

頁	新(平成30年5月1日)	旧(平成29年10月1日)																																				
第I編 第3章 ①一般管理費等 4一般管理費等率の補正 I-3-①-2 (①56)	(略) 4 一般管理費等率の補正 (1) 前払金の保証がある工事において、以下の事項に該当する場合に補正を行う。 1) 前払金支出割合の相違による取扱い 前払金支出割合が35%以下の場合の一般管理費等率は、別表第2の前払金支出割合区分ごとに定める補正係数を3で算定した一般管理費等率に乗じて得た率とする。 2) 契約の保証に必要な費用の取扱い 前払金支出割合の相違による補正までを行った値に、別表第3の補正值を加算したものを一般管理費等とする。 (2) 支給品等の取扱い 資材等を支給するときは、当該支給品費は一般管理費等算定の基礎となる工事原価に含めないものとする。 (3) 自社製品の取扱い(プレテン桁、組立式橋梁、規格ゲート、標識等を製作専門メーカーに発注する場合)について 自社製品であっても、他社製品と同様に一般管理費等の対象とする。 別表第1 一般管理費等率 (1) 前払金支出割合が35%を超える場合 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">工事原価</td> <td style="text-align: center;">500万円以下</td> <td style="text-align: center;">500万円を超え30億円以下</td> <td style="text-align: center;">30億円を超えるもの</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">一般管理費等率</td> <td style="text-align: center;"><u>22.72%</u></td> <td style="text-align: center;">一般管理費等率算定式により算出された率</td> <td style="text-align: center;"><u>7.47%</u></td> </tr> </table> (2) 算定式 [一般管理費等率算定式] $G_p = -5.48972 \times \text{LOG}(C_p) + 59.4977$ (%) ただし、 G_p : 一般管理費等率 (%) C_p : 工事原価 (単位円) (注) 1. G_p の値は、小数点以下第3位を四捨五入して2位止めとする。 2. 対象とする工事原価については、「第2章 ②間接工事費 2. 共通仮設費(2)算定方法1)率計算による部分の(ニ)」及び「第2章 ②間接工事費 2. 共通仮設費(2)算定方法5)間接工事費等の項目別対象表」を参照のこと。 別表第2 一般管理費等率の補正 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">前払金支出割合区分</td> <td style="text-align: center;">0%から5%以下</td> <td style="text-align: center;">5%を超え15%以下</td> <td style="text-align: center;">15%を超え25%以下</td> <td style="text-align: center;">25%を超え35%以下</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">補正係数</td> <td style="text-align: center;">1.05</td> <td style="text-align: center;">1.04</td> <td style="text-align: center;">1.03</td> <td style="text-align: center;">1.01</td> </tr> </table> (注) 別表第1で求めた一般管理費等率に当該補正係数を乗じて得た率は、小数点以下第3位を四捨五入して2位止めとする。 (略)	工事原価	500万円以下	500万円を超え30億円以下	30億円を超えるもの	一般管理費等率	<u>22.72%</u>	一般管理費等率算定式により算出された率	<u>7.47%</u>	前払金支出割合区分	0%から5%以下	5%を超え15%以下	15%を超え25%以下	25%を超え35%以下	補正係数	1.05	1.04	1.03	1.01	(略) 4 一般管理費等率の補正 (1) 前払金の保証がある工事において、以下の事項に該当する場合に補正を行う。 1) 前払金支出割合の相違による取扱い 前払金支出割合が35%以下の場合の一般管理費等率は、別表第2の前払金支出割合区分ごとに定める補正係数を3で算定した一般管理費等率に乗じて得た率とする。 2) 契約の保証に必要な費用の取扱い 前払金支出割合の相違による補正までを行った値に、別表第3の補正值を加算したものを一般管理費等とする。 (2) 支給品等の取扱い 資材等を支給するときは、当該支給品費は一般管理費等算定の基礎となる工事原価に含めないものとする。 (3) 自社製品の取扱い(プレテン桁、組立式橋梁、規格ゲート、標識等を製作専門メーカーに発注する場合)について 自社製品であっても、他社製品と同様に一般管理費等の対象とする。 別表第1 一般管理費等率 (1) 前払金支出割合が35%を超える場合 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">工事原価</td> <td style="text-align: center;">500万円以下</td> <td style="text-align: center;">500万円を超え30億円以下</td> <td style="text-align: center;">30億円を超えるもの</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">一般管理費等率</td> <td style="text-align: center;"><u>20.29%</u></td> <td style="text-align: center;">一般管理費等率算定式により算出された率</td> <td style="text-align: center;"><u>7.41%</u></td> </tr> </table> (2) 算定式 [一般管理費等率算定式] $G_p = -4.63586 \times \text{LOG}(C_p) + 51.34242$ (%) ただし、 G_p : 一般管理費等率 (%) C_p : 工事原価 (単位円) (注) 1. G_p の値は、小数点以下第3位を四捨五入して2位止めとする。 2. 対象とする工事原価については、「第2章 ②間接工事費 2. 共通仮設費(2)算定方法1)率計算による部分の(ニ)」及び「第2章 ②間接工事費 2. 共通仮設費(2)算定方法5)間接工事費等の項目別対象表」を参照のこと。 別表第2 一般管理費等率の補正 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">前払金支出割合区分</td> <td style="text-align: center;">0%から5%以下</td> <td style="text-align: center;">5%を超え15%以下</td> <td style="text-align: center;">15%を超え25%以下</td> <td style="text-align: center;">25%を超え35%以下</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">補正係数</td> <td style="text-align: center;">1.05</td> <td style="text-align: center;">1.04</td> <td style="text-align: center;">1.03</td> <td style="text-align: center;">1.01</td> </tr> </table> (注) 別表第1で求めた一般管理費等率に当該補正係数を乗じて得た率は、小数点以下第3位を四捨五入して2位止めとする。 (略)	工事原価	500万円以下	500万円を超え30億円以下	30億円を超えるもの	一般管理費等率	<u>20.29%</u>	一般管理費等率算定式により算出された率	<u>7.41%</u>	前払金支出割合区分	0%から5%以下	5%を超え15%以下	15%を超え25%以下	25%を超え35%以下	補正係数	1.05	1.04	1.03	1.01
工事原価	500万円以下	500万円を超え30億円以下	30億円を超えるもの																																			
一般管理費等率	<u>22.72%</u>	一般管理費等率算定式により算出された率	<u>7.47%</u>																																			
前払金支出割合区分	0%から5%以下	5%を超え15%以下	15%を超え25%以下	25%を超え35%以下																																		
補正係数	1.05	1.04	1.03	1.01																																		
工事原価	500万円以下	500万円を超え30億円以下	30億円を超えるもの																																			
一般管理費等率	<u>20.29%</u>	一般管理費等率算定式により算出された率	<u>7.41%</u>																																			
前払金支出割合区分	0%から5%以下	5%を超え15%以下	15%を超え25%以下	25%を超え35%以下																																		
補正係数	1.05	1.04	1.03	1.01																																		

頁	新(平成30年5月1日)	旧(平成29年10月1日)
<p>第II編 第1章 ②-1 土工 1. 適用範囲 II-1-②-2 (①150)</p>	<p>1-2 適用出来ない範囲(土木工事標準積算基準等により別途計上するもの) 1-2-1 掘削 (1) 海上・水上作業におけるクラムシェル水中掘削積込 (2) クラムシェルによる床掘り(作業土工) (3) 深礎工, 鋼管矢板基礎工, 共同溝工, 地すべり防止工におけるクラムシェル掘削積込 (4) 河川堤防に布設する光ケーブル配管工事の掘削(土の状態を問わない)を行う場合 (5) 掘削(砂防) (6) 情報ボックス工の設置工事の掘削 (7) 掘削(トンネル工) (8) 電線共同溝工事における掘削 (9) 砂防, ダム, トンネルの本体工事の岩掘削及び水中掘削 (10) 3D-MG又はMCバックホウによる土砂, 岩塊・玉石の掘削積込 (11) 3D-MG又はMCバックホウによる土砂の片切掘削 (略) 1-2-4 路体(築堤)盛土 (1) 路床盛土工 (2) 3D-MG又はMCブルドーザによる土砂等を使用した路体(築堤)盛土 1-2-5 路床盛土 (1) 凍上抑制層を有する場合 (2) 路体盛土工 (3) 3D-MG又はMCブルドーザによる土砂等を使用した路床盛土 (略)</p>	<p>1-2 適用出来ない範囲(土木工事標準積算基準等により別途計上するもの) 1-2-1 掘削 (1) 海上・水上作業におけるクラムシェル水中掘削積込 (2) クラムシェルによる床掘り(作業土工) (3) 深礎工, 鋼管矢板基礎工, 共同溝工, 地すべり防止工におけるクラムシェル掘削積込 (4) 河川堤防に布設する光ケーブル配管工事の掘削(土の状態を問わない)を行う場合 (5) 掘削(砂防) (6) 情報ボックス工の設置工事の掘削 (7) 掘削(トンネル工) (8) 電線共同溝工事における掘削 (9) 砂防, ダム, トンネルの本体工事の岩掘削及び水中掘削 (10) 3D-MG及びMCバックホウによる土砂, 岩塊・玉石の掘削積込 (11) 3D-MG及びMCバックホウによる土砂の片切掘削 (略) 1-2-4 路体(築堤)盛土 (1) 路床盛土工 (2) 3D-MG及びMCブルドーザによる土砂等を使用した路体(築堤)盛土 1-2-5 路床盛土 (1) 凍上抑制層を有する場合 (2) 路体盛土工 (3) 3D-MG及びMCブルドーザによる土砂等を使用した路床盛土 (略)</p>

