

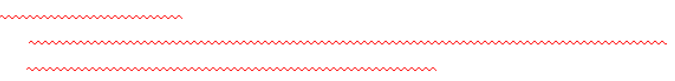
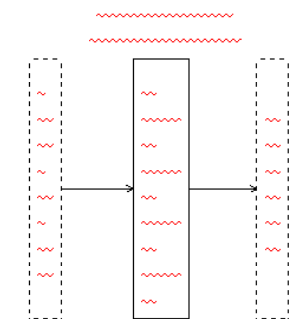
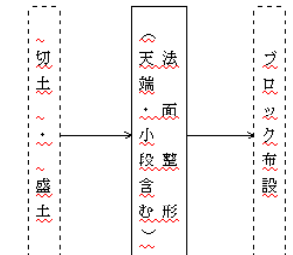
土木工事積算基準 の 改定・追加・訂正

適用年月日
(令和5年(2023年)2月1日以降積算基準日適用)

区分	ページ	改定	現行	備考
共通編 102 共通工 積算基準	共通-1	<p>102-010 法面整形工 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ① 法面工 ①-1 法面整形工 ①-2 法面整形工(ICT)」を適用する。 護岸設置の有無によらず上記を適用する。なお、<u>路面工内法仕上げ</u>は「運用資料」を適用する。</p> <p>102-020 プレキャスト法枠工・現場打法枠工 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ① 法面工 ①-4 コンクリート法枠工」を適用する。</p> <p>102-030 法面施肥工 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ① 法面工 ①-5 法面施肥工」を適用する。</p> <p>102-040 現場吹付法枠工 枠内中詰(植生土のう)使用量、土のう留金網は「運用資料」を適用する。</p> <p>102-050 吹付法面とリこわし工 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ① 法面工 ①-6 吹付法面とリこわし工」を適用する。</p> <p>102-060 プレキャストコンクリート板設置工 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ① 法面工 ①-7 プレキャストコンクリート板設置工」を適用する。</p> <p>102-070 人工張芝工 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ① 法面工 ①-8 人工張芝工」を適用する。</p> <p>102-080 基礎・裏込工 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ② 基礎・裏込砕石、基礎・裏込栗石工」を適用する。</p> <p>102-090 コンクリートブロック積(張)工 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ③ コンクリートブロック積(張)工 ③-1 コンクリートブロック積(張)工」を適用する。ただし、間知ブロック張工を除く。 なお、連節ブロック清掃工は「運用資料」を適用する。 なお、連節ブロック張の再利用等を目的とする場合の撤去費は「運用資料」を適用する。 なお、コンクリートブロック積工の胴込コンクリートの標準使用量は「運用資料」を適用する。</p> <p>102-100 石積(張)工 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ④ 石積(張)工 ④-1 石積(張)工」を適用する。</p>	<p>102-010 法面整形工 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ① 法面工 ①-1 法面整形工 ①-2 法面整形工(ICT)」を適用する。 なお、<u>護岸法面小段整形</u>、<u>路面工内法仕上げ</u>は「運用資料」を適用する。</p> <p>102-020 プレキャスト法枠工・現場打法枠工 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ① 法面工 ①-4 コンクリート法枠工」を適用する。</p> <p>102-030 法面施肥工 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ① 法面工 ①-5 法面施肥工」を適用する。</p> <p>102-040 現場吹付法枠工 枠内中詰(植生土のう)使用量、土のう留金網は「運用資料」を適用する。</p> <p>102-050 吹付法面とリこわし工 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ① 法面工 ①-6 吹付法面とリこわし工」を適用する。</p> <p>102-060 プレキャストコンクリート板設置工 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ① 法面工 ①-7 プレキャストコンクリート板設置工」を適用する。</p> <p>102-070 人工張芝工 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ① 法面工 ①-8 人工張芝工」を適用する。</p> <p>102-080 基礎・裏込工 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ② 基礎・裏込砕石、基礎・裏込栗石工」を適用する。</p> <p>102-090 コンクリートブロック積(張)工 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ③ コンクリートブロック積(張)工 ③-1 コンクリートブロック積(張)工」を適用する。ただし、間知ブロック張工を除く。 なお、連節ブロック清掃工は「運用資料」を適用する。 なお、連節ブロック張の再利用等を目的とする場合の撤去費は「運用資料」を適用する。 なお、コンクリートブロック積工の胴込コンクリートの標準使用量は「運用資料」を適用する。</p> <p>102-100 石積(張)工 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ④ 石積(張)工 ④-1 石積(張)工」を適用する。</p>	護岸法面小段整形を廃止し、赤本に準ずる(国の取扱いと統一)

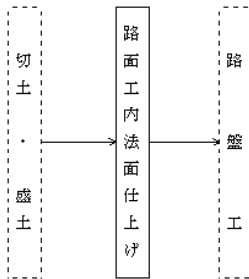
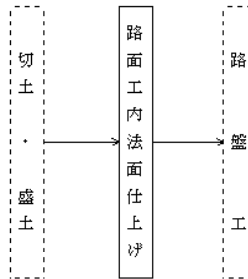
土木工事積算基準 の 改定・追加・訂正

適用年月日
(令和5年(2023年)2月1日以降積算基準日適用)

