

積算基準及び歩掛表(その1)

第1編 総則 第13章その他 I-13-①-11

工 種 名		第1編 総則 第13章その他 I-13-①-11																																																									
旧		新																																																									
工 種 名	設 定 内 容	工 種 名	設 定 内 容																																																								
作業土工	② 舗装版破砕積込(小規模土工) <table border="1"> <tr> <td>作業日当り標準作業量 (m<sup>2</sup>/日)</td> <td>23</td> </tr> </table> ③ 埋戻し <table border="1"> <thead> <tr> <th>施工方法</th> <th>土質</th> <th>締固めの有無</th> <th>作業日当り標準作業量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>最小埋戻幅 4m 以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>270m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td>最大埋戻幅 4m 以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>96m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td>最大埋戻幅 1m 以上 4m 未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>61m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td>最大埋戻幅 1m 未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>33m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td>上記以外(小規模)</td> <td>土砂</td> <td>-</td> <td>40m<sup>3</sup>/日</td> </tr> </tbody> </table> ④ タンバ締固め <table border="1"> <tr> <td>作業日当り標準作業量 (m<sup>3</sup>/日)</td> <td>36</td> </tr> </table>	作業日当り標準作業量 (m <sup>2</sup> /日)	23	施工方法	土質	締固めの有無	作業日当り標準作業量	最小埋戻幅 4m 以上	-	-	270m <sup>3</sup> /日	最大埋戻幅 4m 以上	-	-	96m <sup>3</sup> /日	最大埋戻幅 1m 以上 4m 未満	-	-	61m <sup>3</sup> /日	最大埋戻幅 1m 未満	-	-	33m <sup>3</sup> /日	上記以外(小規模)	土砂	-	40m <sup>3</sup> /日	作業日当り標準作業量 (m <sup>3</sup> /日)	36	作業土工	② 舗装版破砕積込(小規模土工) <table border="1"> <tr> <td>作業日当り標準作業量 (m<sup>2</sup>/日)</td> <td>23</td> </tr> </table> ③ 埋戻し <table border="1"> <thead> <tr> <th>施工方法</th> <th>土質</th> <th>締固めの有無</th> <th>作業日当り標準作業量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>最小埋戻幅 4m 以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>270m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td>最大埋戻幅 4m 以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>96m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td>最大埋戻幅 1m 以上 4m 未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>61m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td>最大埋戻幅 1m 未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>33m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td>上記以外(小規模)</td> <td>土砂</td> <td>-</td> <td>40m<sup>3</sup>/日</td> </tr> </tbody> </table> ④ タンバ締固め <table border="1"> <tr> <td>作業日当り標準作業量 (m<sup>3</sup>/日)</td> <td>36</td> </tr> </table>	作業日当り標準作業量 (m <sup>2</sup> /日)	23	施工方法	土質	締固めの有無	作業日当り標準作業量	最小埋戻幅 4m 以上	-	-	270m <sup>3</sup> /日	最大埋戻幅 4m 以上	-	-	96m <sup>3</sup> /日	最大埋戻幅 1m 以上 4m 未満	-	-	61m <sup>3</sup> /日	最大埋戻幅 1m 未満	-	-	33m <sup>3</sup> /日	上記以外(小規模)	土砂	-	40m <sup>3</sup> /日	作業日当り標準作業量 (m <sup>3</sup> /日)	36
作業日当り標準作業量 (m <sup>2</sup> /日)	23																																																										
施工方法	土質	締固めの有無	作業日当り標準作業量																																																								
最小埋戻幅 4m 以上	-	-	270m <sup>3</sup> /日																																																								
最大埋戻幅 4m 以上	-	-	96m <sup>3</sup> /日																																																								
最大埋戻幅 1m 以上 4m 未満	-	-	61m <sup>3</sup> /日																																																								
最大埋戻幅 1m 未満	-	-	33m <sup>3</sup> /日																																																								
上記以外(小規模)	土砂	-	40m <sup>3</sup> /日																																																								
作業日当り標準作業量 (m <sup>3</sup> /日)	36																																																										
作業日当り標準作業量 (m <sup>2</sup> /日)	23																																																										
施工方法	土質	締固めの有無	作業日当り標準作業量																																																								
最小埋戻幅 4m 以上	-	-	270m <sup>3</sup> /日																																																								
最大埋戻幅 4m 以上	-	-	96m <sup>3</sup> /日																																																								