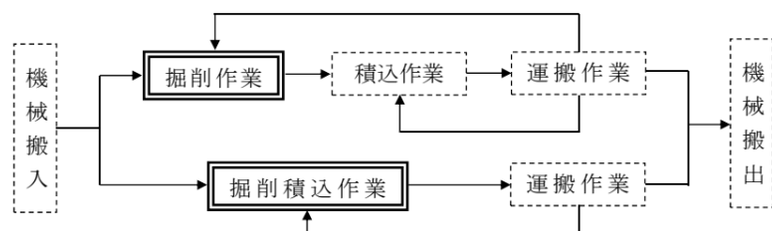
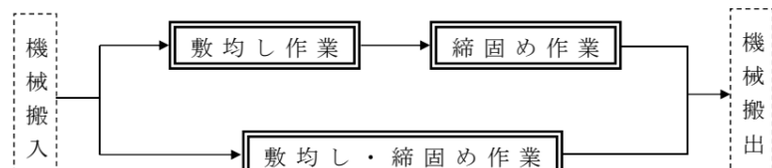
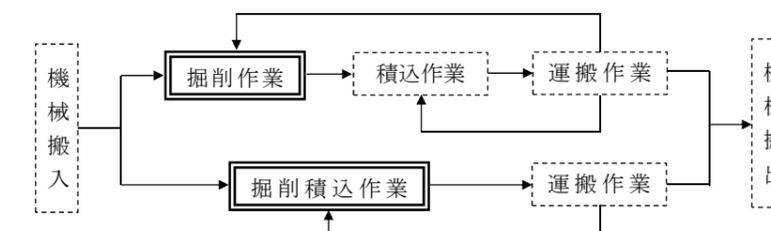
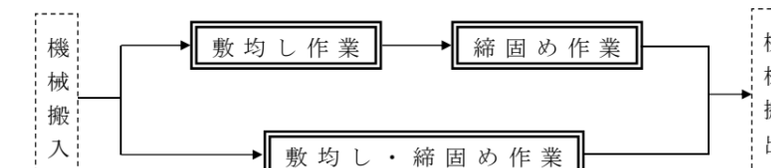
頁	新(平成30年5月1日)	旧(平成29年10月1日)																																																																																																																																																																																				
第II編 第1章 ②-1 土工 3. 施工パッケージ ②-1-②-7(1) (①155(1))	3. 施工パッケージ 3-1 掘削 (1) 条件区分 条件区分は、次表を標準とする。 表3.1 掘削 積算条件区分一覧 (積算単位：m3)	3. 施工パッケージ 3-1 掘削 (1) 条件区分 条件区分は、次表を標準とする。 表3.1 掘削 積算条件区分一覧 (積算単位：m3)																																																																																																																																																																																				
	<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;"> コード番号 SPA101 </div>	<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;"> コード番号 SPA101 </div>																																																																																																																																																																																				
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>土質</th> <th>施工方法</th> <th>岩質</th> <th>押土の有無</th> <th>障害の有無</th> <th>施工数量</th> <th>火薬使用</th> <th>破砕片除去の有無</th> <th>集積押土の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="12">土砂</td> <td rowspan="6">オープンカット</td> <td rowspan="6">-</td> <td rowspan="2">有り</td> <td rowspan="2">-</td> <td>普通土30,000m3未満 又は湿地軟弱土</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>普通土30,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">無し</td> <td rowspan="2">無し</td> <td>10,000m3未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>10,000m3以上 50,000m3未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">有り</td> <td>50,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>10,000m3未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">片切掘削 水中掘削 現場制約あり 上記以外(小規模)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</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>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>標準(※1)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>標準以外(※2)</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> </tbody> </table>	土質	施工方法	岩質	押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無	集積押土の有無	土砂	オープンカット	-	有り	-	普通土30,000m3未満 又は湿地軟弱土	-	-	-	普通土30,000m3以上	-	-	-	無し	無し	10,000m3未満	-	-	-	10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-	有り	50,000m3以上	-	-	-	10,000m3未満	-	-	-	片切掘削 水中掘削 現場制約あり 上記以外(小規模)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	標準(※1)	-	-	-	-	-	-	-	標準以外(※2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>土質</th> <th>施工方法</th> <th>岩質</th> <th>押土の有無</th> <th>障害の有無</th> <th>施工数量</th> <th>火薬使用</th> <th>破砕片除去の有無</th> <th>集積押土の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="12">土砂</td> <td rowspan="6">オープンカット</td> <td rowspan="6">-</td> <td rowspan="2">有り</td> <td rowspan="2">-</td> <td>普通土30,000m3未満 又は湿地軟弱土</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>普通土30,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">無し</td> <td rowspan="2">無し</td> <td>50,000m3未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">有り</td> <td>50,000m3未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">片切掘削 水中掘削 現場制約あり 上記以外(小規模)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</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>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>標準(※1)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>標準以外(※2)</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> </tbody> </table>	土質	施工方法	岩質	押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無	集積押土の有無	土砂	オープンカット	-	有り	-	普通土30,000m3未満 又は湿地軟弱土	-	-	-	普通土30,000m3以上	-	-	-	無し	無し	50,000m3未満	-	-	-	50,000m3以上	-	-	-	有り	50,000m3未満	-	-	-	50,000m3以上	-	-	-	片切掘削 水中掘削 現場制約あり 上記以外(小規模)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	標準(※1)	-	-	-	-	-	-	-	標準以外(※2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
土質	施工方法	岩質	押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無	集積押土の有無																																																																																																																																																																														
土砂	オープンカット	-	有り	-	普通土30,000m3未満 又は湿地軟弱土	-	-	-																																																																																																																																																																														
					普通土30,000m3以上	-	-	-																																																																																																																																																																														
			無し	無し	10,000m3未満	-	-	-																																																																																																																																																																														
					10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-																																																																																																																																																																														
				有り	50,000m3以上	-	-	-																																																																																																																																																																														
					10,000m3未満	-	-	-																																																																																																																																																																														
	片切掘削 水中掘削 現場制約あり 上記以外(小規模)	-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	標準(※1)	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	標準以外(※2)	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
土質	施工方法	岩質	押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無	集積押土の有無																																																																																																																																																																														
土砂	オープンカット	-	有り	-	普通土30,000m3未満 又は湿地軟弱土	-	-	-																																																																																																																																																																														
					普通土30,000m3以上	-	-	-																																																																																																																																																																														
			無し	無し	50,000m3未満	-	-	-																																																																																																																																																																														
					50,000m3以上	-	-	-																																																																																																																																																																														
				有り	50,000m3未満	-	-	-																																																																																																																																																																														
					50,000m3以上	-	-	-																																																																																																																																																																														
	片切掘削 水中掘削 現場制約あり 上記以外(小規模)	-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	標準(※1)	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	標準以外(※2)	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>土質</th> <th>施工方法</th> <th>岩質</th> <th>押土の有無</th> <th>障害の有無</th> <th>施工数量</th> <th>火薬使用</th> <th>破砕片除去の有無</th> <th>集積押土の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="12">岩塊・玉石</td> <td rowspan="6">オープンカット</td> <td rowspan="6">-</td> <td rowspan="2">有り</td> <td rowspan="2">-</td> <td>普通土30,000m3未満 又は湿地軟弱土</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>普通土30,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">無し</td> <td rowspan="2">無し</td> <td>10,000m3未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>10,000m3以上 50,000m3未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">有り</td> <td>50,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>10,000m3未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">水中掘削 現場制約あり</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</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>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</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>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</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> </tbody> </table>	土質	施工方法	岩質	押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無	集積押土の有無	岩塊・玉石	オープンカット	-	有り	-	普通土30,000m3未満 又は湿地軟弱土	-	-	-	普通土30,000m3以上	-	-	-	無し	無し	10,000m3未満	-	-	-	10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-	有り	50,000m3以上	-	-	-	10,000m3未満	-	-	-	水中掘削 現場制約あり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>土質</th> <th>施工方法</th> <th>岩質</th> <th>押土の有無</th> <th>障害の有無</th> <th>施工数量</th> <th>火薬使用</th> <th>破砕片除去の有無</th> <th>集積押土の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="12">岩塊・玉石</td> <td rowspan="6">オープンカット</td> <td rowspan="6">-</td> <td rowspan="2">有り</td> <td rowspan="2">-</td> <td>普通土30,000m3未満 又は湿地軟弱土</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>普通土30,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">無し</td> <td rowspan="2">無し</td> <td>50,000m3未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">有り</td> <td>50,000m3未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">水中掘削 現場制約あり</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</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>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</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>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</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> </tbody> </table>	土質	施工方法	岩質	押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無	集積押土の有無	岩塊・玉石	オープンカット	-	有り	-	普通土30,000m3未満 又は湿地軟弱土	-	-	-	普通土30,000m3以上	-	-	-	無し	無し	50,000m3未満	-	-	-	50,000m3以上	-	-	-	有り	50,000m3未満	-	-	-	50,000m3以上	-	-	-	水中掘削 現場制約あり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
土質	施工方法	岩質	押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無	集積押土の有無																																																																																																																																																																														
岩塊・玉石	オープンカット	-	有り	-	普通土30,000m3未満 又は湿地軟弱土	-	-	-																																																																																																																																																																														
					普通土30,000m3以上	-	-	-																																																																																																																																																																														
			無し	無し	10,000m3未満	-	-	-																																																																																																																																																																														
					10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-																																																																																																																																																																														
				有り	50,000m3以上	-	-	-																																																																																																																																																																														
					10,000m3未満	-	-	-																																																																																																																																																																														
	水中掘削 現場制約あり	-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
土質	施工方法	岩質	押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無	集積押土の有無																																																																																																																																																																														
岩塊・玉石	オープンカット	-	有り	-	普通土30,000m3未満 又は湿地軟弱土	-	-	-																																																																																																																																																																														
					普通土30,000m3以上	-	-	-																																																																																																																																																																														
			無し	無し	50,000m3未満	-	-	-																																																																																																																																																																														
					50,000m3以上	-	-	-																																																																																																																																																																														
				有り	50,000m3未満	-	-	-																																																																																																																																																																														
					50,000m3以上	-	-	-																																																																																																																																																																														
	水中掘削 現場制約あり	-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
		-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																													
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>土質</th> <th>施工方法</th> <th>岩質</th> <th>押土の有無</th> <th>障害の有無</th> <th>施工数量</th> <th>火薬使用</th> <th>破砕片除去の有無</th> <th>集積押土の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">軟岩</td> <td rowspan="6">オープンカット</td> <td rowspan="6">-</td> <td rowspan="6">-</td> <td rowspan="6">無し</td> <td rowspan="3">500m3未満</td> <td rowspan="6">-</td> <td>無し</td> <td>無し 有り</td> </tr> <tr> <td>有り(50,000m3未満)</td> <td>無し</td> </tr> <tr> <td>有り(50,000m3以上)</td> <td>無し</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">500m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">有り</td> <td rowspan="3">500m3未満</td> <td rowspan="3">-</td> <td>無し</td> <td>無し 有り</td> </tr> <tr> <td>有り(50,000m3未満)</td> <td>無し</td> </tr> <tr> <td>有り(50,000m3以上)</td> <td>無し</td> </tr> </tbody> </table>	土質	施工方法	岩質	押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無	集積押土の有無	軟岩	オープンカット	-	-	無し	500m3未満	-	無し	無し 有り	有り(50,000m3未満)	無し	有り(50,000m3以上)	無し	500m3以上	-	-	-	有り	500m3未満	-	無し	無し 有り	有り(50,000m3未満)	無し	有り(50,000m3以上)	無し	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>土質</th> <th>施工方法</th> <th>岩質</th> <th>押土の有無</th> <th>障害の有無</th> <th>施工数量</th> <th>火薬使用</th> <th>破砕片除去の有無</th> <th>集積押土の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">軟岩</td> <td rowspan="6">オープンカット</td> <td rowspan="6">-</td> <td rowspan="6">-</td> <td rowspan="6">無し</td> <td rowspan="3">500m3未満</td> <td rowspan="6">-</td> <td>無し</td> <td>無し 有り</td> </tr> <tr> <td>有り(50,000m3未満)</td> <td>無し</td> </tr> <tr> <td>有り(50,000m3以上)</td> <td>無し</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">500m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">有り</td> <td rowspan="3">500m3未満</td> <td rowspan="3">-</td> <td>無し</td> <td>無し 有り</td> </tr> <tr> <td>有り(50,000m3未満)</td> <td>無し</td> </tr> <tr> <td>有り(50,000m3以上)</td> <td>無し</td> </tr> </tbody> </table>	土質	施工方法	岩質	押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無	集積押土の有無	軟岩	オープンカット	-	-	無し	500m3未満	-	無し	無し 有り	有り(50,000m3未満)	無し	有り(50,000m3以上)	無し	500m3以上	-	-	-	有り	500m3未満	-	無し	無し 有り	有り(50,000m3未満)	無し	有り(50,000m3以上)	無し																																																																																																														
土質	施工方法	岩質	押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無	集積押土の有無																																																																																																																																																																														
軟岩	オープンカット	-	-	無し	500m3未満	-	無し	無し 有り																																																																																																																																																																														
							有り(50,000m3未満)	無し																																																																																																																																																																														
							有り(50,000m3以上)	無し																																																																																																																																																																														
					500m3以上		-	-	-																																																																																																																																																																													
							有り	500m3未満	-	無し	無し 有り																																																																																																																																																																											
										有り(50,000m3未満)	無し																																																																																																																																																																											
有り(50,000m3以上)	無し																																																																																																																																																																																					
土質	施工方法	岩質	押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無	集積押土の有無																																																																																																																																																																														
軟岩	オープンカット	-	-	無し	500m3未満	-	無し	無し 有り																																																																																																																																																																														
							有り(50,000m3未満)	無し																																																																																																																																																																														
							有り(50,000m3以上)	無し																																																																																																																																																																														
					500m3以上		-	-	-																																																																																																																																																																													
							有り	500m3未満	-	無し	無し 有り																																																																																																																																																																											
										有り(50,000m3未満)	無し																																																																																																																																																																											
有り(50,000m3以上)	無し																																																																																																																																																																																					
	(略)	(略)																																																																																																																																																																																				

