

別 紙

森林整備保全事業工事の工種体系について

1 工事工種体系について

森林整備保全事業（治山関係事業及び林道関係事業をいう。）の請負工事を発注する場合、「積算書」及び「工事数量計算表」により予定価格を積算している。

予定価格を構成する工事内容については、「積算書」の構成内容、積算書に用いる用語や数量単位等の表示方法について統一的な取扱いを行う必要があるため、別表1「森林整備保全事業工事工種体系」及び別表2「森林整備保全事業工事工種の体系用語」を定め、積算書の構成及び表示方法の標準化を図ることとする。

なお、工事工種体系ツリーにおける各階層レベルは、次表のとおり。

表 森林土木工事における階層の定義

レベル	名 称	内 容	例 示
1	工事区分	工事の種別	溪間工、山腹工、地すべり防止、森林整備、林道開設・改良 等
2	工 種	レベル1を構成する作業単位名、構造物名等	土工、治山ダム工、護岸工、法面工、擁壁工、ブロック積工 等
3	種 別	レベル2を細分した作業単位名、構造物名等	掘削工、盛土工、コンクリート谷止工、ブロック積護岸工、法枠工 等
4	細 別	工事施工上の作業単位、材料単位名等。契約に用いる工事数量表に数量を表示すべき区分。	掘削（土砂）、盛土（流用土）、作業土工（床掘り）、コンクリート、型枠、打継面清掃、目地板、止水板、足場 等
5	規 格	レベル4を構成する材料の規格、材質、寸法、契約上明示する条件	コンクリート規格、養生費、夜間割増の有無、型枠の種類、目地板の種類、安全ネットの有無 等

2 工事工種体系に記載がない工種等の取扱い

積算書の作成に当たっては、工事工種体系に記載されている順序で整理するものとする。

なお、工事工種体系は、工事工種の特徴を踏まえ、出来る限り多数の項目を提示しているが、掲載されていない工種等を使用する場合には、該当する階層の最後尾に追加するものとする。

3 その他

工事数量の計算等に当たっては、別に定める「森林整備保全事業数量算出要領」によるものとする。

別表1

森林整備保全事業工事工種体系

林野庁

令和6年度

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
溪間工	工場製作工	鋼製枠谷止製作工	製作加工	鋼材規格	t	t	
			ボルト・ナット	ボルト・ナット種類	組	組	
		鋼製枠谷止仮設材 製作工	製作加工	鋼材規格	t	t	
			工場塗装工	前処理	材料種類	m2	m2
			下塗	塗装種別	m2	m2	
			中塗	塗装種別	m2	m2	
			上塗	塗装種別	m2	m2	
			メッキ	メッキ種別	t	t	
		工場製品輸送工	輸送工	輸送	t	t
				小運搬	t	式 or t
	治山土工	掘削工	掘削 (土砂)	m3	式 or m3	
			掘削 (岩石)	m3	式 or m3	
		埋戻し工	埋戻し	m3	式 or m3	
		盛土工	盛土 (流用土)	m3	式 or m3	
			盛土 (発生土)	m3	式 or m3	
			盛土 (採取土)	m3	式 or m3	
			盛土 (購入土)	m3	式 or m3	
		作業土工	床掘り	m3	式 or m3	
			埋戻し	m3	式 or m3	
			掘削面整形	m2	m2	
岩盤清掃		m2	m2			
残土処理工	残土処理	m3	式 or m3			

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
	治山ダム工	法面整形工	法面整形 (切土部)	現場制約の有無、土質	m2	m2	
			法面整形 (盛土部)	法面締固めの有無、現場制約の有無	m2	m2	
		コンクリート谷止 工	コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3	
			打継面清掃	m3	m3	
			打継面処理	m2	m2	
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2	
			止水板	止水板種類・寸法	m	m	
			水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m	
			水抜閉塞防止	基	基	
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2	
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2	
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2	
			キャットウォーク	m	式 or m	
			支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3	
			側壁工	均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
				コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
		目地板		目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2	
		水抜パイプ		管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m	
		水抜閉塞防止		基	基	
		吸出し防止材		材質、種類、厚さ	m2	m2	
		型枠		型枠の種類	m2	式 or m2	
		足場		安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2	
		キャットウォーク		m	式 or m	

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3
		間詰工	間詰コンクリート	セメント種類（現場プラント）、コンクリート規格	m3	m3
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
		副ダム工	コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			打継面清掃	m3	m3
			打継面処理	m2	m2
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			止水板	止水板種類・寸法	m	m
			水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	m
			水抜閉塞防止	基	基
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			型枠	型枠の種類	m2	m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	掛m2
			キャットウォーク	m	m
			支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3
		水叩工	コンクリート	セメント種類（現場プラント）、コンクリート規格	m3	m3
			目地板	目地板種類、目地板厚さ	m2	m2
			止水板	止水板種類・寸法	m	m
			型枠	m2	式 or m2
		垂直壁工	コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			打継面清掃	m3	m3
			打継面処理	m2	m2
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			— 止水板	止水板種類・寸法	m	m
			— 水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m
			— 水抜閉塞防止	基	基
			— 吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			— 型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			— 足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			— キャットウォーク	m	m
			— 支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3
		— 鋼製枠谷止工	— 鋼製枠	型式	t	t
			— 鋼製枠 (格子・スリット)	鋼製形式、塗装種別 (中塗)、塗装種別 (上塗)	t	t
			— 詰石	詰石種類・規格	m3	m3
			— エキスパンドメタル	エキスパンドメタル規格	m2	m2
			— 吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			— 足場	安全ネットの有無	m	式 or m
		— 現場塗装工 (鋼製 枠谷止工)	— 下塗	塗装種別	m2	m2
			— 中塗	塗装種別	m2	m2
			— 上塗	塗装種別	m2	m2
		— コンクリート床固 工	— コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			— 打継面清掃	m3	m3
			— 打継面処理	m2	m2
			— 目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			— 止水板	止水板種類・寸法	m	m
			— 水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			キャットウォーク	m	m
			支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3
		鋼製枠床固工	鋼製枠	型式	t	t
			詰石	詰石種類・規格	m3	m3
			エキスパンドメタル	エキスパンドメタル規格	m2	m2
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
		ふとんかご床固工	じゃかご	幅、高さ、径、詰石種類、詰石規格	m	m
			ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	m
	護岸工	コンクリート護岸工	基礎材	基礎材規格（碎石の場合等）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			止水板	止水板種類・寸法	m	m
			水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	m
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
		ブロック積護岸工	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			コンクリートブロック積	ブロック規格	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		石積護岸工	石積基礎	コンクリート規格	m	m
			石積	石材種類	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			鋼製枠	型式	t	t
		鋼製枠護岸工	詰石	詰石種類・規格	m3	m3
			エキスパンドメタル	エキスパンドメタル規格	m2	m2
			吸出し防止材	型枠の種類	m2	式 or m2
			ふとんかご	幅、高さ、径、詰石種類、詰石規格	m	m
		ふとんかご護岸工	ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	m
			コンクリート帯工	コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			止水板	止水板種類・寸法	m	m
			水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
		鋼製枠帯工	鋼製枠	型式	t	t
			詰石	詰石種類・規格	m3	m3
			エキスパンドメタル	エキスパンドメタル規格	m2	m2
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
		ふとんかご帯工	じゃかご	幅、高さ、径、詰石種類、詰石規格	m	m

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
	流路工	コンクリート流路工	ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	m
			基礎材	基礎材規格（碎石の場合等）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			止水板	止水板種類・寸法	m	m
			水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			ブロック積流路工	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m
		コンクリートブロック積		ブロック規格	m2	m2
		天端コンクリート		コンクリート規格	m3	m3
		小口止コンクリート		コンクリート規格	m3	m3
		石積流路工	石積基礎	コンクリート規格	m	m
			石積	石材種類	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		鋼製枠流路工	鋼製枠	型式	t	t
			詰石	詰石種類・規格	m3	m3
			エキスパンドメタル	エキスパンドメタル規格	m2	m2
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
	足場		安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2	
		ふとんかご流路工	じゃかご	幅、高さ、径、詰石種類、詰石規格	m	m

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	m
		コンクリート帯工	コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			止水板	止水板種類・寸法	m	m
			水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
		鋼製枠帯工	鋼製枠	型式	t	t
			詰石	詰石種類・規格	m3	m3
			エキスパンドメタル	エキスパンドメタル規格	m2	m2
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
		ふとんかご帯工	じゃかご	幅、高さ、径、詰石種類、詰石規格	m	m
			ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	m
	水制工	コンクリート水制工	基礎材	基礎材規格（砕石の場合等）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			止水板	止水板種類・寸法	m	m
			水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
		コンクリートブ ロック水制工	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			コンクリートブロック積	ブロック規格	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
	溪間工付属物設 置工	銘板工	堤名板	堤名板規格	枚	枚
			表示板	表示板規格	枚	枚
		点検施設工	梯子	寸法	本	本
			ステップ	ステップ規格	本	本
		防止柵工	転落（横断）防止柵	柵高、作業区分	m	m
			立入防止柵	柵高、作業区分	m	m
		境界工	境界杭	境界杭規格、施工区分	本	本
	構造物取壊し工	構造物取壊し工	コンクリート構造物取壊し	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	m3
			舗装版取壊し	舗装版種別、舗装版厚	m2	m2
			石積み取壊し	形状	m2	m2
			コンクリートはつり	平均はつり厚	m2	m2
			吹付法面取壊し	集積積込の有無、工法区分	m2	m2
			鋼材切断	鋼材規格（種類他）、鋼材規格（鋼管杭の場合）、鋼材規格（鋼矢板の場合）、鋼材規格（丸鋼の場合）	箇所	箇所
			鋼板切断	鋼材規格（鋼板の場合）	m	m
			鋼矢板引抜	鋼矢板型式、引抜長	枚	枚
			広幅鋼矢板引抜	広幅鋼矢板型式、引抜長	枚	枚
			H鋼杭引抜	H鋼形式、引抜長	本	本
			コンクリートブロック撤去	・・・	m2	m2

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			根固めブロック撤去	ブロック規格	個	個
			コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	m3
		プレキャスト擁壁 撤去工	プレキャスト擁壁撤去	作業区分	m	式 or m
		排水構造物撤去工	L型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			ヒューム管撤去	管径、規格	m	式 or m
			ボックスカルバート撤去	作業区分	m	式 or m
			P C管撤去	作業区分	m	式 or m
			暗渠排水管撤去	作業区分	m	式 or m
			管（函）渠型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			集水枘撤去	製品質量 (kg/基)	基	式 or 基
			コルゲートパイプ撤去	作業区分	m	式 or m
			コルゲートフリューム撤去	作業区分	m	式 or m
			鉄筋コンクリート台付管撤去	作業区分	m	式 or m
			U型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			蓋版撤去	蓋種類	枚	式 or 枚
		かご撤去工	じゃかご	じゃかご径	m	式 or m
			ふとんかご	ふとんかご種別、ふとんかご規格	m	式 or m
		落石雪害防止撤去 工	落石防護柵撤去	m	式 or m
			落石防止網（繊維網）撤去	m2	式 or m2

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
山腹工	治山土工	骨材再生工	骨材再生	投入殻寸法	m3	m3
		運搬処理工	殻運搬処理	殻種別	m3	m3
			現場発生品運搬	発生材種類	回	式 or 回
		掘削工	掘削 (土砂)	m3	式 or m3
			掘削 (岩石)	m3	式 or m3
		埋戻し工	埋戻し	m3	式 or m3
		盛土工	盛土 (流用土)	m3	式 or m3
			盛土 (発生土)	m3	式 or m3
			盛土 (採取土)	m3	式 or m3
			盛土 (購入土)	m3	式 or m3
	作業土工	床掘り	m3	式 or m3	
		埋戻し	m3	式 or m3	
		掘削面整形	m2	m2	
		岩盤清掃	m2	m2	
	残土処理工	残土処理	m3	式 or m3	
	法面整形工	法面整形 (切土部)	現場制約の有無、土質	m2	m2	
		法面整形 (盛土部)	法面締固めの有無、現場制約の有無	m2	m2	
	山腹基礎工	法切工	法切	m3	m3
		既製杭工	既製コンクリート杭	杭種別、杭径、杭長、杭打込長 (掘削長)	本	本
			殻運搬処理	殻種別	m3	m3
鋼管杭			鋼管径 (杭径)、鋼管長さ (杭長)	本	本	
場所打杭工		場所打杭	杭径、杭長 (設計長)	本	本	

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
			掘削土処理	m3	式 or m3	
			殻運搬処理	殻種別	m3	m3	
			泥水処理	m3	m3	
		場所打土留工 (構 造物単位)	小型擁壁	高さ、本体コンクリート規格、施工歩掛項目	m3	m3	
			重力式擁壁	m3	m3	
			もたれ式擁壁	高さ、本体コンクリート規格、施工歩掛項目	m3	m3	
			逆T型擁壁	m3	m3	
			L型擁壁	m3	m3	
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t	
			裏込砕石	砕石規格	m3	m3	
			止水板	止水板種類・寸法	m	m	
			場所打土留工	基礎材	基礎材規格 (砕石の場合等)、基礎材規格 (栗石の場合)、基礎材規格 (発生材流用の場合)、敷厚	m2	m2
				均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
		コンクリート		擁壁の種類、擁壁の平均高さ、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3	
		鉄筋		鉄筋材料規格・径	t	t	
		型枠		型枠の種類	m2	式 or m2	
		足場		安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2	
		目地板		目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2	
		止水板		止水板種類・寸法	m	m	
		水抜パイプ		管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m	
		吸出し防止材		材質、種類、厚さ	m2	m2	
		プレキャスト土留 工	プレキャストL型擁壁	ブロック規格、高さ	m	m	
			プレキャスト逆T型擁壁	ブロック規格、高さ	m	m	

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			側溝付プレキャスト擁壁	ブロック規格、高さ	m	m
		補強土壁工	補強土壁基礎	コンクリート規格	m	m
			帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁	工法区分	m2	m2
			ジオテキスタイル壁面材組立・設置	壁面材の種類	m2	式 or m2
			ジオテキスタイル敷設・まき出し・敷均し・締固め	ジオテキスタイル規格	m2	m2
			採取土盛土材	土質	m3	式 or m3
			壁面上端処理	幅	m	m
			排水管敷設	管種別、管径	m	式 or m
		鋼製枠土留工	基礎材	基礎材規格（砕石の場合等）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
			鋼製枠	型式	t	t
			詰石	詰石種類・規格	m3	m3
			エキスパンドメタル	エキスパンドメタル規格	m2	m2
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			足場	安全ネットの有無	m	式 or m
		鋼製L型土留工	鋼製L型擁壁	m	m
		かご土留工	じゃかご	幅、高さ、径、詰石種類、詰石規格	m	式 or m
			ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	式 or m
			鋼製かご枠	幅、高さ、詰石種類、詰石規格	m	m
			大型ふとんかご	m3	m3
		井桁ブロック工	井桁ブロック基礎	底幅、高さ	m	m
			井桁ブロック	ブロック型式、鉄筋規格	m2	m2
		簡易土留工	丸太積土留	m2 or m	m2 or m
			木製ブロック積	m2	m2

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			└ L型木製土留	m	m
			└ 木製井桁積	m2	m2
		└ 水路工	└ コンクリート水路	m	m
			└ コルゲートフリューム	管規格	m	m
			└ 鉄筋コンクリート台付管	管規格	m	m
			└ 練石張水路	m2	m2
			└ 植生土のう水路	m	m
			└ 張芝水路	m	m
		└ 暗渠工	└ 暗渠排水管	作業区分、管種別、管径	m	m
		└ 集水樹工	└ 集水樹	集水樹・街渠樹種類、コンクリート規格、法面作業補正	箇所	箇所
			└ プレキャスト集水樹	樹規格	箇所	箇所
			└ 蓋	蓋種類	枚	枚
		└ 法枠工	└ 現場打法枠	法枠規格、中詰材種類	m2	m2
			└ プレキャスト法枠	法枠規格、中詰材種類	m2	m2
			└ 現場吹付法枠	法枠規格、中詰材種類	m2	m2
			└ 簡易法枠工	m2	m2
			└ 簡易法枠工（円形ゴム製型枠式）	m2	m2
		└ 法面施肥工	└ 法面施肥	施工区分	m2	m2
		└ アンカー工	└ 現場打受圧板	m3	式 or m3
			└ 足場（アンカー）	空m3	式 or 空m3
			└ 鉄筋挿入（ロックボルト）	鉄筋規格、削孔長	m	m
			└ 足場（鉄筋挿入）	空m3	式 or 空m3

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		アンカー工 (ロータリーパーカッション)	アンカー工材料費 (アンカー)	アンカー工数量	式	式
			削孔 (アンカー)	削孔長、杭径、杭長、杭打込長 (掘削長)	m	m
			アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理 (アンカー)	アンカー鋼材数量	本	本
			グラウト注入	注入材規格、圧縮強度	m ³	m ³
			ボーリングマシン移設	回	式 or 回
			足場 (アンカー)	空m ³	式 or 空m ³
		アンカー工 (プレキャストコンクリート板)	プレキャストコンクリート板据付	フレームタイプ	枚	枚
			アンカー工材料費 (アンカー)	アンカー工数量	式	式
			削孔 (アンカー)	削孔長、杭径、杭長、杭打込長 (掘削長)	m	m
			アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理 (アンカー)	アンカー鋼材数量	本	本
			グラウト注入	注入材規格、圧縮強度	m ³	m ³
			ボーリングマシン移設	回	式 or 回
		足場 (アンカー)	空m ³	式 or 空m ³	
		吹付工	モルタル吹付	セメント種類、吹付厚	m ²	m ²
			コンクリート吹付	セメント種類、吹付厚	m ²	m ²
			特殊配合モルタル吹付	m ²	m ²
			種子散布	種子規格、肥料の有無、施工規模	m ²	m ²
			客土吹付	吹付厚、工種区分、施工規模	m ²	m ²
			植生基材吹付	吹付厚、工種区分、施工規模	m ²	m ²
		コンクリートブロック張工	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			コンクリートブロック張	ブロック規格、ブロック規格 (各種の場合)	m ²	m ²
			天端コンクリート	コンクリート規格	m ³	m ³

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		石張工	小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			石張基礎	コンクリート規格	m	m
			石張	構造区分、石材種類	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			石材採取	m2	m2
	山腹緑化工	整地工	階段切付	m	m
			階段間法面仕上げ	m2	m2
			斜面整地	m2	m2
			階段掘起	m	m
			溝切付	m	m
		材料採取工	材料採取	束	束
		柵工	木柵	m	m
			編柵	m	m
			ネット柵	m	m
			パネル柵	m	m
		筋工	丸太筋	m	m
			板筋	m	m
			石筋	m	m
			萱筋	m	m
			芝筋	芝種類、施工規模	m2	m2
			そだ筋	m	m
			植生帯筋	m	m

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			植生袋筋	m	m
			植生土のう筋	m	m
		積苗工	植付	m	m
			芝付、埋ワラ仕上げ	m or m2	m or m2
		伏工	丸太伏	m or m2	m or m2
			そだ伏	m	m
			わら伏	m	m
			むしろ伏	m	m
			植生マット	工種区分、施工規模	m2	m2
			植生シート	工種区分、施工規模	m2	m2
		実播工	斜面実播	m2	m2
			筋実播	m2	m2
			航空実播	m2	m2
			航空実播追肥	m2	m2
			種子散布	種子規格、肥料の有無、施工規模	m2	m2
			客土吹付	吹付厚、工種区分、施工規模	m2	m2
			植生基材吹付	吹付厚、工種区分、施工規模	m2	m2
	落石防止工	落石予防工	被覆	m2	m2
			固定（ロープ状）	m2	m2
			根固	m2	m2
		落石防止網工	ロックネット	網規格（種別）、網規格（寸法）、アンカー規格・仕様、支柱規格・仕様	m2	m2
			繊維網	繊維網規格	m2	m2

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		落石防護柵工	ロープ・金網	柵高、規格・仕様、厚メッキの有無	m	m
			支柱	支柱型式、施工区分、規格・仕様	本	本
			ステーロープ	本	本
			基礎材	基礎材規格（碎石の場合等）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
			コンクリート	擁壁の種類、擁壁の平均高さ、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
		高エネルギー吸収柵工	基礎ベース	箇所	箇所
			高エネルギー吸収柵本体	m	m
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
	森林造成工	整地工	階段切付	m	m
			階段間法面仕上げ	m2	m2
			斜面整地	m2	m2
			階段掘起	m	m
			溝切付	m	m
		植栽準備工	地拵え	m2	m2
			立木整理	本	本
			人肩運搬	本	本
			下刈	ha	ha
		植栽工	植栽	本	本
			客土	本	本

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			— 仮植	本	本
			— 施肥	肥料種類、肥料使用量	m2	m2
			— 支柱	支柱型式、施工区分、規格・仕様	本	本
	— 構造物撤去工	— 構造物取壊し工	— コンクリート構造物取壊し	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	m3
			— 舗装版取壊し	舗装版種別、舗装版厚	m2	m2
			— 石積み取壊し	形状	m2	m2
			— コンクリートはつり	平均はつり厚	m2	m2
			— 吹付法面取壊し	集積積込の有無、工法区分	m2	m2
			— 鋼材切断	鋼材規格（種類他）、鋼材規格（鋼管杭の場合）、鋼材規格（H鋼杭の場合）、鋼材規格（鋼矢板の場合）、鋼材規格（丸鋼の場合）	箇所	箇所
			— 鋼板切断	鋼材規格（鋼板の場合）	m	m
			— 鋼矢板引抜	鋼矢板型式、引抜長	枚	枚
			— 広幅鋼矢板引抜	広幅鋼矢板型式、引抜長	枚	枚
			— H鋼杭引抜	H鋼形式、引抜長	本	本
			— コンクリートブロック撤去	m2	m2
			— 根固めブロック撤去	ブロック規格	個	個
			— コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	m3
		— プレキャスト擁壁撤去工	— プレキャスト擁壁撤去	作業区分	m	式 or m
		— 排水構造物撤去工	— L型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			— ヒューム管撤去	管径、規格	m	式 or m
			— ボックスカルバート撤去	作業区分	m	式 or m
			— PC管撤去	作業区分	m	式 or m
			— 暗渠排水管撤去	作業区分	m	式 or m

