

土木工事積算基準（令和2年5月）の一部修正その1 新旧比較表

○○○○：追加・修正

⊖⊖⊖⊖：削除

現 行 (V-2-1)	修 正 (V-2-1)	備考 (内容)
<p>V 配水設備修繕工事編</p> <p>第2章 土 工</p> <p>2. 舗装版破碎工 (m²)</p> <p>3. 構造物とりこわし工 (m³)</p> <p>(1) 適用範囲 配水設備修繕工事に伴い包括工種以外で弁室コンクリートや、不要なコンクリート構造物等の取壊しをする場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 「2019年度版国土交通省土木工事標準積算基準書 VI-1 構造物とりこわし工 土木工事標準単価」によるものとする。</p> <p>4. 掘削工 (m³)</p>	<p>V 配水設備修繕工事編</p> <p>第2章 土 工</p> <p>2. 舗装版破碎工 (m²)</p> <p>3. 構造物とりこわし工 (m³)</p> <p>(1) 適用範囲 配水設備修繕工事に伴い包括工種以外で弁室コンクリートや、不要なコンクリート構造物等の取壊しをする場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 「2019年度版国土交通省土木工事標準積算基準書 VI-1 構造物とりこわし工 土木工 事標準単価」によるものとする。</p> <p>4. 掘削工 (m³)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・単位表記の統一 ・単位表記の統一 ・基準表記の統一 ・単位表記の統一

土木工事積算基準（令和2年5月）の一部修正その1 新旧比較表

○○○○：追加・修正

⊖⊖⊖⊖：削除

現 行 (V-2-2)	修 正 (V-2-2)	備 考 (内容)
<p>5. 埋戻工 (m³)</p> <p>6. 残土処分工 (m³)</p> <p>(1) 適用範囲</p> <p>包括工種以外で残土が発生する場合に適用する。</p> <p>指定地までの運搬距離は各水道センターから指定地までの距離とし、一般道の運搬費を算出する。また、自由処分における運搬費については、各水道センターが管轄する各行政区の区役所から自由処分地までの運搬費の平均とする。</p> <p>処分費については、見積りとする。</p>	<p>5. 埋戻工 (m³)</p> <p>6. 残土処分工 (m³)</p> <p>(1) 適用範囲</p> <p>包括工種以外で残土が発生する場合に適用する。</p> <p>指定地までの運搬距離は各水道センターから指定地までの距離とし、一般道の運搬費を算出する。また、自由処分における運搬費については、各水道センターが管轄する各行政区の区役所から自由処分地までの運搬距離により算出する。</p> <p>処分費については、見積りとする。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・単位表記の統一 ・単位表記の統一 ・基準改定に伴う改訂

土木工事積算基準（令和2年5月）の一部修正その1 新旧比較表

○○○○：追加・修正

⊖⊖⊖⊖：削除

現 行 (V-2-3)	修 正 (V-2-3)	備考 (内容)
<p>7. 舗装残滓等処分工 (m³)</p> <p>(1) 適用範囲</p> <p>包括工種を適用しない修繕工事で、産業廃棄物処理法に基づくアスファルト塊・コンクリート塊・路盤廃材・鉦滓の処分が発生する場合に適用する。</p> <p>運搬費については、各水道センターが管轄する各行政区の区役所から処分地までの運搬費の平均とする。処分費については、見積もりとする。</p> <p>8. 処分工 (m³)</p>	<p>7. 舗装残滓等処分工 (m³)</p> <p>(1) 適用範囲</p> <p>包括工種を適用しない修繕工事で、産業廃棄物処理法に基づくアスファルト塊・コンクリート塊・路盤廃材・鉦滓の処分が発生する場合に適用する。</p> <p><u>処分地までの運搬費については「II-1 第4-1.(6) 舗装残滓等処分工」によるものとし、ア-ウを適用する。</u></p> <p>8. 処分工 (m³)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・単位表記の統一 ・基準改定に伴う改訂 ・単位表記の統一

土木工事積算基準（令和2年5月）の一部修正その1 新旧比較表

○○○○：追加・修正

⊖⊖⊖⊖：削除

現 行 (V-2-6)	修 正 (V-2-6)	備考 (内容)
10. 横矢板工 (㎡) 12. 覆蓋工 (㎡)	10. 横矢板工 (m ²) 12. 覆蓋工 (m ²)	・単位表記の統一 ・単位表記の統一

土木工事積算基準（令和2年5月）の一部修正その1 新旧比較表

○○○○：追加・修正

⊖⊖⊖⊖：削除

現 行 (V-2-7)	修 正 (V-2-7)	備考 (内容)																																																												
<p>12. 覆蓋工 (m²) 表 2-13 (4.00 m²当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>覆工板賃料</td> <td>鋼製 従来型 183 kg/m² 90日以内</td> <td>m²</td> <td>4.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>受桁受賃料</td> <td>H形鋼 250~400型 供用30日</td> <td>〃</td> <td>4.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>受桁・覆工板設置 撤去</td> <td>700 m²以下</td> <td>〃</td> <td>4.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>覆工板開閉作業</td> <td>標準</td> <td>〃</td> <td>8.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>表層 (車道・路肩部)</td> <td>50mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13) タックコート PK-4 全ての費用</td> <td>〃</td> <td>3.28</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>13. 一次本復旧工 (m²)</p> <p>14. 路盤工 (m²)</p>	工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘要	覆工板賃料	鋼製 従来型 183 kg/m ² 90日以内	m ²	4.00		受桁受賃料	H形鋼 250~400型 供用30日	〃	4.00		受桁・覆工板設置 撤去	700 m ² 以下	〃	4.00		覆工板開閉作業	標準	〃	8.00		表層 (車道・路肩部)	50mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13) タックコート PK-4 全ての費用	〃	3.28		<p>12. 覆蓋工 (m²) 表 2-13 (4.00 m²当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>覆工板賃料</td> <td>鋼製 従来型 183 kg/m² 90日以内</td> <td>m²</td> <td>4.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>受桁受賃料</td> <td>H形鋼 250~400型 供用30日</td> <td>〃</td> <td>4.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>受桁・覆工板設置 撤去</td> <td>700 m²以下</td> <td>〃</td> <td>4.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>覆工板開閉作業</td> <td>標準</td> <td>〃</td> <td>8.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>表層 (車道・路肩部)</td> <td>50mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13) プライムコート PK-3 全ての費用</td> <td>〃</td> <td>3.28</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>13. 一次本復旧工 (m²)</p> <p>14. 路盤工 (m²)</p>	工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘要	覆工板賃料	鋼製 従来型 183 kg/m ² 90日以内	m ²	4.00		受桁受賃料	H形鋼 250~400型 供用30日	〃	4.00		受桁・覆工板設置 撤去	700 m ² 以下	〃	4.00		覆工板開閉作業	標準	〃	8.00		表層 (車道・路肩部)	50mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13) プライムコート PK-3 全ての費用	〃	3.28		<p>・修正</p> <p>・単位表記の統一</p> <p>・単位表記の統一</p>
工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘要																																																										
覆工板賃料	鋼製 従来型 183 kg/m ² 90日以内	m ²	4.00																																																											
受桁受賃料	H形鋼 250~400型 供用30日	〃	4.00																																																											
受桁・覆工板設置 撤去	700 m ² 以下	〃	4.00																																																											
覆工板開閉作業	標準	〃	8.00																																																											
表層 (車道・路肩部)	50mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13) タックコート PK-4 全ての費用	〃	3.28																																																											
工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘要																																																										
覆工板賃料	鋼製 従来型 183 kg/m ² 90日以内	m ²	4.00																																																											
受桁受賃料	H形鋼 250~400型 供用30日	〃	4.00																																																											
受桁・覆工板設置 撤去	700 m ² 以下	〃	4.00																																																											
覆工板開閉作業	標準	〃	8.00																																																											
表層 (車道・路肩部)	50mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13) プライムコート PK-3 全ての費用	〃	3.28																																																											