区分	ページ	改定	現行	備考												
共通編 102 共通工 運用資料 102-010 法面整形工	共通-9	<p>102-010 法面整形工</p> <p>1. 適用範囲 本資料は、<u>路面工内法仕上げに適用する。</u></p> <p>2. 施工概要</p>  <table border="1"> <tr> <td>項目</td> <td>適用範囲</td> </tr> <tr> <td>法勾配</td> <td>1:1.8 ~ 1:5.0</td> </tr> <tr> <td>土質</td> <td>砂質土、粘性土、しぎ質土</td> </tr> </table> <p>2-1 路面工内法面仕上げ アスファルト及びコンクリート舗装工等の路面工内法面仕上げに適用する。 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ① 法面工」を適用するが、下記の点に留意すること。</p> <p>2-1-1 積算条件 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ① 法面工 ①-1 法面整形工」より、図3-1 法面整形工 工法選定フロー図のうち機械による削取り整形を適用する。</p> <p>3. 施工フロー</p>  <p style="text-align: center;">共通 - 9</p>	項目	適用範囲	法勾配	1:1.8 ~ 1:5.0	土質	砂質土、粘性土、しぎ質土	<p>102-010 法面整形工</p> <p>1. 適用範囲 本資料は、<u>護岸法面小段整形及び路面工内法仕上げに適用する。</u></p> <p>2. 施工概要</p> <p>2-1 護岸法面小段整形 <u>河川護岸工事における護岸布設部の法面及び小段を整形する場合で次表の場合に適用する。ただし、全体が盛土または切土となる場合には適用しない。</u></p> <table border="1"> <caption>表2.1 護岸法面小段整形工適用範囲</caption> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>適用範囲</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>法勾配</td> <td>1:1.8 ~ 1:5.0</td> </tr> <tr> <td>土質</td> <td>砂質土、粘性土、しぎ質土</td> </tr> </tbody> </table> <p>2-2 路面工内法面仕上げ アスファルト及びコンクリート舗装工等の路面工内法面仕上げに適用する。 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ① 法面工」を適用するが、下記の点に留意すること。</p> <p>2-2-1 積算条件 「土木工事標準積算基準書(共通編)第Ⅱ編 共通工 第2章 共通工 ① 法面工 ①-1 法面整形工」より、図3-1 法面整形工 工法選定フロー図のうち機械による削取り整形を適用する。</p> <p>3. 施工フロー</p> <p style="text-align: center;">図3.1 施工フロー図 (護岸法面小段整形)</p>  <p style="text-align: center;">※本歩掛で対応しているのは、実線部分のみである。</p> <p style="text-align: center;">共通 - 9</p>	項目	適用範囲	法勾配	1:1.8 ~ 1:5.0	土質	砂質土、粘性土、しぎ質土	<p>護岸法面小段整形を廃止し、赤本に定める(国の取扱いと統一)</p>
項目	適用範囲															
法勾配	1:1.8 ~ 1:5.0															
土質	砂質土、粘性土、しぎ質土															
項目	適用範囲															
法勾配	1:1.8 ~ 1:5.0															
土質	砂質土、粘性土、しぎ質土															

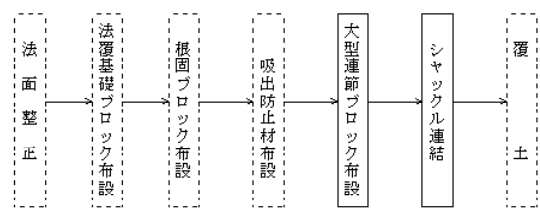
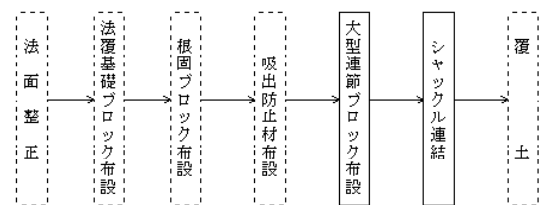
土木工事積算基準 の 改定・追加・訂正

適用年月日
(令和5年(2023年)2月1日以降積算基準日適用)

区分	ページ	改定	現行	備考																																																								
共通編 102 共通工 運用資料 102-010 法面整形 工	共通-10 共通-11	<p>図3.1 施工フロー図 (路面工内法面仕上げ)</p>  <p>※本歩掛で対応しているのは、実線部分のみである。</p> <p>~~~~~</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>土木一般世話役</td> <td></td> <td>人</td> <td>0.17</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>ク</td> <td>0.79</td> </tr> <tr> <td>バックホウ運転</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値) クローラ型(法面バケット付) 山積0.8m³(平積0.6m³)</td> <td>h</td> <td>3.7</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td></td> <td>%</td> <td>0.4</td> </tr> </tbody> </table> <p>~~~~~</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機械名</th> <th>規格</th> <th>適用単価表</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>バックホウ (護岸法面小段整形)</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値) クローラ型(法面バケット付) 山積0.8m³(平積0.6m³)</td> <td>「108機械工による」</td> </tr> </tbody> </table>	名称	規格	単位	数量	土木一般世話役		人	0.17	普通作業員		ク	0.79	バックホウ運転	排出ガス対策型(第2次基準値) クローラ型(法面バケット付) 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	h	3.7	諸雑費		%	0.4	機械名	規格	適用単価表	バックホウ (護岸法面小段整形)	排出ガス対策型(第2次基準値) クローラ型(法面バケット付) 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	「108機械工による」	<p>図3.2 施工フロー図 (路面工内法面仕上げ)</p>  <p>※本歩掛で対応しているのは、実線部分のみである。</p> <p>4. 施工歩掛</p> <p>102-010-01 護岸法面小段整形</p> <table border="1"> <tr> <td>施工単価コード</td> <td>DX020000</td> </tr> </table> <p>表4.1 護岸法面小段整形歩掛 (100m²当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>土木一般世話役</td> <td></td> <td>人</td> <td>0.17</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>ク</td> <td>0.79</td> </tr> <tr> <td>バックホウ運転</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値) クローラ型(法面バケット付) 山積0.8m³(平積0.6m³)</td> <td>h</td> <td>3.7</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td></td> <td>%</td> <td>0.4</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 1. 諸雑費は、スロップ等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を計上する。 2. バックホウ(法面バケット付)損料は、バックホウ(クローラ型)損料と同額とする。</p> <p>5. 機械運転単価表</p> <table border="1"> <tr> <td>施工単価コード</td> <td>DX022410</td> </tr> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機械名</th> <th>規格</th> <th>適用単価表</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>バックホウ (護岸法面小段整形)</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値) クローラ型(法面バケット付) 山積0.8m³(平積0.6m³)</td> <td>「108機械工による」</td> </tr> </tbody> </table>	施工単価コード	DX020000	名称	規格	単位	数量	土木一般世話役		人	0.17	普通作業員		ク	0.79	バックホウ運転	排出ガス対策型(第2次基準値) クローラ型(法面バケット付) 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	h	3.7	諸雑費		%	0.4	施工単価コード	DX022410	機械名	規格	適用単価表	バックホウ (護岸法面小段整形)	排出ガス対策型(第2次基準値) クローラ型(法面バケット付) 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	「108機械工による」	護岸法面小段整形を、 赤本(国の取扱いと統一)
名称	規格	単位	数量																																																									
土木一般世話役		人	0.17																																																									
普通作業員		ク	0.79																																																									
バックホウ運転	排出ガス対策型(第2次基準値) クローラ型(法面バケット付) 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	h	3.7																																																									
諸雑費		%	0.4																																																									
機械名	規格	適用単価表																																																										
バックホウ (護岸法面小段整形)	排出ガス対策型(第2次基準値) クローラ型(法面バケット付) 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	「108機械工による」																																																										
施工単価コード	DX020000																																																											
名称	規格	単位	数量																																																									
土木一般世話役		人	0.17																																																									
普通作業員		ク	0.79																																																									
バックホウ運転	排出ガス対策型(第2次基準値) クローラ型(法面バケット付) 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	h	3.7																																																									
諸雑費		%	0.4																																																									
施工単価コード	DX022410																																																											
機械名	規格	適用単価表																																																										
バックホウ (護岸法面小段整形)	排出ガス対策型(第2次基準値) クローラ型(法面バケット付) 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	「108機械工による」																																																										