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
地すべり 防止	治山土工		— 管（函）渠型側溝撤去	作業区分	m	式 or m	
			— 集水柵撤去	製品質量 (kg/基)	基	式 or 基	
			— コルゲートパイプ撤去	作業区分	m	式 or m	
			— コルゲートフリューム撤去	作業区分	m	式 or m	
			— 鉄筋コンクリート台付管撤去	作業区分	m	式 or m	
			— U型側溝撤去	作業区分	m	式 or m	
			— 蓋版撤去	蓋種類	枚	式 or 枚	
		— かが撤去工	— ジャかご撤去	ジャかご径	m	式 or m	
			— ふとんかご撤去	ふとんかご種別、ふとんかご規格	m	式 or m	
		— 落石雪害防止撤去工	— 落石防止柵撤去	m	式 or m	
			— 落石防止網（繊維網）撤去	m2	式 or m2	
		— 骨材再生工	— 骨材再生	投入殻寸法	m3	m3	
		— 運搬処理工	— 殻運搬処理	殻種別	m3	m3	
			— 現場発生品運搬	発生材種類	回	式 or 回	
			— 掘削工	— 掘削（土砂）	m3	式 or m3
				— 掘削（岩石）	m3	式 or m3
			— 埋戻し工	— 埋戻し	m3	式 or m3
			— 盛土工	— 盛土（流用土）	m3	式 or m3
				— 盛土（発生土）	m3	式 or m3
				— 盛土（採取土）	m3	式 or m3
				— 盛土（購入土）	m3	式 or m3
			— 作業土工	— 床掘り	m3	式 or m3
				— 埋戻し	m3	式 or m3

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			掘削面整形	m2	m2
			岩盤清掃	m2	m2
		残土処理工	残土処理	m3	式 or m3
		法面整形工	法面整形 (切土部)	現場制約の有無、土質	m2	m2
			法面整形 (盛土部)	法面締固めの有無、現場制約の有無	m2	m2
	地表水排除工	水路工	コンクリート水路	m	m
			コルゲートフリューム	管規格	m	m
			鉄筋コンクリート台付管	管規格	m	m
			練石張水路	m2	m2
			植生土のう水路	m	m
			張芝水路	m	m
		コンクリート流路工	基礎材	基礎材規格 (碎石の場合等)、基礎材規格 (栗石の場合)、基礎材規格 (発生材流用の場合)、敷厚	m2	m2
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			止水板	止水板種類・寸法	m	m
			水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
		ブロック積流路工	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			コンクリートブロック積	ブロック規格	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		石積流路工	石積基礎	コンクリート規格	m	m
			石積	石材種類	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		鋼製枠流路工	鋼製枠	型式	t	t
			詰石	詰石種類・規格	m3	m3
			エキスパンドメタル	エキスパンドメタル規格	m2	m2
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
		ふとんかご流路工	じゃかご	幅、高さ、径、詰石種類、詰石規格	m	m
			ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	m
	地下水排除工	暗渠工	暗渠	管材質、管径、管長さ	m	m
		ボーリング工	ボーリング	施工場所、土質区分、呼び径	m	m
			保孔管設置	施工場所、ストレーナ加工の有無、保孔管材質・種類(VPの場合)、保孔管材質・種類(SGPの場合)、保孔管材質・種類(各種の場合)	m	m
			機械据付、足場	箇所	箇所
		集水井工(ライナープレート土留工)	口元固定コンクリート	m3	m3
			集水井掘削土留	基	基
			底張コンクリート	構造物種別、コンクリート規格	m3	m3
			井戸蓋	蓋型式	枚	枚
			昇降用設備	m	m
			掘削作業設備組立・解体	基	基
		集水井工(プレキャスト土留工)	口元固定コンクリート	m3	m3

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—集水井掘削土留	基	基
			—底張コンクリート	構造物種別、コンクリート規格	m3	m3
			—井戸蓋	蓋型式	枚	枚
			—昇降用設備	m	m
		—洗淨工	—孔内洗淨	m	m
	—地下水遮断工	—場所打擁壁工 (構造物単位)	—小型擁壁	高さ、本体コンクリート規格、施工歩掛項目	m3	m3
			—重力式擁壁	m3	m3
			—もたれ式擁壁	高さ、本体コンクリート規格、施工歩掛項目	m3	m3
			—逆T型擁壁	m3	m3
			—L型擁壁	m3	m3
			—鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			—裏込碎石	碎石規格	m3	m3
			—止水板	止水板種類・寸法	m	m
		—場所打擁壁工	—基礎材	基礎材規格 (碎石の場合等)、基礎材規格 (栗石の場合)、基礎材規格 (発生材流用の場合)、敷厚	m2	m2
			—均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			—コンクリート	擁壁の種類、擁壁の平均高さ、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			—鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			—型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			—足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			—目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			—止水板	止水板種類・寸法	m	m
			—水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m
		—固結工	—薬液注入	本	本

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
	抑止工	矢板工	鋼矢板	鋼矢板型式、鋼矢板平均長さ、鋼矢板打込長、鋼矢板平均引抜長	枚	枚	
			広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式、広幅鋼矢板平均長さ、鋼矢板打込長、鋼矢板平均引抜長	枚	枚	
		既製杭工	既製コンクリート杭	杭種別、杭径、杭長、杭打込長（掘削長）	本	本	
			殻運搬処理	殻種別	m3	m3	
			鋼管杭	鋼管径（杭径）、鋼管長さ（杭長）	本	本	
			場所打杭工	場所打杭	杭径、杭長（設計長）	本	本
				敷鉄板	鋼材規格、作業区分	m2	式 or m2
		掘削土処理		m3	式 or m3	
		シャフト工（深礎工）	殻運搬処理	殻種別	m3	m3	
			泥水処理	m3	m3	
			巻立コンクリート	敷厚、構造物種別、コンクリート規格	m2	m2	
			掘削土留	杭径(A工法の場合)、杭径(B工法-1の場合)、杭径(B工法-2)の場合、杭径(C工法の場合)、杭長	本	本	
			コンクリート	コンクリート規格	m3	m3	
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t	
			グラウト注入	注入材規格、圧縮強度	m3	式 or m3	
		合成杭工	足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2	
			合成杭	杭種別、杭径、杭長	本	本	
			敷鉄板	鋼材規格、作業区分	m2	式 or m2	
	掘削土処理		m3	式 or m3		
	アンカー工（プレキャストコンクリート板）	泥水処理	m3	m3		
		プレキャストコンクリート板据付	フレームタイプ	枚	枚		
		アンカー工材料費（アンカー）	アンカー工数量	式	式		
			削孔（アンカー）	削孔長、杭径、杭長、杭打込長（掘削長）	m	m	

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
構造物撤去工		抑止アンカー工	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理（アンカー）	アンカー鋼材数量	本	本	
			グラウト注入	注入材規格、圧縮強度	m3	m3	
			ボーリングマシン移設	回	式 or 回	
			足場（アンカー）	空m3	式 or 空m3	
			アンカー	本	本	
				足場（アンカー）	空m3	式 or 空m3
			法枠工	現場打法枠	法枠規格、中詰材種類	m2	m2
				プレキャスト法枠	法枠規格、中詰材種類	m2	m2
				現場吹付法枠	法枠規格、中詰材種類	m2	m2
				簡易法枠工	m2	m2
		簡易法枠工（円形ゴム製型枠式）		m2	m2	
		防護柵撤去工	防護柵撤去（ガードレール）	m	式 or m	
			防護柵撤去（ガードパイプ）	m	式 or m	
			防護柵（横断・転落防止柵）撤去	m	式 or m	
			ガードケーブル撤去	m	式 or m	
			立入り防止柵撤去	寸法、作業区分	個	個	
		構造物取壊し工	コンクリート構造物取壊し	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	m3	
			舗装版取壊し	舗装版種別、舗装版厚	m2	m2	
			石積み取壊し	形状	m2	m2	
			コンクリートはつり	平均はつり厚	m2	m2	
			吹付法面取壊し	集積積込の有無、工法区分	m2	m2	
			鋼材切断	鋼材規格（種類他）、鋼材規格（鋼管杭の場合）、鋼材規格（H鋼杭の場合）、鋼材規格（鋼矢板の場合）、鋼材規格（丸鋼の場合）	箇所	箇所	
			鋼板切断	鋼材規格（鋼板の場合）	m	m	

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			鋼矢板引抜	鋼矢板型式、引抜長	枚	枚
			広幅鋼矢板引抜	広幅鋼矢板型式、引抜長	枚	枚
			H鋼杭引抜	H鋼形式、引抜長	本	本
			コンクリートブロック撤去	m2	m2
			コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	m3
		プレキャスト擁壁 撤去工	プレキャスト擁壁撤去	作業区分	m	式 or m
		排水構造物撤去工	L型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			ヒューム管撤去	管径、規格	m	式 or m
			ボックスカルバート撤去	作業区分	m	式 or m
			PC管撤去	作業区分	m	式 or m
			暗渠排水管撤去	作業区分	m	式 or m
			管(函)渠型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			集水桝撤去	製品質量 (kg/基)	基	式 or 基
			コルゲートパイプ撤去	作業区分	m	式 or m
			コルゲートフリューム撤去	作業区分	m	式 or m
			鉄筋コンクリート台付管撤去	作業区分	m	式 or m
			U型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			蓋版撤去	蓋種類	枚	式 or 枚
		かご撤去工	じゃかご撤去	じゃかご径	m	式 or m
			ふとんかご撤去	ふとんかご種別、ふとんかご規格	m	式 or m
		落石雪害防止撤去 工	落石防止柵撤去	m	式 or m
			落石防止網(繊維網)撤去	m2	式 or m2
		骨材再生工	骨材再生	投入殻寸法	m3	m3

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
森林整備	治山土工	殻運搬処理工	殻運搬処理	殻種別	m3	m3
			現場発生品運搬	発生材種類	回	式 or 回
		掘削工	掘削 (土砂)	m3	式 or m3
			掘削 (岩石)	m3	式 or m3
		埋戻し工	埋戻し	m3	式 or m3
		盛土工	盛土 (流用土)	m3	式 or m3
			盛土 (発生土)	m3	式 or m3
			盛土 (採取土)	m3	式 or m3
			盛土 (購入土)	m3	式 or m3
		作業土工	床掘り	m3	式 or m3
			埋戻し	m3	式 or m3
			掘削面整形	m2	m2
			岩盤清掃	m2	m2
		残土処理工	残土処理	m3	式 or m3
		法面整形工	法面整形 (切土部)	現場制約の有無、土質	m2	m2
			法面整形 (盛土部)	法面締固めの有無、現場制約の有無	m2	m2
		造成基礎工	簡易土留工	丸太積土留	m2 or m
	木製ブロック積			m2	m2
	L型木製土留			m	m
	木製井桁積			m2	m2
	簡易流木止め工		基礎材	基礎材規格 (碎石の場合等)、基礎材規格 (栗石の場合)、基礎材規格 (発生材流用の場合)、敷厚	m2	m2
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			コンクリート	擁壁の種類、擁壁の平均高さ、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			簡易流木止め組立・据付	t	t
			現場塗装（下塗）	塗装種別	m2	m2
			現場塗装（中塗）	塗装種別	m2	m2
			現場塗装（上塗）	塗装種別	m2	m2
		柵工	木柵	m	m
			編柵	m	m
			ネット柵	m	m
			パネル柵	m	m
		筋工	丸太筋	m	m
			板筋	m	m
			石筋	m	m
			萱筋	m	m
			芝筋	芝種類、施工規模	m2	m2
			そだ筋	m	m
			植生帯筋	m	m
			植生袋筋	m	m
			植生土のう筋	m	m
		積苗工	植付	m	m
			芝付、埋ワラ仕上げ	m or m2	m or m2
		水路工	コンクリート水路	m	m
			コルゲートフリューム	管規格	m	m

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			鉄筋コンクリート台付管	管規格	m	m
			練石張水路	m2	m2
			植生土のう水路	m	m
			張芝水路	m	m
		伏工	丸太伏	m or m2	m or m2
			そだ伏	m	m
			わら伏	m	m
			むしろ伏	m	m
			植生マット	工種区分、施工規模	m2	m2
			植生シート	工種区分、施工規模	m2	m2
	植栽準備工	植栽準備工	枝落とし	本	本
			本数調整伐	ha	ha
			地拵え	ha	ha
			掻き起し	m2	m2
			立木整理	本	本
			材料採取	束 or 枚	束 or 枚
			苗木運搬	本	本
	植栽導入工	植栽導入工	植栽	本	本
			客土	本	本
			仮植	本	本
			施肥	肥料種類、肥料使用量	m2	m2
			人肩運搬	本	本
			支柱	支柱仕様・規格	本	本

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
	— 保育工	— 保育工	— 下刈	ha	ha
			— 刈出し	ha	ha
			— 追肥	本	本
			— 補植	樹種、樹高	本	本
			— つる切り	ha or 株	ha or 株
			— 除伐	ha	ha
			— 枝落とし	本	本
			— 本数調整伐	ha	ha
			— 受光伐	ha	ha
			— 広葉樹林等整備	ha	ha
			— 特殊（危険木）伐採	本	本
			— 根踏み	ha	ha
			— 雪起し	ha	ha
			— 病虫害防除	ha	ha
			— 獣害防止柵	m	m
	— 歩道整備工	— 歩道設置工	— チップ歩道	m3	m3
			— 丸太階段	基	基
仮設工	— 仮設工	— 工事用道路工	— 工事用道路盛土	m3	式 or m3
			— 工事用道路掘削（土砂）	土質	m3	式 or m3
			— 工事用道路掘削（岩石）	m3	式 or m3
			— 法面整形（掘削部）	現場制約の有無、土質	m2	m2
			— 法面整形（盛土部）	法面締固めの有無、現場制約の有無	m2	m2
			— 安定処理	m2	式 or m2

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			敷砂利	碎石規格、敷厚	m2	式 or m2
			敷鉄板	敷鉄板規格	m2	式 or m2
			仮設舗装	(表層の) 材料集類、舗装厚	m2	式 or m2
			仮設アスカーブ	m	式 or m
			仮設舗装版切断・破碎	舗装版種別、アスファルト舗装版厚、コンクリート+ アスファルト(カバー) 舗装版の全体厚	m	式 or m
			安定シート・ネット	シート種類	m2	式 or m2
			工用道路補修	式	式
			土のう	作業区分	袋	式 or 袋
			土のう積	m2	式 or m2
			殻運搬処理	殻種別	m3	式 or m3
		仮橋・作業構台工	床掘り	土質	m3	式 or m3
			埋戻し	土質区分、土質	m3	式 or m3
			仮橋コンクリート基礎	コンクリート規格、幅、長さ、高さ	箇所	式 or 箇所
			橋脚	t	式 or t
			仮橋上部	作業区分	t	式 or t
			覆工板	覆工板規格	m2	式 or m2
			仮設高欄	形式区分、作業区分	m	式 or m
			コンクリート構造物取壊し	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	式 or m3
			殻運搬処理	殻種別	m3	式 or m3
			鋼管杭	鋼管径(杭径)、鋼管長さ(杭長)	本	式 or 本
			防舷材	材料規格	基	式 or 基
			作業構台	空m3	式 or 空m3
		路面覆工	覆工板受桁	鋼材規格	t	式 or t

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			覆工板	覆工板規格	m2	式 or m2
			覆工板・覆工板受桁	覆工板規格、受桁鋼材規格	m2	式 or m2
		土留・仮締切工	溝掘り	m3	式 or m3
			鋼矢板	鋼矢板型式、鋼矢板長さ	枚	式 or 枚
			広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式、広幅鋼矢板長さ	枚	式 or 枚
			軽量鋼矢板	軽量鋼矢板型式、軽量鋼矢板長さ	枚	式 or 枚
			H鋼杭	H鋼型式、H鋼長さ（杭長）	本	式 or 本
			アンカー	鋼材種別、削孔長、設計荷重	本	式 or 本
			タイロッド・腹起し	タイロッド径	t	式 or t
			橋梁・腹起し	t	式 or t
			横矢板	横矢板材質、横矢板長さ	m2	式 or m2
			盛替梁	梁規格	箇所	式 or 箇所
			じゃかご	かご径	m	式 or m
			ふとんかご	高さ、幅	m	式 or m
			土のう	作業区分	袋	式 or 袋
			土のう積	m2	式 or m2
			締切盛土	m3	式 or m3
			締切盛土撤去	m3	式 or m3
			法面整形（掘削部）	現場制約の有無、土質	m2	m2
			法面整形（盛土部）	法面締固めの有無、現場制約の有無	m2	m2
			柵工	m	式 or m
			筋工	m or ha	式 or m or ha
			止水シート	m2	式 or m2

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			— 泥土処理	運搬距離	m3	式 or m3
			— 中詰盛土	m3	式 or m3
			— 中詰盛土撤去	m3	式 or m3
		— 水替工	— ポンプ排水	排水量	日	式 or 日
			— ポンプ排水 (小口径)	排水量、排水方法	日	式 or 日
			— 水替とい	m	式 or m
		— 地下水位低下工	— ディープウェル	径、深さ	日	式 or 日
			— ウェルポイント	ポンプ組数	日	式 or 日
		— 仮水路工	— ヒューム管	管種類、管径、管長さ	m	式 or m
			— コルゲートパイプ	規格、パイプ径、パイプ板厚	m	式 or m
			— 硬質塩化ビニル管	m	式 or m
			— 吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	式 or m2
			— 暗渠排水管	管種類、管径、管長さ	m	式 or m
			— 素掘側溝	m	式 or m
			— 土のう	作業区分	袋	式 or 袋
			— 土のう積	m2	式 or m2
		— 作業ヤード整備工	— ヤード造成	m2	式 or m2
			— 敷砂利	砕石規格、敷厚	m2	式 or m2
		— 電力設備工	— 受電設備	箇所	式 or 箇所
			— 配電設備	m	式 or m
			— 電動機設備	式	式
			— 照明設備	式	式
		— コンクリート製造 設備工	— コンクリートプラント設備	プラント規格、設備名	基	式 or 基

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			ケーブルクレーン設備	ケーブルクレーン規格、ウインチ規格	基	式 or 基
		トンネル仮設備工	トンネル仮設備保守	月	式 or 月
			トンネル照明設備	式	式
			トンネル用水設備	箇所	式 or 箇所
			トンネル排水設備	式	式
			トンネル換気設備	式	式
			トンネル送気設備	式	式
			トンネル工事用連絡設備	式	式
			トンネル軌条設備	式	式
			トンネル充電設備	日	式 or 日
			吹付プラント設備組立解体	基	式 or 基
			スライドセントル組立解体	基	式 or 基
			防水作業台車組立解体	基	式 or 基
			ターンテーブル設備	式	式
			トンネル用濁水処理設備	式	式
			防音設備	式	式
		足場・支保工	足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			キャットウォーク	m	式 or m
			支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3
		防塵対策工	仮設舗装	(表層の) 材料集類、舗装厚	m2	式 or m2
			タイヤ洗浄装置	式	式
			路面清掃	式	式
			散水	式	式

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		汚濁防止工	汚濁防止フェンス	m	式 or m
			濁水処理設備	箇所	式 or 箇所
		防護施設工	切土（発破）防護柵	m2	式 or m2
			仮囲い	m	式 or m
			立入防止柵	柵高	m	式 or m
			法留柵	支柱材規格、土留材規格	m	式 or m
		除雪工	除雪トラック	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分	時間	時間
			除雪グレーダ	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分	時間	時間
			高速圧雪整正機	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分	時間	時間
			除雪ドーザ	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分	時間	時間
			人力除雪	時間	時間
			ハンドガイド式除雪機	時間	時間
			ロータリ除雪車	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分	時間	時間
			小型除雪車	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分	時間	時間
			雪上車	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分	時間	時間
			ロータリ除雪装置	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分	時間	時間
			路面整正装置	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分	時間	時間
			仮囲い屋根部除雪	m3	式 or m3
			一車線積込除雪車	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分、 消耗品持込・貸与区分	時間	時間
			ダンプトラック	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分、 消耗品持込・貸与区分	時間	時間
			多目的作業車	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分、 消耗品持込・貸与区分	時間	時間
			凍結防止剤散布	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分、 消耗品持込・貸与区分	時間	時間

【治山】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			雪庇処理	作業形態、作業種別	時間	式 or 時間
			つらら処理	作業形態	時間	式 or 時間
			人工雪崩	作業形態	式	式
		雪寒施設工	ウェザーシェルター	ウェザーシェルター規格	基	式 or 基
			雪寒仮囲い	仮囲い規格	m2	式 or m2
		法面吹付工	仮設用モルタル吹付	m2	式 or m2
		運搬設備工	モノレール運搬設備	m	式 or m
			タワー運搬設備	式	式
			ケーブルクレーン運搬設備	基	基

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
堤防・護岸	海岸土工	掘削工	掘削	土質、施工方法、押土の有無、障害の有無、施工数量	m3	式 or m3	
			土砂等運搬	土質	m3	式 or m3	
			軟弱土等運搬	土質	m3	式 or m3	
			整地	作業区分	m3	式 or m3	
			転石破碎	火薬使用の有無	m3	式 or m3	
			押土(ルーズ)	土質	m3	式 or m3	
			積込(ルーズ)	土質、作業内容	m3	式 or m3	
			人力積込	土質、作業内容	m3	式 or m3	
			盛土工	路体(築堤)盛土	施工幅員	m3	式 or m3
				路床盛土	施工幅員	m3	式 or m3
		土砂等運搬		土質	m3	式 or m3	
		整地		作業区分	m3	式 or m3	
		押土(ルーズ)		土質	m3	式 or m3	
		積込(ルーズ)		土質、作業内容	m3	式 or m3	
		人力積込		土質、作業内容	m3	式 or m3	
		法面整形工	法面整形(切土部)	現場制約の有無、土質	m2	m2	
			法面整形(盛土部)	法面締固めの有無、現場制約の有無	m2	m2	
		残土処理工	整地	作業区分	m3	式 or m3	
			土砂等運搬	土質	m3	式 or m3	
			残土等処分	m3	式 or m3	
		軽量盛土工	軽量盛土工	軽量盛土	m3	m3
				コンクリート床版	コンクリート規格、厚さ	m2	m2
				基礎コンクリート	コンクリート規格	m	m