頁	新(平成30年5月1日)							旧(平成29年10月1日)									
第Ⅱ編 第1章 ②-1 土工 3. 施工パッケージ Ⅱ-1-②-7(2) (①155(2))	片切掘削	-	-	-	-	-	無し	無し 有り	片切掘削	-	-	-	-	-	無し	無し 有り	
							有り (50,000m3未満)	無し							有り (50,000m3未満)	無し	
							有り (50,000m3以上)	無し							有り (50,000m3以上)	無し	
	現場制約あり	軟岩 (Ⅰ)	-	-	-	-	-	-	-	現場制約あり	軟岩 (Ⅰ)	-	-	-	-	-	-
		軟岩 (Ⅱ)	-	-	-	-	-	-	-		軟岩 (Ⅱ)	-	-	-	-	-	-

頁	新(平成30年5月1日)	旧(平成29年10月1日)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
第Ⅱ編 第1章 ②-1 土工 3. 施工パッケージ Ⅱ-1-② -10(1) (①158(1))	<p>6. 施工数量, 破砕片除去数量</p> <p>①施工数量は「小規模」を除き, 1工事当りの数量とする。</p> <p>表3. 1の条件区分「施工数量」, 「破砕片除去の有無」に示す数量区分は, 1工事当りの取扱い土量で判断する。1工事当りの取扱い土量は, 掘削, 掘削(ICT), 積込(ルーズ)の施工数量を表3. 2の数量区分の規格別に「○」, 「●」及び「△」の項目を条件区分によらず全て合計した土量とする。なお, これにより難い場合は別途考慮する。</p> <p>(関連事項として, 土木工事標準積算基準〔Ⅲ〕についても参照のこと)</p> <p style="text-align: center;">表3. 2 1工事当りの取扱い数量について</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">名称</th> <th colspan="5" rowspan="2">条件区分</th> <th colspan="5">施工数量, 破砕片除去数量の数量区分</th> </tr> <tr> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="12">掘削</td> <td rowspan="2">土質</td> <td rowspan="2">施工方法</td> <td>押土</td> <td>破砕片除去</td> <td>集積押土</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>有</td> <td>—</td> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">土砂</td> <td rowspan="2">オープンカット</td> <td>有</td> <td>—</td> <td>—</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>無</td> <td>—</td> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>△</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>片切掘削</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>△</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">岩塊・玉石</td> <td rowspan="2">オープンカット</td> <td>有</td> <td>—</td> <td>—</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>無</td> <td>—</td> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>△</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">軟岩</td> <td rowspan="2">オープンカット</td> <td rowspan="2">—</td> <td>有</td> <td>無</td> <td>無</td> <td>○</td> <td></td> <td>●</td> <td></td> </tr> <tr> <td>無</td> <td>有</td> <td>有</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">片切掘削</td> <td>有</td> <td>無</td> <td>無</td> <td></td> <td></td> <td>●</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>無</td> <td>有</td> <td>有</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">硬岩</td> <td rowspan="2">オープンカット</td> <td rowspan="2">—</td> <td>有</td> <td>無</td> <td>無</td> <td></td> <td></td> <td>●</td> <td></td> </tr> <tr> <td>無</td> <td>有</td> <td>有</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">片切掘削</td> <td>有</td> <td>無</td> <td>無</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>●</td> <td></td> </tr> <tr> <td>無</td> <td>有</td> <td>有</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">掘削(ICT)</td> <td rowspan="2">土砂</td> <td>オープンカット</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>片切掘削</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> </tr> <tr> <td></td> <td>岩塊・玉石</td> <td>オープンカット</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>積込(ルーズ)</td> <td colspan="5">—</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>※1. 数量区分の規格は, 以下のとおりとする。この区分で取扱い土量を判断する。なお, 各取扱い土量は重複して合計しないこと。</p> <p>A: ①500m³未満, ②500m³以上 B: ①30,000m³未満, ②30,000m³以上 C: ①10,000m³未満, ②10,000m³以上 50,000m³未満, ③50,000m³以上 D: ①10,000m³未満, ②10,000m³以上 50,000m³未満, ③50,000m³以上 E: ①50,000m³未満, ②50,000m³以上</p> <p>※2. ○: 施工数量, ●: 破砕片除去数量, △: 同一の施工箇所においてICT建機と通常建機を併用して施工する場合, 通常建機による施工分の施工数量。</p> <p>②掘削(ICT)は, 同一の施工箇所において3D-MG又はMCバックホウ(以下, 「ICT建機」という。)と通常建機(ICT建機を使用しない通常機種種のバックホウ)を併用して施工する場合, 両者を合計した掘削土量をその箇所の施工数量とする。</p> <p>③施工方法「上記以外(小規模)」の施工数量における「1箇所」とは, 目的物(構造物・掘削等)1箇所当りのことであり, 目的物が連続している場合は, 連続している区間を1箇所とする。</p> <p>④湿地軟弱土での作業の施工数量は, 1工事当りの取扱い土量に含めない。</p> <p>⑤土質「軟岩」, 「硬岩」における床掘平均掘削幅2m未満の場合の破砕片除去及び積込みは, 破砕片除去</p>	名称	条件区分					施工数量, 破砕片除去数量の数量区分					A	B	C	D	E	掘削	土質	施工方法	押土	破砕片除去	集積押土						有	—	—						土砂	オープンカット	有	—	—		○				無	—	—			○	△			片切掘削	—	—	—					△	岩塊・玉石	オープンカット	有	—	—		○				無	—	—			○	△		軟岩	オープンカット	—	有	無	無	○		●		無	有	有	○				片切掘削	有	無	無			●			無	有	有						硬岩	オープンカット	—	有	無	無			●		無	有	有					片切掘削	有	無	無				●		無	有	有						掘削(ICT)	土砂	オープンカット	—	—	—				○	片切掘削	—	—	—					○		岩塊・玉石	オープンカット	—	—	—				○	積込(ルーズ)	—							○			<p>6. 施工数量, 破砕片除去数量</p> <p>①施工数量は「小規模」を除き, 1工事当りの数量とする。</p> <p>表3. 1の条件区分「施工数量」, 「破砕片除去の有無」に示す数量区分は, 1工事当りの取扱い土量で判断する。1工事当りの取扱い土量は, 掘削, 掘削(ICT), 積込(ルーズ)の施工数量を表3. 2の数量区分の規格別に「○」及び「●」の項目を条件区分によらず全て合計した土量とする。なお, これにより難い場合は別途考慮する。</p> <p>(関連事項として, 土木工事標準積算基準〔Ⅲ〕についても参照のこと)</p> <p style="text-align: center;">表3. 2 1工事当りの取扱い数量について</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">名称</th> <th colspan="5" rowspan="2">条件区分</th> <th colspan="5">施工数量, 破砕片除去数量の数量区分</th> </tr> <tr> <th>500m³</th> <th>30,000m³</th> <th>50,000m³</th> <th>—</th> <th>—</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="12">掘削</td> <td rowspan="2">土質</td> <td rowspan="2">施工方法</td> <td>押土</td> <td>破砕片除去</td> <td>集積押土</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>有</td> <td>—</td> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">土砂</td> <td rowspan="2">オープンカット</td> <td>有</td> <td>—</td> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>無</td> <td>—</td> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td></td> <td>片切掘削</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">岩塊・玉石</td> <td rowspan="2">オープンカット</td> <td>有</td> <td>—</td> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>無</td> <td>—</td> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">軟岩</td> <td rowspan="2">オープンカット</td> <td rowspan="2">—</td> <td>有</td> <td>無</td> <td>無</td> <td>○</td> <td></td> <td>●</td> <td></td> </tr> <tr> <td>無</td> <td>有</td> <td>有</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">片切掘削</td> <td>有</td> <td>無</td> <td>無</td> <td></td> <td></td> <td>●</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>無</td> <td>有</td> <td>有</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">硬岩</td> <td rowspan="2">オープンカット</td> <td rowspan="2">—</td> <td>有</td> <td>無</td> <td>無</td> <td></td> <td></td> <td>●</td> <td></td> </tr> <tr> <td>無</td> <td>有</td> <td>有</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">片切掘削</td> <td>有</td> <td>無</td> <td>無</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>●</td> <td></td> </tr> <tr> <td>無</td> <td>有</td> <td>有</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">掘削(ICT)</td> <td rowspan="2">土砂</td> <td>オープンカット</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>片切掘削</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>—</td> </tr> <tr> <td></td> <td>岩塊・玉石</td> <td>オープンカット</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>積込(ルーズ)</td> <td colspan="5">—</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>○: 施工数量, ●: 破砕片除去数量</p> <p>②施工方法「上記以外(小規模)」の施工数量における「1箇所」とは, 目的物(構造物・掘削等)1箇所当りのことであり, 目的物が連続している場合は, 連続している区間を1箇所とする。</p> <p>③湿地軟弱土での作業の施工数量は, 1工事当りの取扱い土量に含めない。</p> <p>④土質「軟岩」, 「硬岩」における床掘平均掘削幅2m未満の場合の破砕片除去及び積込みは, 破砕片除去</p>	名称	条件区分					施工数量, 破砕片除去数量の数量区分					500m ³	30,000m ³	50,000m ³	—	—	掘削	土質	施工方法	押土	破砕片除去	集積押土						有	—	—						土砂	オープンカット	有	—	—			○			無	—	—				○	—		片切掘削	—	—	—					—	岩塊・玉石	オープンカット	有	—	—			○			無	—	—				○	—	軟岩	オープンカット	—	有	無	無	○		●		無	有	有	○				片切掘削	有	無	無			●			無	有	有						硬岩	オープンカット	—	有	無	無			●		無	有	有					片切掘削	有	無	無				●		無	有	有						掘削(ICT)	土砂	オープンカット	—	—	—				○	—	片切掘削	—	—	—					—		岩塊・玉石	オープンカット	—	—	—				○	—	積込(ルーズ)	—							○		
名称	条件区分							施工数量, 破砕片除去数量の数量区分																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
						A	B	C	D	E																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
掘削	土質	施工方法	押土	破砕片除去	集積押土																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			有	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
	土砂	オープンカット	有	—	—		○																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
			無	—	—			○	△																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		片切掘削	—	—	—					△																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	岩塊・玉石	オープンカット	有	—	—		○																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
			無	—	—			○	△																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	軟岩	オープンカット	—	有	無	無	○		●																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
				無	有	有	○																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		片切掘削	有	無	無			●																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
			無	有	有																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
	硬岩	オープンカット	—	有	無	無			●																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
無				有	有																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
片切掘削	有	無	無				●																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	無	有	有																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
掘削(ICT)	土砂	オープンカット	—	—	—				○																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		片切掘削	—	—	—					○																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	岩塊・玉石	オープンカット	—	—	—				○																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
積込(ルーズ)	—							○																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
名称	条件区分					施工数量, 破砕片除去数量の数量区分																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
						500m ³	30,000m ³	50,000m ³	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
掘削	土質	施工方法	押土	破砕片除去	集積押土																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			有	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
	土砂	オープンカット	有	—	—			○																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
			無	—	—				○	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		片切掘削	—	—	—					—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	岩塊・玉石	オープンカット	有	—	—			○																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
			無	—	—				○	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	軟岩	オープンカット	—	有	無	無	○		●																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
				無	有	有	○																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		片切掘削	有	無	無			●																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
			無	有	有																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
	硬岩	オープンカット	—	有	無	無			●																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
無				有	有																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
片切掘削	有	無	無				●																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	無	有	有																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
掘削(ICT)	土砂	オープンカット	—	—	—				○	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		片切掘削	—	—	—					—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	岩塊・玉石	オープンカット	—	—	—				○	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
積込(ルーズ)	—							○																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

