

労務・資材設計単価表  
(地域別資材単価)

<公表用>

平成29年度版  
(平成29年7月1日以降適用)

宮城県土木部

| 種別      | 地区名称 | 材料名称    | 材料規格                   | 単位 | 単価(～6月30日) | 単価(7月1日～) | セ頁  | ケ頁  | 適用 |
|---------|------|---------|------------------------|----|------------|-----------|-----|-----|----|
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 24-18-25(20)           | m3 | *          | *         | 84  | 80  |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 18-15-25(20)           | m3 | *          | *         | 84  | 80  |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 18-18-25(20)           | m3 | *          | *         | 84  | 80  |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 21-15-25(20)           | m3 | *          | *         | 84  | 80  |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 21-18-25(20)           | m3 | *          | *         | 84  | 80  |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 24-8-25(20)            | m3 | *          | *         | 84  | 80  |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 18-8-40                | m3 | *          | *         | 85  | 80  |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 24-8-40                | m3 | *          | *         | 85  | 81  |    |
| 生コンクリート | 仙台   | モルタル    | 1:02                   | m3 | *          | *         | 85  | 81  |    |
| 生コンクリート | 仙台   | モルタル    | 1:03                   | m3 | *          | *         | 85  | 81  |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 18-12-40-270Kg-60%     | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 18-15-40-270Kg-60%     | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 21-5-40-60%            | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 16-3-25(20)-265kg-60%  | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 21-8-40-60%            | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 21-8-25(20)-60%        | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 21-8-25(20)-330-45%    | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 24-8-25(20)-300kg-55%  | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 30-18-25(20)-350Kg-55% | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 24-21-25(20)           | m3 | *          | *         | 84  | 80  |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 27-18-25(20)           | m3 | *          | *         | 84  | 80  |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 27-21-25(20)           | m3 | *          | *         | 84  | 80  |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 21-8-25(20)-55%        | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 21-8-40-55%            | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 18-5-40-60%            | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 21-21-25(20)           | m3 | *          | *         | 84  | 80  |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 30-8-25(20)-55%        | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 曲げ4.5-6.5-40-55%       | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 18-8-40-55%            | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 18-8-40-60%            | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 24-8-40-55%            | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 24-8-25(20)-55%        | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 36-8-25(20)-55%        | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 40-8-25(20)-55%        | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 24-8-25 高炉B            | m3 | *          | *         | 85  | 81  |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 18-8-40 高炉B            | m3 | *          | *         | 85  | 81  |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 24-8-40 高炉B            | m3 | *          | *         | 85  | 81  |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 曲げ4.5-6.5-40 高炉B       | m3 | *          | *         | 85  | 81  |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 18-5-40-60% 高炉B        | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 18-8-40-60% 高炉B        | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 18-8-40-55% 高炉B        | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 18-12-40-270kg-60% 高炉B | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 18-15-40-270kg-60% 高炉B | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 21-5-40-60% 高炉B        | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 16-3-25-265kg-60% 高炉B  | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 21-8-40-60% 高炉B        | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 21-8-40-55% 高炉B        | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 21-8-25-60% 高炉B        | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 21-8-25-55% 高炉B        | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |

| 種別      | 地区名称 | 材料名称    | 材料規格                   | 単位 | 単価(～6月30日) | 単価(7月1日～) | セ頁  | ケ頁  | 適用 |
|---------|------|---------|------------------------|----|------------|-----------|-----|-----|----|
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 21-8-25-45%-330Kg 高炉B  | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 30-18-25-55%-350Kg 高炉B | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 24-8-25-55% 高炉B        | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 24-8-40-55% 高炉B        | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | 曲げ4.5-6.5-40-55% 高炉B   | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | (早強)21-8-25(20)-55%    | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | (早強)21-8-40-60%        | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | (早強)21-8-25(20)-60%    | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | (早強)21-8-40-55%        | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | (早強)30-8-25(20)-55%    | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | (早強)36-8-25(20)-55%    | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |
| 生コンクリート | 仙台   | 生コンクリート | (早強)40-8-25(20)-55%    | m3 | *          | *         | 140 | 999 |    |



労務・資材設計単価表  
(県内統一資材単価)

<公表用>

平成29年度版  
(平成29年7月1日以降適用)