○○○○：追加・修正

⊖⊖⊖⊖：削除

土木工事積算基準（令和2年5月）の一部修正その1 新旧比較表

現 行 (V-2-8)	修 正 (V-2-8)	備 考 (内容)
<p>15. 表層工 (m²)</p> <p>(1) 適用範囲 配水設備修繕工事に伴い包括工種以外で表層アスファルトを打設する場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 「Ⅱ-6 第3. アスファルト舗装工」によるものとし、条件については以下のとおりとする。</p> <p>ア. As=4~5cm : As=5cmを適用する。 イ. As=3cm : As=3cmを適用する。 ウ. As (開粒度) =4~5cm : 開粒度 (As) =5cmを適用する。 エ. As (開粒度) =3cm : 開粒度 (As) =3cmを適用する。</p> <p>16. 基層工 (m²)</p> <p>(1) 適用範囲 配水設備修繕工事に伴い包括工種以外で基層アスファルトを打設する場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 「Ⅱ-6 第3. アスファルト舗装工」によるものとする。</p> <p>ア. As=4~5cm : 粗粒度 (As) =5cmを適用する。 イ. As=10cm : 粗粒度 (As) =10cmを適用する。 ウ. As=15cm : 粗粒度 (As) =15cmを適用する。</p> <p>17. アスファルト安定処理工 (m²)</p>	<p>15. 表層工 (m²)</p> <p>(1) 適用範囲 配水設備修繕工事に伴い包括工種以外で表層アスファルトを打設する場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 「Ⅱ-6 第3. アスファルト舗装工」によるものとし、条件については以下のとおりとする。</p> <p>ア. As (再生密粒度) 4~5cm : 再生密粒度 (As) =5cmを適用する。 イ. As (再生細粒度) 3cm : 再生細粒度 (As) =3cmを適用する。 ウ. As (開粒度) =4~5cm : 開粒度 (As) =5cmを適用する。 エ. As (開粒度) =3cm : 開粒度 (As) =3cmを適用する。</p> <p>16. 基層工 (m²)</p> <p>(1) 適用範囲 配水設備修繕工事に伴い包括工種以外で基層アスファルトを打設する場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 「Ⅱ-6 第3. アスファルト舗装工」によるものとする。</p> <p>ア. As=4~5cm : 再生粗粒度 (As) =5cmを適用する。 イ. As=10cm : 再生粗粒度 (As) =10cmを適用する。 ウ. As=15cm : 再生粗粒度 (As) =15cmを適用する。</p> <p>17. アスファルト安定処理工 (m²)</p>	<p>・単位表記の統一</p> <p>・積算基準の明確化</p> <p>・単位表記の統一</p> <p>・積算基準の明確化</p> <p>・単位表記の統一</p>

土木工事積算基準（令和2年5月）の一部修正その1 新旧比較表

〇〇〇〇：追加・修正

⊖⊖⊖⊖：削除

現 行 (V-3-3)	修 正 (V-3-3)	備考 (内容)																																																																										
<p>第3章 管 工</p> <p>9. ビニル管撤去工 (m)</p> <p>(1) 適用範囲 配水設備修繕工事に伴い包括工種以外でビニル管撤去を行う場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 数量については、各口径共通とする。</p> <p>表3-4 (1.00m当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>硬質塩化ビニル管据付工</td> <td>25 mm、40 mm、50 mm、75 mm</td> <td>m</td> <td>0.60</td> <td></td> </tr> <tr> <td>硬質塩化ビニル管切断工</td> <td>25 mm、40 mm、50 mm、75 mm</td> <td>口</td> <td>1.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ビニル管処分</td> <td>25 mm、40 mm、50 mm、75 mm 20 km以下</td> <td>m</td> <td>1.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>(まるめ)</td> <td>式</td> <td>1.00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘要	硬質塩化ビニル管据付工	25 mm、40 mm、50 mm、75 mm	m	0.60		硬質塩化ビニル管切断工	25 mm、40 mm、50 mm、75 mm	口	1.00		ビニル管処分	25 mm、40 mm、50 mm、75 mm 20 km以下	m	1.00		諸雑費	(まるめ)	式	1.00		<p>第3章 管 工</p> <p>9. ポリエチレン管布設工 (m)</p> <p>(1) 適用範囲 配水設備修繕工事に伴い包括工種以外でポリエチレン管布設を行う場合に適用する。</p> <p>表3-4 (10m当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>単位</th> <th>φ25</th> <th>φ40</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ポリエチレン管布設工 据付工</td> <td>m</td> <td>10.00</td> <td>10.00</td> </tr> <tr> <td>ポリエチレン管布設工 継手工</td> <td>口</td> <td>10.00</td> <td>10.00</td> </tr> <tr> <td>ポリエチレン管切断工</td> <td>口</td> <td>10.00</td> <td>10.00</td> </tr> <tr> <td>ポリエチレン管工種</td> <td>m</td> <td>10.00</td> <td>10.00</td> </tr> <tr> <td>諸雑費 (まるめ)</td> <td>式</td> <td>1.00</td> <td>1.00</td> </tr> </tbody> </table> <p>10. ビニル管撤去工 (m)</p> <p>(1) 適用範囲 配水設備修繕工事に伴い包括工種以外でビニル管撤去を行う場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 数量については、各口径共通とする。</p> <p>表3-5 (1.00m当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>硬質塩化ビニル管据付工</td> <td>25 mm、40 mm、50 mm、75 mm</td> <td>m</td> <td>0.60</td> <td></td> </tr> <tr> <td>硬質塩化ビニル管切断工</td> <td>25 mm、40 mm、50 mm、75 mm</td> <td>口</td> <td>1.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ビニル管処分</td> <td>25 mm、40 mm、50 mm、75 mm 20 km以下</td> <td>m</td> <td>1.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>(まるめ)</td> <td>式</td> <td>1.00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	単位	φ25	φ40	ポリエチレン管布設工 据付工	m	10.00	10.00	ポリエチレン管布設工 継手工	口	10.00	10.00	ポリエチレン管切断工	口	10.00	10.00	ポリエチレン管工種	m	10.00	10.00	諸雑費 (まるめ)	式	1.00	1.00	工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘要	硬質塩化ビニル管据付工	25 mm、40 mm、50 mm、75 mm	m	0.60		硬質塩化ビニル管切断工	25 mm、40 mm、50 mm、75 mm	口	1.00		ビニル管処分	25 mm、40 mm、50 mm、75 mm 20 km以下	m	1.00		諸雑費	(まるめ)	式	1.00		<p>・新規工種追加</p> <p>・工種番号の修正</p> <p>・表番号の修正</p>
工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘要																																																																								
硬質塩化ビニル管据付工	25 mm、40 mm、50 mm、75 mm	m	0.60																																																																									
硬質塩化ビニル管切断工	25 mm、40 mm、50 mm、75 mm	口	1.00																																																																									
ビニル管処分	25 mm、40 mm、50 mm、75 mm 20 km以下	m	1.00																																																																									
諸雑費	(まるめ)	式	1.00																																																																									
工種・名称	単位	φ25	φ40																																																																									
ポリエチレン管布設工 据付工	m	10.00	10.00																																																																									
ポリエチレン管布設工 継手工	口	10.00	10.00																																																																									
ポリエチレン管切断工	口	10.00	10.00																																																																									
ポリエチレン管工種	m	10.00	10.00																																																																									
諸雑費 (まるめ)	式	1.00	1.00																																																																									
工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘要																																																																								
硬質塩化ビニル管据付工	25 mm、40 mm、50 mm、75 mm	m	0.60																																																																									
硬質塩化ビニル管切断工	25 mm、40 mm、50 mm、75 mm	口	1.00																																																																									
ビニル管処分	25 mm、40 mm、50 mm、75 mm 20 km以下	m	1.00																																																																									
諸雑費	(まるめ)	式	1.00																																																																									