頁	新(平成30年5月1日)	旧(平成29年10月1日)
<p>第II編 第1章 ②-1 土工 3. 施工パッケージ II-1-② -10(2) (①158(2))</p>	<p>⑥掘削(土砂及び岩塊・玉石, オープンカット, 集積押土無)には, 掘削と同時に行う積込みを含む。</p> <p>7. 火薬の標準的な使用量は, オープンカットでは1日当り含水爆薬13.4 kg, AN-F019.5 kg, 片切掘削では1日当り含水爆薬1.8 kgとし, これにより難い場合は別途計上する。</p> <p>8. 集積押土の有無 ①有り: 集積押土の距離は30mまでとする。</p> <p>9. 軟岩床掘の場合 施工数量にかかわらず, 500m3未満を適用するものとする。</p> <p>10. 軟岩又は硬岩の場合で, 盛土等に流用するための小割りに破砕が再度必要となった場合は, 小割りに要する費用は別途考慮する。</p>	<p>⑤掘削(土砂及び岩塊・玉石, オープンカット, 集積押土無)には, 掘削と同時に行う積込みを含む。</p> <p>7. 火薬の標準的な使用量は, オープンカットでは1日当り含水爆薬13.4 kg, AN-F019.5 kg, 片切掘削では1日当り含水爆薬1.8 kgとし, これにより難い場合は別途計上する。</p> <p>8. 集積押土の有無 ①有り: 集積押土の距離は30mまでとする。</p> <p>9. 軟岩床掘の場合 施工数量にかかわらず, 500m3未満を適用するものとする。</p> <p>10. 軟岩又は硬岩の場合で, 盛土等に流用するための小割りに破砕が再度必要となった場合は, 小割りに要する費用は別途考慮する。</p>

頁		新(平成30年5月1日)														旧(平成29年10月1日)																		
第II編 第1章 ②-1 土工 3. 施工パッケージ II-1-②-11 (①159)	(2) 代表機労材規格 下表機労材は、当該施工パッケージで使用されている機労材の代表的な規格である。															(2) 代表機労材規格 下表機労材は、当該施工パッケージで使用されている機労材の代表的な規格である。																		
	表3.3 掘削 代表機労材規格一覧															表3.3 掘削 代表機労材規格一覧																		
	土質	項目	代表機労材規格	施工方法												水中掘削	現場制約あり	土質	項目	代表機労材規格	施工方法												水中掘削	現場制約あり
				オープンカット						片切掘削											オープンカット						片切掘削							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	機械	K1 ブルドーザ「掘削・排出ガス対策型(第1次基準値)」20t級 ブルドーザ「普通・排出ガス対策型(第1次基準値)」32t級 バックホウ(クローラ型)【標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.8m3(平積0.6m3) バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)】山積1.4m3(平積1.0m3) バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.28m3(平積0.2m3) 小型バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.13m3(平積0.10m3) クラムシェル「前圧ロープ式・クローラ型」平積0.8m3	普通土 30,000 m3未満 又は 湿地 軟弱土	普通土 30,000 m3以上	10,000 m3 以上 未達	10,000 m3 以上	50,000 m3 以上	-	小規模 (標準)	小規模 (標準以外)	-	-	-	-	-	-	普通土 30,000 m3未満 又は 湿地 軟弱土	普通土 30,000 m3以上	10,000 m3 以上 未達	10,000 m3 以上	50,000 m3 以上	-	小規模 (標準)	小規模 (標準以外)	-	-	-	-	-				
R1 運転手(特殊)				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	R1 運転手(特殊)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
土質	項目	代表機労材規格	施工方法												水中掘削	現場制約あり	土質	項目	代表機労材規格	施工方法												水中掘削	現場制約あり	
			オープンカット						片切掘削								オープンカット						片切掘削											
			500m3未満						500m3以上						500m3未満						500m3以上													
			破砕片除去の有無						破砕片除去の有無						破砕片除去の有無						破砕片除去の有無													
			集積押土の有無						集積押土の有無						集積押土の有無						集積押土の有無													
土質	機械	K1 バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.8m3(平積0.6m3) ブルドーザ「リッパ装置付・排出ガス対策型(第1次基準値)」32t級 空気圧縮機【可搬式・エンジン駆動・スクリュ型】排出ガス対策型(第1次基準値)吐出量5.0m3/min 吐出圧力0.7MPa 大型ブレイカ(ベースマシン含まず)【前圧式】質量1,300kg級 さく岩機【コンクリートブレイカ】20kg級	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上		
			R1 特殊作業員	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			R2 運転手(特殊)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			R3 普通作業員	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			R4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
土質	項目	代表機労材規格	施工方法												水中掘削	現場制約あり	土質	項目	代表機労材規格	施工方法												水中掘削	現場制約あり	
			オープンカット						片切掘削								オープンカット						片切掘削											
			火薬使用						火薬使用						火薬使用						火薬使用													
			破砕片除去の有無						破砕片除去の有無						破砕片除去の有無						破砕片除去の有無													
			集積押土の有無						集積押土の有無						集積押土の有無						集積押土の有無													
土質	機械	K1 バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.8m3(平積0.6m3) 空気圧縮機【可搬式・エンジン駆動・スクリュ型】排出ガス対策型(第1次基準値)吐出量5.0m3/min 吐出圧力0.7MPa 大型ブレイカ(ベースマシン含まず)【前圧式】質量1,300kg級 ブルドーザ「リッパ装置付・排出ガス対策型(第1次基準値)」32t級 さく岩機【コンクリートブレイカ】20kg級	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上		
			R1 特殊作業員	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			R2 運転手(特殊)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			R3 さく岩工 普通作業員	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			R4 土木一般世帯役	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
土質	項目	代表機労材規格	施工方法												水中掘削	現場制約あり	土質	項目	代表機労材規格	施工方法												水中掘削	現場制約あり	
			オープンカット						片切掘削								オープンカット						片切掘削											
			火薬使用						火薬使用						火薬使用						火薬使用													
			破砕片除去の有無						破砕片除去の有無						破砕片除去の有無						破砕片除去の有無													
			集積押土の有無						集積押土の有無						集積押土の有無						集積押土の有無													
土質	機械	K1 ブルドーザ「掘削・排出ガス対策型(第1次基準値)」20t級 ブルドーザ「普通・排出ガス対策型(第1次基準値)」32t級 バックホウ(クローラ型)【標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.8m3(平積0.6m3) バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)】山積1.4m3(平積1.0m3) バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.28m3(平積0.2m3) 小型バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.13m3(平積0.10m3) クラムシェル「前圧ロープ式・クローラ型」平積0.8m3	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上		
			R1 特殊作業員	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			R2 運転手(特殊)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			R3 さく岩工 普通作業員	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			R4 土木一般世帯役	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
土質	項目	代表機労材規格	施工方法												水中掘削	現場制約あり	土質	項目	代表機労材規格	施工方法												水中掘削	現場制約あり	
			オープンカット						片切掘削								オープンカット						片切掘削											
			火薬使用						火薬使用						火薬使用						火薬使用													
			破砕片除去の有無						破砕片除去の有無						破砕片除去の有無						破砕片除去の有無													
			集積押土の有無						集積押土の有無						集積押土の有無						集積押土の有無													
土質	機械	K1 ブルドーザ「掘削・排出ガス対策型(第1次基準値)」20t級 ブルドーザ「普通・排出ガス対策型(第1次基準値)」32t級 バックホウ(クローラ型)【標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.8m3(平積0.6m3) バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)】山積1.4m3(平積1.0m3) バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.28m3(平積0.2m3) 小型バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.13m3(平積0.10m3) クラムシェル「前圧ロープ式・クローラ型」平積0.8m3	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上	-	無し	有り 50,000 m3未満	有り 50,000 m3以上		
			R1 特殊作業員	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			R2 運転手(特殊)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			R3 さく岩工 普通作業員	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			R4 土木一般世帯役	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
土質	項目	代表機労材規格	施工方法												水中掘削	現場制約あり	土質	項目	代表機労材規格	施工方法												水中掘削	現場制約あり	
			オープンカット						片切掘削								オープンカット						片切掘削											
			火薬使用						火薬使用						火薬使用						火薬使用													
			破砕片除去の有無						破砕片除去の有無						破砕片除去の有無						破砕片除去の有無													
			集積押土の有無						集積押土の有無						集積押土の有無						集積押土の有無													

頁	新(平成30年5月1日)	旧(平成29年10月1日)
第II編 第1章 ②-2 土工(ICT) 1. 適用範囲 2. 施工概要 II-1-②-30 (①178)	<p>②-2 土工(ICT)</p> <p>1. 適用範囲 本資料は、ICTによる土工に適用する。</p> <p>1-1 適用出来る範囲</p> <p>1-1-1 掘削(ICT) ※ [ICT建機使用割合 100%] (1) 3D-MG又はMCバックホウによる土砂、岩塊・玉石の掘削積込、又は、3D-MG又はMCバックホウによる土砂の片切掘削</p> <p>1-1-2 路体(築堤)盛土(ICT) (1) 3D-MG又はMCブルドーザによる施工幅員4.0m以上の土砂等を使用した路体(築堤)盛土</p> <p>1-1-3 路床盛土(ICT) (1) 3D-MG又はMCブルドーザによる施工幅員4.0m以上の土砂等を使用した路床盛土</p> <p>1-2 適用出来ない範囲</p> <p>1-2-1 掘削(ICT) ※ [ICT建機使用割合 100%] (1) 3D-MG又はMCバックホウ以外による掘削</p> <p>1-2-2 路体(築堤)盛土(ICT) (1) 3D-MG又はMCブルドーザ以外による路体(築堤)盛土</p> <p>1-2-3 路床盛土(ICT) (1) 3D-MG又はMCブルドーザ以外による路床盛土</p> <p>2. 施工概要</p> <p>2-1 施工フロー</p> <p>2-1-1 「掘削(ICT) ※ [ICT建機使用割合 100%]」</p>  <p>(注) 1. 本施工パッケージで対応しているのは、二重実線部分のみである。 2. 積込、運搬作業が必要な場合は、「第II編第1章土工②-1土工」により別途計上すること。</p> <p>2-1-2 「路体(築堤)盛土(ICT)」、「路床盛土(ICT)」</p>  <p>(注) 本施工パッケージで対応しているのは、二重実線部分のみである。</p>	<p>②-2 土工(ICT)</p> <p>1. 適用範囲 本資料は、ICTによる土工に適用する。</p> <p>1-1 適用出来る範囲</p> <p>1-1-1 掘削(ICT) _____ (1) 3D-MG及びMCバックホウによる土砂、岩塊・玉石の掘削積込、又は、3D-MG及びMCバックホウによる土砂の片切掘削</p> <p>1-1-2 路体(築堤)盛土(ICT) (1) 3D-MG及びMCブルドーザによる施工幅員4.0m以上の土砂等を使用した路体(築堤)盛土</p> <p>1-1-3 路床盛土(ICT) (1) 3D-MG及びMCブルドーザによる施工幅員4.0m以上の土砂等を使用した路床盛土</p> <p>1-2 適用出来ない範囲</p> <p>1-2-1 掘削(ICT) _____ (1) 3D-MG及びMCバックホウ以外による掘削</p> <p>1-2-2 路体(築堤)盛土(ICT) (1) 3D-MG及びMCブルドーザ以外による路体(築堤)盛土</p> <p>1-2-3 路床盛土(ICT) (1) 3D-MG及びMCブルドーザ以外による路床盛土</p> <p>2. 施工概要</p> <p>2-1 施工フロー</p> <p>2-1-1 「掘削(ICT) _____」</p>  <p>(注) 1. 本施工パッケージで対応しているのは、二重実線部分のみである。 2. 積込、運搬作業が必要な場合は、「第II編第1章土工②-1土工」により別途計上すること。</p> <p>2-1-2 「路体(築堤)盛土(ICT)」、「路床盛土(ICT)」</p>  <p>(注) 本施工パッケージで対応しているのは、二重実線部分のみである。</p>