宮城県土木部

| 種別           | 地区名称 | 材料名称          | 材料規格                         | 単位 | 単価(～6月30日) | 単価(7月1日～) | セ頁  | ケ頁  | 適用 |
|--------------|------|---------------|------------------------------|----|------------|-----------|-----|-----|----|
| 混和剤          | 県統一  | 養生材           | 養生マット t=5mm                  | m2 | *          | *         | 198 | 365 |    |
| 自由勾配側溝       | 県統一  | 自由勾配側溝        | 400×800×2000 775kg/本         | 本  | *          | *         | 366 | 256 |    |
| 自由勾配側溝       | 県統一  | 自由勾配側溝        | 500×700×2000 775kg/本         | 本  | *          | *         | 366 | 256 |    |
| 自由勾配側溝       | 県統一  | 自由勾配側溝        | 500×900×2000 1032kg/本        | 本  | *          | *         | 366 | 999 |    |
| 自由勾配側溝       | 県統一  | 自由勾配側溝        | 800×800×2000 1279kg/本        | 本  | *          | *         | 368 | 999 |    |
| 自由勾配側溝       | 県統一  | 自由勾配側溝        | 800×1000×2000 1444kg/本       | 本  | *          | *         | 368 | 999 |    |
| 自由勾配側溝       | 県統一  | 自由勾配側溝蓋       | 800用 車道用 165kg/枚             | 枚  | *          | *         | 370 | 999 |    |
| 鉄筋           | 県統一  | 鉄筋コンクリート用棒鋼   | SR235 径9                     | t  | *          | *         | —   | 18  |    |
| 鉄筋           | 県統一  | 鉄筋コンクリート用棒鋼   | SR235 径13                    | t  | *          | *         | —   | 18  |    |
| 鉄筋           | 県統一  | 鉄筋コンクリート用棒鋼   | SR235 径16～25                 | t  | *          | *         | —   | 18  |    |
| 鉄筋           | 県統一  | 鉄筋コンクリート用棒鋼   | SD390 D25                    | t  | *          | *         | —   | 18  |    |
| 鉄筋           | 県統一  | 鉄筋コンクリート用棒鋼   | SD390 D29                    | t  | *          | *         | 19  | 18  |    |
| 鉄筋           | 県統一  | 鉄筋コンクリート用棒鋼   | SD390 D32                    | t  | *          | *         | 19  | 18  |    |
| 鉄筋           | 県統一  | 鉄筋コンクリート用棒鋼   | SD390 D35                    | t  | *          | *         | 19  | 18  |    |
| 鉄筋           | 県統一  | 鉄筋コンクリート用棒鋼   | SD390 D38                    | t  | *          | *         | 19  | 18  |    |
| 鉄筋           | 県統一  | 鉄筋コンクリート用棒鋼   | SD390 D41                    | t  | *          | *         | 19  | 18  |    |
| 鉄筋           | 県統一  | 鉄筋コンクリート用棒鋼   | SD490 D35                    | t  | *          | *         | —   | 18  |    |
| 鉄筋           | 県統一  | 鉄筋コンクリート用棒鋼   | SD490 D38                    | t  | *          | *         | —   | 18  |    |
| 鉄筋           | 県統一  | 鉄筋コンクリート用棒鋼   | SD490 D41                    | t  | *          | *         | —   | 18  |    |
| 鋼矢板類         | 県統一  | スクラップ         | へビーH1                        | t  | *          | *         | 72  | 777 |    |
| 鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類 | 県統一  | 鉄線            | 垂鉛引 12#                      | kg | *          | *         | 48  | 53  |    |
| 鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類 | 県統一  | なまし鉄線         | #8 径4.0                      | kg | *          | *         | 48  | 53  |    |
| 鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類 | 県統一  | なまし鉄線         | #21 径0.8                     | kg | *          | *         | 48  | 53  |    |