土木工事積算基準（令和2年5月）の一部修正その1 新旧比較表

○○○○：追加・修正

⊖⊖⊖⊖：削除

現 行 (V-4-1)	修 正 (V-4-1)	備考 (内容)
<p>第4章 付 帯 工</p> <p>2. 型枠工 (m²)</p> <p>3. コンクリート工 (m³)</p> <p>4. 基礎砕石工 (m²)</p>	<p>第4章 付 帯 工</p> <p>2. 型枠工 (m²)</p> <p>3. コンクリート工 (m³)</p> <p>4. 基礎砕石工 (m²)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・単位表記の統一 ・単位表記の統一 ・単位表記の統一

土木工事積算基準（令和2年5月）の一部修正その1 新旧比較表

○○○○：追加・修正

⊖⊖⊖⊖：削除

現 行 (V-4-2~3)	修 正 (V-4-2~3)	備考 (内容)																																																																																																				
<p>5. 鉄板敷設工 (m²)</p> <p>6. モルタル工 (m³)</p> <p>(1) 適用範囲 配水設備修繕工事に伴いモルタルを使用する場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 表4-1 (1.00m³当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 20px;"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>0.25</td> <td></td> </tr> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>0.95</td> <td></td> </tr> <tr> <td>コンクリート用骨材</td> <td>砂洗い</td> <td>m³</td> <td>0.54</td> <td></td> </tr> <tr> <td>無収縮モルタル</td> <td></td> <td>kg</td> <td>94.0</td> <td>市場単価</td> </tr> <tr> <td>セメント (袋)</td> <td>高炉 B 種 25kg 袋入</td> <td>kg</td> <td>827.0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>8. 足場工 (m²)</p> <p>(1) 適用範囲 水管橋及び橋梁添架管の調査、修繕等の際に使用する足場に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 手すり先行枠組は、「国土交通省土木工事標準積算基準書 足場工」によるものとする。 吊足場は、「Ⅱ-7 第6. 1. 足場工」によるものとし、条件については「パイプビーム形式水管橋 架設足場」を適用する。</p> <p>表4-2 (1.00m²当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 20px;"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>足場工</td> <td>手すり先行枠組</td> <td>掛m²</td> <td>1.00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>表4-3 (1.00m²当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>足場工</td> <td>吊足場</td> <td>m²</td> <td>1.00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>9. 塗装工 (m²)</p>	工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘 要	普通作業員		人	0.25		特殊作業員		人	0.95		コンクリート用骨材	砂洗い	m ³	0.54		無収縮モルタル		kg	94.0	市場単価	セメント (袋)	高炉 B 種 25kg 袋入	kg	827.0		工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘 要	足場工	手すり先行枠組	掛m ²	1.00		工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘 要	足場工	吊足場	m ²	1.00		<p>5. 鉄板敷設工 (m²)</p> <p>6. モルタル工 (m³)</p> <p>(1) 適用範囲 配水設備修繕工事に伴いモルタルを使用する場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 表4-1 (1.00m³当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 20px;"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>0.25</td> <td></td> </tr> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>0.95</td> <td></td> </tr> <tr> <td>コンクリート用骨材</td> <td>砂洗い 細目</td> <td>m³</td> <td>0.54</td> <td></td> </tr> <tr> <td>無収縮モルタル</td> <td></td> <td>kg</td> <td>94.0</td> <td>市場単価</td> </tr> <tr> <td>セメント (袋)</td> <td>高炉 B 種 25kg 袋入</td> <td>kg</td> <td>827.0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>8. 足場工 (m²)</p> <p>(1) 適用範囲 水管橋及び橋梁添架管の調査、修繕等の際に使用する足場に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 手すり先行型枠組は、「国土交通省土木工事標準積算基準書 足場工」によるものとする。 吊足場は、「Ⅱ-7 第6. 1. 足場工」によるものとし、条件については「パイプビーム形式水管橋 架設足場」を適用する。</p> <p>表4-2 (1.00m²当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 20px;"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>足場工</td> <td>手すり先行型枠組</td> <td>掛m²</td> <td>1.00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>表4-3 (1.00m²当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>足場工</td> <td>吊足場</td> <td>m²</td> <td>1.00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>9. 塗装工 (m²)</p>	工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘 要	普通作業員		人	0.25		特殊作業員		人	0.95		コンクリート用骨材	砂洗い 細目	m ³	0.54		無収縮モルタル		kg	94.0	市場単価	セメント (袋)	高炉 B 種 25kg 袋入	kg	827.0		工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘 要	足場工	手すり先行 型 枠組	掛m ²	1.00		工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘 要	足場工	吊足場	m ²	1.00		<ul style="list-style-type: none"> ・単位表記の統一 ・単位表記の統一 ・積算基準の明確化 ・単位表記の統一及び修正 ・単位表記の統一
工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘 要																																																																																																		
普通作業員		人	0.25																																																																																																			
特殊作業員		人	0.95																																																																																																			
コンクリート用骨材	砂洗い	m ³	0.54																																																																																																			
無収縮モルタル		kg	94.0	市場単価																																																																																																		
セメント (袋)	高炉 B 種 25kg 袋入	kg	827.0																																																																																																			
工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘 要																																																																																																		
足場工	手すり先行枠組	掛m ²	1.00																																																																																																			
工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘 要																																																																																																		
足場工	吊足場	m ²	1.00																																																																																																			
工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘 要																																																																																																		
普通作業員		人	0.25																																																																																																			
特殊作業員		人	0.95																																																																																																			
コンクリート用骨材	砂洗い 細目	m ³	0.54																																																																																																			
無収縮モルタル		kg	94.0	市場単価																																																																																																		
セメント (袋)	高炉 B 種 25kg 袋入	kg	827.0																																																																																																			
工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘 要																																																																																																		
足場工	手すり先行 型 枠組	掛m ²	1.00																																																																																																			
工種・名称	形式寸法	単位	数量	摘 要																																																																																																		
足場工	吊足場	m ²	1.00																																																																																																			

土木工事積算基準（令和2年5月）の一部修正その1 新旧比較表

○○○○：追加・修正

⊖⊖⊖⊖：削除

現 行 (V-4-5)	修 正 (V-4-5)	備 考 (内容)
13. 受水槽清掃工 (箇所及びm ³)	13. 受水槽清掃工 (箇所及びm ³)	・単位表記の統一
14. 高架水槽清掃工 (箇所及びm ³)	14. 高架水槽清掃工 (箇所及びm ³)	・単位表記の統一