頁	新(平成30年5月1日)	旧(平成29年10月1日)
第II編 第1章 ②-2 土工(ICT) 5. その他ICT建設機械経費等 II-1-② -37(1) (①185(1))	(略) 5. その他ICT建設機械経費等 ICT建設機械経費等として、以下の各経費を、共通仮設費の技術管理費に計上する。 5-1 保守点検 ICT建設機械の保守点検に要する費用は、次式により計上するものとする。 (1) 掘削(ICT) ※ [ICT建機使用割合100%] $\text{保守点検費} = \text{土木一般世話役(円)} \times 0.05(\text{人/日}) \times \frac{\text{施工数量(m3)}}{\text{作業日当り標準作業量(m3/日)}} \times \frac{100}{100}$ (注) 施工数量はICT建機により施工する掘削土量とする。作業日当り標準作業量は「第I編第12章工事日数および日当り作業量③作業日当り標準作業量」の標準作業量による。 (2) 路体(築堤)盛土(ICT), 路床盛土(ICT) $\text{保守点検費} = \text{土木一般世話役(円)} \times 0.11(\text{人/日}) \times \frac{\text{施工数量(m3)}}{\text{作業日当り標準作業量(m3/日)}}$ (注) 作業日当り標準作業量は「第I編第12章工事日数及び日当り作業量③作業日当り標準作業量」のICT標準作業量による。 5-2 システム初期費 ICT施工用機器の賃貸業者が行う施工業者への取扱説明に要する費用、システムの初期費用等、貸出しに要する全ての費用は、以下のとおりとする。 (1) 掘削(ICT) ※ [ICT建機使用割合100%] 対象機械: バックホウ 598,000円/式 (2) 路体(築堤)盛土(ICT), 路床盛土(ICT) 対象機械: ブルドーザ 548,000円/式 (略)	(略) 5. その他ICT建設機械経費等 ICT建設機械経費等として、以下の各経費を、共通仮設費の技術管理費に計上する。 5-1 保守点検 ICT建設機械の保守点検に要する費用は、次式により計上するものとする。 (1) 掘削(ICT) $\text{保守点検費} = \text{土木一般世話役(円)} \times 0.05(\text{人/日}) \times \frac{\text{施工数量(m3)}}{\text{作業日当り標準作業量(m3/日)}} \times \frac{25}{100}$ (注) 作業日当り標準作業量は「第I編第12章工事日数および日当り作業量③作業日当り標準作業量」の標準作業量による。 (2) 路体(築堤)盛土(ICT), 路床盛土(ICT) $\text{保守点検費} = \text{土木一般世話役(円)} \times 0.11(\text{人/日}) \times \frac{\text{施工数量(m3)}}{\text{作業日当り標準作業量(m3/日)}}$ (注) 作業日当り標準作業量は「第I編第12章工事日数及び日当り作業量③作業日当り標準作業量」のICT標準作業量による。 5-2 システム初期費 ICT施工用機器の賃貸業者が行う施工業者への取扱説明に要する費用、システムの初期費用等、貸出しに要する全ての費用は、以下のとおりとする。 (1) 掘削(ICT) 対象機械: バックホウ 598,000円/式 (2) 路体(築堤)盛土(ICT), 路床盛土(ICT) 対象機械: ブルドーザ 548,000円/式 (略)

頁	新(平成30年5月1日)	旧(平成29年10月1日)
第II編 第1章 ②-2 土工(ICT) 6. 参考資料 II-1-② -37(2) (①185(2))	<p>6. 参考資料(掘削(ICT)※[ICT建機使用割合 100%])</p> <p>6-1 ICT建機使用割合 100%以外の場合における積算 土砂、岩塊・玉石の掘削積込、又は土砂の片切掘削について、同一の施工箇所においてICT建機と通常建機を併用して施工する(ICT建機使用割合 100%以外)場合は、以下のとおりとする。</p> <p>(1) 施工数量の判定 施工数量は、1工事当りの全体掘削土量により判定し、「第II編第1章土工②-1 3-1掘削(注)6. 施工数量、破砕片除去数量」によるものとする。なお、該当する施工箇所におけるICT建機による施工分と通常建機による施工分を合計した掘削土量をその箇所の掘削土量とし、これを合計したものを全体掘削土量とする。</p> <p>(2) 積算 該当する施工箇所の掘削土量をICT建機使用割合に応じてICT建機による施工分と通常建機による施工分に分割し、以下のとおり計上する。</p> <p>【ICT建機による施工分】 施工パッケージ「掘削(ICT) [ICT建機使用割合 100%]」を適用し、該当する施工箇所における掘削土量(ICT建機による施工分と通常建機による施工分の掘削土量の合計)にICT建機使用割合を乗じて算出した値をICT建機による施工分の掘削土量として計上する。</p> <p>【通常建機による施工分】 該当する施工箇所における掘削土量からICT建機による施工分の掘削土量を差し引いて算出した値を通常建機による施工分の掘削土量とし、「第II編第1章土工②-1 3-1掘削」により別途計上する。</p> <p>6-2 積算例 (ICT建機使用割合 100%以外の場合)</p> <p>--- 工事範囲 ※①~③は異なる施工箇所</p> <p>(注) 積算例は、施工箇所(図中①~③)が点在する工事に該当しない場合であり、施工箇所が点在する工事に該当する場合は、「第I編第10章施工箇所が点在する工事の積算」による。</p> <p>【ICT建機使用割合 25%の場合】</p> <p>・ 施工数量の判定 施工箇所①: 30,000m³ + 施工箇所②: 10,000m³ = 40,000m³ < 50,000m³ よって、施工数量は「10,000m³以上 50,000m³未満」を選択する。 施工箇所③: 通常建機のみによる施工であるため、「第II編第1章土工②-1 3-1掘削」による。</p> <p>・ 積算 施工箇所①: {「掘削(ICT)※[ICT建機使用割合 100%], 土砂, オープンカット, 障害無し, 10,000m³以上 50,000m³未満」の単価} × 7,500m³ + {「掘削, 土砂, オープンカット, 押土無し, 障害無し, 10,000m³以上 50,000m³未満」の単価} × 22,500m³ 施工箇所②: {「掘削(ICT)※[ICT建機使用割合 100%], 土砂, オープンカット, 障害無し, 10,000m³以上 50,000m³未満」の単価} × 2,500m³ + {「掘削, 土砂, オープンカット, 押土無し, 障害無し, 10,000m³以上 50,000m³未満」の単価} × 7,500m³ 施工箇所③: 通常建機のみによる施工であるため、「第II編第1章土工②-1 3-1掘削」による。</p>	<p>(なし)</p>

頁	新(平成30年5月1日)	旧(平成29年10月1日)
第II編 第2章 ①-1 法面整形工 1. 適用範囲 II-2-①-1 (①223)	<h2 style="margin: 0;">第2章 共 通 工</h2> <p style="margin-top: 20px;">① 法 面 工</p> <p>①-1 法 面 整 形 工</p> <p>1. 適 用 範 囲</p> <p>本資料は、盛土法面整形工及び切土法面整形工に適用する。</p> <p>1-1 適用出来る範囲</p> <p>(1) 土質がレキ質土、砂及び砂質土、粘性土、軟岩I・II、中硬岩、硬岩の法面整形</p> <p>1-2 適用出来ない範囲</p> <p>(1) 3D-MG又はMCバックホウによる法面整形</p> <p>2. 施 工 概 要</p> <p>2-1 盛土法面整形工 法面表層部を締め整形することを盛土法面整形工という。</p> <p>2-2 切土法面整形工 法面表層部を削取りながら整形することを切土法面整形工という。</p>	<h2 style="margin: 0;">第2章 共 通 工</h2> <p style="margin-top: 20px;">① 法 面 工</p> <p>①-1 法 面 整 形 工</p> <p>1. 適 用 範 囲</p> <p>本資料は、盛土法面整形工及び切土法面整形工に適用する。</p> <p>1-1 適用出来る範囲</p> <p>(1) 土質がレキ質土、砂及び砂質土、粘性土、軟岩I・II、中硬岩、硬岩の法面整形</p> <p>1-2 適用出来ない範囲</p> <p>(1) 3D-MG及びMCバックホウによる法面整形</p> <p>2. 施 工 概 要</p> <p>2-1 盛土法面整形工 法面表層部を締め整形することを盛土法面整形工という。</p> <p>2-2 切土法面整形工 法面表層部を削取りながら整形することを切土法面整形工という。</p>