土木工事積算基準 の 改定・追加・訂正

適用年月日
(令和5年(2023年)2月1日以降積算基準日適用)

区分	ページ	改定	現行	備考																				
共通編 102 共通工 運用資料 102-500 大型連節 ブロック シャック ル連結工 法	共通-55	<p>102-500 大型連節ブロックシャックル連結工法</p> <p>1. 適用範囲 本資料は、大型連節ブロック（環境型連結ブロック含む）布設（平場・小段含む、ブロック寸法1.0m²/個・ブロック300kg/個以上500kg/個未満）シャックル等による連結に適用する。</p> <p>2. 施工概要 標準施工フローは下記の通りで、本歩掛で対応しているのは実線の部分である。</p>  <p>3. 機種の選定 大型連節ブロック布設に使用する機種・規格は、次表を標準とする。</p> <p>表3.1 機種の選定</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機種名</th> <th>規格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ラフテレーンクレーン</td> <td>油圧伸縮ジブ型25t 排出ガス対策型（第1次基準値）</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. ラフテレーンクレーンは賃料とする。 2. 現場条件により上表により難しい場合は、別途考慮する。</p> <p>4. 日当り施工量 日当り施工量は、次表を標準とする。</p> <p>表4.1 日当り施工量</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>単位</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>大型連節ブロック布設工</td> <td>m²</td> <td>1.49</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">共通 - 55</p>	機種名	規格	ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型25t 排出ガス対策型（第1次基準値）	名称	単位	数量	大型連節ブロック布設工	m ²	1.49	<p>102-500 大型連節ブロックシャックル連結工法</p> <p>1. 適用範囲 本資料は、大型連節ブロック（環境型連結ブロック含む）布設（勾配2割以上、平場・小段含む、ブロック寸法1.0m²/個・ブロック300kg/個以上500kg/個未満）シャックル等による連結に適用する。</p> <p>2. 施工概要 標準施工フローは下記の通りで、本歩掛で対応しているのは実線の部分である。</p>  <p>3. 機種の選定 大型連節ブロック布設に使用する機種・規格は、次表を標準とする。</p> <p>表3.1 機種の選定</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機種名</th> <th>規格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ラフテレーンクレーン</td> <td>油圧伸縮ジブ型25t 排出ガス対策型（第1次基準値）</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. ラフテレーンクレーンは賃料とする。 2. 現場条件により上表により難しい場合は、別途考慮する。</p> <p>4. 日当り施工量 日当り施工量は、次表を標準とする。</p> <p>表4.1 日当り施工量</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>単位</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>大型連節ブロック布設工</td> <td>m²</td> <td>1.49</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">共通 - 55</p>	機種名	規格	ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型25t 排出ガス対策型（第1次基準値）	名称	単位	数量	大型連節ブロック布設工	m ²	1.49	<p>「勾配2割以上」を削除(国の取扱いと統一)</p>
機種名	規格																							
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型25t 排出ガス対策型（第1次基準値）																							
名称	単位	数量																						
大型連節ブロック布設工	m ²	1.49																						
機種名	規格																							
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型25t 排出ガス対策型（第1次基準値）																							
名称	単位	数量																						
大型連節ブロック布設工	m ²	1.49																						

土木工事積算基準 の 改定・追加・訂正

適用年月日
(令和5年(2023年)2月1日以降積算基準日適用)