土木工事積算基準（令和2年5月）の一部修正その1 新旧比較表

○○○○：追加・修正

⊖⊖⊖⊖：削除

現 行 (V-4-6)	修 正 (V-4-6)	備考 (内容)																																																												
<p>15. 待機工 (日)</p> <p>(1) 適用範囲 夜間及び土曜日・休日（祝祭日を含む）に発生した配水設備及び給水装置等の緊急修繕時に対応するための作業員等の待機費用であり、待機当番日に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 待機における人員構成を以下表のとおりとする。</p> <p style="text-align: center;">表4-8</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>職 種</th> <th>人数</th> <th>補正人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>軽作業員（連絡員）</td> <td>1人</td> <td>1.0人</td> </tr> <tr> <td>土木一般世話役</td> <td>1人</td> <td>0.5人</td> </tr> <tr> <td>配管工</td> <td>1人</td> <td>0.5人</td> </tr> <tr> <td>特殊作業員</td> <td>1人</td> <td>0.5人</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>1人</td> <td>0.5人</td> </tr> </tbody> </table> <p>待機費用算出にあたって、軽作業員（連絡員）は常時待機とし、その他は稼働実績を考慮し人員構成に補正係数（0.5）を乗じる。</p> <p>また、労務構成比は割増対象賃金比/8hとする。</p> <p style="text-align: center;">表4-9 昼間（9:00～17:30）</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>職 種</th> <th>算出式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>軽作業員（連絡員）</td> <td>労務単価×8.5h/9h×1.0人</td> </tr> <tr> <td>土木一般世話役</td> <td>労務単価×8.5h/9h×0.5人</td> </tr> <tr> <td>配管工</td> <td>労務単価×8.5h/9h×0.5人</td> </tr> <tr> <td>特殊作業員</td> <td>労務単価×8.5h/9h×0.5人</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>労務単価×8.5h/9h×0.5人</td> </tr> </tbody> </table>	職 種	人数	補正人数	軽作業員（連絡員）	1人	1.0人	土木一般世話役	1人	0.5人	配管工	1人	0.5人	特殊作業員	1人	0.5人	普通作業員	1人	0.5人	職 種	算出式	軽作業員（連絡員）	労務単価×8.5h/9h×1.0人	土木一般世話役	労務単価×8.5h/9h×0.5人	配管工	労務単価×8.5h/9h×0.5人	特殊作業員	労務単価×8.5h/9h×0.5人	普通作業員	労務単価×8.5h/9h×0.5人	<p>15. 待機工 (日)</p> <p>(1) 適用範囲 夜間及び土曜日・休日（祝祭日を含む）に発生した配水設備及び給水装置等の緊急修繕時に対応するための作業員等の待機費用であり、待機当番日に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 待機における人員構成を以下表のとおりとする。</p> <p style="text-align: center;">表4-8</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>職 種</th> <th>人数</th> <th>補正人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>軽作業員（連絡員）</td> <td>1人</td> <td>1.0人</td> </tr> <tr> <td>土木一般世話役</td> <td>1人</td> <td>0.5人</td> </tr> <tr> <td>配管工</td> <td>1人</td> <td>0.5人</td> </tr> <tr> <td>特殊作業員</td> <td>1人</td> <td>0.5人</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>1人</td> <td>0.5人</td> </tr> </tbody> </table> <p>待機費用算出にあたって、軽作業員（連絡員）は常時待機とし、その他は稼働実績を考慮し人員構成に補正係数（0.5）を乗じる。</p> <p>また、労務構成比は割増対象賃金比/8hとする。</p> <p style="text-align: center;">表4-9 昼間（9:00～17:30）</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>職 種</th> <th>算出式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>軽作業員（連絡員）</td> <td>労務単価×8.5h/9h×1.0人</td> </tr> <tr> <td>土木一般世話役</td> <td>労務単価×8.5h/9h×0.5人</td> </tr> <tr> <td>配管工</td> <td>労務単価×8.5h/9h×0.5人</td> </tr> <tr> <td>特殊作業員</td> <td>労務単価×8.5h/9h×0.5人</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>労務単価×8.5h/9h×0.5人</td> </tr> </tbody> </table> <p style="color: red; text-align: center;"><u>本工種は、現場管理費及び一般管理費等の対象とする。</u></p>	職 種	人数	補正人数	軽作業員（連絡員）	1人	1.0人	土木一般世話役	1人	0.5人	配管工	1人	0.5人	特殊作業員	1人	0.5人	普通作業員	1人	0.5人	職 種	算出式	軽作業員（連絡員）	労務単価×8.5h/9h×1.0人	土木一般世話役	労務単価×8.5h/9h×0.5人	配管工	労務単価×8.5h/9h×0.5人	特殊作業員	労務単価×8.5h/9h×0.5人	普通作業員	労務単価×8.5h/9h×0.5人	<p>・積算基準の明確化</p>
職 種	人数	補正人数																																																												
軽作業員（連絡員）	1人	1.0人																																																												
土木一般世話役	1人	0.5人																																																												
配管工	1人	0.5人																																																												
特殊作業員	1人	0.5人																																																												
普通作業員	1人	0.5人																																																												
職 種	算出式																																																													
軽作業員（連絡員）	労務単価×8.5h/9h×1.0人																																																													
土木一般世話役	労務単価×8.5h/9h×0.5人																																																													
配管工	労務単価×8.5h/9h×0.5人																																																													
特殊作業員	労務単価×8.5h/9h×0.5人																																																													
普通作業員	労務単価×8.5h/9h×0.5人																																																													
職 種	人数	補正人数																																																												
軽作業員（連絡員）	1人	1.0人																																																												
土木一般世話役	1人	0.5人																																																												
配管工	1人	0.5人																																																												
特殊作業員	1人	0.5人																																																												
普通作業員	1人	0.5人																																																												
職 種	算出式																																																													
軽作業員（連絡員）	労務単価×8.5h/9h×1.0人																																																													
土木一般世話役	労務単価×8.5h/9h×0.5人																																																													
配管工	労務単価×8.5h/9h×0.5人																																																													
特殊作業員	労務単価×8.5h/9h×0.5人																																																													
普通作業員	労務単価×8.5h/9h×0.5人																																																													