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
	地盤改良工	表層安定処理工	支柱	支柱仕様・規格	本	本	
壁面材			壁面材仕様・規格	m2	m2		
裏込砕石			砕石規格	m3	m3		
			サンドマット	安定シート・ネット	シート種類	m2	m2
				安定処理	混合深さ、固化材100m2あたり使用量、固化材の種類	m2	m2
				置換	置換材料、施工数量	m3	m3
				既製コンクリート杭	杭種別、杭径、杭長、杭打込長（掘削長）	本	本
		パイルネット工	殻運搬	殻種別	m3	m3	
			殻処分	殻種別	m3	m3	
			木杭	杭材質、杭末口、杭長	本	本	
			連結鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t	
			安定シート・ネット	シート種類	m2	m2	
			サンドマット	砂材料費の有無	m3	m3	
		バーチカルドレーン工	サンドドレーン	径、SD打設長、SD杭径、SCP径、SCP打設長、SCP杭径	本	本	
			ペーパードレーン	材料規格、長さ（打設長）	本	本	
		締固め改良工	サンドコンパクションパイル	径、SD打設長、SD杭径、SCP径、SCP打設長、SCP杭径	本	本	
		固結工	粉体噴射攪拌	改良材種類、杭径、長さ（打設長）、長さ（杭長）	本	本	
			粉体噴射攪拌（先掘）	改良材種類、杭径、長さ（打設長）、長さ（杭長）	式	式	
			粉体噴射攪拌（移設）	改良材種類、杭径、長さ（打設長）、長さ（杭長）	式	式	
			粉体噴射攪拌（軸間変更）	改良材種類、杭径、長さ（打設長）、長さ（杭長）	式	式	
	スラリー攪拌		改良材種類、杭径、長さ（打設長）、長さ（杭長）	本	本		
	高圧噴射攪拌		工法、注入材種類、長さ（打設長）、長さ（杭長）	本	本		
	中層混合処理		改良深度、施工規模	本	本		

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			薬液注入	本	本
	護岸基礎工	作業土工	床掘り(掘削)	土質	m3	式 or m3
			床掘り	土質	m3	式 or m3
			埋戻し	土質区分、土質	m3	式 or m3
			基面整形	補足材有無、補足材種類・規格、補足材整正厚	m2	式 or m2
			掘削補助機械搬入搬出	回	式 or 回
			転石破碎	火薬使用の有無	m3	式 or m3
			積込(ルーズ)	土質、作業内容	m3	式 or m3
			人力積込	土質、作業内容	m3	式 or m3
			人力運搬	換算距離	m3	式 or m3
			押土(ルーズ)	土質	m3	式 or m3
			整地	作業区分	m3	式 or m3
			土砂等運搬	土質	m3	式 or m3
			土材料	m3	式 or m3
		捨石工	捨石	石材規格	m3	m3
			表面均し	m2	m2
		場所打コンクリート工	コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			止水板	止水板種類・寸法	m	m
			目地板	目地板種類、目地板厚さ	m2	m2
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			処分費	m3	m3
		海岸コンクリートブロック工	海岸コンクリートブロック製作	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個
			消波根固めブロック製作	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
護岸工			—海岸コンクリートブロック据付	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)、ブロック購入の有無	個	個	
			—消波根固めブロック仮置	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個	
			—消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック運搬、作業区分、積載個数、距離	個	個	
		笠コンクリート工	—笠コンクリート	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m	
			—プレキャスト笠コンクリート	ブロック規格、底幅、高さ	m	m	
		基礎工	現場打基礎	—現場打基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
				—プレキャスト基礎	底幅、高さ、プレキャスト材規格(型)、中詰材の種類	m	m
				—基礎栗石	基礎材規格(砕石の場合等)、敷厚	m ²	m ²
				—中詰コンクリート	コンクリート規格	m ³	式 or m ³
				—中詰コンクリート殻	構造物区分、工法区分、施工規模	m ³	m ³
		矢板工	鋼矢板	—鋼矢板	鋼矢板型式、鋼矢板平均長さ、鋼矢板打込長、鋼矢板平均引抜長	枚	枚
				—広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式、広幅鋼矢板平均長さ、鋼矢板打込長、鋼矢板平均引抜長	枚	枚
				—腹起し	溝形鋼規格	t	t
				—タイロッド	タイロッド材質、タイロッド径	組	組
				—控え版	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
				—石積(張)基礎	コンクリート規格	m	m
		石積(張)工(構造物単位)	—石積	石材種類	m ²	m ²	
			—石張	構造区分	m ²	m ²	
			—天端コンクリート	コンクリート規格	m ³	m ³	
			—目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m ²	m ²	
			—石積(張)基礎	コンクリート規格	m	m	
		石積(張)工	—石積	石材種類	m ²	m ²	
			—石張	構造区分、石材種類	m ²	m ²	
—胴込・裏込コンクリート	・・・		m ³	m ³			

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			裏込材	m3	m3
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
		海岸コンクリート ブロック工	海岸コンクリートブロック製作	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個
			消波根固めブロック製作	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個
			海岸コンクリートブロック据付	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)、ブロック購入の有無	個	個
			消波根固めブロック仮置	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個
			消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック運搬、作業区分、積載個数、距離	個	個
			裏込碎石	碎石規格	m3	m3
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
		コンクリート被覆 工	コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			裏込碎石	碎石規格	m3	m3
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			処分費	m3	m3
	擁壁工	作業土工	床掘り(掘削)	土質	m3	式 or m3
			床掘り	土質	m3	式 or m3
			埋戻し	土質区分、土質	m3	式 or m3
			基面整形	補足材有無、補足材種類・規格、補足材整正厚	m2	式 or m2
			掘削補助機械搬入搬出	回	式 or 回
			転石破碎	火薬使用の有無	m3	式 or m3
			積込(ルーズ)	土質、作業内容	m3	式 or m3

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			— 人力積込	土質、作業内容	m3	式 or m3
			— 人力運搬	換算距離	m3	式 or m3
			— 押土(ルーズ)	土質	m3	式 or m3
			— 整地	作業区分	m3	式 or m3
			— 土砂等運搬	土質	m3	式 or m3
			— 土材料	m3	式 or m3
		場所打擁壁工(構 造物単位)	— 小型擁壁	高さ、本体コンクリート規格	m3	m3
			— 重力式擁壁	m3	m3
			— もたれ式擁壁	高さ、本体コンクリート規格	m3	m3
			— 逆T型擁壁	m3	m3
			— L型擁壁	m3	m3
			— 裏込砕石	砕石規格	m3	m3
			— 止水板	止水板種類・寸法	m	m
			— 化粧型枠	型枠の種類	m2	m2
			— ペーラインコンクリート	コンクリート規格	m3	式 or m3
			場所打擁壁工	— 基礎材	基礎材規格(砕石の場合等)、基礎材規格(栗石の場合)、基礎材規格(発生材流用の場合)、敷厚	m2
		— 均しコンクリート		コンクリート規格、敷厚	m2	m2
		— コンクリート		擁壁の種類、擁壁の平均高さ、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
		— 鉄筋		鉄筋材料規格・径	t	t
		— 足場		安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
		— 吸出し防止材		材質、種類、厚さ	m2	m2
		— 裏込砕石		砕石規格	m3	m3
		— 水抜パイプ		管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m
		— 目地板		目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位		
	天端被覆工	コンクリート被覆工	止水板	止水板種類・寸法	m	m		
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2		
			処分費	m3	m3		
			コンクリート	コンクリート規格	m3	m3		
			基礎材	基礎材規格(砕石の場合等)、基礎材規格(栗石の場合)、基礎材規格(発生材流用の場合)、敷厚	m2	m2		
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2		
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2		
			処分費	m3	m3		
			波返工	波返工	コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
					鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
	止水板	止水板種類・寸法			m	m		
	目地板	目地板の種類、目地板厚さ			m2	m2		
	型枠	型枠の種類			m2	式 or m2		
	処分費			m3	m3		
	裏法被覆工	石積(張)工(構造物単位)			石積(張)基礎	コンクリート規格	m	m
					石積	石材種類	m2	m2
					石張	構造区分	m2	m2
					天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2		
		石積(張)工	石積(張)基礎	コンクリート規格	m	m		
石積			石材種類	m2	m2			
石張			構造区分	m2	m2			
胴込・裏込コンクリート			m3	m3			
裏込材			m3	m3			

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			—目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
		コンクリートブ ロック工(間知ブ ロック張)	—コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			—間知ブロック張	ブロック規格、裏込材規格、胴込・裏込コンクリート 規格、遮水シートの有無	m2	m2
			—目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			—天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			—小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		コンクリートブ ロック工(平ブ ロック張)	—コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			—平ブロック張	ブロック規格	m2	m2
			—裏込栗石	砕石規格	m3	m3
			—目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			—天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			—小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		コンクリートブ ロック工(コンク リートブロック 積)	—コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			—コンクリートブロック積	ブロック規格	m2	m2
			—胴込・裏込コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			—胴込・裏込材(砕石)	砕石規格	m3	m3
			—吸出し防止材(全面)設置	材質、種類、厚さ	m2	m2
			—遮水シート張	材質、種類、寸法	m2	m2
			—目地板	目地板の種類	m2	m2
			—養生費	養生工の種類	m3	式
			—天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3	
		コンクリートブ ロック工(連節ブ ロック張)	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m	
			連節ブロック張	ブロック規格	m2	m2	
			裏込栗石	砕石規格	m3	m3	
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2	
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3	
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3	
			コンクリート被覆 工	コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		鉄筋		鉄筋材料規格・径	t	t	
		均しコンクリート		コンクリート規格、敷厚	m2	m2	
		裏込砕石		砕石規格	m3	m3	
		目地板		目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2	
		型枠		型枠の種類	m2	式 or m2	
		処分費		m3	m3	
		法枠工		現場打法枠	法枠規格、中詰材種類	m2	m2
				プレキャスト法枠	法枠規格、中詰材種類	m2	m2
				吹付枠	法枠規格、中詰材種類	m2	m2
	カルバート工	プレキャストカル バート工	プレキャストボックス	内幅、内高	m	m	
	排水構造物工	作業土工	床掘り(掘削)	土質	m3	式 or m3	
				床掘り	土質	m3	式 or m3
				埋戻し	土質区分、土質	m3	式 or m3
				基面整形	補足材有無、補足材種類・規格、補足材整正厚	m2	式 or m2
				掘削補助機械搬入搬出	回	式 or 回
				転石破碎	火薬使用の有無	m3	式 or m3

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			積込(ルーズ)	土質、作業内容	m3	式 or m3
			人力積込	土質、作業内容	m3	式 or m3
			人力運搬	換算距離	m3	式 or m3
			押土(ルーズ)	土質	m3	式 or m3
			整地	作業区分	m3	式 or m3
			土砂等運搬	土質	m3	式 or m3
			土材料	m3	式 or m3
		側溝工	プレキャストU型側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
			自由勾配側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
			コルゲートフリューム	管規格	m	m
			側溝基礎	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
			側溝蓋	蓋種類	枚	枚
		集水柵工	現場打ち集水柵	集水柵・街渠柵種類、コンクリート規格、基礎コンクリート規格	箇所	箇所
			プレキャスト集水柵	柵規格	箇所	箇所
			プレキャスト集水柵基礎	柵規格	箇所	箇所
			蓋	蓋種類	枚	枚
		管渠工	PC管	管規格	m	m
			ヒューム管(B形管)	管規格	m	m
			暗渠排水管	作業区分、管種別、管径	m	m
			鉄筋コンクリート台付管	管規格	m	m
			巻きコンクリート	支柱区分、施工内容、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			基礎材	基礎材規格(砕石の場合等)、敷厚	m2	m2

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		場所打水路工	基礎材	基礎材規格(碎石の場合等)、基礎材規格(栗石の場合)、基礎材規格(発生材流用の場合)、敷厚	m2	m2
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			止水板	止水板種類・寸法	m	m
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			処分費	m3	m3
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
	付属物設置工	防止柵工	転落(横断)防止柵	柵高、作業区分	m	m
			基礎ブロック(立入防止柵)	寸法、作業区分	個	個
			支柱・金網(フェンス)(立入防止柵)	柵高、作業区分	m	m
			立入防止柵(木杭)	柵高、作業区分	m	m
		境界工	境界杭	境界杭規格、施工区分	本	本
			境界(法留)壁	本体コンクリート規格	m3	m3
		作業土工	床掘り(掘削)	土質	m3	式 or m3
			床掘り	土質	m3	式 or m3
			埋戻し	土質区分、土質	m3	式 or m3
			基面整形	補足材有無、補足材種類・規格、補足材整正厚	m2	式 or m2
			掘削補助機械搬入搬出	回	式 or 回
			転石破碎	火薬使用の有無	m3	式 or m3
			積込(ルーズ)	土質、作業内容	m3	式 or m3
			人力積込	土質、作業内容	m3	式 or m3
			人力運搬	換算距離	m3	式 or m3

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			— 押土(ルーズ)	土質	m3	式 or m3
			— 整地	作業区分	m3	式 or m3
			— 土砂等運搬	土質	m3	式 or m3
			— 土材料	m3	式 or m3
		— 銘板工	— 銘板	材質、寸法	枚	枚
			— 表示板	表示板規格	枚	枚
		— 階段工	— 現場打階段	コンクリート規格、砕石規格	m2	m2
			— プレキャスト階段	ブロック規格	m2	m2
			— 裏込材	m3	m3
			— 胴込・裏込コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			— 吸出し防止材(全面)設置	材質、種類、厚さ	m2	m2
			— 遮水シート張	材質、種類、寸法	m2	m2
	— 海岸植栽工	— 海岸植栽工	— 砂地造林	作業区分	本	本
			— 砂草植栽	作業区分	株	株
			— 埋わら	束	束
			— 敷わら	m2	m2
			— わら伏	m2	m2
			— わら立て	m	m
	— 構造物撤去工	— 防護柵撤去工	— 防護柵撤去(ガードレール)	m	式 or m
			— 防護柵撤去(ガードパイプ)	m	式 or m
			— 防護柵(横断・転落防止柵)撤去	m	式 or m
			— ガードケーブル撤去	m	式 or m
			— 基礎ブロック(立入防止柵)撤去	寸法、作業区分	個	個
			— 支柱・金網(フェンス)(立入防止柵)撤去	m	m

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		— 標識撤去工	— 標識撤去	基	式 or 基
		— 道路付属物撤去工	— 視線誘導標撤去	視線誘導標規格、施工区分、施工規模	本	式 or 本
			— 境界杭撤去	施工規模	本	式 or 本
			— 距離標撤去	施工区分	本	式 or 本
			— 遮光フェンス撤去	m	式 or m
		— 作業土工	— 床掘り(掘削)	土質	m3	式 or m3
			— 床掘り	土質	m3	式 or m3
			— 埋戻し	土質区分、土質	m3	式 or m3
			— 基面整形	補足材有無、補足材種類・規格、補足材整正厚	m2	式 or m2
			— 掘削補助機械搬入搬出	回	式 or 回
			— 転石破碎	火薬使用の有無	m3	式 or m3
			— 積込(ルーズ)	土質、作業内容	m3	式 or m3
			— 人力積込	土質、作業内容	m3	式 or m3
			— 人力運搬	換算距離	m3	式 or m3
			— 押土(ルーズ)	土質	m3	式 or m3
			— 整地	作業区分	m3	式 or m3
			— 土砂等運搬	土質	m3	式 or m3
			— 土材料	m3	式 or m3
		— 構造物取壊し工	— コンクリート構造物取壊し	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	m3
			— 舗装版切断	舗装版種別、アスファルト舗装版厚、コンクリート舗装版種別、コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版の全体厚	m	式 or m
			— 舗装版破碎	舗装版種別、舗装版厚	m2	m2
			— 石積取壊し	形状	m2	m2
			— コンクリートはつり	平均はつり厚	m2	m2

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—コンクリート表面処理	施工規模、上向作業の有無	m2	m2
			—吹付法面取壊し	集積積込の有無、工法区分	m2	m2
			—鋼材切断	鋼材規格(種類他)、鋼材規格(鋼管杭の場合)、鋼材規格(H鋼杭の場合)、鋼材規格(鋼矢板の場合)、鋼材規格(丸鋼の場合)	箇所	箇所
			—鋼板切断	鋼材規格(鋼板の場合)	m	m
			—鋼矢板引抜き	鋼矢板型式、引抜長	枚	枚
			—広幅鋼矢板引抜き	広幅鋼矢板型式、引抜長	枚	枚
			—H鋼杭引抜き	H鋼形式、引抜長	本	本
			—コンクリートブロック撤去	m2	m2
			—根固めブロック撤去	ブロック規格	個	個
			—コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	m3
		—プレキャスト擁壁撤去工	—プレキャスト擁壁撤去	作業区分	m	式 or m
		—排水構造物撤去工	—L型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			—ヒューム管撤去	管径、規格	m	式 or m
			—ボックスカルバート撤去	作業区分	m	式 or m
			—PC管撤去	作業区分	m	式 or m
			—暗渠排水管撤去	作業区分	m	式 or m
			—管(函)渠型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			—集水柵撤去	製品質量(kg/基)	基	式 or 基
			—コルゲートパイプ撤去	作業区分	m	式 or m
			—コルゲートフリューム撤去	作業区分	m	式 or m
			—マンホール撤去	製品質量(kg/基)	基	式 or 基
			—鉄筋コンクリート台付管撤去	作業区分	m	式 or m
			—U型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			—蓋版撤去	蓋種類	枚	式 or 枚

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		かご撤去工	<ul style="list-style-type: none"> じゃかご撤去 ふとんかご撤去 	<ul style="list-style-type: none"> じゃかご径 ふとんかご種別、ふとんかご規格 	<ul style="list-style-type: none"> m m 	<ul style="list-style-type: none"> 式 or m 式 or m
		落石雪害防止撤去工	<ul style="list-style-type: none"> 落石防護柵撤去 落石防止網(繊維網)撤去 	<ul style="list-style-type: none"> 	<ul style="list-style-type: none"> m m2 	<ul style="list-style-type: none"> 式 or m 式 or m2
		道路付属施設撤去工	<ul style="list-style-type: none"> 道路鉸撤去 車線分離標撤去 境界鉸撤去 横断歩道橋側板(裾隠・目隠)撤去 車止めポスト撤去 	<ul style="list-style-type: none"> 施工区分、施工規模 施工区分、施工規模 施工規模 取外し部材規格 車止めポスト規格、作業区分 	<ul style="list-style-type: none"> 個 本 枚 m2 本 	<ul style="list-style-type: none"> 式 or 個 本 式 or 枚 式 or m2 式 or 本
		ブロック舗装撤去工	<ul style="list-style-type: none"> インターロッキングブロック撤去 コンクリート平板ブロック撤去 ノンスリップ撤去 	<ul style="list-style-type: none"> ブロック規格 	<ul style="list-style-type: none"> m2 m2 m 	<ul style="list-style-type: none"> 式 or m2 式 or m2 式 or m
		縁石撤去工	<ul style="list-style-type: none"> 歩車道境界ブロック撤去 地先境界ブロック撤去 	<ul style="list-style-type: none"> 再利用区分 再利用区分 	<ul style="list-style-type: none"> m m 	<ul style="list-style-type: none"> 式 or m 式 or m
		冬期安全施設撤去工	<ul style="list-style-type: none"> 防雪柵撤去 スノーポール撤去 	<ul style="list-style-type: none"> 柵高 スノーポール規格 	<ul style="list-style-type: none"> m 本 	<ul style="list-style-type: none"> 式 or m 式 or 本
		骨材再生工	<ul style="list-style-type: none"> 骨材再生 	<ul style="list-style-type: none"> 投入殻寸法 	<ul style="list-style-type: none"> m3 	<ul style="list-style-type: none"> m3
		運搬処理工	<ul style="list-style-type: none"> 殻運搬 殻処分 現場発生品運搬 	<ul style="list-style-type: none"> 殻種別 殻種別 発生材種類 		
	付帯道路工	路側防護柵工	<ul style="list-style-type: none"> ガードレール ガードパイプ 	<ul style="list-style-type: none"> ガードレール規格(標準型・土中用)、ガードレール規格(標準型・Co用)、ガードレール規格(耐雪型・土中用)、ガードレール規格(耐雪型・Co用)、施工規模、曲線部補正 ガードパイプ規格、施工規模、曲線部補正の有無 	<ul style="list-style-type: none"> m m 	<ul style="list-style-type: none"> m m

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		作業土工	床掘り(掘削)	土質	m3	式 or m3
			床掘り	土質	m3	式 or m3
			埋戻し	土質区分、土質	m3	式 or m3
			基面整形	補足材有無、補足材種類・規格、補足材整正厚	m2	式 or m2
			掘削補助機械搬入搬出	回	式 or 回
			転石破碎	火薬使用の有無	m3	式 or m3
			積込(ルーズ)	土質、作業内容	m3	式 or m3
			人力積込	土質、作業内容	m3	式 or m3
			人力運搬	換算距離	m3	式 or m3
			押土(ルーズ)	土質	m3	式 or m3
			整地	作業区分	m3	式 or m3
			土砂等運搬	土質	m3	式 or m3
			土材料	m3	式 or m3
		舗装準備工	不陸整正	補足材有無、補足材種類・規格、補足材整正厚	m2	m2
		アスファルト舗装工	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			下層路盤(歩道部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			上層路盤(歩道部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			基層(車道・路肩部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			基層(歩道部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			中間層(車道・路肩部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			中間層(歩道部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			表層(車道・路肩部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			表層(歩道部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		コンクリート舗装工	下層路盤 (車道・路肩部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			下層路盤 (歩道部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			上層路盤 (車道・路肩部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			上層路盤 (歩道部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			中間層 (車道・路肩部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			中間層 (歩道部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			コンクリート舗装	コンクリート規格、舗装厚	m2	m2
			連続鉄筋コンクリート舗装	コンクリート規格、舗装厚	m2	m2
			転圧コンクリート舗装	コンクリート規格、舗装厚	m2	m2
			目地材料費	式	式
			縦目地	目地材種類・厚さ	m	m
			横目地	目地形式	m	m
			薄層カラー舗装工	下層路盤 (車道・路肩部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2
		下層路盤 (歩道部)		路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
		上層路盤 (車道・路肩部)		路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
		上層路盤 (歩道部)		路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
		側溝工	プレキャストU型側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
			プレキャストL型側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
			L型側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
			自由勾配側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
			側溝蓋	蓋種類	枚	枚
			PC管	管規格	m	m
			ヒューム管(B形管)	管規格	m	m
			暗渠排水管	作業区分、管種別、管径	m	m

