

【 地域資材単価 】 令和2年5月

1. コンクリート二次製品

| 名 称     | 規 格           | 単 位 | 単 価<br>(円) | 備 考            |
|---------|---------------|-----|------------|----------------|
| ・ L 型水路 |               |     |            |                |
| L 型水路   | H600×L2000    | 個   | 12,600     | (T-14) 290kg   |
| L 型水路   | H700×L2000    | 個   | 14,300     | (T-14) 330kg   |
| L 型水路   | H800×L2000    | 個   | 15,900     | (T-14) 400kg   |
| L 型水路   | H900×L2000    | 個   | 19,700     | (T-14) 500kg   |
| L 型水路   | H1000×L2000   | 個   | 22,200     | (T-14) 560kg   |
| L 型水路   | H1200×L2000   | 個   | 33,900     | (T-14) 790kg   |
| L 型水路   | H1400×L2000   | 個   | 44,800     | (T-14) 980kg   |
| L 型水路   | H1500×L2000   | 個   | 47,400     | (T-14) 1,090kg |
| L 型水路   | H1600×L2000   | 個   | 53,900     | (T-14) 1,250kg |
| L 型水路   | H1800×L2000   | 個   | 75,100     | (T-14) 1,600kg |
| L 型水路   | H2000×L2000   | 個   | 92,800     | (T-14) 1,990kg |
| L 型水路   | H2500×L2000   | 個   | 125,000    | (T-14) 2,940kg |
| ・ U 形水路 |               |     |            |                |
| RC-U形   | 150 L=600     | 本   | 1,250      | 24kg           |
| RC-U形   | 180 L=600     | 本   | 1,510      | 33kg           |
| RC-U形   | 240 L=600     | 本   | 1,880      | 55kg           |
| RC-U形   | 300A L=600    | 本   | 2,390      | 71kg           |
| RC-U形   | 300B L=600    | 本   | 2,520      | 80kg           |
| RC-U形   | 300C L=600    | 本   | 3,150      | 94kg           |
| RC-U形   | 360A L=600    | 本   | 3,150      | 94kg           |
| RC-U形   | 360B L=600    | 本   | 3,400      | 105kg          |
| RC-U形   | 450 L=600     | 本   | 4,500      | 139kg          |
| RC-U形   | 600 L=600     | 本   | 6,900      | 196kg          |
| RC-U形用蓋 | 1種 150用 L=600 | 枚   | 880        | 13kg           |
| RC-U形用蓋 | 1種 180用 L=600 | 枚   | 1,000      | 15kg           |
| RC-U形用蓋 | 1種 240用 L=600 | 枚   | 1,250      | 25kg           |
| RC-U形用蓋 | 1種 300用 L=600 | 枚   | 1,640      | 31kg           |
| RC-U形用蓋 | 1種 360用 L=600 | 枚   | 2,130      | 47kg           |