頁	新(平成30年5月1日)	旧(平成29年10月1日)																																																																																																																																																																																																																																																																						
第II編 第2章 ①-1 法面整形工 4. 施工パッケージ II-2-①-5 (①227)	(2) 代表機材規格 下表機材は、当該施工パッケージで使用されている機材の代表的な規格である。 表4.2 法面整形 代表機材規格一覧 <table border="1"> <thead> <tr> <th>現場制約の有無</th> <th>整形箇所</th> <th>項目</th> <th>代表機材規格</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="16">無し</td> <td rowspan="16">盛土部 切土部</td> <td rowspan="3">機械</td> <td>K1</td> <td>バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m³(平積0.6m³)</td> <td>賃料</td> </tr> <tr> <td>K2</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K3</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">労務</td> <td>R1</td> <td>普通作業員</td> <td></td> </tr> <tr> <td>R2</td> <td>運転手(特殊)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>R3</td> <td>土木一般世話役</td> <td></td> </tr> <tr> <td>R4</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">材料</td> <td>Z1</td> <td>軽油1.2号 パトロール給油</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z2</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z3</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z4</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>市場単価</td> <td>S</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="16">有り</td> <td rowspan="16">盛土部 切土部</td> <td rowspan="3">機械</td> <td>K1</td> <td>ランマ 質量 60~80kg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K2</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K3</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">労務</td> <td>R1</td> <td>普通作業員</td> <td></td> </tr> <tr> <td>R2</td> <td>土木一般世話役</td> <td></td> </tr> <tr> <td>R3</td> <td>特殊作業員</td> <td></td> </tr> <tr> <td>R4</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">材料</td> <td>Z1</td> <td>ガソリン レギュラー スタンド</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z2</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z3</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z4</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>市場単価</td> <td>S</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="16">有り</td> <td rowspan="16">切土部</td> <td rowspan="3">機械</td> <td>K1</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K2</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K3</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">労務</td> <td>R1</td> <td>普通作業員</td> <td></td> </tr> <tr> <td>R2</td> <td>土木一般世話役</td> <td></td> </tr> <tr> <td>R3</td> <td>特殊作業員</td> <td>軟岩I, 軟岩II, 中硬岩, 硬岩の場合</td> </tr> <tr> <td>R4</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">材料</td> <td>Z1</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z2</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z3</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z4</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>市場単価</td> <td>S</td> <td>—</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	現場制約の有無	整形箇所	項目	代表機材規格	備考	無し	盛土部 切土部	機械	K1	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	賃料	K2	—		K3	—		労務	R1	普通作業員		R2	運転手(特殊)		R3	土木一般世話役		R4	—		材料	Z1	軽油1.2号 パトロール給油		Z2	—		Z3	—		Z4	—		市場単価	S	—		有り	盛土部 切土部	機械	K1	ランマ 質量 60~80kg		K2	—		K3	—		労務	R1	普通作業員		R2	土木一般世話役		R3	特殊作業員		R4	—		材料	Z1	ガソリン レギュラー スタンド		Z2	—		Z3	—		Z4	—		市場単価	S	—		有り	切土部	機械	K1	—		K2	—		K3	—		労務	R1	普通作業員		R2	土木一般世話役		R3	特殊作業員	軟岩I, 軟岩II, 中硬岩, 硬岩の場合	R4	—		材料	Z1	—		Z2	—		Z3	—		Z4	—		市場単価	S	—		(2) 代表機材規格 下表機材は、当該施工パッケージで使用されている機材の代表的な規格である。 表4.2 法面整形 代表機材規格一覧 <table border="1"> <thead> <tr> <th>現場制約の有無</th> <th>整形箇所</th> <th>項目</th> <th>代表機材規格</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="16">無し</td> <td rowspan="16">盛土部 切土部</td> <td rowspan="3">機械</td> <td>K1</td> <td>バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m³(平積0.6m³)</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>K2</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K3</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">労務</td> <td>R1</td> <td>普通作業員</td> <td></td> </tr> <tr> <td>R2</td> <td>運転手(特殊)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>R3</td> <td>土木一般世話役</td> <td></td> </tr> <tr> <td>R4</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">材料</td> <td>Z1</td> <td>軽油1.2号 パトロール給油</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z2</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z3</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z4</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>市場単価</td> <td>S</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="16">有り</td> <td rowspan="16">盛土部 切土部</td> <td rowspan="3">機械</td> <td>K1</td> <td>ランマ 質量 60~80kg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K2</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K3</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">労務</td> <td>R1</td> <td>普通作業員</td> <td></td> </tr> <tr> <td>R2</td> <td>土木一般世話役</td> <td></td> </tr> <tr> <td>R3</td> <td>特殊作業員</td> <td></td> </tr> <tr> <td>R4</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">材料</td> <td>Z1</td> <td>ガソリン レギュラー スタンド</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z2</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z3</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z4</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>市場単価</td> <td>S</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="16">有り</td> <td rowspan="16">切土部</td> <td rowspan="3">機械</td> <td>K1</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K2</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K3</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">労務</td> <td>R1</td> <td>普通作業員</td> <td></td> </tr> <tr> <td>R2</td> <td>土木一般世話役</td> <td></td> </tr> <tr> <td>R3</td> <td>特殊作業員</td> <td>軟岩I, 軟岩II, 中硬岩, 硬岩の場合</td> </tr> <tr> <td>R4</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">材料</td> <td>Z1</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z2</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z3</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z4</td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>市場単価</td> <td>S</td> <td>—</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	現場制約の有無	整形箇所	項目	代表機材規格	備考	無し	盛土部 切土部	機械	K1	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	—	K2	—		K3	—		労務	R1	普通作業員		R2	運転手(特殊)		R3	土木一般世話役		R4	—		材料	Z1	軽油1.2号 パトロール給油		Z2	—		Z3	—		Z4	—		市場単価	S	—		有り	盛土部 切土部	機械	K1	ランマ 質量 60~80kg		K2	—		K3	—		労務	R1	普通作業員		R2	土木一般世話役		R3	特殊作業員		R4	—		材料	Z1	ガソリン レギュラー スタンド		Z2	—		Z3	—		Z4	—		市場単価	S	—		有り	切土部	機械	K1	—		K2	—		K3	—		労務	R1	普通作業員		R2	土木一般世話役		R3	特殊作業員	軟岩I, 軟岩II, 中硬岩, 硬岩の場合	R4	—		材料	Z1	—		Z2	—		Z3	—		Z4	—		市場単価	S	—	
	現場制約の有無	整形箇所	項目	代表機材規格	備考																																																																																																																																																																																																																																																																			
無し	盛土部 切土部	機械	K1	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	賃料																																																																																																																																																																																																																																																																			
			K2	—																																																																																																																																																																																																																																																																				
			K3	—																																																																																																																																																																																																																																																																				
		労務	R1	普通作業員																																																																																																																																																																																																																																																																				
			R2	運転手(特殊)																																																																																																																																																																																																																																																																				
			R3	土木一般世話役																																																																																																																																																																																																																																																																				
			R4	—																																																																																																																																																																																																																																																																				
		材料	Z1	軽油1.2号 パトロール給油																																																																																																																																																																																																																																																																				
			Z2	—																																																																																																																																																																																																																																																																				
			Z3	—																																																																																																																																																																																																																																																																				
			Z4	—																																																																																																																																																																																																																																																																				
		市場単価	S	—																																																																																																																																																																																																																																																																				
		有り	盛土部 切土部	機械	K1	ランマ 質量 60~80kg																																																																																																																																																																																																																																																																		
					K2	—																																																																																																																																																																																																																																																																		
					K3	—																																																																																																																																																																																																																																																																		
				労務	R1	普通作業員																																																																																																																																																																																																																																																																		
R2	土木一般世話役																																																																																																																																																																																																																																																																							
R3	特殊作業員																																																																																																																																																																																																																																																																							
R4	—																																																																																																																																																																																																																																																																							
材料	Z1			ガソリン レギュラー スタンド																																																																																																																																																																																																																																																																				
	Z2			—																																																																																																																																																																																																																																																																				
	Z3			—																																																																																																																																																																																																																																																																				
	Z4			—																																																																																																																																																																																																																																																																				
市場単価	S			—																																																																																																																																																																																																																																																																				
有り	切土部			機械	K1	—																																																																																																																																																																																																																																																																		
					K2	—																																																																																																																																																																																																																																																																		
					K3	—																																																																																																																																																																																																																																																																		
				労務	R1	普通作業員																																																																																																																																																																																																																																																																		
		R2	土木一般世話役																																																																																																																																																																																																																																																																					
		R3	特殊作業員		軟岩I, 軟岩II, 中硬岩, 硬岩の場合																																																																																																																																																																																																																																																																			
		R4	—																																																																																																																																																																																																																																																																					
		材料	Z1	—																																																																																																																																																																																																																																																																				
			Z2	—																																																																																																																																																																																																																																																																				
			Z3	—																																																																																																																																																																																																																																																																				
			Z4	—																																																																																																																																																																																																																																																																				
		市場単価	S	—																																																																																																																																																																																																																																																																				
		現場制約の有無	整形箇所	項目	代表機材規格	備考																																																																																																																																																																																																																																																																		
		無し	盛土部 切土部	機械	K1	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	—																																																																																																																																																																																																																																																																	
					K2	—																																																																																																																																																																																																																																																																		
					K3	—																																																																																																																																																																																																																																																																		
労務	R1			普通作業員																																																																																																																																																																																																																																																																				
	R2			運転手(特殊)																																																																																																																																																																																																																																																																				
	R3			土木一般世話役																																																																																																																																																																																																																																																																				
	R4			—																																																																																																																																																																																																																																																																				
材料	Z1			軽油1.2号 パトロール給油																																																																																																																																																																																																																																																																				
	Z2			—																																																																																																																																																																																																																																																																				
	Z3			—																																																																																																																																																																																																																																																																				
	Z4			—																																																																																																																																																																																																																																																																				
市場単価	S			—																																																																																																																																																																																																																																																																				
有り	盛土部 切土部			機械	K1	ランマ 質量 60~80kg																																																																																																																																																																																																																																																																		
					K2	—																																																																																																																																																																																																																																																																		
					K3	—																																																																																																																																																																																																																																																																		
				労務	R1	普通作業員																																																																																																																																																																																																																																																																		
		R2	土木一般世話役																																																																																																																																																																																																																																																																					
		R3	特殊作業員																																																																																																																																																																																																																																																																					
		R4	—																																																																																																																																																																																																																																																																					
		材料	Z1	ガソリン レギュラー スタンド																																																																																																																																																																																																																																																																				
			Z2	—																																																																																																																																																																																																																																																																				
			Z3	—																																																																																																																																																																																																																																																																				
			Z4	—																																																																																																																																																																																																																																																																				
		市場単価	S	—																																																																																																																																																																																																																																																																				
		有り	切土部	機械	K1	—																																																																																																																																																																																																																																																																		
					K2	—																																																																																																																																																																																																																																																																		
					K3	—																																																																																																																																																																																																																																																																		
				労務	R1	普通作業員																																																																																																																																																																																																																																																																		
R2	土木一般世話役																																																																																																																																																																																																																																																																							
R3	特殊作業員				軟岩I, 軟岩II, 中硬岩, 硬岩の場合																																																																																																																																																																																																																																																																			
R4	—																																																																																																																																																																																																																																																																							
材料	Z1			—																																																																																																																																																																																																																																																																				
	Z2			—																																																																																																																																																																																																																																																																				
	Z3			—																																																																																																																																																																																																																																																																				
	Z4			—																																																																																																																																																																																																																																																																				
市場単価	S			—																																																																																																																																																																																																																																																																				

頁	新(平成30年5月1日)	旧(平成29年10月1日)
第II編 第2章 ①-2 法面整形工 (ICT) 1. 適用範囲 II-2-①-6 (①228)	<p>①-2 法面整形工(ICT)</p> <p>1. 適用範囲 本資料は、ICTによる盛土法面整形工及び切土法面整形工に適用する。</p> <p>1-1 適用出来る範囲 (1) 3D-MG又はMCバックホウによる土質がレキ質土、砂及び砂質土、粘性土、軟岩Iの法面整形</p> <p>1-2 適用出来ない範囲 (1) 3D-MG又はMCバックホウ以外の法面整形 (2) 現場制約がある場合 現場制約：「第II編第2章共通工①-1法面整形工 3. 施工フロー 図3-1(注)1」による。</p> <p>(略)</p>	<p>①-2 法面整形工(ICT)</p> <p>1. 適用範囲 本資料は、ICTによる盛土法面整形工及び切土法面整形工に適用する。</p> <p>1-1 適用出来る範囲 (1) 3D-MG及びMCバックホウによる土質がレキ質土、砂及び砂質土、粘性土、軟岩Iの法面整形</p> <p>1-2 適用出来ない範囲 (1) 3D-MG及びMCバックホウ以外の法面整形 (2) 現場制約がある場合 現場制約：「第II編第2章共通工①-1法面整形工 3. 施工フロー 図3-1(注)1」による。</p> <p>(略)</p>