区分	ページ	改定	現行	備考																																												
共通編 107 共通仮設費 運用資料 107-020-01 立木切倒し・枝払い切揃え、立木集積	共-13	<p>4. 施工歩掛 107-020-01 立木切倒し・枝払い切揃え、立木集積</p> <table border="1"> <tr> <td>施工単価コード</td> <td>DX090600</td> </tr> </table> <p>立木切倒し・枝払い切揃え、立木集積の歩掛は、次表とする。</p> <p>表4.1 立木切倒し・枝払い切揃え、立木集積歩掛 (100本当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>土木一般世話役</td> <td></td> <td>人</td> <td>1.2</td> </tr> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>〃</td> <td>1.8</td> </tr> <tr> <td>バックホウ運転 [摺み装置付]</td> <td>標準型・超低騒音型 排出ガス対策型(2011年規制) 山積0.5m³(平積0.4m³)</td> <td>h</td> <td>14.1</td> </tr> <tr> <td>諸雑费率</td> <td></td> <td>%</td> <td>7</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 1. 諸雑費はチェーンソーの運転経費及び切創防止用保護衣の費用等であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。 2. 本歩掛は、立木の再利用等の有無にかかわらず適用出来る。 3. 施工単位「本」とは、立木の本数である。</p>	施工単価コード	DX090600	名称	規格	単位	数量	土木一般世話役		人	1.2	特殊作業員		〃	1.8	バックホウ運転 [摺み装置付]	標準型・超低騒音型 排出ガス対策型(2011年規制) 山積0.5m ³ (平積0.4m ³)	h	14.1	諸雑费率		%	7	<p>4. 施工歩掛 107-020-01 立木切倒し・枝払い切揃え、立木集積</p> <table border="1"> <tr> <td>施工単価コード</td> <td>DX090600</td> </tr> </table> <p>立木切倒し・枝払い切揃え、立木集積の歩掛は、次表とする。</p> <p>表4.1 立木切倒し・枝払い切揃え、立木集積歩掛 (100本当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>土木一般世話役</td> <td></td> <td>人</td> <td>1.2</td> </tr> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>〃</td> <td>1.8</td> </tr> <tr> <td>バックホウ運転 [摺み装置付]</td> <td>標準型・超低騒音型 排出ガス対策型(2011年規制) 山積0.5m³(平積0.4m³)</td> <td>h</td> <td>14.1</td> </tr> <tr> <td>諸雑费率</td> <td></td> <td>%</td> <td>7</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 1. 諸雑費はチェーンソーの運転経費及び切創防止用保護衣の費用等であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。 2. 本歩掛は、立木の再利用等の有無にかかわらず適用出来る。</p> <p>~~~~~</p>	施工単価コード	DX090600	名称	規格	単位	数量	土木一般世話役		人	1.2	特殊作業員		〃	1.8	バックホウ運転 [摺み装置付]	標準型・超低騒音型 排出ガス対策型(2011年規制) 山積0.5m ³ (平積0.4m ³)	h	14.1	諸雑费率		%	7	施工単位「本」の定義を明示
施工単価コード	DX090600																																															
名称	規格	単位	数量																																													
土木一般世話役		人	1.2																																													
特殊作業員		〃	1.8																																													
バックホウ運転 [摺み装置付]	標準型・超低騒音型 排出ガス対策型(2011年規制) 山積0.5m ³ (平積0.4m ³)	h	14.1																																													
諸雑费率		%	7																																													
施工単価コード	DX090600																																															
名称	規格	単位	数量																																													
土木一般世話役		人	1.2																																													
特殊作業員		〃	1.8																																													
バックホウ運転 [摺み装置付]	標準型・超低騒音型 排出ガス対策型(2011年規制) 山積0.5m ³ (平積0.4m ³)	h	14.1																																													
諸雑费率		%	7																																													

土木事業委託積算基準 の 改定・追加・訂正

適用年月日（令和5年（2023年）2月1日以降積算基準日適用）

区分	ページ	正	誤	備考																																																				
測量編 〔2〕 共通部門 2. 基準点測量 2-5 標準歩掛	測共通-7	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">各費目の直接人件費に対する割合</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">費目</th> <th colspan="2">割合</th> <th rowspan="2">備考</th> </tr> <tr> <th>伐採有り</th> <th>伐採なし</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>機械経費</td> <td>8.0%</td> <td>9.0%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>通信運搬費等</td> <td style="color: red;">7.0%</td> <td>2.0%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>材料費</td> <td>2.5%</td> <td>2.5%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>精度管理費</td> <td>9.0%</td> <td>9.0%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	各費目の直接人件費に対する割合				費目	割合		備考	伐採有り	伐採なし	機械経費	8.0%	9.0%		通信運搬費等	7.0%	2.0%		材料費	2.5%	2.5%		精度管理費	9.0%	9.0%		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">各費目の直接人件費に対する割合</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">費目</th> <th colspan="2">割合</th> <th rowspan="2">備考</th> </tr> <tr> <th>伐採有り</th> <th>伐採なし</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>機械経費</td> <td>8.0%</td> <td>9.0%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>通信運搬費等</td> <td style="color: red;">7.5%</td> <td>2.0%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>材料費</td> <td>2.5%</td> <td>2.5%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>精度管理費</td> <td>9.0%</td> <td>9.0%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	各費目の直接人件費に対する割合				費目	割合		備考	伐採有り	伐採なし	機械経費	8.0%	9.0%		通信運搬費等	7.5%	2.0%		材料費	2.5%	2.5%		精度管理費	9.0%	9.0%		誤字の訂正
各費目の直接人件費に対する割合																																																								
費目	割合		備考																																																					
	伐採有り	伐採なし																																																						
機械経費	8.0%	9.0%																																																						
通信運搬費等	7.0%	2.0%																																																						
材料費	2.5%	2.5%																																																						
精度管理費	9.0%	9.0%																																																						
各費目の直接人件費に対する割合																																																								
費目	割合		備考																																																					
	伐採有り	伐採なし																																																						
機械経費	8.0%	9.0%																																																						
通信運搬費等	7.5%	2.0%																																																						
材料費	2.5%	2.5%																																																						
精度管理費	9.0%	9.0%																																																						
調査編 〔1〕 地質調査積算基準 1. 地質調査積算基準 1-4 安全費の積算	調地積基-4	<p>(1) 交通処理等に係わる安全費を算出する業務は、主として現道上で連続的に行われ、且つ安全対策が必要となる場合を対象とし、当該地域の安全費率を用いて次式により算出する。</p> <p style="text-align: center;">(安全費) = (直接調査費) × (安全費率)</p> <p style="color: red;">(注) 1. 上式の直接調査費は、直接経費を含まない費用である。</p> <p>安全費率は表-1を標準とする。</p>	<p>(1) 交通処理等に係わる安全費を算出する業務は、主として現道上で連続的に行われ、且つ安全対策が必要となる場合を対象とし、当該地域の安全費率を用いて次式により算出する。</p> <p style="text-align: center;">(安全費) = (直接調査費) × (安全費率)</p> <p style="color: red; text-decoration: underline wavy;">(注) 1. 上式の直接調査費は、直接経費を含まない費用である。</p> <p>安全費率は表-1を標準とする。</p>	記述の脱漏の訂正																																																				