| 鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類 | 県統一  | 鉄線            | 垂鉛引 10#                      | kg | *          | *         | 48  | 53  |    |
| 鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類 | 県統一  | 鉄線            | 垂鉛引 8#                       | kg | *          | *         | 48  | 53  |    |
| 鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類 | 県統一  | 鉄丸くぎ          | 大小取混ぜ                        | kg | 144        | 149       | —   | —   |    |
| 鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類 | 県統一  | 鉄丸くぎ          | φ5×150mm                     | 本  | 5          | 10        | —   | —   |    |
| フトン籠         | 県統一  | パネルタイプ(角形)    | 線形φ3.2mm 網目10cm 幅120cm 高40cm | m  | *          | *         | 478 | 999 |    |
| フトン籠         | 県統一  | パネルタイプ(角形)    | 線形φ3.2mm 網目10cm 幅120cm 高48cm | m  | *          | *         | 478 | 999 |    |
| フトン籠         | 県統一  | パネルタイプ(角形)    | 線形φ3.2mm 網目13cm 幅120cm 高40cm | m  | *          | *         | 478 | 999 |    |
| フトン籠         | 県統一  | パネルタイプ(角形)    | 線形φ3.2mm 網目13cm 幅120cm 高60cm | m  | *          | *         | 478 | 999 |    |
| フトン籠         | 県統一  | パネルタイプ(角形)    | 線形φ3.2mm 網目15cm 幅120cm 高40cm | m  | *          | *         | 478 | 999 |    |
| フトン籠         | 県統一  | パネルタイプ(角形)    | 線形φ3.2mm 網目15cm 幅120cm 高60cm | m  | *          | *         | 478 | 999 |    |
| その他鋼材        | 県統一  | 冷間圧延ステンレス鋼板   | SUS304 t=1                   | kg | *          | *         | 44  | 999 |    |
| その他鋼材        | 県統一  | 冷間圧延ステンレス鋼板   | SUS304 2≤t≤3                 | kg | *          | *         | 44  | 999 |    |
| その他鋼材        | 県統一  | ステンレス丸棒       | SUS304 径10.0                 | kg | *          | *         | 46  | 999 |    |
| その他鋼材        | 県統一  | ステンレス丸棒       | SUS304 径13.0                 | kg | *          | *         | 46  | 999 |    |
| その他鋼材        | 県統一  | ステンレス丸棒       | SUS304 径16.0                 | kg | *          | *         | 46  | 999 |    |
| その他鋼材        | 県統一  | ステンレス丸棒       | SUS304 径20.0                 | kg | *          | *         | 46  | 999 |    |
| その他鋼材        | 県統一  | ステンレス丸棒       | SUS304 径22                   | kg | *          | *         | 46  | 999 |    |
| その他鋼材        | 県統一  | ステンレス丸棒       | SUS304 径25～100               | kg | *          | *         | 46  | 999 |    |
| その他鋼材        | 県統一  | 一般配管用ステンレス鋼鋼管 | 13SU T=0.8                   | 本  | *          | *         | 815 | 999 |    |
| その他鋼材        | 県統一  | 一般配管用ステンレス鋼鋼管 | 20SU T=1.0                   | 本  | *          | *         | 815 | 999 |    |
| その他鋼材        | 県統一  | 一般配管用ステンレス鋼鋼管 | 25SU T=1.0                   | 本  | *          | *         | 815 | 999 |    |
| その他鋼材        | 県統一  | 一般配管用ステンレス鋼鋼管 | 30SU T=1.2                   | 本  | *          | *         | 815 | 999 |    |
| その他鋼材        | 県統一  | 一般配管用ステンレス鋼鋼管 | 40SU T=1.2                   | 本  | *          | *         | 815 | 999 |    |
| その他鋼材        | 県統一  | 一般配管用ステンレス鋼鋼管 | 50SU T=1.2                   | 本  | *          | *         | 815 | 999 |    |
| その他鋼材        | 県統一  | 一般配管用ステンレス鋼鋼管 | 60SU T=1.5                   | 本  | *          | *         | 815 | 999 |    |
| その他鋼材        | 県統一  | 一般配管用ステンレス鋼鋼管 | 75SU T=1.5                   | 本  | *          | *         | 815 | 999 |    |