最大埋戻幅 1m 以上 4m 未満	-	-	61m <sup>3</sup> /日																																																								
最大埋戻幅 1m 未満	-	-	33m <sup>3</sup> /日																																																								
上記以外(小規模)	土砂	-	40m <sup>3</sup> /日																																																								
作業日当り標準作業量 (m <sup>3</sup> /日)	36																																																										
人力土工(ベルトコンベヤ併用)	① ベルトコンベヤ併用人力掘削(床掘り) <table border="1"> <thead> <tr> <th>土質</th> <th>ベルトコンベヤ掘付状況</th> <th>作業日当り標準作業量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">土砂</td> <td>水平掘付</td> <td>12m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td>傾斜掘付</td> <td>7m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">岩塊・玉石</td> <td>水平掘付</td> <td>8m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td>傾斜掘付</td> <td>5m<sup>3</sup>/日</td> </tr> </tbody> </table> ② ベルトコンベヤ併用人力積込 <table border="1"> <thead> <tr> <th>土質</th> <th>ベルトコンベヤ掘付状況</th> <th>作業日当り標準作業量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">土砂</td> <td>水平掘付</td> <td>36m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td>傾斜掘付</td> <td>21m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">岩塊・玉石</td> <td>水平掘付</td> <td>26m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td>傾斜掘付</td> <td>16m<sup>3</sup>/日</td> </tr> </tbody> </table>	土質	ベルトコンベヤ掘付状況	作業日当り標準作業量	土砂	水平掘付	12m <sup>3</sup> /日	傾斜掘付	7m <sup>3</sup> /日	岩塊・玉石	水平掘付	8m <sup>3</sup> /日	傾斜掘付	5m <sup>3</sup> /日	土質	ベルトコンベヤ掘付状況	作業日当り標準作業量	土砂	水平掘付	36m <sup>3</sup> /日	傾斜掘付	21m <sup>3</sup> /日	岩塊・玉石	水平掘付	26m <sup>3</sup> /日	傾斜掘付	16m <sup>3</sup> /日	人力土工(ベルトコンベヤ併用)                     ① ベルトコンベヤ併用人力掘削(床掘り) <table border="1"> <thead> <tr> <th>土質</th> <th>ベルトコンベヤ掘付状況</th> <th>作業日当り標準作業量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">土砂</td> <td>水平掘付</td> <td>12m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td>傾斜掘付</td> <td>7m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">岩塊・玉石</td> <td>水平掘付</td> <td>8m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td>傾斜掘付</td> <td>5m<sup>3</sup>/日</td> </tr> </tbody> </table> ② ベルトコンベヤ併用人力積込 <table border="1"> <thead> <tr> <th>土質</th> <th>ベルトコンベヤ掘付状況</th> <th>作業日当り標準作業量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">土砂</td> <td>水平掘付</td> <td>36m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td>傾斜掘付</td> <td>21m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">岩塊・玉石</td> <td>水平掘付</td> <td>26m<sup>3</sup>/日</td> </tr> <tr> <td>傾斜掘付</td> <td>16m<sup>3</sup>/日</td> </tr> </tbody> </table>	土質	ベルトコンベヤ掘付状況	作業日当り標準作業量	土砂	水平掘付	12m <sup>3</sup> /日	傾斜掘付	7m <sup>3</sup> /日	岩塊・玉石	水平掘付	8m <sup>3</sup> /日	傾斜掘付	5m <sup>3</sup> /日	土質	ベルトコンベヤ掘付状況	作業日当り標準作業量	土砂	水平掘付	36m <sup>3</sup> /日	傾斜掘付	21m <sup>3</sup> /日	岩塊・玉石	水平掘付	26m <sup>3</sup> /日	傾斜掘付	16m <sup>3</sup> /日					
土質	ベルトコンベヤ掘付状況	作業日当り標準作業量																																																									
土砂	水平掘付	12m <sup>3</sup> /日																																																									
	傾斜掘付	7m <sup>3</sup> /日																																																									
岩塊・玉石	水平掘付	8m <sup>3</sup> /日																																																									
	傾斜掘付	5m <sup>3</sup> /日																																																									
土質	ベルトコンベヤ掘付状況	作業日当り標準作業量																																																									
土砂	水平掘付	36m <sup>3</sup> /日																																																									
	傾斜掘付	21m <sup>3</sup> /日																																																									
岩塊・玉石	水平掘付	26m <sup>3</sup> /日																																																									
	傾斜掘付	16m <sup>3</sup> /日																																																									
土質	ベルトコンベヤ掘付状況	作業日当り標準作業量																																																									
土砂	水平掘付	12m <sup>3</sup> /日																																																									
	傾斜掘付	7m <sup>3</sup> /日																																																									