頁	新(平成30年5月1日)	旧(平成29年10月1日)
第II編 第2章 ①-2 法面整形工 (ICT) 5. その他ICT建設機械経費等 II-2-①-8 (①230)	<p style="text-align: center;"><u>(削除)</u></p> <p>5. その他ICT建設機械経費等 ICT建設機械経費等として、以下の各経費を、共通仮設費の技術管理費に計上する。</p> <p>5-1 保守点検 ICT建設機械の保守点検に要する費用は、次式により計上するものとする。 (1) 法面整形 (ICT)</p> $\text{保守点検費} = \text{土木一般世話役(円)} \times 0.05(\text{人/日}) \times \frac{\text{施工数量(m2)}}{\text{作業日当り標準作業量 (m2/日)}}$ <p>(注) 作業日当り標準作業量は「第I編第12章工事日数及び日当り作業量③作業日当り標準作業量」による。</p> <p>5-2 システム初期費 ICT施工用機器の賃貸業者が行う施工業者への取扱説明に要する費用、システムの初期費用等、貸出しに要する全ての費用は、以下のとおりとする。 (1) 法面整形 (ICT) 対象機械：バックホウ 598,000円/式</p> <p>5-3 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 3次元起工測量・3次元設計データの作成を必要とする場合に計上するものとし、必要額を適正に積上げるものとする。</p>	<p>5. ICT建設機械経費加算額 <u>建設機械に取付ける各種機器及び地上の基準局・管理局の賃貸費用は、以下のとおりとする。</u> (1) ICT建設機械経費加算額 (バックホウ) 41,000円/日</p> <p>6. その他ICT建設機械経費等 ICT建設機械経費等として、以下の各経費を、共通仮設費の技術管理費に計上する。</p> <p>6-1 保守点検 ICT建設機械の保守点検に要する費用は、次式により計上するものとする。 (1) 法面整形 (ICT)</p> $\text{保守点検費} = \text{土木一般世話役(円)} \times 0.05(\text{人/日}) \times \frac{\text{施工数量(m2)}}{\text{作業日当り標準作業量 (m2/日)}}$ <p>(注) 作業日当り標準作業量は「第I編第12章工事日数及び日当り作業量③作業日当り標準作業量」による。</p> <p>6-2 システム初期費 ICT施工用機器の賃貸業者が行う施工業者への取扱説明に要する費用、システムの初期費用等、貸出しに要する全ての費用は、以下のとおりとする。 (1) 法面整形 (ICT) 対象機械：バックホウ 598,000円/式</p> <p>6-3 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 3次元起工測量・3次元設計データの作成を必要とする場合に計上するものとし、必要額を適正に積上げるものとする。</p>

頁	新 (平成30年5月1日)	旧 (平成29年10月1日)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
第I編 第12章 工事日数日当たり作業量 I-12-③-6 (③12)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>工種名</th> <th colspan="10">設 定 内 容</th> </tr> <tr> <th>土工</th> <th colspan="10">① 掘削</th> </tr> <tr> <th>土質</th> <th>施工方法</th> <th>岩質</th> <th>押土の有無</th> <th>障害の有無</th> <th>施工数量</th> <th>火薬使用</th> <th>破砕片除去の有無</th> <th>集積押土の有無</th> <th colspan="2">作業日当り標準作業量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="14">土砂</td> <td rowspan="6">オープンカット</td> <td rowspan="6">-</td> <td rowspan="6">有</td> <td rowspan="6">-</td> <td>普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">320 m3/日</td> </tr> <tr> <td>30,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">710 m3/日</td> </tr> <tr> <td><u>10,000m3未満</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td colspan="2"><u>270 m3/日</u></td> </tr> <tr> <td>10,000m3以上 50,000m3未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">330 m3/日</td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">500 m3/日</td> </tr> <tr> <td><u>10,000m3未満</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td colspan="2"><u>170 m3/日</u></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">無し</td> <td rowspan="3">-</td> <td rowspan="3">有</td> <td rowspan="3">-</td> <td>10,000m3以上 50,000m3未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">210 m3/日</td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">320 m3/日</td> </tr> <tr> <td><u>10,000m3未満</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td colspan="2"><u>220 m3/日</u></td> </tr> <tr> <td>片切掘削</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">220 m3/日</td> </tr> <tr> <td>水中掘削</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">260 m3/日</td> </tr> <tr> <td>現場制約あり</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">4 m3/日</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">上記以外(小規模)</td> <td rowspan="2">-</td> <td rowspan="2">-</td> <td rowspan="2">-</td> <td rowspan="2">-</td> <td>1箇所100m3以下(標準)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">37 m3/日</td> </tr> <tr> <td>1箇所100m3以下(標準以外)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">15 m3/日</td> </tr> <tr> <td rowspan="10">岩塊・玉石</td> <td rowspan="6">オープンカット</td> <td rowspan="6">-</td> <td rowspan="6">有</td> <td rowspan="6">-</td> <td>普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">200 m3/日</td> </tr> <tr> <td>30,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">440 m3/日</td> </tr> <tr> <td><u>10,000m3未満</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td colspan="2"><u>210 m3/日</u></td> </tr> <tr> <td>10,000m3以上 50,000m3未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">250 m3/日</td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">410 m3/日</td> </tr> <tr> <td><u>10,000m3未満</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td colspan="2"><u>130 m3/日</u></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">無し</td> <td rowspan="2">-</td> <td rowspan="2">有</td> <td rowspan="2">-</td> <td>10,000m3以上 50,000m3未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">150 m3/日</td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">260 m3/日</td> </tr> <tr> <td>水中掘削</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">180 m3/日</td> </tr> <tr> <td>現場制約あり</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">3 m3/日</td> </tr> </tbody> </table>	工種名	設 定 内 容										土工	① 掘削										土質	施工方法	岩質	押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無	集積押土の有無	作業日当り標準作業量		土砂	オープンカット	-	有	-	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	-	-	-	320 m3/日		30,000m3以上	-	-	-	710 m3/日		<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>270 m3/日</u>		10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-	330 m3/日		50,000m3以上	-	-	-	500 m3/日		<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>170 m3/日</u>		無し	-	有	-	10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-	210 m3/日		50,000m3以上	-	-	-	320 m3/日		<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>220 m3/日</u>		片切掘削	-	-	-	-	-	-	-	220 m3/日		水中掘削	-	-	-	-	-	-	-	260 m3/日		現場制約あり	-	-	-	-	-	-	-	4 m3/日		上記以外(小規模)	-	-	-	-	1箇所100m3以下(標準)	-	-	-	37 m3/日		1箇所100m3以下(標準以外)	-	-	-	15 m3/日		岩塊・玉石	オープンカット	-	有	-	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	-	-	-	200 m3/日		30,000m3以上	-	-	-	440 m3/日		<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>210 m3/日</u>		10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-	250 m3/日		50,000m3以上	-	-	-	410 m3/日		<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>130 m3/日</u>		無し	-	有	-	10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-	150 m3/日		50,000m3以上	-	-	-	260 m3/日		水中掘削	-	-	-	-	-	-	-	180 m3/日		現場制約あり	-	-	-	-	-	-	-	3 m3/日		<table border="1"> <thead> <tr> <th>工種名</th> <th colspan="10">設 定 内 容</th> </tr> <tr> <th>土工</th> <th colspan="10">① 掘削</th> </tr> <tr> <th>土質</th> <th>施工方法</th> <th>岩質</th> <th>押土の有無</th> <th>障害の有無</th> <th>施工数量</th> <th>火薬使用</th> <th>破砕片除去の有無</th> <th>集積押土の有無</th> <th colspan="2">作業日当り標準作業量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="14">土砂</td> <td rowspan="6">オープンカット</td> <td rowspan="6">-</td> <td rowspan="6">有</td> <td rowspan="6">-</td> <td>普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">320 m3/日</td> </tr> <tr> <td>30,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">710 m3/日</td> </tr> <tr> <td><u>10,000m3未満</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td colspan="2"><u>270 m3/日</u></td> </tr> <tr> <td>10,000m3以上 50,000m3未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">300 m3/日</td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">500 m3/日</td> </tr> <tr> <td><u>10,000m3未満</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td colspan="2"><u>190 m3/日</u></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">無し</td> <td rowspan="3">-</td> <td rowspan="3">有</td> <td rowspan="3">-</td> <td>10,000m3以上 50,000m3未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">190 m3/日</td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">320 m3/日</td> </tr> <tr> <td><u>10,000m3未満</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td colspan="2"><u>220 m3/日</u></td> </tr> <tr> <td>片切掘削</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">220 m3/日</td> </tr> <tr> <td>水中掘削</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">260 m3/日</td> </tr> <tr> <td>現場制約あり</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">4 m3/日</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">上記以外(小規模)</td> <td rowspan="2">-</td> <td rowspan="2">-</td> <td rowspan="2">-</td> <td rowspan="2">-</td> <td>1箇所100m3以下(標準)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">37 m3/日</td> </tr> <tr> <td>1箇所100m3以下(標準以外)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">15 m3/日</td> </tr> <tr> <td rowspan="10">岩塊・玉石</td> <td rowspan="6">オープンカット</td> <td rowspan="6">-</td> <td rowspan="6">有</td> <td rowspan="6">-</td> <td>普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">200 m3/日</td> </tr> <tr> <td>30,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">440 m3/日</td> </tr> <tr> <td><u>10,000m3未満</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td colspan="2"><u>210 m3/日</u></td> </tr> <tr> <td>10,000m3以上 50,000m3未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">230 m3/日</td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">410 m3/日</td> </tr> <tr> <td><u>10,000m3未満</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td><u>-</u></td> <td colspan="2"><u>140 m3/日</u></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">無し</td> <td rowspan="2">-</td> <td rowspan="2">有</td> <td rowspan="2">-</td> <td>10,000m3以上 50,000m3未満</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">140 m3/日</td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">260 m3/日</td> </tr> <tr> <td>水中掘削</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">180 m3/日</td> </tr> <tr> <td>現場制約あり</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">3 m3/日</td> </tr> </tbody> </table>	工種名	設 定 内 容										土工	① 掘削										土質	施工方法	岩質	押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無	集積押土の有無	作業日当り標準作業量		土砂	オープンカット	-	有	-	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	-	-	-	320 m3/日		30,000m3以上	-	-	-	710 m3/日		<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>270 m3/日</u>		10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-	300 m3/日		50,000m3以上	-	-	-	500 m3/日		<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>190 m3/日</u>		無し	-	有	-	10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-	190 m3/日		50,000m3以上	-	-	-	320 m3/日		<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>220 m3/日</u>		片切掘削	-	-	-	-	-	-	-	220 m3/日		水中掘削	-	-	-	-	-	-	-	260 m3/日		現場制約あり	-	-	-	-	-	-	-	4 m3/日		上記以外(小規模)	-	-	-	-	1箇所100m3以下(標準)	-	-	-	37 m3/日		1箇所100m3以下(標準以外)	-	-	-	15 m3/日		岩塊・玉石	オープンカット	-	有	-	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	-	-	-	200 m3/日		30,000m3以上	-	-	-	440 m3/日		<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>210 m3/日</u>		10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-	230 m3/日		50,000m3以上	-	-	-	410 m3/日		<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>140 m3/日</u>		無し	-	有	-	10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-	140 m3/日		50,000m3以上	-	-	-	260 m3/日		水中掘削	-	-	-	-	-	-	-	180 m3/日		現場制約あり	-	-	-	-	-	-	-	3 m3/日	
	工種名	設 定 内 容																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
土工	① 掘削																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
土質	施工方法	岩質	押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無	集積押土の有無	作業日当り標準作業量																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
土砂	オープンカット	-	有	-	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	-	-	-	320 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					30,000m3以上	-	-	-	710 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>270 m3/日</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-	330 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					50,000m3以上	-	-	-	500 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>170 m3/日</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	無し	-	有	-	10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-	210 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					50,000m3以上	-	-	-	320 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>220 m3/日</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	片切掘削	-	-	-	-	-	-	-	220 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	水中掘削	-	-	-	-	-	-	-	260 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	現場制約あり	-	-	-	-	-	-	-	4 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	上記以外(小規模)	-	-	-	-	1箇所100m3以下(標準)	-	-	-	37 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
						1箇所100m3以下(標準以外)	-	-	-	15 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
岩塊・玉石	オープンカット	-	有	-	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	-	-	-	200 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					30,000m3以上	-	-	-	440 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>210 m3/日</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-	250 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					50,000m3以上	-	-	-	410 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>130 m3/日</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	無し	-	有	-	10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-	150 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					50,000m3以上	-	-	-	260 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	水中掘削	-	-	-	-	-	-	-	180 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	現場制約あり	-	-	-	-	-	-	-	3 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
工種名	設 定 内 容																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
土工	① 掘削																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
土質	施工方法	岩質	押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無	集積押土の有無	作業日当り標準作業量																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
土砂	オープンカット	-	有	-	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	-	-	-	320 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					30,000m3以上	-	-	-	710 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>270 m3/日</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-	300 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					50,000m3以上	-	-	-	500 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>190 m3/日</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	無し	-	有	-	10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-	190 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					50,000m3以上	-	-	-	320 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>220 m3/日</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	片切掘削	-	-	-	-	-	-	-	220 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	水中掘削	-	-	-	-	-	-	-	260 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	現場制約あり	-	-	-	-	-	-	-	4 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	上記以外(小規模)	-	-	-	-	1箇所100m3以下(標準)	-	-	-	37 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
						1箇所100m3以下(標準以外)	-	-	-	15 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
岩塊・玉石	オープンカット	-	有	-	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	-	-	-	200 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					30,000m3以上	-	-	-	440 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>210 m3/日</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-	230 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					50,000m3以上	-	-	-	410 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					<u>10,000m3未満</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>140 m3/日</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	無し	-	有	-	10,000m3以上 50,000m3未満	-	-	-	140 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					50,000m3以上	-	-	-	260 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	水中掘削	-	-	-	-	-	-	-	180 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	現場制約あり	-	-	-	-	-	-	-	3 m3/日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