土木事業委託積算基準の 改定・追加・訂正

適用年月日（令和5年（2023年）2月1日以降積算基準日適用）

区分	ページ	正	誤	備考
調査計画編 〔7〕 施工管理委託積算基準 1. 施工管理委託基準 1-1 施工管理委託基準 1-1-4 標準歩掛	計施管-2	<p>(4) 外業の旅費・交通費は、「規則」(2) 積算基準 1-3-1 旅費交通費の率を用いた積算（宿泊滞在を伴わない業務の場合）」により計上することを原則とするが、これによらない場合は交通費（ライトバン運転費）のみとし、委託期間内の必要分を計上する。</p>	<p>(4) 外業の旅費・交通費は、「規則」(2) 積算基準 1-3-1 旅費交通費の率を用いた積算（宿泊滞在を伴わない業務の場合）」により計上することを原則とするが、これによらない場合は交通費（ライトバン運転費）のみとし、委託期間内の必要分を計上する。</p>	記述の追加

土木工事数量算出要領 の 改定・追加・訂正

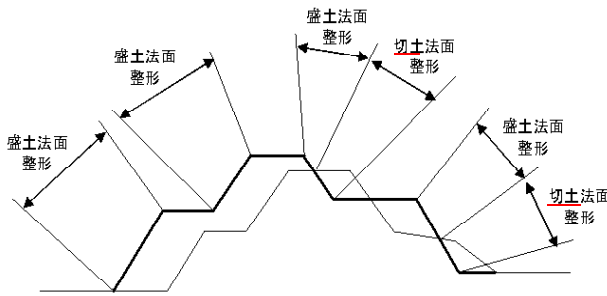
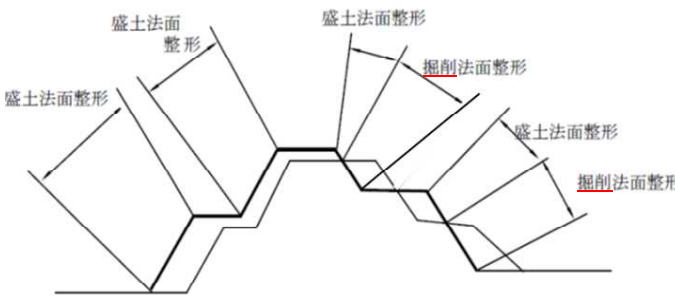
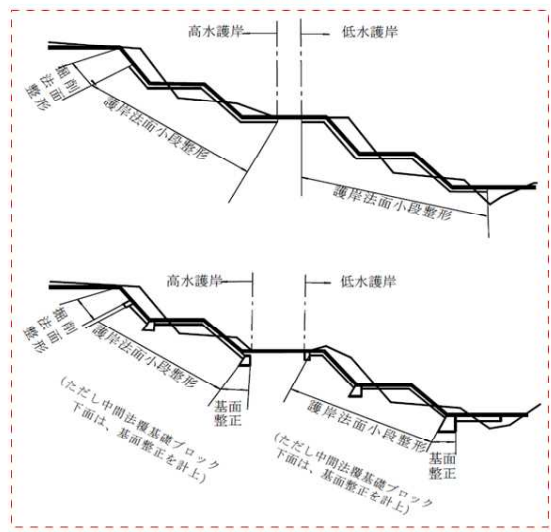
適用年月日
(令和5年(2023年)2月1日以降積算基準日適用)