○○○○：追加・修正

⊖⊖⊖⊖：削除

土木工事積算基準（令和2年5月）の一部修正その1 新旧比較表

現 行 (V-4-7~8)	修 正 (V-4-7~8)	備考 (内容)																																																																																																																													
<p>16. 立入り防止柵工 (m)</p> <p>(1) 適用範囲 立入り防止柵の設置・撤去を行う場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 「国土交通省土木工事標準積算基準書 立入り防止柵工」によるものとする。</p> <p style="text-align: center;">表4-13 立入り防止柵工 撤去 H=2.0m以下 (100.00m当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>工種名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>立入り防止柵工</td> <td>金網(フェンス)・支柱(立入り防止柵) 撤去</td> <td>m</td> <td>100.00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">表4-14 立入り防止柵工 設置 H=1.8m (100.00m当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>工種名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>立入り防止柵工</td> <td>金網(フェンス)・支柱(立入り防止柵) 設置</td> <td>m</td> <td>100.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>基礎ブロック(立入防止柵用)</td> <td>設置 (180×550×450)</td> <td>個</td> <td>50.00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">表4-15 立入り防止柵工 設置 H=2.0m (100.00m当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>工種名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>立入り防止柵工</td> <td>金網(フェンス)・支柱(立入り防止柵) 設置</td> <td>m</td> <td>100.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>基礎ブロック(立入防止柵用)</td> <td>設置 (180×550×450)</td> <td>個</td> <td>50.00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">表4-16 立入り防止柵工 張替 H=2.0m以下 (100.00m当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>工種名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>立入り防止柵工</td> <td>金網(フェンス)・支柱(立入り防止柵) 再利用設置</td> <td>m</td> <td>100.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>金網柵 (ネットフェンス)</td> <td>H=2.0m アングル型 VE-GS2 3.2×50</td> <td>m</td> <td>100.00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種名称	形式寸法	単位	数量	摘要	立入り防止柵工	金網(フェンス)・支柱(立入り防止柵) 撤去	m	100.00		工種名称	形式寸法	単位	数量	摘要	立入り防止柵工	金網(フェンス)・支柱(立入り防止柵) 設置	m	100.00		基礎ブロック(立入防止柵用)	設置 (180×550×450)	個	50.00		工種名称	形式寸法	単位	数量	摘要	立入り防止柵工	金網(フェンス)・支柱(立入り防止柵) 設置	m	100.00		基礎ブロック(立入防止柵用)	設置 (180×550×450)	個	50.00		工種名称	形式寸法	単位	数量	摘要	立入り防止柵工	金網(フェンス)・支柱(立入り防止柵) 再利用設置	m	100.00		金網柵 (ネットフェンス)	H=2.0m アングル型 VE-GS2 3.2×50	m	100.00		<p>16. 立入り防止柵工 (m)</p> <p>(1) 適用範囲 立入り防止柵の設置・撤去を行う場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 条件については以下のとおりとする。 撤去：建設局「公共事業建設資材価格調査報告書 エキスパートフェンス撤去 柵高2m以下、支柱間隔2m (フェンス・支柱・基礎ブロック含む)」 設置：「国土交通省土木工事標準積算基準書 立入り防止柵工」 張替：表4-15 による。</p> <p style="text-align: center;">表4-13 立入り防止柵工 撤去 H=2.0m以下 (100.00m当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>工種名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>立入り防止柵工</td> <td>金網(フェンス)・支柱(立入り防止柵) 撤去</td> <td>m</td> <td>100.00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">表4-13 立入り防止柵工 設置 H=1.8m (100.00m当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>工種名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>基礎ブロック、鋼管基礎</td> <td>基礎ブロック、金網柵無し、 全ての費用</td> <td>基</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>金網・支柱(立入防止柵)</td> <td>基礎ブロック 2m</td> <td>m</td> <td>100.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>金網・支柱(立入防止柵) (材料費)</td> <td>フェンス H1800 塗装</td> <td>m</td> <td>100.00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">表4-14 立入り防止柵工 設置 H=2.0m (100.00m当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>工種名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>基礎ブロック、鋼管基礎</td> <td>基礎ブロック、金網柵無し、 全ての費用</td> <td>基</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>金網・支柱(立入防止柵)</td> <td>基礎ブロック 2m</td> <td>m</td> <td>100.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>金網・支柱(立入防止柵) (材料費)</td> <td>フェンス H2000 塗装</td> <td>m</td> <td>100.00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">表4-15 立入り防止柵工 張替 H=2.0m以下 材工共 (100.00m当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>工種名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>土木一般世話役</td> <td></td> <td>人</td> <td>0.9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>15.2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>金網柵 (ネットフェンス)</td> <td>H=2.0m アングル型 VE-GS2 3.2×50</td> <td>m</td> <td>100.00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種名称	形式寸法	単位	数量	摘要	立入り防止柵工	金網(フェンス)・支柱(立入り防止柵) 撤去	m	100.00		工種名称	形式寸法	単位	数量	摘要	基礎ブロック、鋼管基礎	基礎ブロック、金網柵無し、 全ての費用	基	50		金網・支柱(立入防止柵)	基礎ブロック 2m	m	100.00		金網・支柱(立入防止柵) (材料費)	フェンス H1800 塗装	m	100.00		工種名称	形式寸法	単位	数量	摘要	基礎ブロック、鋼管基礎	基礎ブロック、金網柵無し、 全ての費用	基	50		金網・支柱(立入防止柵)	基礎ブロック 2m	m	100.00		金網・支柱(立入防止柵) (材料費)	フェンス H2000 塗装	m	100.00		工種名称	形式寸法	単位	数量	摘要	土木一般世話役		人	0.9		普通作業員		人	15.2		金網柵 (ネットフェンス)	H=2.0m アングル型 VE-GS2 3.2×50	m	100.00		<p>・基準改定に伴う改訂、及び積算基準の明確化、表番号の修正</p>
工種名称	形式寸法	単位	数量	摘要																																																																																																																											
立入り防止柵工	金網(フェンス)・支柱(立入り防止柵) 撤去	m	100.00																																																																																																																												
工種名称	形式寸法	単位	数量	摘要																																																																																																																											
立入り防止柵工	金網(フェンス)・支柱(立入り防止柵) 設置	m	100.00																																																																																																																												
基礎ブロック(立入防止柵用)	設置 (180×550×450)	個	50.00																																																																																																																												
工種名称	形式寸法	単位	数量	摘要																																																																																																																											
立入り防止柵工	金網(フェンス)・支柱(立入り防止柵) 設置	m	100.00																																																																																																																												
基礎ブロック(立入防止柵用)	設置 (180×550×450)	個	50.00																																																																																																																												
工種名称	形式寸法	単位	数量	摘要																																																																																																																											
立入り防止柵工	金網(フェンス)・支柱(立入り防止柵) 再利用設置	m	100.00																																																																																																																												
金網柵 (ネットフェンス)	H=2.0m アングル型 VE-GS2 3.2×50	m	100.00																																																																																																																												
工種名称	形式寸法	単位	数量	摘要																																																																																																																											
立入り防止柵工	金網(フェンス)・支柱(立入り防止柵) 撤去	m	100.00																																																																																																																												
工種名称	形式寸法	単位	数量	摘要																																																																																																																											
基礎ブロック、鋼管基礎	基礎ブロック、金網柵無し、 全ての費用	基	50																																																																																																																												
金網・支柱(立入防止柵)	基礎ブロック 2m	m	100.00																																																																																																																												
金網・支柱(立入防止柵) (材料費)	フェンス H1800 塗装	m	100.00																																																																																																																												
工種名称	形式寸法	単位	数量	摘要																																																																																																																											
基礎ブロック、鋼管基礎	基礎ブロック、金網柵無し、 全ての費用	基	50																																																																																																																												
金網・支柱(立入防止柵)	基礎ブロック 2m	m	100.00																																																																																																																												
金網・支柱(立入防止柵) (材料費)	フェンス H2000 塗装	m	100.00																																																																																																																												
工種名称	形式寸法	単位	数量	摘要																																																																																																																											
土木一般世話役		人	0.9																																																																																																																												
普通作業員		人	15.2																																																																																																																												
金網柵 (ネットフェンス)	H=2.0m アングル型 VE-GS2 3.2×50	m	100.00																																																																																																																												