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
			鉄筋コンクリート台付管	管規格	m	m	
			巻きコンクリート	支柱区分、施工内容、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3	
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2	
			基礎材	基礎材規格(砕石の場合等)、敷厚	m2	m2	
		集水桝工	現場打ち集水桝	集水桝・街渠桝種類、コンクリート規格、法面作業補正	箇所	箇所	
			プレキャスト集水桝	桝規格	箇所	箇所	
			プレキャスト集水桝基礎	桝規格	箇所	箇所	
			蓋	蓋種類	枚	枚	
		縁石工	歩車道境界ブロック	ブロック規格	m	m	
			地先境界ブロック	ブロック規格	m	m	
			アスカーブ	材料種類、断面積	m	m	
		区画線工	溶融式区画線	規格・仕様区分、厚さ、排水性舗装用の有無	m	m	
			ペイント式区画線	規格・仕様区分、厚さ、排水性舗装用の有無	m	m	
		付帯道路施設工	境界工	境界杭	境界杭規格、施工区分	本	本
				境界(法留)壁	本体コンクリート規格	m3	m3
			道路付属物工	視線誘導標撤去	視線誘導標規格、施工区分、施工規模	本	本
				道路鋸	道路鋸規格、施工区分、施工規模	個	個
				車線分離標	車線分離表規格、施工区分、施工規模	本	本
				アンカー	材質、径、長さ、アンカー規格	本	本
			小型標識工	標識柱	柱規格、柱長さ、施工規模	基	基
標識板	標識板規格			枚	枚		
仮設工	工事用道路工	工事用道路盛土	施工幅員	m3	式 or m3		
		安定処理	混合深さ、固化材100m2あたり使用量、固化材の種類	m2	式 or m2		

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—敷砂利	碎石規格、敷厚	m2	式 or m2
			—敷鉄板	鋼材規格、作業区分	m2	式 or m2
			—仮設舗装	m2	式 or m2
			—仮設アスカーブ	m	式 or m
			—舗装版切断	舗装版種別、アスファルト舗装版厚、コンクリート舗装版厚、コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版の全体厚	m	式 or m
			—舗装版破碎	舗装版種別	m2	式 or m2
			—安定シート・ネット	シート種類	m2	式 or m2
			—工事用道路補修	式	式
			—土のう	袋	式 or 袋
			—土のう積	m2	式 or m2
			—殻運搬	殻種別	m3	式 or m3
			—殻処分	殻種別	m3	式 or m3
		—仮橋・仮栈橋工	—床掘り(掘削)	土質	m3	式 or m3
			—床掘り	土質	m3	式 or m3
			—埋戻し	土質区分、土質	m3	式 or m3
			—基面整正	補足材有無、補足材種類・規格、補足材整正厚	m2	式 or m2
			—掘削補助機械搬入搬出	回	式 or 回
			—転石破碎	火薬使用の有無	m3	式 or m3
			—積込(ルーズ)	土質、作業内容	m3	式 or m3
			—人力積込	土質、作業内容	m3	式 or m3
			—人力運搬	換算距離	m3	式 or m3
			—押土(ルーズ)	土質	m3	式 or m3
			—整地	作業区分	m3	式 or m3
			—土砂等運搬	土質	m3	式 or m3

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—土材料	m3	式 or m3
			—仮橋コンクリート基礎	コンクリート規格、幅、長さ、高さ	箇所	式 or 箇所
			—橋脚	t	式 or t
			—仮橋上部	作業区分	t	式 or t
			—覆工板設置・撤去[電線共同溝]	m2	式 or m2
			—覆工板設置・撤去[仮栈橋設置撤去工]	m2	式 or m2
			—覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	m2	式 or m2
			—仮設高欄	形式区分、作業区分	m	式 or m
			—コンクリート構造物取壊し	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	式 or m3
			—積込 (コンクリート殻)	m3	m3
			—殻運搬	殻種別	m3	式 or m3
			—殻処分	殻種別	m3	式 or m3
			—鋼管杭	鋼管径 (杭径)、鋼管長さ (杭長)	本	式 or 本
			—現場取卸 (鋼管杭)	t	t
			—防舷材	材料規格	基	式 or 基
	路面覆工		—覆工板受桁	鋼材規格、作業区分	t	式 or t
			—覆工板設置・撤去[電線共同溝]	m2	式 or m2
			—覆工板設置・撤去[仮栈橋設置撤去工]	m2	式 or m2
			—覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	m2	式 or m2
			—覆工板・覆工板受桁	鋼材規格、作業区分	m2	式 or m2
	土留・仮締切工		—溝掘り	m3	式 or m3
			—鋼矢板	鋼矢板型式、平均鋼矢板長さ、鋼矢板打込長、平均鋼矢板引抜長	枚	式 or 枚
			—広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式、広幅鋼矢板平均長さ、鋼矢板打込長、鋼矢板平均引抜長	枚	式 or 枚
			—軽量鋼矢板	軽量鋼矢板型式、軽量鋼矢板平均長さ、矢板根入長	枚	式 or 枚

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—軽量鋼矢板（電線共同溝）	軽量鋼矢板型式	式	式
			—H鋼杭	H鋼型式、H鋼長さ（杭長）、H鋼平均打込長、H型鋼平均引抜長	本	式 or 本
			—削孔（アンカー）	削孔長、杭径、杭長、杭打込長（掘削長）	m	式 or m
			—アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理（アンカー）	アンカー鋼材数量	本	式 or 本
			—グラウト注入	注入材規格、圧縮強度	m3	式 or m3
			—ボーリングマシン移設	回	式 or 回
			—アンカー工材料費（アンカー）	アンカー工数量	式	式
			—足場（アンカー）	空m3	式 or 空m3
			—タイロッド・腹起し	タイロッド材質、タイロッド径	t	式 or t
			—切梁・腹起し	t	式 or t
			—横矢板	横矢板材質、横矢板厚さ	m2	式 or m2
			—盛替梁	梁規格	箇所	式 or 箇所
			—じゃかご	幅、高さ、径、詰石種類、詰石規格	m	式 or m
			—ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	式 or m
			—土のう	袋	式 or 袋
			—土のう積	m2	式 or m2
			—締切盛土	施工幅員	m3	式 or m3
			—締切盛土撤去	m3	式 or m3
			—泥土処理	土質	m3	式 or m3
			—中詰盛土	施工幅員	m3	式 or m3
			—中詰盛土撤去	m3	式 or m3
		—砂防締切工	—土砂締切	m3	式 or m3
			—土砂土のう締切	m3	式 or m3
			—コンクリート締切	m3	式 or m3

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		水替工	ポンプ排水	排水量、排水方法	日	式 or 日
			水替とい	m	式 or m
		地下水位低下工	ウエルポイント	ポンプ組数	日	式 or 日
			ディープウエル	径、深さ	日	式 or 日
		地中連続壁工(柱 列式)	連続壁(柱列式)	壁厚	m2	式 or m2
			プラント設置撤去	式	式
			削孔(アンカー)	削孔長、杭径、杭長、杭打込長(掘削長)	m	式 or m
			アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定 着・頭部処理(アンカー)	アンカー鋼材数量	本	式 or 本
			グラウト注入	注入材規格、圧縮強度	m3	式 or m3
			ボーリングマシン移設	回	式 or 回
			アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量	式	式
			足場(アンカー)	空m3	式 or 空m3
			切梁・腹起し	t	式 or t
			泥土処理	土質	m3	式 or m3
		仮水路工	ヒューム管	管規格	m	式 or m
			コルゲートパイプ撤去	管規格	m	式 or m
			暗渠排水管	m	式 or m
			フィルター材	管種別、管径、フィルター材の種類	m3	式 or m3
			素掘側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	式 or m
			土のう	袋	式 or 袋
			土のう積	m2	式 or m2
		残土受入れ施設工	土のう	袋	式 or 袋
			土のう積	m2	式 or m2

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		作業ヤード整備工	ヤード造成	m2	式 or m2
			敷砂利	碎石規格、敷厚	m2	式 or m2
		電力設備工	受電設備	箇所	式 or 箇所
			配電設備	m	式 or m
			電動機設備	式	式
			照明設備	式	式
		コンクリート製造 設備工	コンクリートプラント設備 (砂防)	基	式 or 基
			コンクリートプラント設備 (一般)	基	式 or 基
			ケーブルクレーン設備 (砂防)	基	式 or 基
			ケーブルクレーン設備 (一般)	基	式 or 基
		トンネル仮設備工	トンネル仮設備保守	月	式 or 月
			トンネル照明設備	式	式
			トンネル用水設備	箇所	式 or 箇所
			トンネル排水設備	式	式
			トンネル換気設備	式	式
			トンネル送気設備	式	式
			トンネル工事用連絡設備	式	式
			トンネル軌条設備	式	式
			トンネル充電設備	日	式 or 日
			吹付プラント設備組立解体	基	式 or 基
			スライドセントル組立解体	基	式 or 基
			防水作業台車組立解体	基	式 or 基
			ターンテーブル設備	式	式

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
突堤・人工 岬	海岸土工	防塵対策工	トンネル用濁水処理設備	式	式	
			防音設備	式	式	
			仮設舗装	m2	式 or m2	
				タイヤ洗浄装置	装置規格	式	式
				路面清掃	式	式
				散水	式	式
			汚濁防止工	汚濁防止フェンス	作業区分	m	式 or m
				濁水処理設備	箇所	式 or 箇所
			防護施設工	切土及び発破防護柵	作業区分	m2	式 or m2
				仮囲い	作業区分、基礎形式、高さ	m	式 or m
		立入防止柵		柵高、作業区分	m	式 or m	
		法留柵		柵高、作業区分	m	式 or m	
		除雪工	現場内除雪(機械)	貸与区分	時間	式 or 時間	
			現場内除雪(人力)	人日	式 or 人日	
			仮囲い屋根部	m3	式 or m3	
		雪寒施設工	ウェザーシェルター	基	式 or 基	
			雪寒仮囲い	m2	式 or m2	
		法面吹付工	仮設用モルタル吹付	セメント種類、施工規模、法面清掃を必要としない場合の補正	m2	式 or m2	
		掘削工	掘削	土質、施工方法、押土の有無、障害の有無、施工数量	m3	式 or m3	
			土砂等運搬	土質	m3	式 or m3	
軟弱土等運搬	土質		m3	式 or m3			
整地	作業区分		m3	式 or m3			
転石破碎	火薬使用の有無		m3	式 or m3			
押土(ルーズ)	土質		m3	式 or m3			

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			積込(ルーズ)	土質、作業内容	m3	式 or m3
			人力積込	土質、作業内容	m3	式 or m3
		盛土工	路体(築堤)盛土	施工幅員	m3	式 or m3
			路床盛土	施工幅員	m3	式 or m3
			土砂等運搬	土質	m3	式 or m3
			整地	作業区分	m3	式 or m3
			押土(ルーズ)	土質	m3	式 or m3
			積込(ルーズ)	土質、作業内容	m3	式 or m3
			人力積込	土質、作業内容	m3	式 or m3
			土材料	m3	式 or m3
		法面整形工	法面整形(切土部)	現場制約の有無、土質	m2	m2
			法面整形(盛土部)	法面締固めの有無、現場制約の有無	m2	m2
		残土処理工	整地	作業区分	m3	式 or m3
			土砂等運搬	土質	m3	式 or m3
			残土等処分	m3	式 or m3
	軽量盛土工	軽量盛土工	軽量盛土	m3	m3
			コンクリート床版	コンクリート規格、厚さ	m2	m2
			基礎コンクリート	コンクリート規格	m	m
			支柱	支柱仕様・規格	本	本
			壁面材	壁面材仕様・規格	m2	m2
			裏込砕石	砕石規格	m3	m3
	突堤基礎工	作業土工	床掘り(掘削)	土質	m3	式 or m3
			床掘り	土質	m3	式 or m3
			埋戻し	土質区分、土質	m3	式 or m3

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			— 基面整形	補足材有無、補足材種類・規格、補足材整正厚	m2	式 or m2
			— 掘削補助機械搬入搬出	回	式 or 回
			— 転石破碎	火薬使用の有無	m3	式 or m3
			— 積込(ルーズ)	土質、作業内容	m3	式 or m3
			— 人力積込	土質、作業内容	m3	式 or m3
			— 人力運搬	換算距離	m3	式 or m3
			— 押土(ルーズ)	土質	m3	式 or m3
			— 整地	作業区分	m3	式 or m3
			— 土砂等運搬	土質	m3	式 or m3
			— 土材料	m3	式 or m3
		— 捨石工	— 中詰石	石材規格	m3	m3
			— 捨石	石材規格	m3	m3
			— 表面均し	m2	m2
			— 捨石均し	均し区分	m2	m2
		— 吸出し防止工	— 粗朶沈床	m2	m2
			— ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	m
	— 突堤本体工	— 捨石工	— 中詰石	石材規格	m3	m3
			— 捨石	石材規格	m3	m3
			— 表面均し	m2	m2
			— 捨石(海上)	石材規格	m3	m3
			— 捨石均し	均し区分	m2	m2
		— 被覆石工	— 被覆石据付	石材規格	m3	m3
			— 表面均し	m2	m2
			— 被覆石均し	均し区分	m2	m2

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		被覆ブロック工	被覆ブロック据付	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)、ブロック購入の有無	個	個
			消波根固めブロック仮置	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個
			消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック運搬、作業区分、積載個数、距離	個	個
		海岸コンクリート ブロック工	海岸コンクリートブロック製作	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個
			消波根固めブロック製作	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個
			海岸コンクリートブロック据付	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)、ブロック購入の有無	個	個
			消波根固めブロック仮置	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個
			消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック運搬、作業区分、積載個数、距離	個	個
		既製杭工	鋼管杭	鋼管径(杭径)、鋼管長さ(杭長)	本	本
			積込(ルーズ)	土質	m3	式 or m3
			人力積込	土質	m3	式 or m3
			整地	土質	m3	式 or m3
			土砂等運搬	土質	m3	式 or m3
			残土等処分	土質	m3	式 or m3
			現場取卸(鋼管杭)	t	t
		詰杭工	既製コンクリート杭	杭種別、杭径、杭長、杭打込長(掘削長)	本	本
			殻運搬	殻種別	m3	m3
			殻処分	殻種別	m3	m3
			コンクリートパネル	パネル規格、ブロック規格	枚	枚
			消波根固めブロック製作	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個
			消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック運搬、作業区分、積載個数、距離	個	個
			中詰石	石材規格	m3	m3
			表面均し	m2	m2

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		矢板工	鋼矢板	鋼矢板型式、鋼矢板平均長さ、鋼矢板打込長、鋼矢板平均引抜長	枚	枚
			広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式、広幅鋼矢板平均長さ、鋼矢板打込長、鋼矢板平均引抜長	枚	枚
			鋼矢板防食	防食規格	m2	m2
			腹起し	溝形鋼規格	t	t
			タイロッド	タイロッド材質、タイロッド径	組	組
			控え版	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			中詰砂	砂規格	m3	m3
		石枠工	コンクリート枠製作	コンクリート規格	個	個
			コンクリート枠据付	ブロック規格	個	個
			消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック運搬、作業区分、積載個数、距離	個	個
			中詰石	石材規格	m3	m3
			捨石均し	均し区分	m2	m2
		場所打コンクリート工	コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			目地板	目地板種類、目地板厚さ	m2	m2
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			処分費	m3	m3
		ケーソン工	コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			ケーソン等運搬・据付	個	個
			中詰砂	砂規格	m3	m3
			表面均し	m2	m2
			蓋コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—処分費	m3	m3
			—足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			—支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3
		セルラー工	—コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			—鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			—ケーソン等運搬・据付	個	個
			—中詰石	石材規格	m3	m3
			—表面均し	m2	m2
			—蓋コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			—型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			—処分費	m3	m3
			—足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			—支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3
	根固め工	捨石工	—中詰石	石材規格	m3	m3
			—捨石	石材規格	m3	m3
			—表面均し	m2	m2
			—捨石(海上)	石材規格	m3	m3
			—捨石均し	均し区分	m2	m2
		根固めブロック工	—根固めブロック製作	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個
			—消波根固めブロック製作		個	個
			—根固めブロック据付	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)、ブロック購入の有無	個	個
			—消波根固めブロック仮置	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個
			—消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック規格、作業区分、トラック1台当りブロック積載個数、トラック1台当り運搬距離	個	個
			—根固めブロック据付(海上)	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
	消波工	捨石工	中詰石	石材規格	m3	m3	
			捨石	石材規格	m3	m3	
			表面均し	m2	m2	
			捨石(海上)	石材規格	m3	m3	
			捨石均し	均し区分	m2	m2	
			消波ブロック工	消波ブロック製作	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個
		消波根固めブロック製作	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個		
		消波ブロック据付	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)、ブロック購入の有無	個	個		
		消波根固めブロック仮置	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個		
		消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック運搬、作業区分、積載個数、距離	個	個		
		消波ブロック据付(海上)	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)、ブロック購入の有無	個	個		
		仮設工	工事用道路工	工事用道路盛土	施工幅員	m3	式 or m3
				安定処理	混合深さ、固化材100m2あたり使用量、固化材の種類	m2	式 or m2
	敷砂利			砕石規格、敷厚	m2	式 or m2	
	敷鉄板			鋼材規格、作業区分	m2	式 or m2	
	仮設舗装			m2	式 or m2	
	仮設アスカーブ			m	式 or m	
	舗装版切断			舗装版種別、アスファルト舗装版厚、コンクリート舗装版厚、コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版の全体厚	m	式 or m	
	舗装版破碎	舗装版種別	m2	式 or m2			
	安定シート・ネット	シート種類	m2	式 or m2			
工事用道路補修	式	式				
土のう	袋	式 or 袋				
土のう積	m2	式 or m2				

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			— 殻運搬	殻種別	m3	式 or m3
			— 殻処分	殻種別	m3	式 or m3
		— 仮橋・仮栈橋工	— 床掘り (掘削)	土質	m3	式 or m3
			— 床掘り	土質	m3	式 or m3
			— 埋戻し	土質区分、土質	m3	式 or m3
			— 基面整正	補足材有無、補足材種類・規格、補足材整正厚	m2	式 or m2
			— 掘削補助機械搬入搬出	回	式 or 回
			— 転石破碎	火薬使用の有無	m3	式 or m3
			— 積込 (ルーズ)	土質、作業内容	m3	式 or m3
			— 人力積込	土質、作業内容	m3	式 or m3
			— 人力運搬	換算距離	m3	式 or m3
			— 押土 (ルーズ)	土質	m3	式 or m3
			— 整地	作業区分	m3	式 or m3
			— 土砂等運搬	土質	m3	式 or m3
			— 土材料	m3	式 or m3
			— 仮橋コンクリート基礎	コンクリート規格、幅、長さ、高さ	箇所	式 or 箇所
			— 橋脚	t	式 or t
			— 仮橋上部	作業区分	t	式 or t
			— 覆工板設置・撤去 [電線共同溝]	m2	式 or m2
			— 覆工板設置・撤去 [仮栈橋設置撤去工]	m2	式 or m2
			— 覆工板設置・撤去 [仮橋・仮栈橋]	m2	式 or m2
			— 仮設高欄	形式区分、作業区分	m	式 or m
			— コンクリート構造物取壊し	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	式 or m3
			— 積込 (コンクリート殻)	m3	m3

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			— 殻運搬	殻種別	m3	式 or m3
			— 殻処分	殻種別	m3	式 or m3
			— 鋼管杭	鋼管径(杭径)、鋼管長さ(杭長)	本	式 or 本
			— 現場取卸(鋼管杭)	t	t
			— 防舷材	材料規格	基	式 or 基
		— 路面覆工	— 覆工板受桁	鋼材規格、作業区分	t	式 or t
			— 覆工板設置・撤去[電線共同溝]	m2	式 or m2
			— 覆工板設置・撤去[仮栈橋設置撤去工]	m2	式 or m2
			— 覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	m2	式 or m2
			— 覆工板・覆工板受桁	鋼材規格、作業区分	m2	式 or m2
		— 土留・仮締切工	— 溝掘り	m3	式 or m3
			— 鋼矢板	鋼矢板型式、鋼矢板平均長さ、鋼矢板打込長、鋼矢板平均引抜長	枚	式 or 枚
			— 広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式、広幅鋼矢板平均長さ、鋼矢板打込長、鋼矢板平均引抜長	枚	式 or 枚
			— 軽量鋼矢板	軽量鋼矢板型式、軽量鋼矢板平均長さ、矢板根根入長	枚	式 or 枚
			— 軽量鋼矢板(電線共同溝)	軽量鋼矢板型式	式	式
			— H鋼杭	H鋼型式、H鋼長さ(杭長)、H鋼平均打込長、H型鋼平均引抜長	本	式 or 本
			— 削孔(アンカー)	削孔長、杭径、杭長、杭打込長(掘削長)	m	式 or m
			— アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	アンカー鋼材数量	本	式 or 本
			— グラウト注入	注入材規格、圧縮強度	m3	式 or m3
			— ボーリングマシン移設	回	式 or 回
			— アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量	式	式
			— 足場(アンカー)	空m3	式 or 空m3
			— タイロッド・腹起し	タイロッド材質、タイロッド径	t	式 or t
			— 切梁・腹起し	t	式 or t