区分	ページ	改定	現行	備考																																																																																																																
共通編 2.6 法面整形工 3.区分	共通-81	<p>2.6 法面整形工</p> <p>1.適用</p> <p>切土法面及び盛土法面の整形工に適用する。</p> <p>2.数量算出項目</p> <p>法面整形の面積を区分ごとに算出する。</p> <p>3.区分</p> <p>区分は、法面締固めの有無、現場制約の有無、土質等とする。</p> <p>(1)数量算出項目及び区分一覧表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>区分</th> <th>法面締固めの有無</th> <th>現場制約の有無</th> <th>土質等</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>切土法面整形</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>盛土法面整形</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>切土法面整形(ICT)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>盛土法面整形(ICT)</td> <td>○</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>~~~~~</td> <td>~~~~~</td> <td>~~~~~</td> <td>~~~~~</td> <td>~~~~~</td> <td></td> <td></td> <td>~~~~~</td> </tr> <tr> <td>路面工内法面整形</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td>道路工事のみ</td> </tr> </tbody> </table>	項目	区分	法面締固めの有無	現場制約の有無	土質等	単位	数量	備考	切土法面整形	-	○	○	m ²				盛土法面整形	○	○	○	m ²				切土法面整形(ICT)	-	-	○	m ²				盛土法面整形(ICT)	○	-	○	m ²				~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~			~~~~~	路面工内法面整形	×	×	×	m ²			道路工事のみ	<p>2.6 法面整形工</p> <p>1.適用</p> <p>切土法面及び盛土法面の整形工に適用する。</p> <p>2.数量算出項目</p> <p>法面整形の面積を区分ごとに算出する。</p> <p>3.区分</p> <p>区分は、法面締固めの有無、現場制約の有無、土質等とする。</p> <p>(1)数量算出項目及び区分一覧表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>区分</th> <th>法面締固めの有無</th> <th>現場制約の有無</th> <th>土質等</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>切土法面整形</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>盛土法面整形</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>切土法面整形(ICT)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>盛土法面整形(ICT)</td> <td>○</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>護岸法面小段整形</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td>河川工事のみ</td> </tr> <tr> <td>路面工内法面整形</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td>道路工事のみ</td> </tr> </tbody> </table>	項目	区分	法面締固めの有無	現場制約の有無	土質等	単位	数量	備考	切土法面整形	-	○	○	m ²				盛土法面整形	○	○	○	m ²				切土法面整形(ICT)	-	-	○	m ²				盛土法面整形(ICT)	○	-	○	m ²				護岸法面小段整形	×	×	×	m ²			河川工事のみ	路面工内法面整形	×	×	×	m ²			道路工事のみ	護岸法面小段整形を廃止(国の取扱いと統一)
項目	区分	法面締固めの有無	現場制約の有無	土質等	単位	数量	備考																																																																																																													
切土法面整形	-	○	○	m ²																																																																																																																
盛土法面整形	○	○	○	m ²																																																																																																																
切土法面整形(ICT)	-	-	○	m ²																																																																																																																
盛土法面整形(ICT)	○	-	○	m ²																																																																																																																
~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~			~~~~~																																																																																																													
路面工内法面整形	×	×	×	m ²			道路工事のみ																																																																																																													
項目	区分	法面締固めの有無	現場制約の有無	土質等	単位	数量	備考																																																																																																													
切土法面整形	-	○	○	m ²																																																																																																																
盛土法面整形	○	○	○	m ²																																																																																																																
切土法面整形(ICT)	-	-	○	m ²																																																																																																																
盛土法面整形(ICT)	○	-	○	m ²																																																																																																																
護岸法面小段整形	×	×	×	m ²			河川工事のみ																																																																																																													
路面工内法面整形	×	×	×	m ²			道路工事のみ																																																																																																													



# 土木工事数量算出要領 の 改定・追加・訂正

適用年月日  
(令和5年(2023年)2月1日以降積算基準日適用)

区分	ページ	改定	現行	備考
共通編 2.6 法面整形工 8. 参考	共通-86 共通-87	<p>8. 参考</p> <p>(1) 河川工事 1) 土工形態別参考図</p> <p>築堤の整形工 <u>（護岸設置の有無によらない）</u></p>  <p>盛土法面整形</p> <p>盛土法面整形</p> <p>盛土法面整形</p> <p>盛土法面整形</p> <p>切土法面整形</p> <p>切土法面整形</p>	<p>8. 参考</p> <p>(1) 河川工事 1) 土工形態別参考図</p> <p>築堤の整形工 <u>（護岸設置の有無によらない）</u></p>  <p>盛土法面整形</p> <p>盛土法面整形</p> <p>盛土法面整形</p> <p>盛土法面整形</p> <p>掘削法面整形</p> <p>掘削法面整形</p> <p>護岸の整形工</p>  <p>高水護岸</p> <p>低水護岸</p> <p>護岸法面小段整形</p> <p>護岸法面小段整形</p> <p>高水護岸</p> <p>低水護岸</p> <p>護岸法面小段整形</p> <p>護岸法面小段整形</p> <p>基面整形</p> <p>基面整形</p> <p>(ただし中間法覆基礎ブロック 下面は、基面整形を計上)</p> <p>(ただし中間法覆基礎ブロック 下面は、基面整形を計上)</p> <p>(注) 1. <u>ブロック布設部分において全体が盛土となる場合の小段(平場)部分についても盛土法面整形を計上する。</u>                  2. <u>ブロック布設部分において全体が掘削となる場合の小段(平場)部分についても掘削法面整形を計上する。</u>                  3. <u>根固ブロック布設部に伴う整形は計上しない。</u></p>	<p>護岸法面小段整形を廃止(国の取扱いと統一)</p> <p>中の古い用語を訂正</p>

土木工事工種体系化の手引き の **改定**・追加・訂正

適用年月日  
(令和5年(2023年)2月1日以降積算基準日適用)