○○○○：追加・修正

⊖⊖⊖⊖：削除

土木工事積算基準（令和2年5月）の一部修正その1 新旧比較表

現 行 (V-4-9~10)	修 正 (V-4-9~10)	備考 (内容)																																																																																
<p>19. 調査船 (日)</p> <p>(1) 適用範囲 水管橋及び橋梁添架管等河川に架設されている水管橋及び水道施設の調査・点検に台船を用いる場合に適用する</p> <p>(2) 積算基準 引船をチャーターし、1日当りの就業時間を8時間とする。</p> <p style="text-align: center;">表4-21 鋼製 (1日当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>規 格</th> <th>単 位</th> <th>数 量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>燃料</td> <td>A重油</td> <td>1</td> <td>174.20</td> </tr> <tr> <td>高級船員</td> <td></td> <td>人</td> <td>1.20</td> </tr> <tr> <td>運転損料</td> <td>交通船 180PS 型 18GT</td> <td>日</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>供用損料</td> <td>交通船 180PS 型 18GT</td> <td>日</td> <td>1.65</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">表4-22 FRP製 (1日当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>規 格</th> <th>単 位</th> <th>数 量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>燃料</td> <td>A重油</td> <td>1</td> <td>62.00</td> </tr> <tr> <td>高級船員</td> <td></td> <td>人</td> <td>1.20</td> </tr> <tr> <td>運転損料</td> <td>交通船 70PS 型 3.0GT</td> <td>日</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>供用損料</td> <td>交通船 70PS 型 3.0GT</td> <td>日</td> <td>1.65</td> </tr> </tbody> </table>	名 称	規 格	単 位	数 量	燃料	A重油	1	174.20	高級船員		人	1.20	運転損料	交通船 180PS 型 18GT	日	1.00	供用損料	交通船 180PS 型 18GT	日	1.65	名 称	規 格	単 位	数 量	燃料	A重油	1	62.00	高級船員		人	1.20	運転損料	交通船 70PS 型 3.0GT	日	1.00	供用損料	交通船 70PS 型 3.0GT	日	1.65	<p>19. 調査船 (日)</p> <p>(1) 適用範囲 水管橋及び橋梁添架管等河川に架設されている水管橋及び水道施設の調査・点検に台船を用いる場合に適用する</p> <p>(2) 積算基準 調査船は下表によるものとし、引船をチャーターする場合に適用する。 1日当りの就業時間は8時間とする。</p> <p style="text-align: center;">表4-21 鋼製 180PS (操縦者含む) (1日当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>規 格</th> <th>単 位</th> <th>数 量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>燃料</td> <td>A重油</td> <td>1</td> <td>115.60</td> </tr> <tr> <td>高級船員</td> <td></td> <td>人</td> <td>1.20</td> </tr> <tr> <td>運転損料</td> <td>交通船 180PS 型 18GT</td> <td>日</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>供用損料</td> <td>交通船 180PS 型 18GT</td> <td>日</td> <td>1.65</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">表4-22 FRP製 70PS (操縦者含む) (1日当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>規 格</th> <th>単 位</th> <th>数 量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>燃料</td> <td>A重油</td> <td>1</td> <td>44.00</td> </tr> <tr> <td>高級船員</td> <td></td> <td>人</td> <td>1.20</td> </tr> <tr> <td>運転損料</td> <td>交通船 70PS 型 3.0GT</td> <td>日</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>供用損料</td> <td>交通船 70PS 型 3.0GT</td> <td>日</td> <td>1.65</td> </tr> </tbody> </table> <p>本工種は、現場管理費及び一般管理費等の対象とする。</p>	名 称	規 格	単 位	数 量	燃料	A重油	1	115.60	高級船員		人	1.20	運転損料	交通船 180PS 型 18GT	日	1.00	供用損料	交通船 180PS 型 18GT	日	1.65	名 称	規 格	単 位	数 量	燃料	A重油	1	44.00	高級船員		人	1.20	運転損料	交通船 70PS 型 3.0GT	日	1.00	供用損料	交通船 70PS 型 3.0GT	日	1.65	<p>・積算基準の明確化</p>
名 称	規 格	単 位	数 量																																																																															
燃料	A重油	1	174.20																																																																															
高級船員		人	1.20																																																																															
運転損料	交通船 180PS 型 18GT	日	1.00																																																																															
供用損料	交通船 180PS 型 18GT	日	1.65																																																																															
名 称	規 格	単 位	数 量																																																																															
燃料	A重油	1	62.00																																																																															
高級船員		人	1.20																																																																															
運転損料	交通船 70PS 型 3.0GT	日	1.00																																																																															
供用損料	交通船 70PS 型 3.0GT	日	1.65																																																																															
名 称	規 格	単 位	数 量																																																																															
燃料	A重油	1	115.60																																																																															
高級船員		人	1.20																																																																															
運転損料	交通船 180PS 型 18GT	日	1.00																																																																															
供用損料	交通船 180PS 型 18GT	日	1.65																																																																															
名 称	規 格	単 位	数 量																																																																															
燃料	A重油	1	44.00																																																																															
高級船員		人	1.20																																																																															
運転損料	交通船 70PS 型 3.0GT	日	1.00																																																																															
供用損料	交通船 70PS 型 3.0GT	日	1.65																																																																															

土木工事積算基準（令和2年5月）の一部修正その1 新旧比較表

○○○○：追加・修正

⊖⊖⊖⊖：削除

現 行 (V-6-4~5)	修 正 (V-6-4~5)	備考 (内容)																																																																																																
<p>7. 弁室整備工（箇所）</p> <p>(1) 適用範囲 弁室内の土砂等の搬出等を行う場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 ア. 弁室整備工・・・コンクリートブロック積み弁室 イ. 弁室整備工・・・場所打コンクリート弁室 表6-9 (1.00箇所当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th>工種名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>コンクリートブロック積み</th> <th>場所打コンクリート</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>0.16</td> <td>0.48</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>労務費の2%</td> <td>式</td> <td>1.00</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>ダンプ運転費(2t車)</td> <td>人力積込、2km</td> <td>日</td> <td>0.10</td> <td>0.20</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">水替工 (I)</td> <td rowspan="2">作業時排水/発動発電機 1台 0以上40未満 (m³/h) 10m</td> <td>日</td> <td>0.10</td> <td>0.20</td> </tr> <tr> <td>現場</td> <td>1.00</td> <td>1.00</td> </tr> </tbody> </table> <p>ウ. 弁室整備工・・・土砂等が多量であり、専用車を使用した場合に適用する。 表6-10 (1.00箇所当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>工種名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>清掃車</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>排水管清掃車運転費</td> <td>ジェット式 5.3~5.8m³</td> <td>時間</td> <td>2.00</td> </tr> <tr> <td>汚泥吸排車運転費</td> <td>3,100~3,500t</td> <td>〃</td> <td>2.00</td> </tr> <tr> <td>散水車運転費</td> <td>3,800L</td> <td>〃</td> <td>2.00</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>0.50</td> </tr> </tbody> </table>	工種名称	形式寸法	単位	コンクリートブロック積み	場所打コンクリート	普通作業員		人	0.16	0.48	諸雑費	労務費の2%	式	1.00	1.00	ダンプ運転費(2t車)	人力積込、2km	日	0.10	0.20	水替工 (I)	作業時排水/発動発電機 1台 0以上40未満 (m ³ /h) 10m	日	0.10	0.20	現場	1.00	1.00	工種名称	形式寸法	単位	清掃車	排水管清掃車運転費	ジェット式 5.3~5.8m ³	時間	2.00	汚泥吸排車運転費	3,100~3,500t	〃	2.00	散水車運転費	3,800L	〃	2.00	普通作業員		人	0.50	<p>7. 弁室整備工（箇所）</p> <p>(1) 適用範囲 弁室内の土砂等の搬出等を行う場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 ア. 弁室整備工・・・コンクリートブロック積み弁室 イ. 弁室整備工・・・場所打コンクリート弁室 表6-9 (1.00箇所当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th>工種名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>コンクリートブロック積み</th> <th>場所打コンクリート</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>0.16</td> <td>0.48</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>上記労務費の2%</td> <td>式</td> <td>1.00</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>ダンプ運転費(2t車)</td> <td>人力積込、2km</td> <td>日</td> <td>0.10</td> <td>0.20</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">水替工 (I)</td> <td rowspan="2">作業時排水/発動発電機 1台 0以上40未満 (m³/h) 10m</td> <td>日</td> <td>0.10</td> <td>0.20</td> </tr> <tr> <td>現場</td> <td>1.00</td> <td>1.00</td> </tr> </tbody> </table> <p>ウ. 弁室整備工・・・土砂等が多量であり、専用車を使用した場合に適用する。 表6-10 (1.00箇所当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>工種名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>清掃車</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>排水管清掃車運転費</td> <td>ジェット式 5.3~5.8m³</td> <td>時間</td> <td>2.00</td> </tr> <tr> <td>汚泥吸排車運転費</td> <td>3,100~3,500t</td> <td>〃</td> <td>2.00</td> </tr> <tr> <td>散水車運転費</td> <td>3,800L</td> <td>〃</td> <td>2.00</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>0.50</td> </tr> </tbody> </table>	工種名称	形式寸法	単位	コンクリートブロック積み	場所打コンクリート	普通作業員		人	0.16	0.48	諸雑費	上記労務費 の2%	式	1.00	1.00	ダンプ運転費(2t車)	人力積込、2km	日	0.10	0.20	水替工 (I)	作業時排水/発動発電機 1台 0以上40未満 (m ³ /h) 10m	日	0.10	0.20	現場	1.00	1.00	工種名称	形式寸法	単位	清掃車	排水管清掃車運転費	ジェット式 5.3~5.8m ³	時間	2.00	汚泥吸排車運転費	3,100~3,500t	〃	2.00	散水車運転費	3,800L	〃	2.00	普通作業員		人	0.50	<p>・追記及び積算基準の明確化</p>
工種名称	形式寸法	単位	コンクリートブロック積み	場所打コンクリート																																																																																														
普通作業員		人	0.16	0.48																																																																																														
諸雑費	労務費の2%	式	1.00	1.00																																																																																														
ダンプ運転費(2t車)	人力積込、2km	日	0.10	0.20																																																																																														
水替工 (I)	作業時排水/発動発電機 1台 0以上40未満 (m ³ /h) 10m	日	0.10	0.20																																																																																														
		現場	1.00	1.00																																																																																														
工種名称	形式寸法	単位	清掃車																																																																																															
排水管清掃車運転費	ジェット式 5.3~5.8m ³	時間	2.00																																																																																															
汚泥吸排車運転費	3,100~3,500t	〃	2.00																																																																																															
散水車運転費	3,800L	〃	2.00																																																																																															
普通作業員		人	0.50																																																																																															
工種名称	形式寸法	単位	コンクリートブロック積み	場所打コンクリート																																																																																														
普通作業員		人	0.16	0.48																																																																																														
諸雑費	上記労務費 の2%	式	1.00	1.00																																																																																														
ダンプ運転費(2t車)	人力積込、2km	日	0.10	0.20																																																																																														
水替工 (I)	作業時排水/発動発電機 1台 0以上40未満 (m ³ /h) 10m	日	0.10	0.20																																																																																														
		現場	1.00	1.00																																																																																														
工種名称	形式寸法	単位	清掃車																																																																																															
排水管清掃車運転費	ジェット式 5.3~5.8m ³	時間	2.00																																																																																															
汚泥吸排車運転費	3,100~3,500t	〃	2.00																																																																																															
散水車運転費	3,800L	〃	2.00																																																																																															
普通作業員		人	0.50																																																																																															