| 種別         | 地区名称 | 材料名称          | 材料規格                 | 単位 | 単価(～6月30日) | 単価(7月1日～) | セ頁  | ケ頁  | 適用 |
|------------|------|---------------|----------------------|----|------------|-----------|-----|-----|----|
| その他鋼材      | 県統一  | 一般配管用ステンレス鋼鋼管 | 80SU T=2.0           | 本  | *          | *         | 815 | 999 |    |
| その他鋼材      | 県統一  | 一般配管用ステンレス鋼鋼管 | 100SU T=2.0          | 本  | *          | *         | 815 | 999 |    |
| その他鋼材      | 県統一  | 一般配管用ステンレス鋼鋼管 | 125SU T=2.0          | 本  | *          | *         | 815 | 999 |    |
| その他鋼材      | 県統一  | 一般配管用ステンレス鋼鋼管 | 150SU T=3.0          | 本  | *          | *         | 815 | 999 |    |
| その他鋼材      | 県統一  | 一般配管用ステンレス鋼鋼管 | 200SU T=3.0          | 本  | *          | *         | 815 | 999 |    |
| その他鋼材      | 県統一  | 一般配管用ステンレス鋼鋼管 | 250SU T=3.0          | 本  | *          | *         | 815 | 999 |    |
| その他鋼材      | 県統一  | 一般配管用ステンレス鋼鋼管 | 300SU T=3.0          | 本  | *          | *         | 815 | 999 |    |
| その他鋼材      | 県統一  | スクラップ         | ステンレス 新切 18cr        | kg | *          | *         | 72  | 777 |    |
| 木材・型枠用合板   | 県統一  | 型枠用合板(JAS 2種) | 12×600×1800          | 枚  | *          | *         | 213 | 172 |    |
| 木材・型枠用合板   | 県統一  | 型枠用合板(JAS 2種) | 12×900×1800          | 枚  | *          | *         | 213 | 172 |    |
| 油脂・燃料類     | 県統一  | 油圧作動油         | 耐摩耗性型 32cSt          | L  | *          | *         | 257 | 772 |    |
| 油脂・燃料類     | 県統一  | 軽油            | 1.2号 ミニローリ(引取税含まず)   | L  | *          | *         | 254 | 771 |    |
| 油脂・燃料類     | 県統一  | 軽油            | 1.2号 パトロール給油         | L  | *          | *         | 254 | 771 |    |
| 油脂・燃料類     | 県統一  | ガソリン          | レギュラー                | L  | *          | *         | 254 | 771 |    |
| 油脂・燃料類     | 県統一  | 灯油            | 白灯油 業務用              | L  | *          | *         | 254 | 771 |    |
| 油脂・燃料類     | 県統一  | 混合油           | 1:20                 | L  | *          | *         | 257 | —   |    |
| 油脂・燃料類     | 県統一  | ガソリン          | スタンドハイオクタン           | L  | *          | *         | 254 | 771 |    |
| 油脂・燃料類     | 県統一  | 軽油            | ローリー                 | L  | *          | *         | 254 | 771 |    |
| 油脂・燃料類     | 県統一  | 軽油            | ローリー(引取税含まず)         | L  | *          | *         | 254 | 771 |    |
| 油脂・燃料類     | 県統一  | 混合油           | 1:25                 | L  | *          | *         | 257 | —   |    |
| 油脂・燃料類     | 県統一  | タービン油         | VG32                 | L  | *          | *         | 257 | —   |    |
| 油脂・燃料類     | 県統一  | グリース          |                      | kg | *          | *         | 257 | 772 |    |
| 型枠材・足場材    | 県統一  | 薄鉄板           | #28(0.4×914×1829)    | m2 | *          | *         | 47  | 51  |    |
| アスファルト・乳剤類 | 県統一  | アスファルト        | ストレート(ローリー)針入度60～100 | kg | *          | *         | 324 | 217 |    |
| 鉄筋金物・目地金物  | 県統一  | 鉄筋金網(SD295)   | D6×150×150           | m2 | *          | *         | 52  | —   |    |
| PC用材       | 県統一  | PC鋼棒 (A種2号)   | 径26                  | kg | *          | *         | 401 | 333 |    |
| PC用材       | 県統一  | PC鋼棒 (A種2号)   | 径32                  | kg | *          | *         | 401 | 333 |    |
| PC用材       | 県統一  | PC鋼棒 (B種2号)   | 径26                  | kg | *          | *         | 401 | 333 |    |
| PC用材       | 県統一  | PC鋼棒 (B種2号)   | 径32                  | kg | *          | *         | 401 | 333 |    |
| PC用材       | 県統一  | PC鋼棒(B種1号)    | 径17 5m≦L<8m          | kg | *          | *         | 401 | 333 |    |
| PC用材       | 県統一  | PC鋼棒(B種1号)    | 径23 5m≦L≦8m          | kg | *          | *         | 401 | 333 |    |
| PC用材       | 県統一  | PC鋼棒(B種1号)    | 径26 5m≦L<8m          | kg | *          | *         | 401 | 333 |    |
| PC用材       | 県統一  | PC鋼棒(B種1号)    | 径32 5m≦L<8m          | kg | *          | *         | 401 | 333 |    |
| PC用材       | 県統一  | PC鋼棒(B種1号)    | 径17 L≧8m             | kg | *          | *         | 401 | 333 |    |
| PC用材       | 県統一  | PC鋼棒(B種1号)    | 径23 L≧8m             | kg | *          | *         | 401 | 333 |    |
| PC用材       | 県統一  | PC鋼棒(B種1号)    | 径26 L≧8m             | kg | *          | *         | 401 | 333 |    |
| PC用材       | 県統一  | PC鋼棒(B種1号)    | 径32 L≧8m             | kg | *          | *         | 401 | 333 |    |
| PC用材       | 県統一  | PC鋼棒(C種1号)    | 径17 5m≦L<8m          | kg | *          | *         | 401 | 333 |    |
| PC用材       | 県統一  | PC鋼棒(C種1号)    | 径23 5m≦L<8m          | kg | *          | *         | 401 | 333 |    |
| PC用材       | 県統一  | PC鋼棒(C種1号)    | 径26 5m≦L<8m          | kg | *          | *         | 401 | 333 |    |
| PC用材       | 県統一  | PC鋼棒(C種1号)    | 径17 L≧8m             | kg | *          | *         | 401 | 333 |    |
| PC用材       | 県統一  | PC鋼棒(C種1号)    | 径23 L≧8m             | kg | *          | *         | 401 | 333 |    |
| PC用材       | 県統一  | PC鋼棒(C種1号)    | 径26 L≧8m             | kg | *          | *         | 401 | 333 |    |
| 支保工用H型鋼    | 県統一  | H形鋼支保工(曲げ本体)  | SS400 150～200        | t  | *          | *         | 412 | 327 |    |
| 支保工用H型鋼    | 県統一  | H形鋼支保工(曲げ本体)  | SS400 H-150          | kg | *          | *         | 412 | 327 |    |
| 支保工用H型鋼    | 県統一  | H形鋼支保工(曲げ本体)  | SS400 H-175          | kg | *          | *         | 412 | 327 |    |
| 支保工用H型鋼    | 県統一  | H形鋼支保工(曲げ本体)  | SS400 H-200          | kg | *          | *         | 412 | 327 |    |
| 支保工用H型鋼    | 県統一  | H形鋼支保工(曲げ本体)  | SS400 H-100          | kg | *          | *         | 412 | 327 |    |
| 支保工用H型鋼    | 県統一  | H形鋼支保工(曲げ本体)  | SS400 H-125          | kg | *          | *         | 412 | 327 |    |