岩塊・玉石	水平掘付	8m <sup>3</sup> /日																																																									
	傾斜掘付	5m <sup>3</sup> /日																																																									
土質	ベルトコンベヤ掘付状況	作業日当り標準作業量																																																									
土砂	水平掘付	36m <sup>3</sup> /日																																																									
	傾斜掘付	21m <sup>3</sup> /日																																																									
岩塊・玉石	水平掘付	26m <sup>3</sup> /日																																																									
	傾斜掘付	16m <sup>3</sup> /日																																																									

積算基準及び歩掛表(その1)

第1編 総則 第13章その他 I-13-①-33

工 種 名	旧	新																																																																																																																																																																																																																																																																											
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:15%;">工 種 名</th> <th colspan="4">設 定 内 容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">コンクリート工</td> <td colspan="4">① コンクリート</td> </tr> <tr> <td>構造物区分</td> <td>打設方法</td> <td>設計日打設量区分</td> <td>作業日当り標準打設量</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">無筋・鉄筋構造物</td> <td>コンクリート</td> <td>10㎡以上300㎡未満</td> <td>81㎡/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ポンプ車打設</td> <td>300㎡以上600㎡未満</td> <td>400㎡/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>人力打設</td> <td>10㎡未満</td> <td>4㎡/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">小型構造物</td> <td>クレーン車打設</td> <td>—</td> <td>6㎡/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>人力打設</td> <td>—</td> <td>3㎡/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">(注) 養生工は、現場、施工条件により別途考慮する。</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">型枠工</td> <td colspan="4">① 型枠</td> </tr> <tr> <td>作業名</td> <td>対象構造物</td> <td>作業日当り標準作業量</td> <td>摘要</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">型枠の製作・設置・撤去</td> <td>無筋・鉄筋構造物</td> <td>38㎡/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>小型構造物</td> <td>15㎡/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="8">仮設材設置撤去工</td> <td colspan="4">① 仮設材設置撤去工</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">工 種 名</td> <td colspan="2">作業日当り標準作業量</td> <td rowspan="2">摘要</td> </tr> <tr> <td>設置</td> <td>撤去</td> </tr> <tr> <td>切梁・服起し</td> <td>6.1t/日 (10.1t/日)</td> <td>10.2t/日 (18.3t/日)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>タイロッド・服起し</td> <td>2.0t/日</td> <td>4.6t/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>板横矢</td> <td>24.8㎡/日</td> <td>49.3㎡/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>覆工板受桁</td> <td>6.2t/日</td> <td>10.1t/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>横矢板</td> <td>24.8㎡/日</td> <td>49.3㎡/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">(注) 1.覆工板受桁用桁受の設置・撤去は、覆工板受桁に準ずる。 2.切梁・服起しで、火打ブロックを使用する場合は、( )内の値とする。</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">足場工 支保工</td> <td colspan="4">① 足場工</td> </tr> <tr> <td colspan="2">作 業 種 別</td> <td colspan="2">作業日当り標準作業量</td> </tr> <tr> <td colspan="2">手摺先行型枠組足場設置・撤去</td> <td colspan="2">61掛㎡/日</td> </tr> <tr> <td colspan="2">単管足場設置・撤去</td> <td colspan="2">79掛㎡/日</td> </tr> <tr> <td colspan="2">単管傾斜足場設置・撤去</td> <td colspan="2">57掛㎡/日</td> </tr> <tr> <td colspan="4">② 支保工</td> </tr> <tr> <td colspan="2">作 業 種 別</td> <td>支保耐力 (f) kN/㎡</td> <td>作業日当り標準作業量</td> </tr> <tr> <td colspan="2" rowspan="2">パイプサポート支保設置撤去</td> <td>f ≤ 40</td> <td>27空㎡/日</td> </tr> <tr> <td>40 &lt; f ≤ 60</td> <td>15空㎡/日</td> </tr> <tr> <td colspan="2" rowspan="2">くさび結合支保設置・撤去</td> <td>f ≤ 40</td> <td>67空㎡/日</td> </tr> <tr> <td>40 &lt; f ≤ 80</td> <td>37空㎡/日</td> </tr> </tbody> </table>	工 種 名	設 定 内 容				コンクリート工	① コンクリート				構造物区分	打設方法	設計日打設量区分	作業日当り標準打設量	無筋・鉄筋構造物	コンクリート	10㎡以上300㎡未満	81㎡/日		ポンプ車打設	300㎡以上600㎡未満	400㎡/日		人力打設	10㎡未満	4㎡/日		小型構造物	クレーン車打設	—	6㎡/日		人力打設	—	3㎡/日		(注) 養生工は、現場、施工条件により別途考慮する。					