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			横矢板	横矢板材質、横矢板厚さ	m2	式 or m2
			盛替梁	梁規格	箇所	式 or 箇所
			じゃかご	幅、高さ、径、詰石種類、詰石規格	m	式 or m
			ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	式 or m
			土のう	袋	式 or 袋
			土のう積	m2	式 or m2
			締切盛土	施工幅員	m3	式 or m3
			締切盛土撤去	m3	式 or m3
			泥土処理	土質	m3	式 or m3
			中詰盛土	施工幅員	m3	式 or m3
			中詰盛土撤去	m3	式 or m3
		砂防仮締切工	土砂締切	m3	式 or m3
			土砂土のう締切	m3	式 or m3
			コンクリート締切	m3	式 or m3
		水替工	ポンプ排水	排水量、排水方法	日	式 or 日
			水替とい	m	式 or m
		地下水位低下工	ウェルポイント	ポンプ組数	日	式 or 日
			ディープウェル	径、深さ	日	式 or 日
		地中連続壁工(柱 列式)	連続壁(柱列式)	壁厚	m2	式 or m2
			プラント設置撤去	式	式
			削孔(アンカー)	削孔長、杭径、杭長、杭打込長(掘削長)	m	式 or m
			アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定 着・頭部処理(アンカー)	アンカー鋼材数量	本	式 or 本
			グラウト注入	注入材規格、圧縮強度	m3	式 or m3
			ボーリングマシン移設	回	式 or 回

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			— アンカー工材料費 (アンカー)	アンカー工数量	式	式
			— 足場 (アンカー)	空m3	式 or 空m3
			— 切梁・腹起し	t	式 or t
			— 泥土処理	土質	m3	式 or m3
		— 仮水路工	— ヒューム管	管規格	m	式 or m
			— コルゲートパイプ	管規格	m	式 or m
			— 暗渠排水管	m	式 or m
			— フィルター材	管種別、管径、フィルター材の種類	m3	式 or m3
			— 素掘側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	式 or m
			— 土のう	袋	式 or 袋
			— 土のう積	m2	式 or m2
		— 残土受入れ施設工	— 土のう	袋	式 or 袋
			— 土のう積	m2	式 or m2
		— 作業ヤード整備工	— ヤード造成	m2	式 or m2
			— 敷砂利	砕石規格、敷厚	m2	式 or m2
		— 電力設備工	— 受電設備	箇所	式 or 箇所
			— 配電設備	m	式 or m
			— 電動機設備	式	式
			— 照明設備	式	式
		— コンクリート製造 設備工	— コンクリートプラント設備 (砂防)	基	式 or 基
			— コンクリートプラント設備 (一般)	基	式 or 基
			— ケーブルクレーン設備 (砂防)	基	式 or 基
			— ケーブルクレーン設備 (一般)	基	式 or 基
		— トンネル仮設備工	— トンネル仮設備保守	月	式 or 月

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			トンネル照明設備	式	式
			トンネル用水設備	箇所	式 or 箇所
			トンネル排水設備	式	式
			トンネル換気設備	式	式
			トンネル送気設備	式	式
			トンネル工事用連絡設備	式	式
			トンネル軌条設備	式	式
			トンネル充電設備	日	式 or 日
			吹付プラント設備組立解体	基	式 or 基
			スライドセントル組立解体	基	式 or 基
			防水作業台車組立解体	基	式 or 基
			ターンテーブル設備	式	式
			トンネル用濁水処理設備	式	式
			防音設備	式	式
		防塵対策工	仮設舗装	m2	式 or m2
			タイヤ洗浄装置	装置規格	式	式
			路面清掃	式	式
			散水	式	式
		汚濁防止工	汚濁防止フェンス	作業区分	m	式 or m
			濁水処理設備	箇所	式 or 箇所
		防護施設工	切土及び発破防護柵	作業区分	m2	式 or m2
			仮囲い	作業区分、基礎形式、高さ	m	式 or m
			立入防止柵	柵高、作業区分	m	式 or m
			法留柵	柵高、作業区分	m	式 or m

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
海域堤防	海域堤基礎工	除雪工	現場内除雪(機械)	貸与区分	時間	式 or 時間	
			現場内除雪(人力)	人日	式 or 人日	
			仮囲い屋根部	m3	式 or m3	
		雪寒施設工	ウェザーシェルター	基	式 or 基	
			雪寒仮囲い	m2	式 or m2	
		法面吹付工	仮設用モルタル吹付	セメント種類、施工規模、法面清掃を必要としない場合の補正	m2	式 or m2	
		捨石工	中詰石	石材規格	m3	m3	
			捨石(海上)	石材規格	m3	m3	
			捨石均し	均し区分	m2	m2	
			吸出し防止工	ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	m
	海域堤本体工	捨石工	中詰石	石材規格	m3	m3	
			捨石(海上)	石材規格	m3	m3	
			捨石均し	均し区分	m2	m2	
		海岸コンクリート ブロック工	海岸コンクリートブロック製作	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個	
			消波根固めブロック製作	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個	
			海岸コンクリートブロック運搬(陸上)	消波根固めブロック運搬、作業区分、積載個数、距離	個	個	
			海岸コンクリートブロック据付(海上)	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)、ブロック購入の有無	個	個	
		ケーソン工	コンクリート	コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
				鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			ケソン等運搬・据付	個	個	
中詰砂	砂規格		m3	m3			
表面均し		m2	m2			
蓋コンクリート	コンクリート規格		m3	m3			
型枠	型枠の種類	m2	式 or m2				

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—処分費	m3	m3
			—足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			—支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3
		—セルラー工	—コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			—鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			—ケーソン等運搬・据付	個	個
			—中詰石	石材規格	m3	m3
			—表面均し	m2	m2
			—蓋コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			—型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			—処分費	m3	m3
			—足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			—支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3
		—場所打コンクリート工	—コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			—目地板	目地板種類、目地板厚さ	m2	m2
			—型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			—処分費	m3	m3
	—仮設工	—工事用道路工	—工事用道路盛土	施工幅員	m3	式 or m3
			—安定処理	混合深さ、固化材100m2あたり使用量、固化材の種類	m2	式 or m2
			—敷砂利	砕石規格、敷厚	m2	式 or m2
			—敷鉄板	鋼材規格、作業区分	m2	式 or m2
			—仮設舗装	m2	式 or m2
			—仮設アスカーブ	m	式 or m

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			舗装版切断	舗装版種別、アスファルト舗装版厚、コンクリート舗装版厚、コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版の全体厚	m	式 or m
			舗装版破砕	舗装版種別	m2	式 or m2
			安定シート・ネット	シート種類	m2	式 or m2
			工事用道路補修	式	式
			土のう	袋	式 or 袋
			土のう積	m2	式 or m2
			殻運搬	殻種別	m3	式 or m3
			殻処分	殻種別	m3	式 or m3
		仮橋・仮棧橋工	床掘り(掘削)	土質	m3	式 or m3
			床掘り	土質	m3	式 or m3
			埋戻し	土質区分、土質	m3	式 or m3
			基面整正	補足材有無、補足材種類・規格、補足材整正厚	m2	式 or m2
			掘削補助機械搬入搬出	回	式 or 回
			転石破砕	火薬使用の有無	m3	式 or m3
			積込(ルーズ)	土質、作業内容	m3	式 or m3
			人力積込	土質、作業内容	m3	式 or m3
			人力運搬	換算距離	m3	式 or m3
			押土(ルーズ)	土質	m3	式 or m3
			整地	作業区分	m3	式 or m3
			土砂等運搬	土質	m3	式 or m3
			土材料	m3	式 or m3
			仮橋コンクリート基礎	コンクリート規格、幅、長さ、高さ	箇所	式 or 箇所
			橋脚	t	式 or t
			仮橋上部	作業区分	t	式 or t

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—覆工板設置・撤去[電線共同溝]	m2	式 or m2
			—覆工板設置・撤去[仮栈橋設置撤去工]	m2	式 or m2
			—覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	m2	式 or m2
			—仮設高欄	形式区分、作業区分	m	式 or m
			—コンクリート構造物取壊し	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	式 or m3
			—積込 (コンクリート殻)	m3	m3
			—殻運搬	殻種別	m3	式 or m3
			—殻処分	殻種別	m3	式 or m3
			—鋼管杭	鋼管径(杭径)、鋼管長さ(杭長)	本	式 or 本
			—現場取卸(鋼管杭)	t	t
			—防舷材	材料規格	基	式 or 基
	路面覆工		—覆工板受桁	鋼材規格、作業区分	t	式 or t
			—覆工板設置・撤去[電線共同溝]	m2	式 or m2
			—覆工板設置・撤去[仮栈橋設置撤去工]	m2	式 or m2
			—覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	m2	式 or m2
			—覆工板・覆工板受桁	鋼材規格、作業区分	m2	式 or m2
	土留・仮締切工		—溝掘り	m3	式 or m3
			—鋼矢板	鋼矢板型式、鋼矢板平均長さ、鋼矢板打込長、鋼矢板平均引抜長	枚	式 or 枚
			—広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式、広幅鋼矢板平均長さ、鋼矢板打込長、鋼矢板平均引抜長	枚	式 or 枚
			—軽量鋼矢板	軽量鋼矢板型式、軽量鋼矢板平均長さ、矢板根根入長	枚	式 or 枚
			—軽量鋼矢板 (電線共同溝)	軽量鋼矢板型式	式	式
			—H鋼杭	H鋼型式、H鋼長さ(杭長)、H鋼平均打込長、H型鋼平均引抜長	本	式 or 本
			—削孔(アンカー)	削孔長、杭径、杭長、杭打込長(掘削長)	m	式 or m
			—アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	アンカー鋼材数量	本	式 or 本

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			— グラウト注入	注入材規格、圧縮強度	m3	式 or m3
			— ボーリングマシン移設	回	式 or 回
			— アンカー工材料費 (アンカー)	アンカー工数量	式	式
			— 足場 (アンカー)	空m3	式 or 空m3
			— タイロッド・腹起し	タイロッド材質、タイロッド径	t	式 or t
			— 切梁・腹起し	t	式 or t
			— 横矢板	横矢板材質、横矢板厚さ	m2	式 or m2
			— 盛替梁	梁規格	箇所	式 or 箇所
			— じゃかご	幅、高さ、径、詰石種類、詰石規格	m	式 or m
			— ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	式 or m
			— 土のう	袋	式 or 袋
			— 土のう積	m2	式 or m2
			— 締切盛土	施工幅員	m3	式 or m3
			— 締切盛土撤去	m3	式 or m3
			— 泥土処理	土質	m3	式 or m3
			— 中詰盛土	施工幅員	m3	式 or m3
			— 中詰盛土撤去	m3	式 or m3
		— 砂防仮締切工	— 土砂締切	m3	式 or m3
			— 土砂土のう締切	m3	式 or m3
			— コンクリート締切	m3	式 or m3
		— 水替工	— ポンプ排水	排水量、排水方法	日	式 or 日
			— 水替とい	m	式 or m
		— 地下水位低下工	— ウェルポイント	ポンプ組数	日	式 or 日
			— ディープウェル	径、深さ	日	式 or 日

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		地中連続壁工(柱 列式)	連続壁(柱列式)	壁厚	m2	式 or m2
			プラント設置撤去	式	式
			削孔(アンカー)	削孔長、杭径、杭長、杭打込長(掘削長)	m	式 or m
			アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定 着・頭部処理(アンカー)	アンカー鋼材数量	本	式 or 本
			グラウト注入	注入材規格、圧縮強度	m3	式 or m3
			ボーリングマシン移設	回	式 or 回
			アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量	式	式
			足場(アンカー)	空m3	式 or 空m3
			切梁・腹起し	t	式 or t
			泥土処理	土質	m3	式 or m3
	仮水路工		ヒューム管	管規格	m	式 or m
			コルゲートパイプ	管規格	m	式 or m
			暗渠排水管	m	式 or m
		フィルター材	管種別、管径、フィルター材の種類	m3	式 or m3	
		素掘側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	式 or m	
		土のう	袋	式 or 袋	
		土のう積	m2	式 or m2	
	残土受入れ施設工	土のう	袋	式 or 袋	
		土のう積	m2	式 or m2	
	作業ヤード整備工	ヤード造成	m2	式 or m2	
		敷砂利	砕石規格、敷厚	m2	式 or m2	
	電力設備工	受電設備	箇所	式 or 箇所	
		配電設備	m	式 or m	
		電動機設備	式	式	

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			照明設備	式	式
		コンクリート製造 設備工	コンクリートプラント設備 (砂防)	基	式 or 基
			コンクリートプラント設備 (一般)	基	式 or 基
			ケーブルクレーン設備 (砂防)	基	式 or 基
			ケーブルクレーン設備 (一般)	基	式 or 基
		トンネル仮設備工	トンネル仮設備保守	月	式 or 月
			トンネル照明設備	式	式
			トンネル用水設備	箇所	式 or 箇所
			トンネル排水設備	式	式
			トンネル換気設備	式	式
			トンネル送気設備	式	式
			トンネル工事用連絡設備	式	式
			トンネル軌条設備	式	式
			トンネル充電設備	日	式 or 日
			吹付プラント設備組立解体	基	式 or 基
			スライドセントル組立解体	基	式 or 基
			防水作業台車組立解体	基	式 or 基
			ターンテーブル設備	式	式
			トンネル用濁水処理設備	式	式
			防音設備	式	式
		防塵対策工	仮設舗装	m2	式 or m2
			タイヤ洗浄装置	装置規格	式	式
			路面清掃	式	式
			散水	式	式

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
養浜	海岸土工	汚濁防止工	汚濁防止フェンス	作業区分	m	式 or m
			濁水処理設備	箇所	式 or 箇所
		防護施設工	切土及び発破防護柵	作業区分	m2	式 or m2
			仮囲い	作業区分、基礎形式、高さ	m	式 or m
			立入防止柵	柵高、作業区分	m	式 or m
			法留柵	柵高、作業区分	m	式 or m
		除雪工	現場内除雪(機械)	貸与区分	時間	式 or 時間
			現場内除雪(人力)	人日	式 or 人日
			仮囲い屋根部	m3	式 or m3
		雪寒施設工	ウェザーシェルター	基	式 or 基
			雪寒仮囲い	m2	式 or m2
		法面吹付工	仮設用モルタル吹付	セメント種類、施工規模、法面清掃を必要としない場合の補正	m2	式 or m2
		掘削工	掘削	土質、施工方法、押土の有無、障害の有無、施工数量	m3	式 or m3
			土砂等運搬	土質	m3	式 or m3
			軟弱土等運搬	土質	m3	式 or m3
			整地	作業区分	m3	式 or m3
			転石破碎	火薬使用の有無	m3	式 or m3
			押土(ルーズ)	土質	m3	式 or m3
			積込(ルーズ)	土質、作業内容	m3	式 or m3
			人力積込	土質、作業内容	m3	式 or m3
盛土工	路体(築堤)盛土		施工幅員	m3	式 or m3	
	路床盛土		施工幅員	m3	式 or m3	
	土砂等運搬		土質	m3	式 or m3	
	整地	作業区分	m3	式 or m3		

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			— 押土(ルーズ)	土質	m3	式 or m3
			— 積込(ルーズ)	土質、作業内容	m3	式 or m3
			— 人力積込	土質、作業内容	m3	式 or m3
			— 土材料	m3	m3
		— 法面整形工	— 法面整形(切土部)	現場制約の有無、土質	m2	m2
			— 法面整形(盛土部)	法面締固めの有無、現場制約の有無	m2	m2
		— 残土処理工	— 整地	作業区分	m3	式 or m3
			— 土砂等運搬	土質	m3	式 or m3
			— 残土等処分	m3	式 or m3
	— 軽量盛土工	— 軽量盛土工	— 軽量盛土	m3	m3
			— コンクリート床版	コンクリート規格、厚さ	m2	m2
			— 基礎コンクリート	コンクリート規格	m	m
			— 支柱	支柱仕様・規格	本	本
			— 壁面材	壁面材仕様・規格	m2	m2
			— 裏込砕石	砕石規格	m3	m3
	— 砂止工	— 根固めブロック工	— 根固めブロック製作	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個
			— 消波根固めブロック製作		個	個
			— 根固めブロック据付	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)、ブロック購入の有無	個	個
			— 消波根固めブロック仮置	ブロック種類(型式)、ブロック種類(実質量)	個	個
			— 消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック規格、作業区分、トラック1台当りブロック積載個数、トラック1台当り運搬距離	個	個
			— 捨石	石材規格	m3	m3

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
	仮設工	工事用道路工	工事用道路盛土	施工幅員	m3	式 or m3
			安定処理	混合深さ、固化材100m2あたり使用量、固化材の種類	m2	式 or m2
			敷砂利	碎石規格、敷厚	m2	式 or m2
			敷鉄板	鋼材規格、作業区分	m2	式 or m2
			仮設舗装	m2	式 or m2
			仮設アスカーブ	m	式 or m
			舗装版切断	舗装版種別、アスファルト舗装版厚、コンクリート舗装版厚、コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版の全体厚	m	式 or m
			舗装版破碎	舗装版種別	m2	式 or m2
			安定シート・ネット	シート種類	m2	式 or m2
			工事用道路補修	式	式
			土のう	袋	式 or 袋
			土のう積	m2	式 or m2
			殻運搬	殻種別	m3	式 or m3
			殻処分	殻種別	m3	式 or m3
		仮橋・仮栈橋工	床掘り(掘削)	土質	m3	式 or m3
			床掘り	土質	m3	式 or m3
			埋戻し	土質区分、土質	m3	式 or m3
			基面整正	補足材有無、補足材種類・規格、補足材整正厚	m2	式 or m2
			掘削補助機械搬入搬出	回	式 or 回
			転石破碎	火薬使用の有無	m3	式 or m3
			積込(ルーズ)	土質、作業内容	m3	式 or m3
			人力積込	土質、作業内容	m3	式 or m3
			人力運搬	換算距離	m3	式 or m3

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—押土 (ルーズ)	土質	m3	式 or m3
			—整地	作業区分	m3	式 or m3
			—土砂等運搬	土質	m3	式 or m3
			—土材料	m3	式 or m3
			—仮橋コンクリート基礎	コンクリート規格、幅、長さ、高さ	箇所	式 or 箇所
			—橋脚	t	式 or t
			—仮橋上部	作業区分	t	式 or t
			—覆工板設置・撤去[電線共同溝]	m2	式 or m2
			—覆工板設置・撤去[仮栈橋設置撤去工]	m2	式 or m2
			—覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	m2	式 or m2
			—仮設高欄	形式区分、作業区分	m	式 or m
			—コンクリート構造物取壊し	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	式 or m3
			—積込 (コンクリート殻)	m3	m3
			—殻運搬	殻種別	m3	式 or m3
			—殻処分	殻種別	m3	式 or m3
			—鋼管杭	鋼管径(杭径)、鋼管長さ(杭長)	本	式 or 本
			—現場取卸(鋼管杭)	t	t
			—防舷材	材料規格	基	式 or 基
		—路面覆工	—覆工板受桁	鋼材規格、作業区分	t	式 or t
			—覆工板設置・撤去[電線共同溝]	m2	式 or m2
			—覆工板設置・撤去[仮栈橋設置撤去工]	m2	式 or m2
			—覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	m2	式 or m2
			—覆工板・覆工板受桁	鋼材規格、作業区分	m2	式 or m2

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		土留・仮締切工	溝掘り	m3	式 or m3
			鋼矢板	鋼矢板型式、鋼矢板平均長さ、鋼矢板打込長、鋼矢板平均引抜長	枚	式 or 枚
			広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式、広幅鋼矢板平均長さ、鋼矢板打込長、鋼矢板平均引抜長	枚	式 or 枚
			軽量鋼矢板	軽量鋼矢板型式、軽量鋼矢板平均長さ、矢板根根入長	枚	式 or 枚
			軽量鋼矢板（電線共同溝）	軽量鋼矢板型式	式	式
			H鋼杭	H鋼型式、H鋼長さ（杭長）、H鋼平均打込長、H型鋼平均引抜長	本	式 or 本
			削孔（アンカー）	削孔長、杭径、杭長、杭打込長（掘削長）	m	式 or m
			アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理（アンカー）	アンカー鋼材数量	本	式 or 本
			グラウト注入	注入材規格、圧縮強度	m3	式 or m3
			ボーリングマシン移設	回	式 or 回
			アンカー工材料費（アンカー）	アンカー工数量	式	式
			足場（アンカー）	空m3	式 or 空m3
			タイロッド・腹起し	タイロッド材質、タイロッド径	t	式 or t
			切梁・腹起し	t	式 or t
			横矢板	横矢板材質、横矢板厚さ	m2	式 or m2
			盛替梁	梁規格	箇所	式 or 箇所
			じゃかご	幅、高さ、径、詰石種類、詰石規格	m	式 or m
			ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	式 or m
			土のう	袋	式 or 袋
			土のう積	m2	式 or m2
			締切盛土	施工幅員	m3	式 or m3
			締切盛土撤去	m3	式 or m3
			泥土処理	土質	m3	式 or m3
			中詰盛土	施工幅員	m3	式 or m3

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位		
			中詰盛土撤去	m3	式 or m3		
		砂防仮締切工	土砂締切	m3	式 or m3		
			土砂土のう締切	m3	式 or m3		
			コンクリート締切	m3	式 or m3		
			水替工	ポンプ排水	排水量、排水方法	日	式 or 日	
			水替とい	m	式 or m		
		地下水位低下工	ウェルポイント	ポンプ組数	日	式 or 日		
			ディープウェル	径、深さ	日	式 or 日		
		地中連続壁工(柱 列式)	連続壁(柱列式)	壁厚	m2	式 or m2		
				プラント設置撤去	式	式	
				削孔(アンカー)	削孔長、杭径、杭長、杭打込長(掘削長)	m	式 or m	
				アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定 着・頭部処理(アンカー)	アンカー鋼材数量	本	式 or 本	
				グラウト注入	注入材規格、圧縮強度	m3	式 or m3	
				ボーリングマシン移設	回	式 or 回	
				アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量	式	式	
				足場(アンカー)	空m3	式 or 空m3	
				切梁・腹起し	t	式 or t	
				泥土処理	土質	m3	式 or m3	
			仮水路工	ヒューム管	管規格	m	式 or m	
					コルゲートパイプ	管規格	m	式 or m
					暗渠排水管	m	式 or m
				フィルター材	管種別、管径、フィルター材の種類	m3	式 or m3	
				素掘側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	式 or m	
				土のう	袋	式 or 袋	