| 種別          | 地区名称 | 材料名称             | 材料規格                      | 単位 | 単価(～6月30日) | 単価(7月1日～) | セ頁  | ケ頁  | 適用 |
|-------------|------|------------------|---------------------------|----|------------|-----------|-----|-----|----|
| 支保工用H型鋼     | 県統一  | H形鋼支保工(曲げ本体)     | SS400 H-250               | kg | *          | *         | 412 | 327 |    |
| 頂板・底板・溶接・穴明 | 県統一  | H形鋼支保工 附属品及び加工費  | 継手板(頂板)・底板                | t  | *          | *         | 412 | 327 |    |
| 頂板・底板・溶接・穴明 | 県統一  | 頂板               | PL-180×180×9mm 2.29kg/枚   | 枚  | *          | *         | 412 | 327 |    |
| 頂板・底板・溶接・穴明 | 県統一  | 頂板               | PL-180×180×14mm 3.56kg/枚  | 枚  | *          | *         | 412 | 327 |    |
| 頂板・底板・溶接・穴明 | 県統一  | 頂板               | PL-205×205×14mm 4.62kg/枚  | 枚  | *          | *         | 412 | 327 |    |
| 頂板・底板・溶接・穴明 | 県統一  | 頂板               | PL-230×230×16mm 6.64kg/枚  | 枚  | *          | *         | 412 | 327 |    |
| 頂板・底板・溶接・穴明 | 県統一  | 底板               | PL-200×200×13mm 4.08kg/枚  | 枚  | *          | *         | 412 | 327 |    |
| 頂板・底板・溶接・穴明 | 県統一  | 底板               | PL-230×230×16mm 6.64kg/枚  | 枚  | *          | *         | 412 | 327 |    |
| 頂板・底板・溶接・穴明 | 県統一  | 底板               | PL-250×250×16mm 7.85kg/枚  | 枚  | *          | *         | 412 | 327 |    |
| 頂板・底板・溶接・穴明 | 県統一  | 底板               | PL-275×275×16mm 9.5kg/枚   | 枚  | *          | *         | 412 | 327 |    |
| 頂板・底板・溶接・穴明 | 県統一  | 底板               | PL-300×300×19mm 13.43kg/枚 | 枚  | *          | *         | 412 | 327 |    |
| 送風管・ロックボルト  | 県統一  | 溶接金網(G3551)      | 径5.0×150×150              | m2 | *          | *         | 52  | 70  |    |
| 送風管・ロックボルト  | 県統一  | 溶接金網(G3551)      | 径6.0×150×150              | m2 | *          | *         | 52  | 70  |    |
| 送風管・ロックボルト  | 県統一  | 鉄筋金網(SD295)      | D13×100～250               | t  | *          | *         | 52  | 71  |    |
| 集排水ボーリング材   | 県統一  | ガス管(SGP) 黒ねじ無し管  | 40A                       | m  | *          | *         | 786 | 638 |    |
| 集排水ボーリング材   | 県統一  | ガス管(SGP) 黒ねじ無し管  | 50A                       | m  | *          | *         | 786 | 638 |    |
| 集排水ボーリング材   | 県統一  | ガス管(SGP) 黒ねじ無し管  | 65A                       | m  | *          | *         | 786 | 638 |    |
| 集排水ボーリング材   | 県統一  | ガス管(SGP) 黒ねじ無し管  | 80A                       | m  | *          | *         | 786 | 638 |    |
| 集排水ボーリング材   | 県統一  | ガス管(SGP) 白ねじ無し管  | 15A                       | 本  | *          | *         | 786 | 638 |    |
| 集排水ボーリング材   | 県統一  | ガス管(SGP) 白ねじ無し管  | 20A                       | 本  | *          | *         | 786 | 638 |    |
| 集排水ボーリング材   | 県統一  | ガス管(SGP) 白ねじ無し管  | 25A                       | 本  | *          | *         | 786 | 638 |    |
| 集排水ボーリング材   | 県統一  | ガス管(SGP) 白ねじ無し管  | 32A                       | 本  | *          | *         | 786 | 638 |    |
| 集排水ボーリング材   | 県統一  | ガス管(SGP) 白ねじ無し管  | 40A                       | 本  | *          | *         | 786 | 638 |    |
| 集排水ボーリング材   | 県統一  | ガス管(SGP) 白ねじ無し管  | 50A                       | 本  | *          | *         | 786 | 638 |    |