【 地域資材単価 】 令和2年5月

1. コンクリート二次製品

| 名 称          | 規 格           | 単 位 | 単 価<br>(円) | 備 考   |
|--------------|---------------|-----|------------|-------|
| RC-U形用蓋      | 1種 450用 L=600 | 枚   | 2,270      | 55kg  |
| RC-U形用蓋      | 1種 600用 L=600 | 枚   | 3,150      | 78kg  |
| RC-U形用蓋      | 2種 150用 L=600 | 枚   | 1,640      | 27kg  |
| RC-U形用蓋      | 2種 180用 L=600 | 枚   | 1,760      | 31kg  |
| RC-U形用蓋      | 2種 240用 L=600 | 枚   | 2,010      | 43kg  |
| RC-U形用蓋      | 2種 300用 L=600 | 枚   | 2,760      | 58kg  |
| RC-U形用蓋      | 2種 360用 L=600 | 枚   | 3,270      | 67kg  |
| RC-U形用蓋      | 2種 450用 L=600 | 枚   | 4,700      | 98kg  |
| RC-U形用蓋      | 2種 600用 L=600 | 枚   | 7,200      | 160kg |
| ・ソケット付U字溝    |               |     |            |       |
| ソケット付U字溝     | SU150 L=1000  | 本   | -          | 37kg  |
| ソケット付U字溝     | SU180 L=1000  | 本   | -          | 49kg  |
| ソケット付U字溝     | SU240 L=1000  | 本   | -          | 75kg  |
| ソケット付U字溝     | SU300 L=1000  | 本   | -          | 95kg  |
| ソケット付U字溝     | SU350 L=1000  | 本   | -          |       |
| ソケット付U字溝     | SU400 L=1000  | 本   | -          |       |
| ソケット付U字溝     | SU450 L=1000  | 本   | -          |       |
| ソケット付U字溝     | SU500 L=1000  | 本   | -          |       |
| ソケット付U字溝     | SU600 L=1000  | 本   | -          |       |
| ソケット付U字溝用分水溝 | 180用 L=1000   | 本   | -          |       |
| ソケット付U字溝用分水溝 | 240用 L=1000   | 本   | -          |       |
| ソケット付U字溝用分水溝 | 300用 L=1000   | 本   | -          |       |
| ソケット付U字溝用分水溝 | 350用 L=1000   | 本   | -          |       |
| ソケット付U字溝用分水溝 | 400用 L=1000   | 本   | -          |       |
| ソケット付U字溝用分水溝 | 450用 L=1000   | 本   | -          |       |
| ソケット付U字溝用分水溝 | 500用 L=1000   | 本   | -          |       |
| ソケット付U字溝用分水溝 | 600用 L=1000   | 本   | -          |       |
| ソケット付U字溝用蓋   | 180用 L=500    | 枚   | -          | 26kg  |
| ソケット付U字溝用蓋   | 240用 L=500    | 枚   | -          | 37kg  |

【 地域資材単価 】 令和2年5月

1. コンクリート二次製品

| 名 称          | 規 格           | 単 位 | 単 価<br>(円) | 備 考   |
|--------------|---------------|-----|------------|-------|
| ソケット付U字溝用蓋   | 300用 L=500    | 枚   | -          | 44kg  |
| ソケット付U字溝用蓋   | 350用 L=500    | 枚   | -          |       |
| ソケット付U字溝用蓋   | 400用 L=500    | 枚   | -          |       |
| ソケット付U字溝用蓋   | 450用 L=500    | 枚   | -          |       |
| ソケット付U字溝用蓋   | 500用 L=500    | 枚   | -          |       |
| ソケット付U字溝用蓋   | 600用 L=500    | 枚   | -          |       |
| ・ベンチフリューム    |               |     |            |       |
| ベンチフリューム     | BF200B L=1000 | 本   | 2,770      | 59kg  |
| ベンチフリューム     | BF250B L=1000 | 本   | 3,040      | 73kg  |
| ベンチフリューム     | BF300B L=1000 | 本   | 3,740      | 96kg  |
| ベンチフリューム     | BF350B L=1000 | 本   | 4,900      | 127kg |
| ベンチフリューム     | BF400B L=1000 | 本   | 6,700      | 147kg |
| ベンチフリューム     | BF450B L=1000 | 本   | 8,600      | 178kg |
| ベンチフリューム     | BF500B L=1000 | 本   | 10,000     | 222kg |
| ベンチフリューム     | BF600B L=1000 | 本   | 13,700     | 310kg |
| ベンチフリューム用分水溝 | 200用 L=1000   | 本   | 4,500      | 65kg  |
| ベンチフリューム用分水溝 | 250用 L=1000   | 本   | 5,700      | 83kg  |
| ベンチフリューム用分水溝 | 300用 L=1000   | 本   | 6,600      | 103kg |
| ベンチフリューム用分水溝 | 350用 L=1000   | 本   | 9,400      | 130kg |
| ベンチフリューム用分水溝 | 400用 L=1000   | 本   | 12,400     | 157kg |
| ベンチフリューム用分水溝 | 450用 L=1000   | 本   | 15,600     | 190kg |
| ベンチフリューム用分水溝 | 500用 L=1000   | 本   | 17,800     | 235kg |
| ベンチフリューム用分水溝 | 600用 L=1000   | 本   | 21,600     | 325kg |
| ベンチフリューム用蓋   | 200用 L=500    | 枚   | 2,210      | 40kg  |
| ベンチフリューム用蓋   | 250用 L=500    | 枚   | 2,340      | 44kg  |
| ベンチフリューム用蓋   | 300用 L=500    | 枚   | 2,770      | 47kg  |
| ベンチフリューム用蓋   | 350用 L=500    | 枚   | 3,470      | 64kg  |
| ベンチフリューム用蓋   | 400用 L=500    | 枚   | 3,870      | 70kg  |
| ベンチフリューム用蓋   | 450用 L=500    | 枚   | 4,400      | 86kg  |