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			土のう積	m2	式 or m2
		残土受入れ施設工	土のう	袋	式 or 袋
			土のう積	m2	式 or m2
		作業ヤード整備工	ヤード造成	m2	式 or m2
			敷砂利	砕石規格、敷厚	m2	式 or m2
		電力設備工	受電設備	箇所	式 or 箇所
			配電設備	m	式 or m
			電動機設備	式	式
			照明設備	式	式
		コンクリート製造 設備工	コンクリートプラント設備 (砂防)	基	式 or 基
			コンクリートプラント設備 (一般)	基	式 or 基
			ケーブルクレーン設備 (砂防)	基	式 or 基
			ケーブルクレーン設備 (一般)	基	式 or 基
		トンネル仮設備工	トンネル仮設備保守	月	式 or 月
			トンネル照明設備	式	式
			トンネル用水設備	箇所	式 or 箇所
			トンネル排水設備	式	式
			トンネル換気設備	式	式
			トンネル送気設備	式	式
			トンネル工事用連絡設備	式	式
			トンネル軌条設備	式	式
			トンネル充電設備	日	式 or 日
			吹付プラント設備組立解体	基	式 or 基
		スライドセントル組立解体	基	式 or 基	

【治山事業(海岸防災林)】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 レベル5	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—防水作業台車組立解体	基	式 or 基
			—ターンテーブル設備	式	式
			—トンネル用濁水処理設備	式	式
			—防音設備	式	式
		—防塵対策工	—仮設舗装	m2	式 or m2
			—タイヤ洗浄装置	装置規格	式	式
			—路面清掃	式	式
			—散水	式	式
		—汚濁防止工	—汚濁防止フェンス	作業区分	m	式 or m
			—濁水処理設備	箇所	式 or 箇所
		—防護施設工	—切土及び発破防護柵	作業区分	m2	式 or m2
			—仮囲い	作業区分、基礎形式、高さ	m	式 or m
			—立入防止柵	柵高、作業区分	m	式 or m
			—法留柵	柵高、作業区分	m	式 or m
		—除雪工	—現場内除雪 (機械)	貸与区分	時間	式 or 時間
			—現場内除雪 (人力)	人日	式 or 人日
			—仮囲い屋根部	m3	式 or m3
		—雪寒施設工	—ウェザーシェルター	基	式 or 基
			—雪寒仮囲い	m2	式 or m2
		—法面吹付工	—仮設用モルタル吹付	セメント種類、施工規模、法面清掃を必要としない場合の補正	m2	式 or m2

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
林道開 設・改良	林道土工	掘削工	掘削（土砂）	m3	式 or m3
			掘削（岩石）	m3	式 or m3
		盛土工	盛土（流用土）	m3	式 or m3
			盛土（発生土）	m3	式 or m3
			盛土（採取土）	m3	式 or m3
			盛土（購入土）	m3	式 or m3
			路面工	路盤	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2
		目地板		目地板種類、目地板厚さ	m2	m2
		碎石路面		路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
		作業土工	床掘り	m3	式 or m3
			埋戻し	m3	式 or m3
		残土処理工	残土処理	m3	式 or m3
		法面整形工	法面整形（切土部）	現場制約の有無、土質	m2	m2
			法面整形（盛土部）	法面締固めの有無、現場制約の有無	m2	m2
	地盤改良工	路床安定処理工	安定処理	混合深さ、固化材100m2あたり使用量、固化材の種類	m2	m2
		置換工	置換	置換材料、施工数量	m3	m3
		サンドマット工	サンドマット	砂材料費の有無	m3	m3
			安定シート・ネット	シート種類	m2	m2
		バーチカルドレー ン工	サンドドレーン	径、SD打設長、SD杭径、SCP径、SCP打設長、SCP杭径	本	本
			袋詰式サンドドレーン	径、長さ（打設長）	本	本
ペーパードレーン			材料規格、長さ（打設長）	本	本	
締固め改良工	サンドコンパクションパイル	径、SD打設長、SD杭径、SCP径、SCP打設長、SCP杭径	本	本		

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		└─固結工	├─粉体噴射攪拌	改良材種類、杭径、長さ（打設長）、長さ（杭長）	本	本
			├─粉体噴射攪拌（先掘）	改良材種類、杭径、長さ（打設長）、長さ（杭長）	式	式
			├─粉体噴射攪拌（移設）	改良材種類、杭径、長さ（打設長）、長さ（杭長）	式	式
			├─粉体噴射攪拌（軸間変更）	改良材種類、杭径、長さ（打設長）、長さ（杭長）	式	式
			├─スラリー攪拌	改良材種類、杭径、長さ（打設長）、長さ（杭長）	本	本
			├─高圧噴射攪拌	工法、注入材種類、長さ（注入長）、長さ（土被長）	本	本
			└─薬液注入	本	本
	└─法面工	├─植生工	├─種子散布	m2	m2
			├─客土吹付	吹付厚	m2	m2
			├─植生基材吹付	吹付厚	m2	m2
			├─植生シート	肥料袋の有無	m2	m2
			├─植生マット	肥料袋の有無	m2	m2
			├─植生筋（種子帯）	m2	m2
			├─張芝、耳芝	芝種類	m2	m2
			├─筋芝	芝種類、施工規模	m2	m2
			├─人工張芝	芝種類、施工規模	m2	m2
			└─植生穴	削孔数	m2	m2
		└─法面吹付工	├─モルタル吹付	セメント種類、吹付厚	m2	m2
			├─コンクリート吹付	セメント種類、吹付厚	m2	m2
			└─特殊配合モルタル吹付	セメント種類、吹付厚	m2	m2
		└─法枠工	├─現場打法枠	コンクリート規格、中詰材種類	m2	m2
			├─プレキャスト法枠	法枠規格、中詰材種類	m2	m2
			└─現場吹付法枠	法枠規格、中詰材種類	m2	m2

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			簡易法枠工	m2	m2
			簡易法枠工 (円形ゴム製型枠式)	m2	m2
		法面施肥工	法面施肥	m2	m2
		アンカー工	現場打受圧板	m3	式 or m3
			足場 (アンカー)	空m3	式 or 空m3
			鉄筋挿入 (ロックボルト)	鉄筋規格、削孔長	m	m
			足場 (鉄筋挿入)	空m3	式 or 空m3
		アンカー工 (ロータリーパーカッション)	アンカー工材料費 (アンカー)	アンカー工数量	式	式
			削孔 (アンカー)	削孔長、杭径、杭長、杭打込長 (掘削長)	m	m
			アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理 (アンカー)	アンカー鋼材数量	本	式 or 本
			グラウト注入 (アンカー)	注入材規格、圧縮強度	m3	m3
			ボーリングマシン移設 (アンカー)	回	式 or 回
			足場 (アンカー)	空m3	式 or 空m3
		アンカー工 (プレキャストコンクリート板)	プレキャストコンクリート板据付	フレームタイプ	枚	枚
			アンカー工材料費 (アンカー)	アンカー工数量	式	式
			削孔 (アンカー)	削孔長、杭径、杭長、杭打込長 (掘削長)	m	m
			アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理 (アンカー)	アンカー鋼材数量	本	式 or 本
			グラウト注入 (アンカー)	注入材規格、圧縮強度	m3	m3
			ボーリングマシン移設 (アンカー)	回	式 or 回
			足場 (アンカー)	空m3	式 or 空m3
		かご工	じゃかご	かご径、止杭規格	m	m
			ふとんかご	高さ、幅、止杭規格	m	m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		法面保護工	鋼製かご枠	幅、高さ、詰石種類、詰石規格	m	m
			大型ふとんかご	m3	m3
			木製法枠	m2	m2
			丸太伏	m or m2	m or m2
		法尻保護	m	m	
	軽量盛土工	軽量盛土工	発泡スチロール設置	発泡スチロールブロック規格	m3	m3
			コンクリート床版	コンクリート規格、厚さ	m2	m2
			基礎コンクリート	コンクリート規格	m	m
			支柱設置	支柱仕様・規格	本	本
			壁面材設置	壁面材仕様・規格	m2	m2
			裏込砕石（軽量盛土）	砕石規格	m3	m3
	擁壁工	既製杭工	既製コンクリート杭	杭種別、杭径、杭長	本	本
			殻運搬処理	殻種別、運搬距離	m3	m3
			鋼管杭	鋼管径（杭径）、鋼管長さ（杭長）	本	本
		場所打杭工	場所打杭	杭径、杭長（設計長）	本	本
			掘削土処理	m3	m3
			殻運搬処理	殻種別	m3	m3
			泥水処理	m3	m3
		場所打擁壁工 （構造物単位）	小型擁壁	高さ、本体コンクリート規格	m3	m3
			重力式擁壁	本体コンクリート規格、擁壁高さ	m3	m3
			もたれ式擁壁	本体コンクリート規格	m3	m3
			逆T型擁壁	本体コンクリート規格	m3	m3
			L型擁壁	本体コンクリート規格	m3	m3

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
			裏込砕石	砕石規格	m3	m3
			止水板	止水板種類、寸法	m	m
			化粧型枠	型枠の種類	m2	m2
			ペーラインコンクリート	コンクリート規格	m3	式 or m3
		現場打擁壁工	基礎材	基礎材規格（砕石の場合）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
			型枠	m2	式 or m2
			足場	掛m2	式 or 掛m2
			目地板	目地板種類、目地板厚さ	m2	m2
			止水板	止水板種類・寸法	m	m
			水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m
			吸出し防止剤	材質、種類、厚さ	m2	m2
		二段式コンクリート擁壁工	基礎材	基礎材規格（砕石の場合）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			コンクリート	擁壁の種類、擁壁の平均高さ、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			目地板	目地板種類、目地板厚さ	m2	m2
			止水板	止水板種類・寸法	m	m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			コンクリートブロック積	ブロック規格	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		プレキャスト擁壁工	プレキャスト擁壁	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
		補強土壁工	補強土壁基礎	コンクリート規格	m	m
			帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁	工法区分	m2	m2
			ジオテキスタイル壁面材組立・設置	壁面材の種類	m2	式 or m2
			ジオテキスタイル敷設・まき出し・敷均し・締固め	ジオテキスタイル規格	m3	m3
			採取土盛土材	土質	m3	式 or m3
			壁面上端処理	幅	m	m
			排水管敷設	管種別、管径	m	式 or m
		鋼製擁壁工	基礎材	基礎材規格（碎石の場合）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
			鋼製枠	型式	t	t
			詰石	石材規格	m3	m3
			エキスパンドメタル	m2	m2
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
		かご工	鋼製かご枠	幅、高さ、詰石種類、詰石規格	m	m
			大型ふとんかご	m3	m3
		簡易鋼製擁壁工	鋼製L型擁壁	m	m
		井桁ブロック工	井桁ブロック基礎	底幅、高さ	m	m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			井桁ブロック	ブロック型式、鉄筋規格	m2	m2
		木製土留・擁壁工	丸太積土留	m2 or m	m2 or m
			木製ブロック積	m2	m2
			L型木製土留	m	m
			木製井桁積	m2	m2
	石・ブロック積 (張)工	コンクリートブ ロック工(コンク リートブロック 積)	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			コンクリートブロック積	ブロック規格	m2	m2
			胴込・裏込コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			胴込・裏込材(砕石)	砕石規格	m3	m3
			吸出し防止材(全面)設置	材質、種類、厚さ	m2	m2
			遮水シート張	材質、種類、寸法	m2	m2
			目地板	目地板の種類	m2	m2
			養生費	養生工の種類	m3	式 or m3
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		コンクリートブ ロック工(間知ブ ロック張)	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			間知ブロック張	ブロック規格、裏込材規格、胴込・裏込コンクリート規格、遮水シートの有無	m2	m2
			目地板	目地板の種類	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		コンクリートブ ロック工 (平ブ ロック張)	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			平ブロック張	ブロック規格	m ²	m ²
			裏込栗石	砕石規格	m ³	m ³
			目地板	目地板の種類	m ²	m ²
			天端コンクリート	コンクリート規格	m ³	m ³
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m ³	m ³
		コンクリートブ ロック工 (連節ブ ロック張)	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			連節ブロック張	ブロック規格	m ²	m ²
			裏込栗石	砕石規格	m ³	m ³
			目地板	目地板の種類	m ²	m ²
			天端コンクリート	コンクリート規格	m ³	m ³
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m ³	m ³
		コンクリートブ ロック工 (緑化ブ ロック積)	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			緑化ブロック積	ブロック規格 (型)	m ²	m ²
			ブロック植栽	樹木名	本	本
			天端保護ブロック	ブロック規格 (型)	m ²	m ²
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m ²	m ²
			天端コンクリート	コンクリート規格	m ³	m ³
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m ³	m ³

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
		石積(張)工(構 造物単位)	石積(張)基礎	コンクリート規格	m	m	
			石積(練石)(複合)	石材種類	m2	m2	
			石張(複合)	構造区分	m2	m2	
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3	
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2	
			石積(張)工	石積(張)基礎	コンクリート規格	m	m
				石積	石材種類	m2	m2
				石張	構造区分	m2	m2
				胴込・裏込コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
				胴込・裏込材(砕石)	砕石規格	m3	m3
		天端コンクリート		コンクリート規格	m3	m3	
		目地板		目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2	
		巨石積(張)工	巨石張(練)(空)	石材径	m2	m2	
			巨石積(練)	石材径、遮水シートの有無、止水シートの有無	m2	m2	
			巨石採取	個	個	
	排水構造物工	側溝工	現場打側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m	
				プレキャストU型側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
				コルゲートフリューム	管規格	m	m
				自由勾配側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
				側溝蓋	蓋種類	枚	枚
			横断工	現場打横断溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
				プレキャストU型横断溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
				自由勾配横断溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			横断溝蓋	蓋種類	枚	枚
			取合コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		簡易排水工	木製路面排水	m	m
		管渠工	PC管	管規格	m	m
			ヒューム管 (B形管)	管規格	m	m
			暗渠排水管	作業区分、管種別、管径	m	m
			鉄筋コンクリート台付管	管規格	m	m
			巻きコンクリート	支柱区分、施工内容、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			基礎材	基礎材規格 (碎石の場合)、敷厚	m2	m2
			コルゲートパイプ	管規格	m	m
		地下排水工	地下排水	管規格	m	m
		法面排水工	法頭排水	種類、寸法	m	m
			小段排水	種類、寸法	m	m
			縦排水	種類、寸法	m	m
		呑口工及び吐口工	呑吐口	寸法	箇所	箇所
		流木除け工	木製溝渠呑口保護	寸法	箇所	箇所
		流末工	木製溝渠呑口保護	寸法	箇所	箇所
			じゃかご	幅、高さ、径、詰石種類、詰石規格	m	m
			ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	m
		集水桝・マンホール工	現場打ち街渠桝	集水桝・街渠桝種類、コンクリート規格、法面作業補正	箇所	箇所
			現場打ち集水桝	集水桝・街渠桝種類、コンクリート規格、法面作業補正	箇所	箇所
			プレキャスト街渠桝	桝規格	箇所	箇所

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—プレキャスト集渠柵	柵規格	箇所	箇所
			—マンホール	マンホール規格、コンクリート規格、蓋種類	箇所	箇所
			—プレキャストマンホール	マンホール規格、コンクリート規格、蓋種類	箇所	箇所
			—蓋	蓋種類	枚	枚
	—カルバート工	—既製杭工	—既製コンクリート杭	杭種別、杭径、杭長、杭打込長（掘削長）	本	本
			—殻運搬処理	殻種別	m3	m3
			—鋼管杭	鋼管径（杭径）、鋼管長さ（杭長）	本	本
		—場所打杭工	—場所打杭	杭径、杭打込長（掘削長）	本	本
			—掘削土処理	m3	式 or m3
			—殻運搬処理	殻種別	m3	m3
			—泥水処理	m3	m3
		—場所打函渠工 (構造物単位)	—函渠	内幅、内高、コンクリート規格	m3	m3
			—鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
		—場所打函渠工	—基礎材	基礎材規格（碎石の場合）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
			—均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			—コンクリート	内空幅、内空高さ、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			—鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
			—型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			—支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3
			—足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			—目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			—止水板	止水板種類・寸法	m	m
			—水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		プレキャストカル バート工	— プレキャストボックス	内幅、内高	m	m
		防水工	— 防水	施工種別、材質	m2	m2
			— 防水保護	施工種別、モルタル規格	m2	m2
	— 落石雪害防止工	— 落石防止工	— ラス張	m2	m2
			— 被覆	m2	m2
			— ロックネット	網規格（種別）、網規格（寸法）、アンカー規格・仕 様、支柱規格・仕様	m2	m2
			— 繊維網	繊維網規格	m2	m2
			— 固定（ロープ伏工）	m2	m2
			— 根固	m2	m2
		— 落石防護柵工	— ロープ・金網	柵高、規格・仕様、厚メッキの有無	m	m
			— 支柱	支柱型式、施工区分、規格・仕様	本	本
			— ステーロープ	本	本
			— 基礎材	基礎材規格（碎石の場合）、基礎材規格（栗石の場 合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
			— コンクリート	擁壁の種類、擁壁の平均高さ、コンクリート規格、養 生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			— 鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
			— 型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			— 足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			— 目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
		— 高エネルギー吸収 柵工	— 基礎ベース	箇所	箇所
			— 高エネルギー吸収柵本体	m	m
			— 足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
		— 防雪柵工	— 防雪柵	防雪柵防護柵種類、柵高	m	m
		— 雪崩予防柵工	— 雪崩予防柵基礎	幅、高さ、長さ、コンクリート規格	基	基

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
	舗装工	舗装準備工	雪崩予防柵	柵高、柵長、柵種類	基	基	
			雪崩予防柵アンカー	アンカー規格	本	本	
			不陸整正	不陸整正	補足材有無、補足材種類・規格、補足材整正厚	m2	m2
				調整コンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			橋面防水工	橋面防水	防水工種類	m2	m2
			アスファルト舗装工 (簡易舗装)	下層路盤	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
				上層路盤	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
				表層	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			コンクリート路面工	コンクリート路面	コンクリート規格、仕上り厚	m2	m2
				目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			アスファルト舗装工	下層路盤 (車道・路肩部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
				下層路盤 (歩道部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
				上層路盤 (車道・路肩部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
				上層路盤 (歩道部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
				路盤	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
				基層 (車道・路肩部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
				基層 (歩道部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
				中間層 (車道・路肩部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
				中間層 (歩道部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
				表層 (車道・路肩部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			表層 (歩道部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2	
			コンクリート舗装工	下層路盤 (車道・路肩部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
				下層路盤 (歩道部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			上層路盤 (車道・路肩部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			上層路盤 (歩道部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			中間層 (車道・路肩部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			中間層 (歩道部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			コンクリート舗装	コンクリート規格、舗装厚	m2	m2
			転圧コンクリート舗装	コンクリート規格、舗装厚	m2	m2
			縦目地	目地材種類・厚さ	m	m
			横目地	目地形式	m	m
		薄層カラー舗装工	下層路盤 (車道・路肩部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			下層路盤 (歩道部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			上層路盤 (車道・路肩部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			上層路盤 (歩道部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			薄層カラー舗装	舗装色、規格・仕様	m2	m2
		ブロック舗装工	下層路盤 (車道・路肩部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			下層路盤 (歩道部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			上層路盤 (車道・路肩部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			上層路盤 (歩道部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			ブロック舗装	作業区分、ブロック規格	m2	m2
			平石張	種類	m2	m2
	防護柵工	路側防護柵工	ガードレール	ガードレール規格(標準型・土中用)、ガードレール規格(標準型・Co用)、ガードレール規格(耐雪型・土中用)、ガードレール規格(耐雪型・Co用)、施工規模、曲線部補正	m	m
			ガードケーブル	ガードケーブル規格、建込条件	m	m
			ガードパイプ	ガードパイプ規格、施工規模、曲線部補正の有無	m	m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
		防止柵工	立入防止柵	柵高、作業区分	m	m	
			転落（横断）防止柵	柵高、作業区分	m	m	
		ボックスビーム工	ボックスビーム	作業区分、ボックスビーム規格	m	m	
			車止めポスト工	車止めポスト	車止めポスト径、車止めポスト長さ	本	本
		防護柵基礎工	基礎材	基礎材	基礎材規格（砕石の場合）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
				均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
				コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
				型枠	型枠の種類	m2	m2
				鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
				目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
		標識工	小型標識工	標識柱	柱規格、柱長さ、施工規模	基	基
				標識板	標識板規格	枚	枚
			大型標識工	標識基礎	形式、基礎規格	基	基
				片持標識柱	柱型式	基	基
	門型標識柱			スパン長、型式	基	基	
	標識板			標識板規格	枚	枚	
	着雪防止板	板規格	枚	枚			
	区画線工	区画線工	溶融式区画線	規格・仕様区分、厚さ、排水性舗装用の有無	m	m	
			ペイント式区画線	規格・仕様区分、厚さ、排水性舗装用の有無	m	m	
			高視認性区画線	規格・仕様区分、厚さ、排水性舗装用の有無	m	m	
仮区画線			規格・仕様区分、厚さ、排水性舗装用の有無	m	m		
区画線消去			施工方法区分	m	m		
縁石工			縁石工	駒止めブロック	・・・	m	式 or m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			地先境界ブロック	ブロック規格	m	m
			アスカーブ	材料種類、断面積	m	m
	道路附属施設工	境界工	境界杭	境界杭規格、施工区分	本	本
			境界鉸	境界鉸規格、施工規模	枚	枚
		林道附属物工	視線誘導標	視線誘導標規格、施工区分、施工規模	本	本
			距離標	作業区分、施工区分	本	本
			道路鉸	道路鉸規格、施工区分、施工規模	個	個
			反射鏡	箇所	箇所
	構造物撤去工	防護柵撤去工	防護柵撤去 (ガードレール)	m	式 or m
			防護柵撤去 (ガードパイプ)	m	式 or m
			防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去	m	式 or m
			ガードケーブル撤去	m	式 or m
			立入り防止柵撤去	m	式 or m
		標識撤去工	標識撤去	基	式 or 基
		道路附属物撤去工	視線誘導標撤去	視線誘導標規格、施工区分、施工規模	本	式 or 本
			境界杭撤去	施工規模	本	式 or 本
			距離標撤去	施工区分	本	式 or 本
			遮光フェンス撤去	m	式 or m
		構造物取壊し工	コンクリート構造物取壊し	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	m3
			舗装版取壊し	舗装版種別、舗装版厚	m2	m2
			石積み取壊し	形状	m2	m2
			コンクリートはつり	平均はつり厚	m2	m2