型枠工	① 型枠				作業名	対象構造物	作業日当り標準作業量	摘要	型枠の製作・設置・撤去	無筋・鉄筋構造物	38㎡/日		小型構造物	15㎡/日		仮設材設置撤去工	① 仮設材設置撤去工				工 種 名	作業日当り標準作業量		摘要	設置	撤去	切梁・服起し	6.1t/日 (10.1t/日)	10.2t/日 (18.3t/日)		タイロッド・服起し	2.0t/日	4.6t/日		板横矢	24.8㎡/日	49.3㎡/日		覆工板受桁	6.2t/日	10.1t/日		横矢板	24.8㎡/日	49.3㎡/日		(注) 1.覆工板受桁用桁受の設置・撤去は、覆工板受桁に準ずる。 2.切梁・服起しで、火打ブロックを使用する場合は、( )内の値とする。					足場工 支保工	① 足場工				作 業 種 別		作業日当り標準作業量		手摺先行型枠組足場設置・撤去		61掛㎡/日		単管足場設置・撤去		79掛㎡/日		単管傾斜足場設置・撤去		57掛㎡/日		② 支保工				作 業 種 別		支保耐力 (f) kN/㎡	作業日当り標準作業量	パイプサポート支保設置撤去		f ≤ 40	27空㎡/日	40 < f ≤ 60	15空㎡/日	くさび結合支保設置・撤去		f ≤ 40	67空㎡/日	40 < f ≤ 80	37空㎡/日	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:15%;">工 種 名</th> <th colspan="4">設 定 内 容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">コンクリート工</td> <td colspan="4">① コンクリート</td> </tr> <tr> <td>構造物区分</td> <td>打設方法</td> <td>設計日打設量区分</td> <td>作業日当り標準打設量</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">無筋・鉄筋構造物</td> <td>コンクリート</td> <td>10㎡以上300㎡未満</td> <td>81㎡/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ポンプ車打設</td> <td>300㎡以上600㎡未満</td> <td>400㎡/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>人力打設</td> <td>10㎡未満</td> <td>4㎡/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">小型構造物</td> <td>クレーン車打設</td> <td>—</td> <td>6㎡/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>人力打設</td> <td>—</td> <td>5㎡/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">(注) 養生工は、現場、施工条件により別途考慮する。</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">型枠工</td> <td colspan="4">① 型枠</td> </tr> <tr> <td>作業名</td> <td>対象構造物</td> <td>作業日当り標準作業量</td> <td>摘要</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">型枠の製作・設置・撤去</td> <td>無筋・鉄筋構造物</td> <td>38㎡/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>小型構造物</td> <td>15㎡/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="8">仮設材設置撤去工</td> <td colspan="4">① 仮設材設置撤去工</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">工 種 名</td> <td colspan="2">作業日当り標準作業量</td> <td rowspan="2">摘要</td> </tr> <tr> <td>設置</td> <td>撤去</td> </tr> <tr> <td>切梁・服起し</td> <td>6.1t/日 (10.1t/日)</td> <td>10.2t/日 (18.3t/日)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>タイロッド・服起し</td> <td>2.0t/日</td> <td>4.6t/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>覆工板</td> <td>119.3㎡/日</td> <td>209.2㎡/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>覆工板受桁</td> <td>6.2t/日</td> <td>10.1t/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>横矢板</td> <td>24.8㎡/日</td> <td>49.3㎡/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">(注) 1.覆工板受桁用桁受の設置・撤去は、覆工板受桁に準ずる。 2.切梁・服起しで、火打ブロックを使用する場合は、( )内の値とする。</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">足場工 支保工</td> <td colspan="4">① 足場工</td> </tr> <tr> <td colspan="2">作 業 種 別</td> <td colspan="2">作業日当り標準作業量</td> </tr> <tr> <td colspan="2">手摺先行型枠組足場設置・撤去</td> <td colspan="2">61掛㎡/日</td> </tr> <tr> <td colspan="2">単管足場設置・撤去</td> <td colspan="2">79掛㎡/日</td> </tr> <tr> <td colspan="2">単管傾斜足場設置・撤去</td> <td colspan="2">57掛㎡/日</td> </tr> <tr> <td colspan="4">② 支保工</td> </tr> <tr> <td colspan="2">作 業 種 別</td> <td>支保耐力 (f) kN/㎡</td> <td>作業日当り標準作業量</td> </tr> <tr> <td colspan="2" rowspan="2">パイプサポート支保設置撤去</td> <td>f ≤ 40</td> <td>27空㎡/日</td> </tr> <tr> <td>40 &lt; f ≤ 60</td> <td>15空㎡/日</td> </tr> <tr> <td colspan="2" rowspan="2">くさび結合支保設置・撤去</td> <td>f ≤ 40</td> <td>67空㎡/日</td> </tr> <tr> <td>40 &lt; f ≤ 80</td> <td>37空㎡/日</td> </tr> </tbody> </table>	工 種 名	設 定 内 容				コンクリート工	① コンクリート				構造物区分	打設方法	設計日打設量区分	作業日当り標準打設量	無筋・鉄筋構造物	コンクリート	10㎡以上300㎡未満	81㎡/日		ポンプ車打設	300㎡以上600㎡未満	400㎡/日		人力打設	10㎡未満	4㎡/日		小型構造物	クレーン車打設	—	6㎡/日		人力打設	—	5㎡/日		(注) 養生工は、現場、施工条件により別途考慮する。					型枠工	① 型枠				作業名	対象構造物	作業日当り標準作業量	摘要	型枠の製作・設置・撤去	無筋・鉄筋構造物	38㎡/日		小型構造物	15㎡/日		仮設材設置撤去工	① 仮設材設置撤去工				工 種 名	作業日当り標準作業量		摘要	設置	撤去	切梁・服起し	6.1t/日 (10.1t/日)	10.2t/日 (18.3t/日)		タイロッド・服起し	2.0t/日	4.6t/日		覆工板	119.3㎡/日	209.2㎡/日		覆工板受桁	6.2t/日	10.1t/日		横矢板	24.8㎡/日	49.3㎡/日		(注) 1.覆工板受桁用桁受の設置・撤去は、覆工板受桁に準ずる。 2.切梁・服起しで、火打ブロックを使用する場合は、( )内の値とする。					足場工 支保工	① 足場工				作 業 種 別		作業日当り標準作業量		手摺先行型枠組足場設置・撤去		61掛㎡/日		単管足場設置・撤去		79掛㎡/日		単管傾斜足場設置・撤去		57掛㎡/日		② 支保工				作 業 種 別		支保耐力 (f) kN/㎡	作業日当り標準作業量	パイプサポート支保設置撤去		f ≤ 40	27空㎡/日	40 < f ≤ 60	15空㎡/日	くさび結合支保設置・撤去		f ≤ 40	67空㎡/日	40 < f ≤ 80	37空㎡/日