区分	頁・行	現行	備考																																																
第2章 工事工種 体系構成 表  1. 河川 改修  築堤・護 岸	20  築堤・護岸-2	築堤・護岸  工事工種体系化構成表 <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種種別 (レベル2,3)</th> <th>細別 (レベル4)</th> <th>規格 (レベル5)</th> <th>規格記入例</th> <th>単位</th> <th>単価構成内容</th> <th>備考</th> <th>施工P (参考)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>護岸法面小段整形</td> <td></td> <td></td> <td>m2</td> <td>護岸法面小段整形費</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>法面整形工(ICT)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>法面整形(切土部)(ICT)</td> <td>土質</td> <td>砂質土</td> <td>m2</td> <td>法面整形費</td> <td></td> <td>○</td> </tr> <tr> <td></td> <td>法面整形(盛土部)(ICT)</td> <td></td> <td></td> <td>m2</td> <td>法面整形費、土材料費</td> <td></td> <td>○</td> </tr> <tr> <td></td> <td>護岸法面小段整形</td> <td></td> <td></td> <td>m2</td> <td>護岸法面小段整形費</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種種別 (レベル2,3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	規格記入例	単位	単価構成内容	備考	施工P (参考)		護岸法面小段整形			m2	護岸法面小段整形費			法面整形工(ICT)									法面整形(切土部)(ICT)	土質	砂質土	m2	法面整形費		○		法面整形(盛土部)(ICT)			m2	法面整形費、土材料費		○		護岸法面小段整形			m2	護岸法面小段整形費			築堤・護岸-2  護岸法面 小段整形 を削除
		工種種別 (レベル2,3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	規格記入例	単位	単価構成内容	備考	施工P (参考)																																										
			護岸法面小段整形			m2	護岸法面小段整形費																																												
法面整形工(ICT)																																																			
	法面整形(切土部)(ICT)	土質	砂質土	m2	法面整形費		○																																												
	法面整形(盛土部)(ICT)			m2	法面整形費、土材料費		○																																												
	護岸法面小段整形			m2	護岸法面小段整形費																																														
改定																																																			
		築堤・護岸  工事工種体系化構成表 <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種種別 (レベル2,3)</th> <th>細別 (レベル4)</th> <th>規格 (レベル5)</th> <th>規格記入例</th> <th>単位</th> <th>単価構成内容</th> <th>備考</th> <th>施工P (参考)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>法面整形工(ICT)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>法面整形(切土部)(ICT)</td> <td>土質</td> <td>砂質土</td> <td>m2</td> <td>法面整形費</td> <td></td> <td>○</td> </tr> <tr> <td></td> <td>法面整形(盛土部)(ICT)</td> <td></td> <td></td> <td>m2</td> <td>法面整形費、土材料費</td> <td></td> <td>○</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種種別 (レベル2,3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	規格記入例	単位	単価構成内容	備考	施工P (参考)									法面整形工(ICT)									法面整形(切土部)(ICT)	土質	砂質土	m2	法面整形費		○		法面整形(盛土部)(ICT)			m2	法面整形費、土材料費		○									築堤・護岸-2
工種種別 (レベル2,3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	規格記入例	単位	単価構成内容	備考	施工P (参考)																																												
法面整形工(ICT)																																																			
	法面整形(切土部)(ICT)	土質	砂質土	m2	法面整形費		○																																												
	法面整形(盛土部)(ICT)			m2	法面整形費、土材料費		○																																												



土木工事工種体系化の手引き の **改定**・追加・訂正

適用年月日  
(令和5年(2023年)2月1日以降積算基準日適用)

区分	頁・行	現行	備考																																																																								
第2章 工事工種 体系構成 表  10. 海岸整備  堤防・護 岸・胸壁	146  堤防・護岸・ 胸壁-1	堤防・護岸・胸壁 工事工種体系化構成表 堤防・護岸・胸壁-1	護岸法面 小段整形 を削除																																																																								
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>工種種別 (レベル2,3)</th> <th>細別 (レベル4)</th> <th>規格 (レベル5)</th> <th>規格記入例</th> <th>単位</th> <th>単価構成内容</th> <th>その他</th> <th>施工P (参考)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>法面整形工</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>法面整形(切土部)</td> <td>土質</td> <td>砂質土</td> <td>m2</td> <td>法面整形費</td> <td></td> <td>○</td> </tr> <tr> <td></td> <td>法面整形(盛土部)</td> <td></td> <td></td> <td>m2</td> <td>法面整形費、土材料費</td> <td></td> <td>○</td> </tr> <tr> <td></td> <td>護岸法面小段整形</td> <td></td> <td></td> <td>m2</td> <td>護岸法面小段整形費</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>法面整形工(ICT)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>法面整形(切土部)(ICT)</td> <td>土質</td> <td>砂質土</td> <td>m2</td> <td>法面整形費</td> <td></td> <td>○</td> </tr> <tr> <td></td> <td>法面整形(盛土部)(ICT)</td> <td></td> <td></td> <td>m2</td> <td>法面整形費、土材料費</td> <td></td> <td>○</td> </tr> <tr> <td></td> <td>護岸法面小段整形</td> <td></td> <td></td> <td>m2</td> <td>護岸法面小段整形費</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		工種種別 (レベル2,3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	規格記入例	単位	単価構成内容	その他	施工P (参考)	法面整形工									法面整形(切土部)	土質	砂質土	m2	法面整形費		○		法面整形(盛土部)			m2	法面整形費、土材料費		○		護岸法面小段整形			m2	護岸法面小段整形費			法面整形工(ICT)									法面整形(切土部)(ICT)	土質	砂質土	m2	法面整形費		○		法面整形(盛土部)(ICT)			m2	法面整形費、土材料費		○		護岸法面小段整形			m2	護岸法面小段整形費		
工種種別 (レベル2,3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	規格記入例	単位	単価構成内容	その他	施工P (参考)																																																																				
法面整形工																																																																											
	法面整形(切土部)	土質	砂質土	m2	法面整形費		○																																																																				
	法面整形(盛土部)			m2	法面整形費、土材料費		○																																																																				
	護岸法面小段整形			m2	護岸法面小段整形費																																																																						
法面整形工(ICT)																																																																											
	法面整形(切土部)(ICT)	土質	砂質土	m2	法面整形費		○																																																																				
	法面整形(盛土部)(ICT)			m2	法面整形費、土材料費		○																																																																				
	護岸法面小段整形			m2	護岸法面小段整形費																																																																						
		改定																																																																									
		堤防・護岸・胸壁 工事工種体系化構成表 堤防・護岸・胸壁-1																																																																									
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>工種種別 (レベル2,3)</th> <th>細別 (レベル4)</th> <th>規格 (レベル5)</th> <th>規格記入例</th> <th>単位</th> <th>単価構成内容</th> <th>その他</th> <th>施工P (参考)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>法面整形工</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>法面整形(切土部)</td> <td>土質</td> <td>砂質土</td> <td>m2</td> <td>法面整形費</td> <td></td> <td>○</td> </tr> <tr> <td></td> <td>法面整形(盛土部)</td> <td></td> <td></td> <td>m2</td> <td>法面整形費、土材料費</td> <td></td> <td>○</td> </tr> <tr> <td></td> <td>護岸法面小段整形</td> <td></td> <td></td> <td>m2</td> <td>護岸法面小段整形費</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>法面整形工(ICT)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>法面整形(切土部)(ICT)</td> <td>土質</td> <td>砂質土</td> <td>m2</td> <td>法面整形費</td> <td></td> <td>○</td> </tr> <tr> <td></td> <td>法面整形(盛土部)(ICT)</td> <td></td> <td></td> <td>m2</td> <td>法面整形費、土材料費</td> <td></td> <td>○</td> </tr> <tr> <td></td> <td>護岸法面小段整形</td> <td></td> <td></td> <td>m2</td> <td>護岸法面小段整形費</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種種別 (レベル2,3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	規格記入例	単位	単価構成内容	その他	施工P (参考)	法面整形工									法面整形(切土部)	土質	砂質土	m2	法面整形費		○		法面整形(盛土部)			m2	法面整形費、土材料費		○		護岸法面小段整形			m2	護岸法面小段整形費			法面整形工(ICT)									法面整形(切土部)(ICT)	土質	砂質土	m2	法面整形費		○		法面整形(盛土部)(ICT)			m2	法面整形費、土材料費		○		護岸法面小段整形			m2	護岸法面小段整形費			
工種種別 (レベル2,3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	規格記入例	単位	単価構成内容	その他	施工P (参考)																																																																				
法面整形工																																																																											
	法面整形(切土部)	土質	砂質土	m2	法面整形費		○																																																																				
	法面整形(盛土部)			m2	法面整形費、土材料費		○																																																																				
	護岸法面小段整形			m2	護岸法面小段整形費																																																																						
法面整形工(ICT)																																																																											
	法面整形(切土部)(ICT)	土質	砂質土	m2	法面整形費		○																																																																				
	法面整形(盛土部)(ICT)			m2	法面整形費、土材料費		○																																																																				
	護岸法面小段整形			m2	護岸法面小段整形費																																																																						