【 地域資材単価 】 令和2年5月

1. コンクリート二次製品

| 名 称        | 規 格              | 単 位 | 単 価<br>(円) | 備 考                  |
|------------|------------------|-----|------------|----------------------|
| ベンチフリューム用蓋 | 500用 L=500       | 枚   | 4,800      | 95kg                 |
| ベンチフリューム用蓋 | 600用 L=500       | 枚   | 6,700      | 135kg                |
| ・落蓋式U形溝    |                  |     |            |                      |
| 落蓋式U形溝     | OTU1-300C L=500  | 本   | 5,300      | 120kg 消音板を含む         |
| 落蓋式U形溝     | OTU1-300C L=2000 | 本   | 18,900     | 479kg 消音板を含む         |
| 落蓋式U形溝     | OTU1-400B L=500  | 本   | 5,900      | 129kg 消音板を含む         |
| 落蓋式U形溝     | OTU1-400B L=2000 | 本   | 20,300     | 514kg 消音板を含む         |
| 落蓋式U形溝     | OTU2-250A L=500  | 本   | 4,050      | 81kg 消音板を含む          |
| 落蓋式U形溝     | OTU2-250A L=2000 | 本   | 13,000     | 322kg 消音板を含む         |
| 落蓋式U形溝     | OTU2-300A L=500  | 本   | 5,100      | 105kg 消音板を含む         |
| 落蓋式U形溝     | OTU2-300A L=2000 | 本   | ***        | 418kg 消音板を含む         |
| 落蓋式U形溝     | OTU2-300B L=500  | 本   | 5,900      | 120kg 消音板を含む         |
| 落蓋式U形溝     | OTU2-300B L=2000 | 本   | ***        | 478kg 消音板を含む         |
| 落蓋式U形溝     | OTU2-400A L=500  | 本   | 6,200      | 136kg 消音板を含む         |
| 落蓋式U形溝     | OTU2-400A L=2000 | 本   | ***        | 542kg 消音板を含む         |
| 落蓋式U形溝     | OTU2-400B L=500  | 本   | 7,700      | 161kg 消音板を含む         |
| 落蓋式U形溝     | OTU2-400B L=2000 | 本   | ***        | 643kg 消音板を含む         |
| 落蓋式U形溝     | OTU2-400C L=500  | 本   | 9,400      | 198kg 消音板を含む         |
| 落蓋式U形溝     | OTU2-400C L=2000 | 本   | 31,300     | 793kg 消音板を含む         |
| 落蓋式U形溝     | OTU2-600A L=500  | 本   | 11,900     | 252kg 消音板を含む         |
| 落蓋式U形溝     | OTU2-600A L=2000 | 本   | ***        | 1006k 消音板を含む         |
| 落蓋式U形溝     | OTU3-250G L=1000 | 本   | 40,000     | 216kg グレーチング付、消音板を含む |
| 落蓋式U形溝     | OTU3-300G L=1000 | 本   | ***        | 310kg グレーチング付、消音板を含む |
| 落蓋式U形溝     | OTU3-400G L=1000 | 本   | ***        | 403kg グレーチング付、消音板を含む |
| 落蓋式U形溝用蓋   | OTU1-300用 L=500  | 枚   | 1,720      | 34kg 消音板を含む          |
| 落蓋式U形溝用蓋   | OTU1-400用 L=500  | 枚   | 2,350      | 48kg 消音板を含む          |
| 落蓋式U形溝用蓋   | OTU2-250用 L=500  | 枚   | 2,100      | 40kg 消音板を含む          |
| 落蓋式U形溝用蓋   | OTU2-300用 L=500  | 枚   | ***        | 46kg 消音板を含む          |
| 落蓋式U形溝用蓋   | OTU2-400用 L=500  | 枚   | ***        | 67kg 消音板を含む          |