工 種 名	設 定 内 容																																																																																																																																																																																																																																																																												
コンクリート工	① コンクリート																																																																																																																																																																																																																																																																												
	構造物区分	打設方法	設計日打設量区分	作業日当り標準打設量																																																																																																																																																																																																																																																																									
	無筋・鉄筋構造物	コンクリート	10㎡以上300㎡未満	81㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																									
		ポンプ車打設	300㎡以上600㎡未満	400㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																									
		人力打設	10㎡未満	4㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																									
小型構造物	クレーン車打設	—	6㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
	人力打設	—	3㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
(注) 養生工は、現場、施工条件により別途考慮する。																																																																																																																																																																																																																																																																													
型枠工	① 型枠																																																																																																																																																																																																																																																																												
	作業名	対象構造物	作業日当り標準作業量	摘要																																																																																																																																																																																																																																																																									
	型枠の製作・設置・撤去	無筋・鉄筋構造物	38㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
小型構造物		15㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																											
仮設材設置撤去工	① 仮設材設置撤去工																																																																																																																																																																																																																																																																												
	工 種 名	作業日当り標準作業量		摘要																																																																																																																																																																																																																																																																									
		設置	撤去																																																																																																																																																																																																																																																																										
	切梁・服起し	6.1t/日 (10.1t/日)	10.2t/日 (18.3t/日)																																																																																																																																																																																																																																																																										