漁港関係工事工種体系化の手引き の **改定**・追加・訂正

適用年月日  
(令和5年(2023年)2月1日以降積算基準日適用)

区分	頁・行	現行	備考																																																						
第2章 工事工種 体系構成 表  2. 漁港 海岸整備  堤防・護 岸・胸壁	45  堤防・護岸・ 胸壁-1	<p style="text-align: right;">堤防・護岸・胸壁-1</p> <p style="text-align: center;">工事工種体系化構成表(漁港海岸)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・種別・細別(レベル2, 3, 4)</th> <th>規格(レベル5)</th> <th>規格記入例</th> <th>単位</th> <th>数値</th> <th>単価構成内容</th> <th>明示すべき積算条件</th> <th>記載例</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="9">海岸土工</td> </tr> <tr> <td colspan="9">法面整形工</td> </tr> <tr> <td>法面整形(切土部)</td> <td>土質:</td> <td>砂質土</td> <td>m2</td> <td>1</td> <td>法面整形費</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>法面整形(盛土部)</td> <td>—</td> <td></td> <td>m2</td> <td>1</td> <td>法面整形費 土材料費</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>護岸法面小段整形</td> <td></td> <td></td> <td>m2</td> <td>1</td> <td>護岸法面小段整形費</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・種別・細別(レベル2, 3, 4)	規格(レベル5)	規格記入例	単位	数値	単価構成内容	明示すべき積算条件	記載例	備考	海岸土工									法面整形工									法面整形(切土部)	土質:	砂質土	m2	1	法面整形費				法面整形(盛土部)	—		m2	1	法面整形費 土材料費				護岸法面小段整形			m2	1	護岸法面小段整形費				護岸法面 小段整形 を削除
		工種・種別・細別(レベル2, 3, 4)	規格(レベル5)	規格記入例	単位	数値	単価構成内容	明示すべき積算条件	記載例	備考																																															
		海岸土工																																																							
法面整形工																																																									
法面整形(切土部)	土質:	砂質土	m2	1	法面整形費																																																				
法面整形(盛土部)	—		m2	1	法面整形費 土材料費																																																				
護岸法面小段整形			m2	1	護岸法面小段整形費																																																				
改定																																																									
<p style="text-align: right;">堤防・護岸・胸壁-1</p> <p style="text-align: center;">工事工種体系化構成表(漁港海岸)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・種別・細別(レベル2, 3, 4)</th> <th>規格(レベル5)</th> <th>規格記入例</th> <th>単位</th> <th>数値</th> <th>単価構成内容</th> <th>明示すべき積算条件</th> <th>記載例</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="9">海岸土工</td> </tr> <tr> <td colspan="9">法面整形工</td> </tr> <tr> <td>法面整形(切土部)</td> <td>土質:</td> <td>砂質土</td> <td>m2</td> <td>1</td> <td>法面整形費</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>法面整形(盛土部)</td> <td>—</td> <td></td> <td>m2</td> <td>1</td> <td>法面整形費 土材料費</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・種別・細別(レベル2, 3, 4)	規格(レベル5)	規格記入例	単位	数値	単価構成内容	明示すべき積算条件	記載例	備考	海岸土工									法面整形工									法面整形(切土部)	土質:	砂質土	m2	1	法面整形費				法面整形(盛土部)	—		m2	1	法面整形費 土材料費															
工種・種別・細別(レベル2, 3, 4)	規格(レベル5)	規格記入例	単位	数値	単価構成内容	明示すべき積算条件	記載例	備考																																																	
海岸土工																																																									
法面整形工																																																									
法面整形(切土部)	土質:	砂質土	m2	1	法面整形費																																																				
法面整形(盛土部)	—		m2	1	法面整形費 土材料費																																																				