| 集排水ボーリング材   | 県統一  | ガス管(SGP) 白ねじ無し管  | 65A                       | 本  | *          | *         | 786 | 638 |    |
| 集排水ボーリング材   | 県統一  | ガス管(SGP) 白ねじ無し管  | 80A                       | 本  | *          | *         | 786 | 638 |    |
| 集排水ボーリング材   | 県統一  | ガス管(SGP) 白ねじ無し管  | 100A                      | 本  | *          | *         | 786 | 638 |    |
| 下水道用塩ビ管曲管   | 県統一  | 塩ビ管用90°支管(副管用)   | φ300                      | 本  | *          | *         | 430 | 286 |    |
| 下水道用塩ビ管曲管   | 県統一  | ヒューム管用90°支管(副管用) | φ300                      | 本  | *          | *         | 430 | 286 |    |
| 植樹用材・生石灰    | 県統一  | 注入薬剤             | 溶液型無機瞬結タイプ                | L  | *          | *         | 530 | 364 |    |
| 植樹用材・生石灰    | 県統一  | 注入薬剤             | 溶液型無機中結タイプ                | L  | *          | *         | 530 | 364 |    |
| 植樹用材・生石灰    | 県統一  | 注入薬剤             | 懸濁型無機瞬結タイプ                | L  | *          | *         | 530 | 364 |    |
| 植樹用材・生石灰    | 県統一  | 注入薬剤             | 懸濁型無機中結タイプ                | L  | *          | *         | 530 | 364 |    |
| 係船柱他        | 県統一  | 係船柱              | 直柱15t                     | 基  | *          | *         | 476 | 339 |    |
| 係船柱他        | 県統一  | 係船柱              | 直柱25t                     | 基  | *          | *         | 476 | 339 |    |
| 係船柱他        | 県統一  | 係船柱              | 直柱35t                     | 基  | *          | *         | 476 | 339 |    |
| 係船柱他        | 県統一  | 係船柱              | 直柱50t                     | 基  | *          | *         | 476 | 339 |    |
| 係船柱他        | 県統一  | 係船柱              | 直柱70t                     | 基  | *          | *         | 476 | 339 |    |
| 係船柱他        | 県統一  | 係船柱              | 直柱100t                    | 基  | *          | *         | 476 | 339 |    |
| 係船柱他        | 県統一  | 係船柱              | 直柱200t                    | 基  | *          | *         | 476 | 999 |    |
| 係船柱他        | 県統一  | 係船柱              | 曲柱5t                      | 基  | *          | *         | 476 | 999 |    |
| 係船柱他        | 県統一  | 係船柱              | 曲柱10t                     | 基  | *          | *         | 476 | 339 |    |
| 係船柱他        | 県統一  | 係船柱              | 曲柱15t                     | 基  | *          | *         | 476 | 339 |    |
| 係船柱他        | 県統一  | 係船柱              | 曲柱25t                     | 基  | *          | *         | 476 | 339 |    |
| 係船柱他        | 県統一  | 係船柱              | 曲柱 35t                    | 基  | *          | *         | 476 | 339 |    |
| 係船柱他        | 県統一  | 係船柱              | 曲柱 50t                    | 基  | *          | *         | 476 | 339 |    |
| 係船柱他        | 県統一  | 係船柱              | 曲柱 70t                    | 基  | *          | *         | 476 | 339 |    |
| 係船柱他        | 県統一  | 係船柱              | 曲柱 100t                   | 基  | *          | *         | 476 | 339 |    |
| 道路植栽工       | 県統一  | 道路植栽工 植樹管理 高木せん定 | 夏期 60cm未満                 | 本  | *          | *         | 202 | 189 |    |