頁	新(平成30年5月1日)	旧(平成29年10月1日)																																																																																																																																																						
第I編 第12章 工事日数日当 たり作業量 I-12-③-15 (③21)	<p>① 掘削(ICT) ※[ICT建機使用割合100%]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>土質</th> <th>施工方法</th> <th>障害の有無</th> <th>施工数量</th> <th>作業日当り標準作業量</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">土砂</td> <td rowspan="6">オープンカット</td> <td rowspan="3">無し</td> <td>10,000m3未満</td> <td>290 m3/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10,000m3以上 50,000m3未満</td> <td>350 m3/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>550 m3/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">有り</td> <td>10,000m3未満</td> <td>180 m3/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10,000m3以上 50,000m3未満</td> <td>230 m3/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>352 m3/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>片切掘削</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>242 m3/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="6">岩塊・玉石</td> <td rowspan="6">オープンカット</td> <td rowspan="3">無し</td> <td>10,000m3未満</td> <td>220 m3/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10,000m3以上 50,000m3未満</td> <td>270 m3/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>451 m3/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">有り</td> <td>10,000m3未満</td> <td>140 m3/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10,000m3以上 50,000m3未満</td> <td>170 m3/日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>286 m3/日</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">(略)</p> <p>③ 路床盛土(ICT)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>施工数量</th> <th>障害の有無</th> <th>作業日当り標準作業量</th> <th>ICT標準作業量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">10,000m3未満</td> <td>無し</td> <td>440 m3/日</td> <td>648 m3/日</td> </tr> <tr> <td>有り</td> <td>120 m3/日</td> <td>336 m3/日</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">10,000m3以上</td> <td>無し</td> <td>440 m3/日</td> <td>924 m3/日</td> </tr> <tr> <td>有り</td> <td>120 m3/日</td> <td>540 m3/日</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. 上表は、締固め後の土量である。 2. 敷均し作業の仕上り厚さは0.2~0.3mとする。 3. 保守点検費を算出する場合に限り、上表の「ICT標準作業量」を適用すること。</p>	土質	施工方法	障害の有無	施工数量	作業日当り標準作業量		土砂	オープンカット	無し	10,000m3未満	290 m3/日		10,000m3以上 50,000m3未満	350 m3/日		50,000m3以上	550 m3/日		有り	10,000m3未満	180 m3/日		10,000m3以上 50,000m3未満	230 m3/日		50,000m3以上	352 m3/日			片切掘削	—	—	242 m3/日		岩塊・玉石	オープンカット	無し	10,000m3未満	220 m3/日		10,000m3以上 50,000m3未満	270 m3/日		50,000m3以上	451 m3/日		有り	10,000m3未満	140 m3/日		10,000m3以上 50,000m3未満	170 m3/日		50,000m3以上	286 m3/日		施工数量	障害の有無	作業日当り標準作業量	ICT標準作業量	10,000m3未満	無し	440 m3/日	648 m3/日	有り	120 m3/日	336 m3/日	10,000m3以上	無し	440 m3/日	924 m3/日	有り	120 m3/日	540 m3/日	<p>① 掘削(ICT)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>土質</th> <th>施工方法</th> <th>障害の有無</th> <th>施工数量</th> <th>作業日当り標準作業量</th> <th>ICT標準作業量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">土砂</td> <td rowspan="6">オープンカット</td> <td rowspan="3">無し</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>50,000m3未満</td> <td>307 m3/日</td> <td>330 m3/日</td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>512 m3/日</td> <td>550 m3/日</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">有り</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>50,000m3未満</td> <td>194 m3/日</td> <td>209 m3/日</td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>327 m3/日</td> <td>352 m3/日</td> </tr> <tr> <td></td> <td>片切掘削</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>225 m3/日</td> <td>242 m3/日</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">岩塊・玉石</td> <td rowspan="6">オープンカット</td> <td rowspan="3">無し</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>50,000m3未満</td> <td>235 m3/日</td> <td>253 m3/日</td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>420 m3/日</td> <td>451 m3/日</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">有り</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>50,000m3未満</td> <td>143 m3/日</td> <td>154 m3/日</td> </tr> <tr> <td>50,000m3以上</td> <td>266 m3/日</td> <td>286 m3/日</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 保守点検費を算出する場合に限り、上表の「ICT標準作業量」を適用すること。</p> <p style="text-align: center;">(略)</p> <p>③ 路床盛土(ICT)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>施工数量</th> <th>障害の有無</th> <th>作業日当り標準作業量</th> <th>ICT作業量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">10,000m3未満</td> <td>無し</td> <td>440 m3/日</td> <td>648 m3/日</td> </tr> <tr> <td>有り</td> <td>120 m3/日</td> <td>336 m3/日</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">10,000m3以上</td> <td>無し</td> <td>440 m3/日</td> <td>924 m3/日</td> </tr> <tr> <td>有り</td> <td>120 m3/日</td> <td>540 m3/日</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. 上表は、締固め後の土量である。 2. 敷均し作業の仕上り厚さは0.2~0.3mとする。 3. 保守点検費を算出する場合に限り、上表の「ICT標準作業量」を適用すること。</p>	土質	施工方法	障害の有無	施工数量	作業日当り標準作業量	ICT標準作業量	土砂	オープンカット	無し				50,000m3未満	307 m3/日	330 m3/日	50,000m3以上	512 m3/日	550 m3/日	有り					50,000m3未満	194 m3/日	209 m3/日	50,000m3以上	327 m3/日	352 m3/日		片切掘削	—	—	225 m3/日	242 m3/日	岩塊・玉石	オープンカット	無し				50,000m3未満	235 m3/日	253 m3/日	50,000m3以上	420 m3/日	451 m3/日	有り					50,000m3未満	143 m3/日	154 m3/日	50,000m3以上	266 m3/日	286 m3/日	施工数量	障害の有無	作業日当り標準作業量	ICT作業量	10,000m3未満	無し	440 m3/日	648 m3/日	有り	120 m3/日	336 m3/日	10,000m3以上	無し	440 m3/日	924 m3/日	有り	120 m3/日	540 m3/日
土質	施工方法	障害の有無	施工数量	作業日当り標準作業量																																																																																																																																																				
土砂	オープンカット	無し	10,000m3未満	290 m3/日																																																																																																																																																				
			10,000m3以上 50,000m3未満	350 m3/日																																																																																																																																																				
			50,000m3以上	550 m3/日																																																																																																																																																				
		有り	10,000m3未満	180 m3/日																																																																																																																																																				
			10,000m3以上 50,000m3未満	230 m3/日																																																																																																																																																				
			50,000m3以上	352 m3/日																																																																																																																																																				
	片切掘削	—	—	242 m3/日																																																																																																																																																				
岩塊・玉石	オープンカット	無し	10,000m3未満	220 m3/日																																																																																																																																																				
			10,000m3以上 50,000m3未満	270 m3/日																																																																																																																																																				
			50,000m3以上	451 m3/日																																																																																																																																																				
		有り	10,000m3未満	140 m3/日																																																																																																																																																				
			10,000m3以上 50,000m3未満	170 m3/日																																																																																																																																																				
			50,000m3以上	286 m3/日																																																																																																																																																				
施工数量	障害の有無	作業日当り標準作業量	ICT標準作業量																																																																																																																																																					
10,000m3未満	無し	440 m3/日	648 m3/日																																																																																																																																																					
	有り	120 m3/日	336 m3/日																																																																																																																																																					
10,000m3以上	無し	440 m3/日	924 m3/日																																																																																																																																																					
	有り	120 m3/日	540 m3/日																																																																																																																																																					
土質	施工方法	障害の有無	施工数量	作業日当り標準作業量	ICT標準作業量																																																																																																																																																			
土砂	オープンカット	無し																																																																																																																																																						
			50,000m3未満	307 m3/日	330 m3/日																																																																																																																																																			
			50,000m3以上	512 m3/日	550 m3/日																																																																																																																																																			
		有り																																																																																																																																																						
			50,000m3未満	194 m3/日	209 m3/日																																																																																																																																																			
			50,000m3以上	327 m3/日	352 m3/日																																																																																																																																																			
	片切掘削	—	—	225 m3/日	242 m3/日																																																																																																																																																			
岩塊・玉石	オープンカット	無し																																																																																																																																																						
			50,000m3未満	235 m3/日	253 m3/日																																																																																																																																																			
			50,000m3以上	420 m3/日	451 m3/日																																																																																																																																																			
		有り																																																																																																																																																						
			50,000m3未満	143 m3/日	154 m3/日																																																																																																																																																			
			50,000m3以上	266 m3/日	286 m3/日																																																																																																																																																			
施工数量	障害の有無	作業日当り標準作業量	ICT作業量																																																																																																																																																					
10,000m3未満	無し	440 m3/日	648 m3/日																																																																																																																																																					
	有り	120 m3/日	336 m3/日																																																																																																																																																					
10,000m3以上	無し	440 m3/日	924 m3/日																																																																																																																																																					
	有り	120 m3/日	540 m3/日																																																																																																																																																					