 | 5,440 |
| X2112060000 | | ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット | | | |
| X2112060100 | TX6730 | ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット | φ13 コア一体型 | 個 | 856 |
| X2112060200 | TX6731 | ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット | φ20 コア一体型 | 個 | 1,130 |
| X2112060300 | TX6732 | ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット | φ25 コア一体型 | 個 | 1,560 |
| X2112060400 | TX6733 | ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット | φ30 コア一体型 | 個 | 2,880 |
| X2112060500 | TX6734 | ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット | φ40 コア一体型 | 個 | 3,710 |
| X2112060600 | TX6735 | ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット | φ50 コア一体型 | 個 | 5,560 |
| X2120000000 | | 水道配水用ポリエチレン管 異種管継手 | | | |
| X2120010000 | | メカ型両受異種管継手 | | | |
| X2120010100 | TX6601 | メカ型両受異種管継手 | φ50×100 HPPE×DIP(両側離防付) | 個 | 40,800 |
| X2120010200 | TX6602 | メカ型両受異種管継手 | φ50×150 HPPE×DIP(両側離防付) | 個 | 57,500 |
| X2120060000 | | 鋼管用異種管継手 | | | |
| X2120060600 | TX6646 | 水道配水用ポリエチレン管 | φ50おねじ×スピゴット継手 | 個 | 7,700 |
| X2120060700 | TX6647 | 水道配水用ポリエチレン管 | φ50おねじ×スピゴット継手回転型 | 個 | 10,200 |
| X2120070000 | | CP両挿短管 | | | |
| X2120070100 | TX6651 | ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 GX形 | φ75×φ50 GX・DIP×HPPE(両挿) | 個 | 40,500 |
| X2120070200 | TX6652 | ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 GX形 | φ100×φ50 GX・DIP×HPPE(両挿) | 個 | 48,200 |
| X2120070300 | TX6653 | ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 GX形 | φ100×φ75 GX・DIP×HPPE(両挿) | 個 | 49,000 |
| X2120070400 | TX6654 | ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 GX形 | φ150×φ100 GX・DIP×HPPE(両挿) | 個 | 82,300 |
| X2120080000 | | PC短管 | | | |
| X2120080100 | TX6655 | PC短管1号 | φ75×50 7.5k RF | 個 | 19,300 |
| X2120080200 | TX6656 | PC短管1号 | φ75×50 7.5k GF | 個 | 23,200 |
| X2130000000 | | 鋼管 継手 | | | |
| X2130010000 | | メカニカル式継手 1.0Mpa以上 | | | |
| X2130010100 | TX6850 | メカニカル式エルボ 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 | φ50×11° 1/4 1.0Mpa以上 | 個 | 9,530 |
| X2130010101 | TX6602 | メカニカル式エルボ 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 | φ50×22° 1/2 1.0Mpa以上 | 個 | 9,590 |
| X2130010102 | TX6603 | メカニカル式エルボ 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 | φ50×45° 1.0Mpa以上 | 個 | 7,370 |
| X2130010103 | TX6604 | メカニカル式エルボ 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 | φ50×90° 1.0Mpa以上 | 個 | 7,400 |
| X2130010104 | TX6605 | メカニカル式ソケット 樹脂コーティング可鍛鋳鉄製 | φ50 1.0Mpa以上 | 個 | 5,550 |
| X2140000000 | | K形 両受仕切弁 | | | |
| X2140010000 | | 内外面粉体塗装、耐震管路対応型 1.0Mpa | | | |
| X2140010100 | TX6900 | K形 両受仕切弁 耐震管路対応型 | φ75 内外面粉体塗装 1.0Mpa | 基 | 102,000 |
| X2140010200 | TX6901 | K形 両受仕切弁 耐震管路対応型 | φ100 内外面粉体塗装 1.0Mpa | 基 | 113,000 |
| X2140010300 | TX6902 | K形 両受仕切弁 耐震管路対応型 | φ150 内外面粉体塗装 1.0Mpa | 基 | 172,000 |
| X2140010400 | TX6903 | K形 両受仕切弁 耐震管路対応型 | φ200 内外面粉体塗装 1.0Mpa | 基 | 262,000 |
| X2140010500 | TX6904 | K形 両受仕切弁 耐震管路対応型 | φ250 内外面粉体塗装 1.0Mpa | 基 | 382,000 |
| X2140010600 | TX6905 | K形 両受仕切弁 耐震管路対応型 | φ300 内外面粉体塗装 1.0Mpa | 基 | 500,000 |
| X2140020000 | | 内外面粉体塗装、耐震管路対応型 1.6Mpa | | | |
| X2140020100 | TX6906 | K形 両受仕切弁 耐震管路対応型 | φ75 内外面粉体塗装 1.6Mpa | 基 | 211,000 |
| X2140020200 | TX6907 | K形 両受仕切弁 耐震管路対応型 | φ100 内外面粉体塗装 1.6Mpa | 基 | 269,000 |
| X2140020300 | TX6908 | K形 両受仕切弁 耐震管路対応型 | φ150 内外面粉体塗装 1.6Mpa | 基 | 455,000 |
| X2140030000 | | 内外面粉体塗装、耐震管路対応型 2.0Mpa | | | |
| X2140030100 | TX6912 | K形 両受仕切弁 耐震管路対応型 | φ75 内外面粉体塗装 2.0Mpa | 基 | 211,000 |
| X2140030200 | TX6913 | K形 両受仕切弁 耐震管路対応型 | φ100 内外面粉体塗装 2.0Mpa | 基 | 269,000 |
| X2140030300 | TX6914 | K形 両受仕切弁 耐震管路対応型 | φ150 内外面粉体塗装 2.0Mpa | 基 | 455,000 |