【 地域資材単価 】 令和2年5月

1. コンクリート二次製品

| 名 称      | 規 格                             | 単 位 | 単 価<br>(円) | 備 考          |
|----------|---------------------------------|-----|------------|--------------|
| 落蓋式U形溝用蓋 | OTU2-600用 L=500                 | 枚   | ***        | 122kg 消音板を含む |
| ・自由勾配側溝  |                                 |     |            |              |
| 自由勾配側溝   | 横断用 300(300×300×2000) グレチング 蓋付  | 本   | 55,700     | 475kg        |
| 自由勾配側溝   | 横断用 300(300×400×2000) グレチング 蓋付  | 本   | 59,600     | 550kg        |
| 自由勾配側溝   | 横断用 300(300×500×2000) グレチング 蓋付  | 本   | 63,400     | 624kg        |
| 自由勾配側溝   | 横断用 300(300×600×2000) グレチング 蓋付  | 本   | 71,600     | 780kg        |
| 自由勾配側溝   | 横断用 300(300×700×2000) グレチング 蓋付  | 本   | 76,200     | 868kg        |
| 自由勾配側溝   | 横断用 300(300×800×2000) グレチング 蓋付  | 本   | 80,800     | 957kg        |
| 自由勾配側溝   | 横断用 300(300×900×2000) グレチング 蓋付  | 本   | 98,000     | 1155kg       |
| 自由勾配側溝   | 横断用 300(300×1000×2000) グレチング 蓋付 | 本   | 104,000    | 1257kg       |
| 自由勾配側溝   | 横断用 300(300×1100×2000) グレチング 蓋付 | 本   | 110,000    | 1359kg       |
| 自由勾配側溝   | 横断用 300(300×1200×2000) グレチング 蓋付 | 本   | 120,000    | 1405kg       |
| 自由勾配側溝   | 横断用 400(400×400×2000) グレチング 蓋付  | 本   | 73,100     | 642kg        |
| 自由勾配側溝   | 横断用 400(400×500×2000) グレチング 蓋付  | 本   | 77,600     | 721kg        |
| 自由勾配側溝   | 横断用 400(400×600×2000) グレチング 蓋付  | 本   | 81,800     | 800kg        |
| 自由勾配側溝   | 横断用 400(400×700×2000) グレチング 蓋付  | 本   | 94,300     | 971kg        |
| 自由勾配側溝   | 横断用 400(400×800×2000) グレチング 蓋付  | 本   | 100,000    | 1064kg       |
| 自由勾配側溝   | 横断用 400(400×900×2000) グレチング 蓋付  | 本   | 106,000    | 1157kg       |
| 自由勾配側溝   | 横断用 400(400×1000×2000) グレチング 蓋付 | 本   | 120,000    | 1370kg       |
| 自由勾配側溝   | 横断用 400(400×1100×2000) グレチング 蓋付 | 本   | 127,000    | 1477kg       |
| 自由勾配側溝   | 横断用 400(400×1200×2000) グレチング 蓋付 | 本   | 133,000    | 1584kg       |
| 自由勾配側溝   | 横断用 500(500×500×2000) グレチング 蓋付  | 本   | 89,200     | 860kg        |
| 自由勾配側溝   | 横断用 500(500×600×2000) グレチング 蓋付  | 本   | 95,100     | 949kg        |
| 自由勾配側溝   | 横断用 500(500×700×2000) グレチング 蓋付  | 本   | 98,200     | 1038kg       |
| 自由勾配側溝   | 横断用 500(500×800×2000) グレチング 蓋付  | 本   | 100,000    | 1126kg       |
| 自由勾配側溝   | 横断用 500(500×900×2000) グレチング 蓋付  | 本   | 117,000    | 1331kg       |
| 自由勾配側溝   | 横断用 500(500×1000×2000) グレチング 蓋付 | 本   | 124,000    | 1433kg       |
| 自由勾配側溝   | 横断用 500(500×1100×2000) グレチング 蓋付 | 本   | 130,000    | 1536kg       |
| 自由勾配側溝   | 横断用 500(500×1200×2000) グレチング 蓋付 | 本   | 146,000    | 1783kg       |