| 種別           | 地区名称 | 材料名称             | 材料規格            | 単位 | 単価(～6月30日) | 単価(7月1日～) | セ頁  | ケ頁  | 適用 |
|--------------|------|------------------|-----------------|----|------------|-----------|-----|-----|----|
| 道路植栽工        | 県統一  | 道路植栽工 植樹管理 高木せん定 | 夏期 60～120cm     | 本  | *          | *         | 202 | 189 |    |
| 道路植栽工        | 県統一  | 道路植栽工 植樹管理 高木せん定 | 冬期 60cm未満       | 本  | *          | *         | 202 | 189 |    |
| 道路植栽工        | 県統一  | 道路植栽工 植樹管理 高木せん定 | 冬期 60～120cm     | 本  | *          | *         | 202 | 189 |    |
| 道路植栽工        | 県統一  | 道路植栽工 植樹管理中低木せん定 | 球形 100cm未満      | 本  | *          | *         | 202 | 190 |    |
| 道路植栽工        | 県統一  | 道路植栽工 植樹管理中低木せん定 | 球形 100～200cm    | 本  | *          | *         | 202 | 190 |    |
| 道路植栽工        | 県統一  | 道路植栽工 植樹管理中低木せん定 | 球形 200～300cm未満  | 本  | *          | *         | 202 | 190 |    |
| 道路植栽工        | 県統一  | 道路植栽工 植樹管理中低木せん定 | 円筒形 100cm未満     | 本  | *          | *         | 202 | 190 |    |
| 道路植栽工        | 県統一  | 道路植栽工 植樹管理中低木せん定 | 円筒形 100～200cm   | 本  | *          | *         | 202 | 190 |    |
| 道路植栽工        | 県統一  | 道路植栽工 植樹管理中低木せん定 | 円筒形 200～300cm   | 本  | *          | *         | 202 | 190 |    |
| 道路植栽工        | 県統一  | 道路植栽工 植樹管理 寄植せん定 | 低木(株物)          | m2 | *          | *         | 202 | 190 |    |
| 橋梁用伸縮継手設置工   | 県統一  | 伸縮装置工 新設         | 軽量型             | m  | *          | *         | 238 | 222 |    |
| 橋梁用伸縮継手設置工   | 県統一  | 伸縮装置工 新設         | 普通型             | m  | *          | *         | 238 | 222 |    |
| 橋梁用伸縮継手設置工   | 県統一  | 伸縮装置工 補修         | 1車線 軽量型         | m  | *          | *         | 238 | 222 |    |
| 橋梁用伸縮継手設置工   | 県統一  | 伸縮装置工 補修         | 2車線 軽量型         | m  | *          | *         | 238 | 222 |    |
| 橋梁用伸縮継手設置工   | 県統一  | 伸縮装置工 補修         | 1車線 普通型         | m  | *          | *         | 238 | 222 |    |
| 橋梁用伸縮継手設置工   | 県統一  | 伸縮装置工 補修         | 2車線 普通型         | m  | *          | *         | 238 | 222 |    |
| 埋設型伸縮継手設置工   | 県統一  | 埋設型伸縮継手工 新設      | 舗装厚内型 後付工法      | m  | *          | *         | 246 | 230 |    |
| 埋設型伸縮継手設置工   | 県統一  | 埋設型伸縮継手工 新設      | 床版箱抜型 後付工法      | m  | *          | *         | 246 | 230 |    |
| 埋設型伸縮継手設置工   | 県統一  | 埋設型伸縮継手工 新設      | 床版箱抜型 先付工法      | m  | *          | *         | 246 | 230 |    |
| 埋設型伸縮継手設置工   | 県統一  | 埋設型伸縮継手工 補修      | 舗装厚内型 1車線相当     | m  | *          | *         | 246 | 230 |    |
| 埋設型伸縮継手設置工   | 県統一  | 埋設型伸縮継手工 補修      | 舗装厚内型 2車線相当     | m  | *          | *         | 246 | 230 |    |
| 埋設型伸縮継手設置工   | 県統一  | 埋設型伸縮継手工 補修      | 床版箱抜型 1車線相当     | m  | *          | *         | 246 | 230 |    |
| 埋設型伸縮継手設置工   | 県統一  | 埋設型伸縮継手工 補修      | 床版箱抜型 2車線相当     | m  | *          | *         | 246 | 230 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂モルタル舗装工        | 厚6mm以下          | m2 | *          | *         | 262 | 244 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂モルタル舗装工        | 厚6mm超え8mm以下     | m2 | *          | *         | 262 | 244 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂モルタル舗装工        | 厚8mm超え10mm以下    | m2 | *          | *         | 262 | 244 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 景観透水性舗装工         | 自然石 厚10mm以下     | m2 | *          | *         | 262 | 244 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 景観透水性舗装工         | 自然石厚10mm超15mm以下 | m2 | *          | *         | 262 | 244 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂系すべり止め舗装工      | RPN-101         | m2 | *          | *         | 262 | 245 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂系すべり止め舗装工      | RPN-102         | m2 | *          | *         | 262 | 245 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂系すべり止め舗装工      | RPN-103         | m2 | *          | *         | 262 | 245 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂系すべり止め舗装工      | RPN-104         | m2 | *          | *         | 262 | 245 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂系すべり止め舗装工      | RPN-201         | m2 | *          | *         | 262 | 245 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂系すべり止め舗装工      | RPN-202         | m2 | *          | *         | 262 | 245 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂系すべり止め舗装工      | RPN-203         | m2 | *          | *         | 262 | 245 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂系すべり止め舗装工      | RPN-204         | m2 | *          | *         | 262 | 245 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂系すべり止め舗装工      | RPN-301         | m2 | *          | *         | 262 | 245 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂系すべり止め舗装工      | RPN-302         | m2 | *          | *         | 262 | 245 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂系すべり止め舗装工      | RPN-303         | m2 | *          | *         | 262 | 245 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂系すべり止め舗装工      | RPN-304         | m2 | *          | *         | 262 | 246 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂系すべり止め舗装工      | RPN-401         | m2 | *          | *         | 262 | 246 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂系すべり止め舗装工      | RPN-402         | m2 | *          | *         | 262 | 246 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂系すべり止め舗装工      | RPN-501         | m2 | *          | *         | 262 | 246 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂系すべり止め舗装工      | RPN-502         | m2 | *          | *         | 262 | 246 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂系すべり止め舗装工      | RPN-601         | m2 | *          | *         | 262 | 246 |    |
| 薄層カラー舗装工     | 県統一  | 樹脂系すべり止め舗装工      | RPN-602         | m2 | *          | *         | 262 | 246 |    |
| コンクリートブロック積工 | 県統一  | ブロック積工           | 150kg/個未満       | m2 | *          | *         | 152 | 144 |    |
| 複合単価(施工単価)   | 県統一  | 現場溶接             | すみ肉6mm換算3m/t未満  | m  | 1,170      | 1,220     | —   | —   |    |
| 複合単価(施工単価)   | 県統一  | 現場溶接             | すみ肉6mm換算3m/t以上  | m  | 1,150      | 1,200     | —   | —   |    |