○○○○：追加・修正

⊖⊖⊖⊖：削除

土木工事積算基準（令和2年5月）の一部修正その1 新旧比較表

現 行 (V-6-6)	修 正 (V-6-6)	備考 (内容)																																																																																																																																																																																																																							
<p>9. 歩道修正蓋設置工 (箇所)</p> <p>(1) 適用範囲 歩車道境界線上の鉄蓋（仕切弁・消火栓等）で歩道面と車道面の鉄蓋の段差が8cm以上の時に、歩道部に別途鉄蓋を設置し段差解消を図る場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 表6-13 (1.00箇所当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>工種名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>(大)</th> <th>(中)</th> <th>(小)</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装切断工</td> <td>As・t ≤ 15 cm</td> <td>m</td> <td>3.39</td> <td>2.79</td> <td>2.19</td> <td></td> </tr> <tr> <td>舗装取壊掘削積込工</td> <td>As・Co10 cm以下</td> <td>m²</td> <td>0.94</td> <td>0.73</td> <td>0.52</td> <td></td> </tr> <tr> <td>掘削積込工</td> <td>BH=0.28m³</td> <td>m³</td> <td>0.20</td> <td>0.16</td> <td>0.11</td> <td></td> </tr> <tr> <td>残土処分工</td> <td>指定地処分</td> <td>〃</td> <td>0.20</td> <td>0.16</td> <td>0.11</td> <td>表2-1</td> </tr> <tr> <td>舗装残滓等処分工</td> <td>As</td> <td>〃</td> <td>0.03</td> <td>0.02</td> <td>0.02</td> <td>表2-3</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>改良土</td> <td>〃</td> <td>0.15</td> <td>0.12</td> <td>0.08</td> <td></td> </tr> <tr> <td>一次本復旧工</td> <td>歩道3-5型</td> <td>m²</td> <td>0.94</td> <td>0.73</td> <td>0.52</td> <td></td> </tr> <tr> <td>型枠</td> <td>均しコンクリート型枠</td> <td>〃</td> <td>0.73</td> <td>0.55</td> <td>0.37</td> <td></td> </tr> <tr> <td>コンクリート工</td> <td>18-8-40(高炉)</td> <td>m³</td> <td>0.08</td> <td>0.06</td> <td>0.04</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">弁室類築造工</td> <td>80 kg以下</td> <td>箇所</td> <td>-</td> <td>1.00</td> <td>1.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>400 kg以下</td> <td>〃</td> <td>1.00</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種名称	形式寸法	単位	(大)	(中)	(小)	摘要	舗装切断工	As・t ≤ 15 cm	m	3.39	2.79	2.19		舗装取壊掘削積込工	As・Co10 cm以下	m ²	0.94	0.73	0.52		掘削積込工	BH=0.28m ³	m ³	0.20	0.16	0.11		残土処分工	指定地処分	〃	0.20	0.16	0.11	表2-1	舗装残滓等処分工	As	〃	0.03	0.02	0.02	表2-3	埋戻工	改良土	〃	0.15	0.12	0.08		一次本復旧工	歩道3-5型	m ²	0.94	0.73	0.52		型枠	均しコンクリート型枠	〃	0.73	0.55	0.37		コンクリート工	18-8-40(高炉)	m ³	0.08	0.06	0.04		弁室類築造工	80 kg以下	箇所	-	1.00	1.00		400 kg以下	〃	1.00	-	-		<p>9. 歩道修正蓋設置工 (箇所)</p> <p>(1) 適用範囲 歩車道境界線上の鉄蓋（仕切弁・消火栓等）で歩道面と車道面の鉄蓋の段差が8cm以上の時に、歩道部に別途鉄蓋を設置し段差解消を図る場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 表6-14 (1.00箇所当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>工種名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>(大)</th> <th>(中)</th> <th>(小)</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装切断工</td> <td>As・t ≤ 15 cm</td> <td>m</td> <td>3.39</td> <td>2.79</td> <td>2.19</td> <td></td> </tr> <tr> <td>舗装取壊掘削積込工</td> <td>As・Co10 cm以下</td> <td>m²</td> <td>0.94</td> <td>0.73</td> <td>0.52</td> <td></td> </tr> <tr> <td>掘削積込工</td> <td>BH=0.28m³</td> <td>m³</td> <td>0.20</td> <td>0.16</td> <td>0.11</td> <td></td> </tr> <tr> <td>残土処分工</td> <td>指定地処分</td> <td>〃</td> <td>0.20</td> <td>0.16</td> <td>0.11</td> <td>表2-1</td> </tr> <tr> <td>舗装残滓等処分工</td> <td>As</td> <td>〃</td> <td>0.03</td> <td>0.02</td> <td>0.02</td> <td>表2-3</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>改良土</td> <td>〃</td> <td>0.15</td> <td>0.12</td> <td>0.08</td> <td></td> </tr> <tr> <td>一次本復旧工</td> <td>歩道3-5型</td> <td>m²</td> <td>0.94</td> <td>0.73</td> <td>0.52</td> <td></td> </tr> <tr> <td>型枠</td> <td>均しコンクリート型枠</td> <td>〃</td> <td>0.73</td> <td>0.55</td> <td>0.37</td> <td></td> </tr> <tr> <td>コンクリート工</td> <td>18-8-40(高炉)</td> <td>m³</td> <td>0.08</td> <td>0.06</td> <td>0.04</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">弁室類築造工</td> <td>80 kg以下</td> <td>箇所</td> <td>-</td> <td>1.00</td> <td>1.00</td> <td>表6-15</td> </tr> <tr> <td>400 kg以下</td> <td>〃</td> <td>1.00</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>(まるめ)</td> <td>式</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>表6-15 弁室類築造工 (10.0箇所当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>工種名称</th> <th>形式寸法</th> <th>単位</th> <th>大</th> <th>中</th> <th>小</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>土木一般世話役</td> <td></td> <td>人</td> <td>0.20</td> <td>0.10</td> <td>0.10</td> </tr> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>0.10</td> <td>0.10</td> <td>0.10</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>0.10</td> <td>0.20</td> <td>0.20</td> </tr> <tr> <td>バックハウ(クローラ)</td> <td>補正無し</td> <td>時間</td> <td>2.60</td> <td>0.00</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>標準・クレーン機能付</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>基礎碎石費</td> <td></td> <td>式</td> <td>1.00</td> <td>1.00</td> <td>1.00</td> </tr> </tbody> </table>	工種名称	形式寸法	単位	(大)	(中)	(小)	摘要	舗装切断工	As・t ≤ 15 cm	m	3.39	2.79	2.19		舗装取壊掘削積込工	As・Co10 cm以下	m ²	0.94	0.73	0.52		掘削積込工	BH=0.28m ³	m ³	0.20	0.16	0.11		残土処分工	指定地処分	〃	0.20	0.16	0.11	表2-1	舗装残滓等処分工	As	〃	0.03	0.02	0.02	表2-3	埋戻工	改良土	〃	0.15	0.12	0.08		一次本復旧工	歩道3-5型	m ²	0.94	0.73	0.52		型枠	均しコンクリート型枠	〃	0.73	0.55	0.37		コンクリート工	18-8-40(高炉)	m ³	0.08	0.06	0.04		弁室類築造工	80 kg以下	箇所	-	1.00	1.00	表6-15	400 kg以下	〃	1.00	-	-		諸雑費	(まるめ)	式	1	1	1		工種名称	形式寸法	単位	大	中	小	土木一般世話役		人	0.20	0.10	0.10	特殊作業員		人	0.10	0.10	0.10	普通作業員		人	0.10	0.20	0.20	バックハウ(クローラ)	補正無し	時間	2.60	0.00	0.00	標準・クレーン機能付						基礎碎石費		式	1.00	1.00	1.00	<p>・追記及び修正、表番号の修正</p> <p>・基準改定に伴う改訂、表の追加</p>
工種名称	形式寸法	単位	(大)	(中)	(小)	摘要																																																																																																																																																																																																																			
舗装切断工	As・t ≤ 15 cm	m	3.39	2.79	2.19																																																																																																																																																																																																																				
舗装取壊掘削積込工	As・Co10 cm以下	m ²	0.94	0.73	0.52																																																																																																																																																																																																																				
掘削積込工	BH=0.28m ³	m ³	0.20	0.16	0.11																																																																																																																																																																																																																				
残土処分工	指定地処分	〃	0.20	0.16	0.11	表2-1																																																																																																																																																																																																																			
舗装残滓等処分工	As	〃	0.03	0.02	0.02	表2-3																																																																																																																																																																																																																			
埋戻工	改良土	〃	0.15	0.12	0.08																																																																																																																																																																																																																				
一次本復旧工	歩道3-5型	m ²	0.94	0.73	0.52																																																																																																																																																																																																																				
型枠	均しコンクリート型枠	〃	0.73	0.55	0.37																																																																																																																																																																																																																				
コンクリート工	18-8-40(高炉)	m ³	0.08	0.06	0.04																																																																																																																																																																																																																				
弁室類築造工	80 kg以下	箇所	-	1.00	1.00																																																																																																																																																																																																																				
	400 kg以下	〃	1.00	-	-																																																																																																																																																																																																																				
工種名称	形式寸法	単位	(大)	(中)	(小)	摘要																																																																																																																																																																																																																			
舗装切断工	As・t ≤ 15 cm	m	3.39	2.79	2.19																																																																																																																																																																																																																				
舗装取壊掘削積込工	As・Co10 cm以下	m ²	0.94	0.73	0.52																																																																																																																																																																																																																				
掘削積込工	BH=0.28m ³	m ³	0.20	0.16	0.11																																																																																																																																																																																																																				
残土処分工	指定地処分	〃	0.20	0.16	0.11	表2-1																																																																																																																																																																																																																			
舗装残滓等処分工	As	〃	0.03	0.02	0.02	表2-3																																																																																																																																																																																																																			
埋戻工	改良土	〃	0.15	0.12	0.08																																																																																																																																																																																																																				
一次本復旧工	歩道3-5型	m ²	0.94	0.73	0.52																																																																																																																																																																																																																				
型枠	均しコンクリート型枠	〃	0.73	0.55	0.37																																																																																																																																																																																																																				
コンクリート工	18-8-40(高炉)	m ³	0.08	0.06	0.04																																																																																																																																																																																																																				
弁室類築造工	80 kg以下	箇所	-	1.00	1.00	表6-15																																																																																																																																																																																																																			
	400 kg以下	〃	1.00	-	-																																																																																																																																																																																																																				
諸雑費	(まるめ)	式	1	1	1																																																																																																																																																																																																																				
工種名称	形式寸法	単位	大	中	小																																																																																																																																																																																																																				
土木一般世話役		人	0.20	0.10	0.10																																																																																																																																																																																																																				
特殊作業員		人	0.10	0.10	0.10																																																																																																																																																																																																																				
普通作業員		人	0.10	0.20	0.20																																																																																																																																																																																																																				
バックハウ(クローラ)	補正無し	時間	2.60	0.00	0.00																																																																																																																																																																																																																				
標準・クレーン機能付																																																																																																																																																																																																																									
基礎碎石費		式	1.00	1.00	1.00																																																																																																																																																																																																																				