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			吹付法面取壊し	集積積込の有無、工法区分	m2	m2
			鋼材切断	鋼材規格（種類他）、鋼材規格（鋼管杭の場合）、鋼材規格（H鋼杭の場合）、鋼材規格（鋼矢板の場合）、鋼材規格（丸鋼の場合）	箇所	箇所
			鋼板切断	鋼材規格（鋼板の場合）	箇所	箇所
			鋼矢板引抜	鋼矢板型式、引抜長	枚	枚
			広幅鋼矢板引抜	広幅鋼矢板型式、引抜長	枚	枚
			H鋼杭引抜	H鋼形式、引抜長	本	本
			コンクリートブロック撤去	m2	m2
			根固めブロック撤去	ブロック規格	個	個
			コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	m3
		プレキャスト擁壁撤去工	プレキャスト擁壁撤去	作業区分	m	式 or m
		排水構造物撤去工	L型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			ヒューム管撤去	管径、規格	m	式 or m
			ボックスカルバート撤去	作業区分	m	式 or m
			PC管撤去	作業区分	m	式 or m
			暗渠排水管撤去	作業区分	m	式 or m
			管（函）渠型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			集水柵撤去	製品質量（kg/基）	基	式 or 基
			コルゲートパイプ撤去	作業区分	m	式 or m
			コルゲートフリューム撤去	作業区分	m	式 or m
			マンホール撤去	製品質量（kg/基）	基	式 or 基
			鉄筋コンクリート台付管撤去	作業区分	m	式 or m
			U型側溝撤去	作業区分	m	式 or m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			蓋版撤去	蓋種類	枚	式 or 枚
		かご撤去工	じゃかご撤去	じゃかご径	m	式 or m
			ふとんかご撤去	ふとんかご種別、ふとんかご規格	m	式 or m
		落石雪害防止撤去工	落石防護柵撤去	m	式 or m
			落石防止網（繊維網）撤去	m ²	式 or m ²
		道路付属施設撤去工	道路鉸撤去	施工区分、施工規模	個	式 or 個
			境界鉸撤去	施工規模	枚	式 or 枚
			車止めポスト撤去	車止めポスト規格、作業区分	本	式 or 本
		ブロック舗装撤去	インターブロッキング撤去	m ²	式 or m ²
			コンクリート平板ブロック撤去	ブロック規格	m ²	式 or m ²
			ノンスリップ撤去	m	式 or m
		縁石撤去工	駒止めブロック撤去	m	式 or m
			地先境界ブロック撤去	再利用区分	m	式 or m
		冬期安全施設撤去工	吹溜式防雪柵撤去	柵高	m	式 or m
			吹払式防雪柵撤去	柵高	m	式 or m
			スノーポール撤去	スノーポール規格	本	式 or 本
		骨材再生工	骨材再生	投入殻寸法	m ³	m ³
		運搬処理工	殻運搬処理	殻種別	m ³	m ³
			現場発生品運搬	発生材種類	回	式 or 回
コンクリート橋上部	工場製作工	プレビーム用桁製作工	製作加工	鋼材規格	t	t
			ボルト・ナット	ボルト・ナット種類	組	組
			スタッドジベル	径・長さ	本	本
		橋梁用防護柵製作工	製作加工	鋼材規格	t	t

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			— ボルト・ナット	ボルト・ナット種類	組	組
			— アンカーボルト	材質・径・長さ、アンカー材規格	組	組
		鋼製伸縮継手製作工	— 製作加工	鋼材規格	t	t
			— バックアップ	材質	m3	式 or m3
			— 充填シール	材質	m3	式 or m3
			— ボルト・ナット	ボルト・ナット種類	組	組
			— アンカーボルト	材質・径・長さ、アンカー材規格	組	組
		工場塗装工	— 前処理	材料種類	m2	m2
			— 下塗	塗装種別、塗装箇所、塗装回数	m2	m2
			— 中塗	塗装種別、塗装箇所、塗装回数	m2	m2
			— 上塗	塗装種別、塗装箇所、塗装回数	m2	m2
			— メッキ	t	t
		— 鋳造費	— 金属支承	支承規格	個	個
	工場製品輸送工	— 輸送工	— 輸送	t	t
			— 小運搬	t	式 or t
			— 現場取卸（鋼桁）	t	t
			— 現場取卸（PC桁）	本	本
			— 現場取卸（鋼管杭）	t	t
	PC橋工	— プレテンション桁製作工	— プレテンション桁製作	本	本
		— ポストテンション桁製作工	— ポストテンション桁製作	鉄筋規格、コンクリート規格、PCケーブルの種類	本	本
			— 機械器具損料	式	式
		— プレキャストセグメント製作工	— プレキャストセグメント製作	桁規格	本	本
		— プレキャストセグメント主桁組立工	— プレキャストセグメント主桁組立	PCケーブル規格	本	本

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		— 支承工	— ゴム支承	橋種、反力、寸法	個	個
			— 変位制限装置	組	組
			— ジョイントプロテクター	組	組
		— 架設工【クレーン架設】	— 桁小運搬	本	式 or 本
		— 架設工【架設桁架設】	— 桁架設	規格、桁種類	本	式 or 本
		— 床版・横組工	— 鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
			— コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			— PCケーブル	PCケーブル種類	m	m
			— 緊張	PCケーブル種類、定着装置	ケーブル	ケーブル
			— 足場	安全ネットの有無	m	式 or m
			— 防護	m2	式 or m2
			— 登り栈橋	箇所	箇所
		— 落橋防止装置工	— 落橋防止装置	PC鋼材の種類	組	組
	— プレビーム桁橋工	— プレビーム桁製作工	— プレビーム桁製作	桁規格	本	本
		— プレビーム桁製作工(現場)	— 型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			— 鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
			— コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			— プレフレクション	回	式 or 回
			— リリース	回	式 or 回
			— 主桁解体	主桁本	式 or 主桁本
			— 主桁製作設備	式	式
		— 支承工	— ゴム支承	橋種、反力、寸法	個	個

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			変位制限装置	組	組
			ジョイントプロテクター	組	組
		架設工【クレーン架設】	桁小運搬	本	式 or 本
			桁架設	規格、桁種類	本	式 or 本
		架設工【架設桁架設】	桁架設	規格、桁種類	本	式 or 本
		床版・横組工	鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
			コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			PCケーブル	PCケーブル種類	m	m
			緊張	PCケーブル種類、定着装置	ケーブル	ケーブル
			足場	安全ネットの有無	m	式 or m
			防護	m2	式 or m2
			登り栈橋	箇所	式 or 箇所
		局部（部分）プレストレス工	部分プレストレス	径間	式 or 径間
		床版・横桁工	横桁取付	箇所	箇所
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
			コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			床版足場	橋梁の種類	m2	式 or m2
			板張防護	m2	式 or m2
			シート張防護	m2	式 or m2
			ワイヤーブリッジ防護	m2	式 or m2
			登り栈橋	箇所	式 or 箇所

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
	P Cホロースラ ブ橋工	落橋防止装置工	— 落橋防止装置	P C鋼材の種類	組	組
		架設支保工（固 定）	— 支保工基礎	m2	式 or m2
			— 支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3
		— 支承工	— 金属支承設置	支承規格	個	個
			— ゴム支承	橋種、反力、寸法	個	個
			— 変位制限装置	組	組
			— ジョイントプロテクター	組	組
		P Cホロースラ ブ製作工	— 円筒型枠	m	式 or m
			— 鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
			— コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
	— P Cケーブル		P Cケーブル種類	m	m	
	— P C緊張		P Cケーブル種類、定着装置	ケーブル	ケーブル	
	R Cホロースラ ブ橋工	落橋防止装置工	— 落橋防止装置	P C鋼材の種類	箇所	箇所
		架設支保工（固 定）	— 支保工基礎	m2	式 or m2
			— 支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3
		— 支承工	— 金属支承設置	支承規格	個	個
			— ゴム支承	橋種、反力、寸法	個	個
			— 変位制限装置	組	組
			— ジョイントプロテクター	組	組
		R C場所打ホロ ースラブ製作工	— 円筒型枠	m	式 or m
— 鉄筋			鉄筋材料規格、径	t	t	
— コンクリート			コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3	

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		落橋防止装置工	落橋防止装置	P C鋼材の種類	箇所	箇所
	P C版桁橋工	P C版桁製作工	型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			移動型枠	m2	式 or m2
			鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
			コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			P Cケーブル	P Cケーブル種類	m	m
			P C緊張	緊張区分、P Cケーブル種類	箇所	箇所
			P C固定	電源区分、緊張区分、P Cケーブル種類	箇所	箇所
			P C継手	電源区分、緊張区分、P Cケーブル種類	箇所	箇所
			横締めケーブル	電源区分、緊張区分、P Cケーブル種類	m	m
			横締め緊張	箇所	箇所
	P C箱桁橋工	架設支保工（固定）	支保工基礎	m2	式 or m2
			支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3
		支承工	金属支承設置	支承規格	個	個
			ゴム支承	橋種、反力、寸法	個	個
			変位制限装置	組	組
			ジョイントプロテクター	組	組
		P C箱桁製作工	鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
			コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			P Cケーブル・緊張	緊張区分、P C規格、P C鋼棒規格	ケーブル	ケーブル
		落橋防止装置工	落橋防止装置	P C鋼材の種類	箇所	箇所
	P C片持箱桁橋工	P C片持箱桁製作工	型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			— コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			— PCケーブル	PCケーブル種類	t	t
			— PC緊張	緊張区分、PCケーブル種類	箇所	箇所
			— PC固定	電源区分、緊張区分、PCケーブル種類	箇所	箇所
			— PC継手	電源区分、緊張区分、PCケーブル種類	箇所	箇所
			— PC鋼棒	鋼棒径・種別、継手種別	m	m
		— 支承工	— 金属支承設置	支承規格	個	個
			— ゴム支承	橋種、反力、寸法	個	個
		— 架設工 (片持架設)	— 柱頭部仮支承	m2	式 or m2
			— 桁架設	規格、桁種類	基	式 or 基
			— 支保工	支保耐力	空m3	式 or 空m3
			— 支保工基礎	m2	式 or m2
			— 足場	安全ネットの有無	m	式 or m
			— PC防護	m2	式 or m2
	— 橋梁付属物工	— 伸縮装置工	— ゴム製伸縮装置	伸縮装置規格	m	m
			— 鋼製伸縮装置	伸縮装置規格	t	t
			— 埋設ジョイント	ジョイント規格	m	m
		— 排水装置工	— 排水柵	柵規格	箇所	箇所
			— 排水管	管規格	m	m
		— 地覆工	— 場所打地覆	形状寸法	m	m
			— プレキャスト地覆	ブロック規格、底幅、高さ	m	m
		— 橋梁用防護柵工	— 橋梁用防護柵	m	m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位		
橋梁下部	工場製作工	橋梁用高欄工	— 橋梁用高欄	材質、作業区分、高欄形式	m	m		
		銘板工	— 銘板	材質、寸法	枚	枚		
		コンクリート橋 足場等設置工	橋梁足場工	架設足場	橋梁の種類	橋梁の種類	m2	式 or m2
				床版足場	橋梁の種類	橋梁の種類	m2	式 or m2
				塗装足場	橋梁の種類	橋梁の種類	m2	式 or m2
				側面塗装足場	m2	式 or m2
				支承設置用足場	m	式 or m
		橋梁防護工	板張防護	m2	式 or m2
				シート張防護	m2	式 or m2
				ワイヤーブリッジ防護	m2	式 or m2
				PC防護	m2	式 or m2
		昇降用設備工	登り栈橋	箇所	式 or 箇所
				工事用エレベーター	基	式 or 基
		橋梁下部	工場製作工	刃口金物製作工	— 製作加工	鋼材規格	t	t
				鋼製橋脚製作工	製作加工	鋼材規格	t	t
ボルト・ナット	ボルト・ナット種類				組	組		
アンカーフレーム 製作工	製作加工			鋼材規格	t	t		
	アンカーボルト			材質・径・長さ、アンカー材規格	組	組		
工場塗装工	前処理			m2	m2
				下塗	塗装種別、塗装箇所、塗装回数	m2	m2
				中塗	塗装種別、塗装箇所、塗装回数	m2	m2
		上塗	塗装種別、塗装箇所、塗装回数	m2	m2		
メッキ	t	t				

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
	工場製品輸送工	輸送工	輸送	t	t
			小運搬	t	式 or t
			現場取卸 (鋼桁)	t	t
			現場取卸 (P C桁)	本	本
			現場取卸 (鋼管杭)	t	t
	林道土工	掘削工	掘削 (土砂)	m3	式 or m3
			掘削 (岩石)	m3	式 or m3
		盛土工	盛土 (流用土)	m3	式 or m3
			盛土 (発生土)	m3	式 or m3
			盛土 (採取土)	m3	式 or m3
			盛土 (購入土)	m3	式 or m3
		路面工	路盤	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			碎石路面	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
		作業土工	床掘り	m3	式 or m3
			埋戻し	m3	式 or m3
		残土処理工	残土処理	m3	式 or m3
		法面整形工	法面整形 (切土部)	現場制約の有無、土質	m2	m2
			法面整形 (盛土部)	法面締固めの有無、現場制約の有無	m2	m2
		軽量盛土工	軽量盛土工	発泡スチロール設置	発泡スチロールブロック規格	m3
	コンクリート床版			コンクリート規格、厚さ	m2	m2
基礎コンクリート	コンクリート規格			m	m	
支柱設置	支柱仕様・規格			本	本	

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
	橋台工		壁面材設置	壁面材仕様・規格	m2	m2
			裏込砕石（軽量盛土）	砕石規格	m3	m3
		既製杭工	既製コンクリート杭	杭種別、杭径、杭長、杭打込長（掘削長）	本	本
			殻運搬処理	殻種別	m3	m3
			鋼管杭	鋼管径（杭径）、鋼管長さ（杭長）	本	本
		場所打杭工	場所打杭	杭径、杭長（設計長）	本	本
			掘削土処理	m3	m3
			殻運搬処理	殻種別	m3	m3
			泥水処理	m3	m3
		深礎工	巻立コンクリート	敷厚、構造物種別、コンクリート規格	m2	m2
			掘削土留	杭径(A工法の場合)、杭径(B工法-1の場合)、杭径(B工法-2)の場合、杭径(C工法の場合)、杭長	本	本
			コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
			グラウト注入	注入材規格、圧縮強度	m3	式 or m3
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
		橋台躯体工（構造物単位）	逆T式橋台	高さ区分、打設量区分、コンクリート規格、化粧型枠の有無	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m
		橋台躯体工	基礎材	基礎材規格（砕石の場合）、敷厚	m2	m2
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			支保工基礎	m2	式 or m2
			支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			有孔管	作業区分、工法区分、施工規模	m	m
		地下水水位低下工	ディープウェル	径、深さ	日	式 or 日
			ウェルポイント	ポンプ組数	日	式 or 日
	R C 橋脚工	既製杭工	既製コンクリート杭	杭種別、杭径、杭長、杭打込長（掘削長）	本	本
			殻運搬処理	殻種別	m3	m3
			鋼管杭	鋼管径（杭径）、鋼管長さ（杭長）	本	本
		場所打杭工	場所打杭	杭径、杭長（設計長）	本	本
			掘削土処理	m3	式 or m3
			殻運搬処理	殻種別	m3	m3
			泥水処理	m3	m3
		深礎工	巻立コンクリート	敷厚、構造物種別、コンクリート規格	m2	m2
			掘削土留	杭径(A工法の場合)、杭径(B工法-1の場合)、杭径(B工法-2)の場合、杭径(C工法の場合)、杭長	本	本
			コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
			グラウト注入	注入材規格、圧縮強度	m3	式 or m3
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		橋脚躯体工 (構造 物単位)	T型橋脚	高さ区分、打設量区分、コンクリート規格、化粧型枠 の有無	m3	m3
			壁式橋脚	高さ区分、打設量区分、コンクリート規格、化粧型枠 の有無	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
		橋脚躯体工	基礎材	基礎材規格 (砕石の場合)、敷厚	m2	m2
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の 有無	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			支保工基礎	m2	式 or m2
			支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
		地下水位低下工	ディープウェル	径、深さ	日	式 or 日
			ウェルポイント	ポンプ組数	日	式 or 日
	法覆護岸工	コンクリートブ ロック工 (コンク リートブロック 積)	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			コンクリートブロック積	ブロック規格	m2	m2
			胴込・裏込コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			胴込・裏込材 (砕石)	砕石規格	m3	m3
			吸出し防止材 (全面) 設置	材質、種類、厚さ	m2	m2
			遮水シート張	材質、種類、寸法	m2	m2
			目地板	目地板の種類	m2	m2
			養生費	養生工の種類	m3	式 or m3
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		コンクリートブ ロック工 (間知ブ ロック張)	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			間知ブロック張	ブロック規格、裏込材規格、胴込・裏込コンクリート 規格、遮水シートの有無	m2	m2
			目地板	目地板の種類	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		コンクリートブ ロック工 (平ブ ロック張)	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			平ブロック張	ブロック規格	m2	m2
			裏込栗石	砕石規格	m3	m3
			目地板	目地板の種類	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		コンクリートブ ロック工 (連節ブ ロック張)	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			連節ブロック張	ブロック規格	m2	m2
			裏込栗石	砕石規格	m3	m3
			目地板	目地板の種類	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		コンクリートブ ロック工 (緑化ブ ロック積)	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			緑化ブロック積	ブロック規格 (型)	m2	m2
			ブロック植栽	樹木名	本	本
			天端保護ブロック	ブロック規格 (型)	m2	m2
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		石積 (張) 工 (構造物単位)	石積 (張) 基礎	コンクリート規格	m	m
			石積 (練石) (複合)	石材種類	m2	m2
			石張 (複合)	構造区分	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
		石積 (張) 工	石積 (張) 基礎	コンクリート規格	m	m
			石積	石材種類	m2	m2
			石張	構造区分	m2	m2
			胴込・裏込コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			胴込・裏込材 (碎石)	碎石規格	m3	m3
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
		巨石積 (張) 工	巨石張 (練) (空)	石材径	m2	m2
			巨石積 (練)	石材径、遮水シートの有無、止水シートの有無	m2	m2
			巨石採取	個	個
		法枠工	現場打法枠	法枠規格、中詰材種類	m2	m2
			プレキャスト法枠	法枠規格、中詰材種類	m2	m2

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			現場吹付法枠	法枠規格、中詰材種類	m2	m2
			簡易法枠工	m2	m2
			簡易法枠工 (円形ゴム製型枠式)	m2	m2
		吹付工	モルタル吹付	セメント種類、吹付厚	m2	m2
			コンクリート吹付	セメント種類、吹付厚	m2	m2
			特殊配合モルタル吹付	m2	m2
		植生工	種子散布	種子規格、肥料の有無、施工規模	m2	m2
			張芝	芝種類、施工規模	m2	m2
			筋芝	芝種類、施工規模	m2	m2
			市松芝	芝種類、施工規模	m2	m2
		覆土工	覆土 (流用土)	m3	m3
			覆土 (発生土)	m3	m3
			覆土 (採取土)	m3	m3
			覆土 (購入土)	m3	m3
		羽口工	じゃかご	幅、高さ、径、詰石種類、詰石規格	m	m
			ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	m
			鋼製かご枠	幅、高さ、詰石種類、詰石規格	m	m
			大型ふとんかご	m3	m3
			連節ブロック張	ブロック規格 (型)	m2	m2
	擁壁護岸工	場所打擁壁工 (構造物単位)	小型擁壁	高さ、本体コンクリート規格、施工歩掛項目	m3	m3
			重力式擁壁	m3	m3
			もたれ式擁壁	高さ、本体コンクリート規格、施工歩掛項目	m3	m3
			逆T型擁壁	m3	m3

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			— L型擁壁	m3	m3
			— 鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
			— 裏込砕石	砕石規格	m3	m3
			— 止水板	止水板種類・寸法	m	m
		— 場所打擁壁工	— 基礎材	基礎材規格（砕石の場合等）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
			— 均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			— コンクリート	擁壁の種類、擁壁の平均高さ、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			— 鉄筋	鉄筋材料規格、径	t	t
			— 型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			— 足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			— 目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			— 止水板	止水板種類・寸法	m	m
			— 水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m
			— 吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
		— プレキャスト擁壁工	— プレキャストL型擁壁	ブロック規格、高さ	m	m
			— プレキャスト逆T型擁壁	ブロック規格、高さ	m	m
			— 側溝付プレキャスト擁壁	ブロック規格、高さ	m	m
	— 構造物撤去工	— 防護柵撤去工	— 防護柵撤去（ガードレール）	m	式 or m
			— 防護柵撤去（ガードパイプ）	m	式 or m
			— 防護柵（横断・転落防止柵）撤去	m	式 or m
			— ガードケーブル撤去	m	式 or m
			— 立入り防止柵撤去	寸法、作業区分	個	個
		— 標識撤去工	— 標識撤去	基	式 or 基