	タイロッド・服起し	2.0t/日	4.6t/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
	板横矢	24.8㎡/日	49.3㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
	覆工板受桁	6.2t/日	10.1t/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
	横矢板	24.8㎡/日	49.3㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
(注) 1.覆工板受桁用桁受の設置・撤去は、覆工板受桁に準ずる。 2.切梁・服起しで、火打ブロックを使用する場合は、( )内の値とする。																																																																																																																																																																																																																																																																													
足場工 支保工	① 足場工																																																																																																																																																																																																																																																																												
	作 業 種 別		作業日当り標準作業量																																																																																																																																																																																																																																																																										
	手摺先行型枠組足場設置・撤去		61掛㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
	単管足場設置・撤去		79掛㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
	単管傾斜足場設置・撤去		57掛㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
	② 支保工																																																																																																																																																																																																																																																																												
作 業 種 別		支保耐力 (f) kN/㎡	作業日当り標準作業量																																																																																																																																																																																																																																																																										
パイプサポート支保設置撤去		f ≤ 40	27空㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
		40 < f ≤ 60	15空㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
くさび結合支保設置・撤去		f ≤ 40	67空㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
		40 < f ≤ 80	37空㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
工 種 名	設 定 内 容																																																																																																																																																																																																																																																																												
コンクリート工	① コンクリート																																																																																																																																																																																																																																																																												
	構造物区分	打設方法	設計日打設量区分	作業日当り標準打設量																																																																																																																																																																																																																																																																									
	無筋・鉄筋構造物	コンクリート	10㎡以上300㎡未満	81㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																									
		ポンプ車打設	300㎡以上600㎡未満	400㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																									
		人力打設	10㎡未満	4㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																									
小型構造物	クレーン車打設	—	6㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
	人力打設	—	5㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
(注) 養生工は、現場、施工条件により別途考慮する。																																																																																																																																																																																																																																																																													