【 地域資材単価 】 令和2年5月

1. コンクリート二次製品

| 名 称    | 規 格                            | 単 位 | 単 価<br>(円) | 備 考    |
|--------|--------------------------------|-----|------------|--------|
| 自由勾配側溝 | 横断用 500(500×1300×2000) グレチング蓋付 | 本   | 152,000    | 1899kg |
| 自由勾配側溝 | 横断用 500(500×1400×2000) グレチング蓋付 | 本   | 160,000    | 2015kg |
| 自由勾配側溝 | 横断用 500(500×1500×2000) グレチング蓋付 | 本   | 167,000    |        |
| 自由勾配側溝 | 横断用 600(600×600×2000) グレチング蓋付  | 本   | 96,300     | 860kg  |
| 自由勾配側溝 | 横断用 600(600×700×2000) グレチング蓋付  | 本   | 115,000    | 1163kg |
| 自由勾配側溝 | 横断用 600(600×800×2000) グレチング蓋付  | 本   | 118,000    | 1256kg |
| 自由勾配側溝 | 横断用 600(600×900×2000) グレチング蓋付  | 本   | 122,000    | 1349kg |
| 自由勾配側溝 | 横断用 600(600×1000×2000) グレチング蓋付 | 本   | 132,000    | 1569kg |
| 自由勾配側溝 | 横断用 600(600×1100×2000) グレチング蓋付 | 本   | 146,000    | 1676kg |
| 自由勾配側溝 | 横断用 600(600×1200×2000) グレチング蓋付 | 本   | 153,000    | 1783kg |
| 自由勾配側溝 | 横断用 600(600×1300×2000) グレチング蓋付 | 本   | 170,000    | 2045kg |
| 自由勾配側溝 | 横断用 600(600×1400×2000) グレチング蓋付 | 本   | 177,000    | 2166kg |
| 自由勾配側溝 | 横断用 600(600×1500×2000) グレチング蓋付 | 本   | 185,000    | 2287kg |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 250(250×250×2000)          | 本   | 9,300      | 263kg  |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 250(250×300×2000)          | 本   | 10,400     | 286kg  |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 250(250×400×2000)          | 本   | 12,000     | 322kg  |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 250(250×500×2000)          | 本   | 15,200     | 433kg  |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 250(250×600×2000)          | 本   | 17,300     | 489kg  |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 300(300×300×2000)          | 本   | ***        | 322kg  |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 300(300×400×2000)          | 本   | ***        | 399kg  |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 300(300×500×2000)          | 本   | ***        | 450kg  |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 300(300×600×2000)          | 本   | ***        | 558kg  |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 300(300×700×2000)          | 本   | ***        | 618kg  |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 300(300×800×2000)          | 本   | ***        | 754kg  |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 300(300×900×2000)          | 本   | ***        | 824kg  |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 300(300×1000×2000)         | 本   | ***        | 986kg  |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 300(300×1100×2000)         | 本   | ***        | 1065kg |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 300(300×1200×2000)         | 本   | 43,000     | 1156kg |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 400(400×400×2000)          | 本   | ***        | 454kg  |