○○○○：追加・修正

⊖⊖⊖⊖：削除

土木工事積算基準（令和2年5月）の一部修正その1 新旧比較表

現 行（V-7-2～3）	修 正（V-7-3）	備考（内容）
<p>5. 止水栓設置工（箇所）</p> <p>(1) 適用範囲 修繕工事に伴い止水栓を設置する場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 「参-2 第2. 1. (14) 止水栓設置工」によるものとする。</p> <p>8. 鋳鉄管用サドル付分水栓取付穿孔工（箇所）</p> <p>(1) 適用範囲 修繕工事に伴う鋳鉄管用サドル付分水栓を取付穿孔する場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 「参-2 第2. 1. (19) 鋳鉄管用サドル付分水栓取付工」によるものとする。</p>	<p>5. 止水栓設置工（箇所）</p> <p>(1) 適用範囲 修繕工事に伴い止水栓を設置する場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 「参-2 第2. 1. (13) 止水栓設置工」によるものとする。</p> <p>8. 鋳鉄管用サドル付分水栓取付穿孔工（箇所）</p> <p>(1) 適用範囲 修繕工事に伴う鋳鉄管用サドル付分水栓を取付穿孔する場合に適用する。</p> <p>(2) 積算基準 「参-2 第2. 1. (18) 鋳鉄管用サドル付分水栓取付工」によるものとする。</p>	<p>・修正</p> <p>・修正</p>

土木工事積算基準（令和2年5月）の一部修正その1 新旧比較表

○○○○：追加・修正

⊖⊖⊖⊖：削除

現 行 (V-8-1~20)	修 正 (V-8-1~20)	備考 (内容)
<p>第8章 舗装工</p> <p>1. 車道舗装工 (㎡)</p> <p>2. 歩道舗装工 (㎡)</p> <p>3. 歩道改築工 (㎡)</p> <p>5. カラー舗装工 (㎡)</p> <p>6. 国道舗装工 (㎡)</p> <p>7. 私設舗装工 (㎡)</p> <p>19. 点字ブロック舗装工</p>	<p>第8章 舗装工</p> <p>1. 車道舗装工 (m2)</p> <p>2. 歩道舗装工 (m2)</p> <p>3. 歩道改築工 (m2)</p> <p>5. カラー舗装工 (m2)</p> <p>6. 国道舗装工 (m2)</p> <p>7. 私設舗装工 (m2)</p> <p>19. 点字ブロック舗装工 (m2)</p>	<p>・単位表記の統一</p>

土木工事積算基準（令和2年5月）の一部修正その1 新旧比較表

〇〇〇〇：追加・修正

⊖⊖⊖⊖：削除

現 行 (V-12-1)	修 正 (V-12-1)	備考 (内容)
<p>第12章 準備費</p> <p>1. 調査掘工 (m³)</p>	<p>第12章 準備費</p> <p>1. 調査掘工 (m²)</p>	<p>・単位表記の統一</p>