型枠工	① 型枠																																																																																																																																																																																																																																																																												
	作業名	対象構造物	作業日当り標準作業量	摘要																																																																																																																																																																																																																																																																									
	型枠の製作・設置・撤去	無筋・鉄筋構造物	38㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
小型構造物		15㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																											
仮設材設置撤去工	① 仮設材設置撤去工																																																																																																																																																																																																																																																																												
	工 種 名	作業日当り標準作業量		摘要																																																																																																																																																																																																																																																																									
		設置	撤去																																																																																																																																																																																																																																																																										
	切梁・服起し	6.1t/日 (10.1t/日)	10.2t/日 (18.3t/日)																																																																																																																																																																																																																																																																										
	タイロッド・服起し	2.0t/日	4.6t/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
	覆工板	119.3㎡/日	209.2㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
	覆工板受桁	6.2t/日	10.1t/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
	横矢板	24.8㎡/日	49.3㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
(注) 1.覆工板受桁用桁受の設置・撤去は、覆工板受桁に準ずる。 2.切梁・服起しで、火打ブロックを使用する場合は、( )内の値とする。																																																																																																																																																																																																																																																																													
足場工 支保工	① 足場工																																																																																																																																																																																																																																																																												
	作 業 種 別		作業日当り標準作業量																																																																																																																																																																																																																																																																										
	手摺先行型枠組足場設置・撤去		61掛㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
	単管足場設置・撤去		79掛㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
	単管傾斜足場設置・撤去		57掛㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
	② 支保工																																																																																																																																																																																																																																																																												
作 業 種 別		支保耐力 (f) kN/㎡	作業日当り標準作業量																																																																																																																																																																																																																																																																										