| 種別      | 地区名称 | 材料名称          | 材料規格  | 単位 | 単価(~6月30日) | 単価(7月1日~) | セ頁  | ケ頁  | 適用 |
|---------|------|---------------|-------|----|------------|-----------|-----|-----|----|
| 賃料(その他) | 県統一  | H形鋼(杭用200型)賃料 | 中古品価格 | t  | *          | *         | 281 | 793 |    |
| 賃料(その他) | 県統一  | H形鋼(杭用250型)賃料 | 中古品価格 | t  | *          | *         | 281 | 793 |    |
| 賃料(その他) | 県統一  | H形鋼(杭用300型)賃料 | 中古品価格 | t  | *          | *         | 281 | 793 |    |
| 賃料(その他) | 県統一  | H形鋼(杭用350型)賃料 | 中古品価格 | t  | *          | *         | 281 | 793 |    |
| 賃料(その他) | 県統一  | H形鋼(杭用400型)賃料 | 中古品価格 | t  | *          | *         | 281 | 793 |    |
| 賃料(その他) | 県統一  | H形鋼(杭用594型)賃料 | 中古品価格 | t  | *          | *         | 281 | 793 |    |
| 賃料(その他) | 県統一  | H形鋼(杭用200型)賃料 | 新品価格  | t  | *          | *         | 281 | 793 |    |
| 賃料(その他) | 県統一  | H形鋼(杭用250型)賃料 | 新品価格  | t  | *          | *         | 281 | 793 |    |
| 賃料(その他) | 県統一  | H形鋼(杭用300型)賃料 | 新品価格  | t  | *          | *         | 281 | 793 |    |
| 賃料(その他) | 県統一  | H形鋼(杭用350型)賃料 | 新品価格  | t  | *          | *         | 281 | 793 |    |
| 賃料(その他) | 県統一  | H形鋼(杭用400型)賃料 | 新品価格  | t  | *          | *         | 281 | 793 |    |
| 賃料(その他) | 県統一  | H形鋼(杭用594型)賃料 | 新品価格  | t  | *          | *         | 281 | 793 |    |