【 地域資材単価 】 令和2年5月

1. コンクリート二次製品

| 名 称     | 規 格                    | 単 位 | 単 価<br>(円) | 備 考    |
|---------|------------------------|-----|------------|--------|
| 自由勾配側溝  | 縦断用 400(400×500×2000)  | 本   | ***        | 532kg  |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 400(400×600×2000)  | 本   | ***        | 588kg  |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 400(400×700×2000)  | 本   | ***        | 710kg  |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 400(400×800×2000)  | 本   | ***        | 775kg  |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 400(400×900×2000)  | 本   | ***        | 924kg  |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 400(400×1000×2000) | 本   | ***        | 999kg  |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 400(400×1100×2000) | 本   | ***        | 1175kg |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 400(400×1200×2000) | 本   | ***        | 1259kg |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 500(500×500×2000)  | 本   | ***        | 645kg  |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 500(500×600×2000)  | 本   | ***        | 710kg  |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 500(500×700×2000)  | 本   | ***        | 775kg  |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 500(500×800×2000)  | 本   | ***        | 840kg  |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 500(500×900×2000)  | 本   | ***        | 1032kg |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 500(500×1000×2000) | 本   | ***        | 1111kg |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 500(500×1100×2000) | 本   | ***        | 1190kg |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 500(500×1200×2000) | 本   | ***        | 1383kg |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 500(500×1300×2000) | 本   | ***        | 1471kg |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 500(500×1400×2000) | 本   | ***        | 1559kg |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 600(600×600×2000)  | 本   | ***        | 815kg  |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 600(600×700×2000)  | 本   | ***        | 885kg  |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 600(600×800×2000)  | 本   | ***        | 955kg  |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 600(600×900×2000)  | 本   | ***        | 1024kg |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 600(600×1000×2000) | 本   | ***        | 1234kg |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 600(600×1100×2000) | 本   | ***        | 1318kg |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 600(600×1200×2000) | 本   | ***        | 1402kg |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 600(600×1300×2000) | 本   | 58,800     | 1608kg |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 600(600×1400×2000) | 本   | 62,200     | 1701kg |
| 自由勾配側溝  | 縦断用 600(600×1500×2000) | 本   | 65,500     | 1794kg |
| 自由勾配側溝蓋 | 車道用 250用 L=500         | 枚   | 2,100      | 30kg   |