パイプサポート支保設置撤去		f ≤ 40	27空㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
		40 < f ≤ 60	15空㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
くさび結合支保設置・撤去		f ≤ 40	67空㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										
		40 < f ≤ 80	37空㎡/日																																																																																																																																																																																																																																																																										

積算基準及び歩掛表(その2)

第5VI編 市場単価 ①薄層カラー舗装工 VI-1-①-2

工種名	旧			新																		
	表 2.1 規格・仕様区分			表 2.1 規格・仕様区分																		
	区 分	規格・仕様	単位	標準単価コード	区 分	規格・仕様	単位	標準単価コード														
	樹脂モルタル舗装工	厚 6mm以下	m <sup>2</sup>	I 1200	樹脂モルタル舗装工	厚 6mm以下	m <sup>2</sup>	I 1200														
		厚 6mm超え 8mm以下		I 1201		樹脂モルタル舗装工		厚 6mm超え 8mm以下	I 1201													
		厚 8mm超え 10mm以下		I 1202				樹脂モルタル舗装工	厚 8mm超え 10mm以下	I 1202												
	景観透水性舗装工	厚 10mm以下		I 1203	景観透水性舗装工				厚 10mm以下	I 1203												
		厚 10mm超え 15mm以下		I 1204		景観透水性舗装工			厚 10mm超え 15mm以下	I 1204												
	樹脂系すべり止め 舗装工	RPN-101		I 1207	樹脂系すべり止め 舗装工			RPN-101	I 1207													
		RPN-102		I 1222		樹脂系すべり止め 舗装工		RPN-102	I 1208													
		RPN-103		I 1208				樹脂系すべり止め 舗装工	RPN-103	I 1209												
		RPN-104		I 1209					樹脂系すべり止め 舗装工	RPN-104	I 1210											
		RPN-201		I 1210						樹脂系すべり止め 舗装工	RPN-201	I 1211										
		RPN-202		I 1211							樹脂系すべり止め 舗装工	RPN-202	I 1212									
		RPN-203		I 1212								樹脂系すべり止め 舗装工	RPN-203	I 1213								
		RPN-204		I 1213									樹脂系すべり止め 舗装工	RPN-204	I 1214							
		RPN-301	I 1223	樹脂系すべり止め 舗装工			RPN-301							I 1215								
		RPN-302	I 1214				樹脂系すべり止め 舗装工							RPN-302	I 1216							
		RPN-303	I 1224											樹脂系すべり止め 舗装工	RPN-303	I 1217						
		RPN-304	I 1215												樹脂系すべり止め 舗装工	RPN-304	I 1218					
		RPN-401	I 1216													樹脂系すべり止め 舗装工	RPN-401	I 1219				
		RPN-402	I 1217														樹脂系すべり止め 舗装工	RPN-402	I 1220			
		RPN-501	I 1218															樹脂系すべり止め 舗装工	RPN-501	I 1221		
		RPN-502	I 1219																樹脂系すべり止め 舗装工	RPN-502	I 1222	
		RPN-601	I 1220																	樹脂系すべり止め 舗装工	RPN-601	I 1223
		RPN-602	I 1221																		樹脂系すべり止め 舗装工	RPN-602

積算基準及び歩掛表(その2)

第5VI編 市場単価 ⑬道路付属物工 VI-1-⑬-5

工 種 名		旧		新			
表 2.3 境界杭設置							
区 分	規 格 ・ 仕 様	単 位	標準単価 <sup>コード</sup>	区 分	規 格 ・ 仕 様		
境 界 杭	コンクリート製 (根巻き基礎あり)	本	I 1654	境 界 杭	コンクリート製 (根巻き基礎あり)		
	〃 (根巻き基礎なし)	本	I 1655		〃 (根巻き基礎なし)	本	I 1655
表 2.4 道路紙設置							
区 分	規 格 ・ 仕 様	単 位	標準単価 <sup>コード</sup>	区 分	規 格 ・ 仕 様		
大 型 紙 高さ 30mm 越え 50mm 以下	両面反射	穿孔式	アルミ製	設置幅 30cm	個	I 1635	
				設置幅 20cm		I 1636	
	片面反射	穿孔式	アルミ製	設置幅 30cm	個	I 1637	
				設置幅 20cm		I 1638	
小 型 紙 高さ 30mm 以下	両面反射	穿孔式	アルミ製	設置幅 15cm	個	I 1650	
				貼付式		樹脂製	設置幅 10cm
	片面反射	穿孔式	アルミ製	設置幅 15cm	個	I 1651	
				貼付式		樹脂製	設置幅 10cm
表 2.5 車線分離標(ラバーポール)設置							
区 分	規 格 ・ 仕 様	単 位	標準単価 <sup>コード</sup>	区 分	規 格 ・ 仕 様		
車線分離標 (ラバーポール)	可 変 式 (穿孔式) (1本脚)	本体(趾)径φ80 ベース径φ250	高さ 400mm	本	I 1676		
			高さ 650mm			I 1677	
			高さ 800mm				I 1678
	着 脱 式 (穿孔式) (3本脚)	本体(趾)径φ80 ベース径φ250	高さ 400mm	本	I 1679		
			高さ 650mm			I 1680	
			高さ 800mm				I 1681
	固 定 式 (貼付式)	本体(趾)径φ80 ベース径φ250	高さ 400mm	本	I 1682		
			高さ 650mm			I 1683	
			高さ 800mm				I 1684
	表 2.6 境界紙設置						
	区 分	規 格 ・ 仕 様	単 位	標準単価 <sup>コード</sup>	区 分	規 格 ・ 仕 様	
	境 界 紙	金属製	枚	I 1641	境 界 紙	金属製	枚
表 2.7 道路付属物撤去							
区 分	規 格 ・ 仕 様	単 位	標準単価 <sup>コード</sup>	区 分	規 格 ・ 仕 様		
視線誘導標 (スノーポール 併用型含む)	土中建込用	本	I 1642	視線誘導標 (スノーポール 併用型含む)	土中建込用	本	I 1642
	コンクリート建込用		I 1643		コンクリート建込用		I 1643
	防護柵取付用		I 1644		防護柵取付用		I 1644
	構造物取付用		I 1645		構造物取付用		I 1645
境 界 杭		本	I 1646	境 界 杭		本	I 1646
道 路 紙	穿孔式	個	I 1647	道 路 紙	穿孔式	個	I 1647
	貼付式		I 1648		貼付式		I 1648
車線分離標	可変式(穿孔式・1本脚)	本		車線分離標	可変式(穿孔式・1本脚)	本	
	着脱式(穿孔式・3本脚)				着脱式(穿孔式・3本脚)		
	固定式(貼付式)				固定式(貼付式)		
境 界 紙		枚	I 1649	境 界 紙		枚	I 1649
(注) 境界杭は、河川境界杭を含む。							
(注) 境界杭は、河川境界杭を含む。							