【 地域資材単価 】 令和2年5月

1. コンクリート二次製品

| 名 称           | 規 格            | 単 位 | 単 価<br>(円) | 備 考          |
|---------------|----------------|-----|------------|--------------|
| 自由勾配側溝蓋       | 車道用 300用 L=500 | 枚   | ***        | 41kg         |
| 自由勾配側溝蓋       | 車道用 400用 L=500 | 枚   | ***        | 60kg         |
| 自由勾配側溝蓋       | 車道用 500用 L=500 | 枚   | ***        | 83kg         |
| 自由勾配側溝蓋       | 車道用 600用 L=500 | 枚   | ***        | 109kg        |
| 自由勾配側溝蓋       | 歩道用 250用 L=500 | 枚   | -          | 23kg         |
| 自由勾配側溝蓋       | 歩道用 300用 L=500 | 枚   | -          | 30kg         |
| 自由勾配側溝蓋       | 歩道用 400用 L=500 | 枚   | -          | 40kg         |
| 自由勾配側溝蓋       | 歩道用 500用 L=500 | 枚   | -          | 55kg         |
| 自由勾配側溝蓋       | 歩道用 600用 L=500 | 枚   | -          | 72kg         |
| ・ 暗渠ボックス      |                |     |            |              |
| 暗渠ボックス        | 250×250×2000   | 個   | 16,300     | (T-25) 370kg |
| 暗渠ボックス        | 300×300×2000   | 個   | 21,400     | (T-25) 450kg |
| 暗渠ボックス        | 350×350×2000   | 個   | 26,000     | (T-25) 550kg |
| 暗渠ボックス        | 400×400×2000   | 個   | 31,200     | (T-25) 660kg |
| 暗渠ボックス        | 450×450×2000   | 個   | 37,200     | (T-25) 790kg |
| 暗渠ボックス        | 500×500×2000   | 個   | 58,600     | (T-25)       |
| 暗渠ボックス        | 600×600×2000   | 個   | 67,200     | (T-25)       |
| 暗渠ボックス        | 500×450×2000   | 個   | -          |              |
| 暗渠ボックス        | 600×560×2000   | 個   | -          |              |
| ・ RC柵工        |                |     |            |              |
| RC柵工(無障害型)アーム | B300×H300      | 本   | -          |              |
| RC柵工(無障害型)アーム | B300×H600      | 本   | -          |              |
| RC柵工(無障害型)アーム | B400×H400      | 本   | -          |              |
| RC柵工(無障害型)アーム | B400×H600      | 本   | -          |              |
| RC柵工(無障害型)アーム | B500×H500      | 本   | -          |              |
| RC柵工(無障害型)アーム | B500×H600      | 本   | -          |              |
| RC柵工(無障害型)アーム | B600×H600      | 本   | -          |              |
| RC柵工(無障害型)アーム | B600×H900      | 本   | -          |              |
| RC柵工(無障害型)アーム | B700×H600      | 本   | -          |              |



【 地域資材単価 】 令和2年5月

1. コンクリート二次製品

| 名 称            | 規 格         | 単 位 | 単 価<br>(円) | 備 考 |
|----------------|-------------|-----|------------|-----|
| R C柵工(無障害型)アーム | B700×H900   | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B800×H600   | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B800×H900   | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B900×H600   | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B900×H900   | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B1000×H600  | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B1000×H900  | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B1000×H1200 | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B1200×H600  | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B1200×H900  | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B1200×H1200 | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B1300×H900  | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B1300×H1200 | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B1400×H1000 | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B1500×H900  | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B1500×H1200 | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B1500×H1500 | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B1600×H900  | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B1600×H1200 | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B1800×H900  | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B1800×H1200 | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B1800×H1500 | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B2000×H900  | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B2000×H1200 | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B2000×H1500 | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B2200×H1200 | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B2500×H1500 | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)アーム | B3000×H1500 | 本   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)パネル | H200×L1000  | 枚   | -          |     |

【 地域資材単価 】 令和2年5月

1. コンクリート二次製品

| 名 称            | 規 格           | 単 位 | 単 価<br>(円) | 備 考 |
|----------------|---------------|-----|------------|-----|
| R C柵工(無障害型)パネル | H200×L1500    | 枚   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)パネル | H300×L1000    | 枚   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)パネル | H300×L1500    | 枚   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)パネル | H350×L1000    | 枚   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)パネル | H350×L1500    | 枚   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)パネル | H400×L1000    | 枚   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)パネル | H400×L1500    | 枚   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)パネル | 下段 H300×L1000 | 枚   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)パネル | 下段 H300×L1500 | 枚   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)パネル | 下段 H350×L1000 | 枚   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)パネル | 下段 H350×L1500 | 枚   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)パネル | 下段 H400×L1000 | 枚   | -          |     |
| R C柵工(無障害型)パネル | 下段 H400×L1500 | 枚   | -          |     |