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		道路付属物撤去工	視線誘導標撤去	視線誘導標規格、施工区分、施工規模	本	式 or 本
			境界杭撤去	施工規模	本	式 or 本
			距離標撤去	施工区分	本	式 or 本
			遮光フェンス撤去	m	式 or m
		構造物取壊し工	コンクリート構造物取壊し	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	m3
			舗装版取壊し	舗装版種別、舗装版厚	m2	m2
			石積み取壊し	形状	m2	m2
			コンクリートはつり	平均はつり厚	m2	m2
			吹付法面取壊し	集積積込の有無、工法区分	m2	m2
			鋼材切断	鋼材規格（種類他）、鋼材規格（鋼管杭の場合）、鋼材規格（H鋼杭の場合）、鋼材規格（鋼矢板の場合）	箇所	箇所
			鋼板切断	鋼材規格（鋼板の場合）	箇所	箇所
			鋼矢板引抜	鋼矢板型式、引抜長	枚	枚
			広幅鋼矢板引抜	広幅鋼矢板型式、引抜長	枚	枚
			H鋼杭引抜	H鋼形式、引抜長	本	本
			コンクリートブロック撤去	m2	m2
			根固めブロック撤去	ブロック規格	個	個
			コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	m3
		プレキャスト擁壁撤去工	プレキャスト擁壁撤去	作業区分	m	式 or m
		排水構造物撤去工	L型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			ヒューム管撤去	管径、規格	m	式 or m
			ボックスカルバート撤去	作業区分	m	式 or m
			PC管撤去	作業区分	m	式 or m
			暗渠排水管撤去	作業区分	m	式 or m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			管（函）渠型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			集水柵撤去	製品質量 (kg/基)	基	式 or 基
			コルゲートパイプ撤去	作業区分	m	式 or m
			コルゲートフリューム撤去	作業区分	m	式 or m
			マンホール撤去	製品質量 (kg/基)	基	式 or 基
			鉄筋コンクリート台付管撤去	作業区分	m	式 or m
			U型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			蓋版撤去	製品質量 (kg/基)	枚	式 or 枚
		かご撤去工	じゃかご撤去	じゃかご径	m	式 or m
			ふとんかご撤去	ふとんかご種別、ふとんかご規格	m	式 or m
		落石雪害防止撤去工	落石防護柵撤去	m	式 or m
			落石防止網（繊維網）撤去	m2	式 or m2
		道路付属施設撤去工	道路鋸撤去	施工区分、施工規模	個	式 or 個
			境界鋸撤去	施工規模	枚	式 or 枚
			車止めポスト撤去	車止めポスト規格、作業区分	本	式 or 本
		ブロック舗装撤去	インターロッキングブロック撤去	m2	式 or m2
			コンクリート平板ブロック撤去	ブロック規格	m2	式 or m2
			ノンスリップ撤去	m	式 or m
		縁石撤去工	駒止めブロック撤去	m	式 or m
			地先境界ブロック撤去	再利用区分	m	式 or m
		冬期安全施設撤去工	吹溜式防雪柵撤去	柵高	m	式 or m
			吹払式防雪柵撤去	柵高	m	式 or m
			スノーポール撤去	スノーポール規格	本	式 or 本

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
林道維持・ 補修・修繕	工場製作工	骨材再生工	骨材再生	投入殻寸法	m3	m3	
		運搬処理工		殻運搬処理	殻種別	m3	m3
				現場発生品運搬	発生材種類	回	式 or 回
		床版補強材製作工	製作加工	ボルト・ナット	鋼材規格	t	t
					ボルト・ナット種類	組	組
			桁補強材製作工	製作加工	鋼材規格	t	t
			落橋防止装置製作工	製作加工	鋼材規格	t	t
		R C 橋脚巻立て鋼板製作工	製作加工	スタットジベル	鋼材規格	t	t
					径・長さ	本	本
		工場製品輸送工	輸送工		輸送	t
	小運搬				t	式 or t
	現場取卸 (鋼桁)				t	t
	現場取卸 (P C 桁)				本	本
	現場取卸 (鋼管杭)				t	t
	巡視・巡回工	林道巡回工		通常巡回	巡回車種類、巡回時間帯	回	回
				緊急巡回	巡回車種類、巡回時間帯	回	回
	林道土工	掘削工		掘削 (土砂)	m3	式 or m3
				掘削 (岩石)	m3	式 or m3
		盛土工		盛土 (流用土)	m3	式 or m3
				盛土 (発生土)	m3	式 or m3
盛土 (採取土)				m3	式 or m3	
盛土 (購入土)				m3	式 or m3	
路面工	路盤	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2			

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			砕石路面	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
		作業土工	床掘り	m3	式 or m3
			埋戻し	m3	式 or m3
		残土処理工	残土処理	m3	式 or m3
		法面整形工	法面整形 (切土部)	現場制約の有無、土質	m2	m2
			法面整形 (盛土部)	法面締固めの有無、現場制約の有無	m2	m2
	舗装工	路面切削工	路面切削	施工区分・平均切削深さ、段差すりつけ撤去作業の有無	m2	m2
			殻運搬処理	殻種別	m3	m3
		舗装打換え工	舗装版切断	舗装版種別、舗装厚	m	式 or m
			舗装版破碎	舗装版種別、舗装版厚	m2	m2
			殻運搬処理	殻種別	m3	m3
			下層路盤 (車道・路肩部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			下層路盤 (歩道部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			上層路盤 (車道・路肩部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			上層路盤 (歩道部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			路盤	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			基層 (車道・路肩部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			基層 (歩道部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			中間層 (車道・路肩部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			中間層 (歩道部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			表層 (車道・路肩部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			表層 (歩道部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		切削オーバーレイ工	切削オーバーレイ	平均切削深さ、舗設層数、段差すりつけ区分、アスファルト材料種類(一層)、アスファルト材料種類(二層)	m2	m2
			殻運搬処理	殻種別	m3	m3
		オーバーレイ工	基層(車道・路肩部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			基層(歩道部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			中間層(車道・路肩部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			中間層(歩道部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			表層(車道・路肩部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			表層(歩道部)	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
		路上再生工	路上再生路盤	混合深さ、混合用乳剤の有無、養生工の有無、砂散布の有無	m2	m2
			路上表層再生	混合深さ、混合用乳剤の有無、養生工の有無、砂散布の有無	m2	m2
		薄層カラー舗装工	舗装版切断	舗装版種別、舗装厚	m	式 or m
			舗装版破碎	舗装版種別、舗装版厚	m2	m2
			殻運搬処理	殻種別	m3	m3
			薄層カラー舗装	舗装色、規格・仕様	m2	m2
		コンクリート舗装補修工	アスファルト注入	材料種類、削孔数	t	t
			舗装版目地補修	材料種類	m	m
		アスファルト舗装補修工	クラック処理	使用材料の種類	m	m
			わだち掘れ補修	材料種類	m2	m2
			パッチング	材料種類	t	t
		グルーピング工	グルーピング	溝寸法・溝間隔、施工規模、舗装面種類	m2	m2
			グルーピング(路面排水用)	溝寸法、舗装面種類	m	m
	排水構造物工	側溝工	現場打側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			— プレキャストU型側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
			— コルゲートフリューム	管規格	m	m
			— 自由勾配側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
			— 側溝蓋	蓋種類	枚	枚
		— 横断工	— 現場打横断溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
			— プレキャストU型横断溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
			— 自由勾配横断溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
			— 横断溝蓋	蓋種類	枚	枚
			— 取合コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		— 簡易排水溝	— 木製路面排水帯	m	m
		— 管渠工	— PC管	管規格	m	m
			— ヒューム管 (B形管)	管規格	m	m
			— 暗渠排水管	作業区分、管種別、管径	m	m
			— 鉄筋コンクリート台付管	管規格	m	m
			— 巻きコンクリート	支柱区分、施工内容、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			— 均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			— 基礎材	基礎材規格 (砕石の場合)、敷厚	m2	m2
			— コルゲートパイプ	管規格	m	m
		— 地下排水工	— 地下排水	管規格	m	m
		— 法面排水工	— 法頭排水	種類、寸法	m	m
			— 小段排水	種類、寸法	m	m
			— 縦排水	種類、寸法	m	m
		— 呑口工及び吐口工	— 呑吐口	箇所	箇所

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		流木除け工	— 木製溝渠呑口保護	箇所	箇所
		流末工	— 木製溝渠吐口保護	箇所	箇所
			— ジャかご	幅、高さ、径、詰石種類、詰石規格	m	m
			— ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	m
		集水桝・マンホール工	— 現場打ち街渠桝	集水桝・街渠桝種類、コンクリート規格、法面作業補正	箇所	箇所
			— 現場打ち集水桝	集水桝・街渠桝種類、コンクリート規格、法面作業補正	箇所	箇所
			— プレキャスト街渠桝	桝規格	箇所	箇所
			— プレキャスト集水桝	桝規格	箇所	箇所
			— マンホール	マンホール規格、コンクリート規格、蓋種類	箇所	箇所
			— プレキャストマンホール	マンホール規格、コンクリート規格、蓋種類	箇所	箇所
			— 蓋	蓋種類	枚	枚
	防護柵工	路側防護柵工	— ガードレール	ガードレール規格(標準型・土中用)、ガードレール規格(標準型・Co用)、ガードレール規格(耐雪型・土中用)、ガードレール規格(耐雪型・Co用)、施工規模、曲線部補正	m	m
			— ガードケーブル	ガードケーブル規格、建込条件	m	m
			— ガードパイプ	ガードパイプ規格、施工規模、曲線部補正の有無	m	m
		防止柵工	— 立入防止柵	柵高、作業区分	m	m
			— 転落(横断)防止柵	柵高、作業区分	m	m
			— 遮光フェンス	種別、支柱間隔、作業条件	m	m
		ボックスビーム工	— ボックスビーム	作業区分、ボックスビーム規格	m	m
		車止めポスト工	— 車止めポスト	車止めポスト径、車止めポスト長さ	本	本
		防護柵基礎工	— 基礎材	基礎材規格(碎石の場合等)、基礎材規格(栗石の場合)、基礎材規格(発生材流用の場合)、敷厚	m2	m2
			— 均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			— コンクリート	コンクリート規格	m3	m3

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
	標識工	小型標識工	型枠	型枠の種類	m2	式 or m2	
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t	
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2	
		大型標識工	標識柱	柱規格、柱長さ、施工規模	基	基	
			標識板	標識板規格	枚	枚	
			標識基礎	形式、基礎規格	基	基	
			片持標識柱	柱型式	基	基	
			門型標識柱	スパン長、型式	基	基	
			標識板	標識板規格	枚	枚	
		区画線工	区画線工	着雪防止板	板規格	枚	枚
				溶解式区画線	規格・仕様区分、厚さ、排水性舗装用の有無	m	m
				ペイント式区画線	規格・仕様区分、厚さ、排水性舗装用の有無	m	m
				高視認性区画線	規格・仕様区分、厚さ、排水性舗装用の有無	m	m
				仮区画線	規格・仕様区分、厚さ、排水性舗装用の有無	m	m
		縁石工	縁石工	区画線消去	施工方法区分	m	m
駒止めブロック			m	式 or m		
地先境界ブロック	ブロック規格			m	m		
道路付属施設工	境界工	アスカーブ	材料種類、断面積	m	m		
		境界杭	境界杭規格、施工区分	本	本		
	林道付属物工	境界鉾	境界鉾規格、施工規模	枚	枚		
		視線誘導標	視線誘導標規格、施工区分、施工規模	本	本		
		距離標	作業区分、施工区分	本	本		
		道路鉾	道路鉾規格、施工区分、施工規模	個	個		

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			反射鏡	箇所	箇所
	軽量盛土工	軽量盛土工	発泡スチロール設置	発泡スチールブロック規格	m3	m3
			コンクリート床版	コンクリート規格、厚さ	m2	m2
			基礎コンクリート	コンクリート規格	m	m
			支柱設置	支柱仕様・規格	本	本
			壁面材設置	壁面材仕様・規格	m2	m2
			裏込砕石（軽量盛土）	砕石規格	m3	m3
	擁壁工	場所打擁壁工（構造物単位）	小型擁壁	高さ、本体コンクリート規格、施工歩掛項目	m3	m3
			重力式擁壁	m3	m3
			もたれ式擁壁	高さ、本体コンクリート規格、施工歩掛項目	m3	m3
			逆T型擁壁	m3	m3
			L型擁壁	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			裏込砕石	砕石規格	m3	m3
			止水板	止水板種類・寸法	m	m
		場所打擁壁工	基礎材	基礎材規格（砕石の場合等）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			コンクリート	擁壁の種類、擁壁の平均高さ、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			止水板	止水板種類・寸法	m	m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		二段式コンクリート擁壁	水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			基礎材	基礎材規格（砕石の場合等）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			コンクリート	擁壁の種類、擁壁の平均高さ、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			止水板	止水板種類・寸法	m	m
			水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			コンクリートブロック積	ブロック規格	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3	
		プレキャスト擁壁工	プレキャスト擁壁	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
		補強土壁工	補強土壁基礎	コンクリート規格	m	m
			帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁	工法区分	m2	m2
			ジオテキスタイル壁面材組立・設置	壁面材の種類	m2	式 or m2
			ジオテキスタイル敷設・まき出し・敷均し・締固め	ジオテキスタイル規格	m3	m3
			採取土盛土材	土質	m3	式 or m3
			壁面上端処理	幅	m	m
			排水管敷設	管種別、管径	m	式 or m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
		鋼製擁壁工	基礎材	基礎材規格（砕石の場合等）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2	
			鋼製枠	型式	t	t	
			詰石	石材規格	m3	m3	
			エキスパンドメタル	m2	m2	
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2	
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2	
		簡易鋼製擁壁工	鋼製L型擁壁	m	m	
			かご工	鋼製かご枠	幅、高さ、詰石種類、詰石規格	m	m
		かご工	大型ふとんかご	m3	m3	
			井桁ブロック工	井桁ブロック基礎	底幅、高さ	m	m
		井桁ブロック		ブロック型式、鉄筋規格	m2	m2	
		木製土留・擁壁工	丸太積土留	m2	m2	
			木製ブロック積	m2	m2	
			L型木製土留	m	m	
			木製井桁積	m2	m2	
		石・ブロック積 (張)工	コンクリートブ ロック工（コンク リートブロック 積）	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
				コンクリートブロック積	ブロック規格	m2	m2
				胴込・裏込コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
				胴込・裏込材（砕石）	砕石規格	m3	m3
				吸出し防止材（全面）設置	材質、種類、厚さ	m2	m2
遮水シート張	材質、種類、寸法			m2	m2		
目地板	目地板の種類			m2	m2		

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—養生費	養生工の種類	m3	式 or m3
			—天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			—小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		コンクリートブ ロック工 (間知ブ ロック張)	—コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			—間知ブロック張	ブロック規格、裏込材規格、胴込・裏込コンクリート 規格、遮水シートの有無	m2	m2
			—目地板	目地板の種類	m2	m2
			—天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			—小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		コンクリートブ ロック工 (平ブ ロック張)	—コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			—平ブロック張	ブロック規格	m2	m2
			—裏込栗石	砕石規格	m3	m3
			—目地板	目地板の種類	m2	m2
			—天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			—小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		コンクリートブ ロック工 (連節ブ ロック張)	—コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			—連節ブロック張	ブロック規格	m2	m2
			—裏込栗石	砕石規格	m3	m3
			—目地板	目地板の種類	m2	m2
			—天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			—小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		コンクリートブ ロック工 (緑化ブ ロック積)	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			緑化ブロック積	ブロック規格 (型)	m ²	m ²
			ブロック植栽	樹木名	本	本
			天端保護ブロック	ブロック規格 (型)	m ²	m ²
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m ²	m ²
			天端コンクリート	コンクリート規格	m ³	m ³
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m ³	m ³
		石積 (張) 工 (構 造物単位)	石積 (張) 基礎	コンクリート規格	m	m
			石積 (練石) (複合)	石材種類	m ²	m ²
			石張 (複合)	構造区分	m ²	m ²
			天端コンクリート	コンクリート規格	m ³	m ³
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m ²	m ²
		石積 (張) 工	石積 (張) 基礎	コンクリート規格	m	m
			石積	石材種類	m ²	m ²
			石張	構造区分	m ²	m ²
			胴込・裏込コンクリート	コンクリート規格	m ³	m ³
			胴込・裏込材 (砕石)	砕石規格	m ³	m ³
			天端コンクリート	コンクリート規格	m ³	m ³
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m ²	m ²
		巨石積 (張) 工	巨石張 (練) (空)	石材径	m ²	m ²
			巨石積 (練)	石材径、遮水シートの有無、止水シートの有無	m ²	m ²
			巨石採取	個	個

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
	カルバート工	場所打函渠工 (構造物単位)	函渠	内幅、内高、コンクリート規格	m3	m3	
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t	
		場所打函渠工	基礎材	基礎材規格 (碎石の場合等)、基礎材規格 (栗石の場合)、基礎材規格 (発生材流用の場合)、敷厚	m2	m2	
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2	
			コンクリート	内空幅、内空高さ、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3	
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t	
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2	
			支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3	
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2	
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2	
			止水板	止水板種類・寸法	m	m	
			水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m	
		プレキャストカルバート工	プレキャストボックス	内幅、内高	m	m	
		防水工	防水	施工種別、材質	m2	m2	
			防水保護	施工種別、モルタル規格	m2	m2	
		法面工	植生工	種子散布	m2	m2
				客土吹付	吹付厚	m2	m2
				植生基材吹付	吹付厚	m2	m2
	植生シート			肥料袋の有無	m2	m2	
	植生マット			肥料袋の有無	m2	m2	
	植生筋 (種子帯)			m2	m2	
張芝、耳芝	芝種類			m2	m2		
筋芝	芝種類、施工規模			m2	m2		

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			人工張芝	芝種類、施工規模	m2	m2
			植生穴	削孔数	m2	m2
		法面吹付工	モルタル吹付	セメント種類、吹付厚	m2	m2
			コンクリート吹付	セメント種類、吹付厚	m2	m2
			特殊配合モルタル吹付	m2	m2
		法枠工	現場打法枠	法枠規格、中詰材種類	m2	m2
			プレキャスト法枠	法枠規格、中詰材種類	m2	m2
			現場吹付法枠	法枠規格、中詰材種類	m2	m2
			簡易法枠工	m2	m2
			簡易法枠工 (円形ゴム製型枠式)	m2	m2
		法面施肥工	法面施肥	施工区分	m2	m2
		アンカー工	現場打受圧板	m3	式 or m3
			足場 (アンカー)	空m3	式 or 空m3
			鉄筋挿入 (ロックボルト)	鉄筋規格、削孔長	m	m
			足場 (鉄筋挿入)	空m3	式 or 空m3
		アンカー工 (ロータリーパーカッション)	アンカー工材料費 (アンカー)	アンカー工数量	式	式
			削孔 (アンカー)	削孔長、杭径、杭長、杭打込長 (掘削長)	m	m
			アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理 (アンカー)	アンカー鋼材数量	本	式 or 本
			グラウト注入 (アンカー)	注入材規格、圧縮強度	m3	m3
			ボーリングマシン移設 (アンカー)	回	式 or 回
			足場 (アンカー)	空m3	式 or 空m3
		アンカー工 (プレキャストコンクリート板)	プレキャストコンクリート板据付	フレームタイプ	枚	枚

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			— アンカー工材料費 (アンカー)	アンカー工数量	式	式
			— 削孔 (アンカー)	削孔長、杭径、杭長、杭打込長 (掘削長)	m	m
			— アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理 (アンカー)	アンカー鋼材数量	本	式 or 本
			— グラウト注入 (アンカー)	注入材規格、圧縮強度	m ³	m ³
			— ボーリングマシン移設 (アンカー)	回	式 or 回
			— 足場 (アンカー)	空m ³	式 or 空m ³
		— かが工	— じゃかご	幅、高さ、径、詰石種類、詰石規格	m	m
			— ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	m
			— 鋼製かご枠	幅、高さ、詰石種類、詰石規格	m	m
			— 大型ふとんかご	m ³	m ³
		— 法面保護工	— 木製法枠	m ²	m ²
			— 丸太伏	m or m ²	m or m ²
			— 法尻保護	m	m
	— 落石雪害防止工	— 落石防止工	— ラス張	m ²	m ²
			— 被覆	m ²	m ²
			— ロックネット	網規格 (種別)、網規格 (寸法)、アンカー規格・仕様、支柱規格・仕様	m ²	m ²
			— 繊維網	繊維網規格	m ²	m ²
			— 固定 (ロープ伏工)	m ²	m ²
			— 根固	m ²	m ²
		— 落石防護柵工	— ロープ・金網	柵高、規格・仕様、厚メッキの有無	m	m
			— 支柱	支柱型式、施工区分、規格・仕様	本	本
			— ステーロープ	本	本
			— 基礎材	基礎材規格 (碎石の場合等)、基礎材規格 (栗石の場合)、基礎材規格 (発生材流用の場合)、敷厚	m ²	m ²

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—コンクリート	擁壁の種類、擁壁の平均高さ、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			—鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			—型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			—足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			—目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
		—高エネルギー吸収 —柵工	—基礎ベース	箇所	箇所
			—高エネルギー吸収柵本体	m	m
			—足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
		—防雪柵工	—防雪柵	防雪防護柵種類、柵高	m	m
		—雪崩予防柵工	—雪崩予防柵基礎	幅、高さ、長さ、コンクリート規格	基	基
			—雪崩予防柵	柵高、柵長、柵種類	基	基
			—雪崩予防柵アンカー	アンカー規格	本	本
	—橋梁床版工	—床版補強工（鋼板 —接着工法）	—鋼板接着	m2	m2
			—クラック処理	使用材料の種類	m	m
			—足場	安全ネットの有無	m2	式 or m2
			—防護	m2	式 or m2
		—床版補強工（増桁 —架設工法）	—増桁架設	障害の有無	t	t
			—クラック処理	使用材料の種類	m	m
			—足場	安全ネットの有無	m2	式 or m2
			—防護	m2	式 or m2
		—床版増厚補強工	—表面荒らし	m2	m2
			—増厚コンクリート	コンクリート規格	m3	m3

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		床版取替工	増桁架設	障害の有無	t	t
			舗装版破碎	舗装版種別	m2	m2
			プレキャストPC床版取替	m2	m2
			鋼製高欄取替	作業区分、高欄形式	m	m
			床版足場	橋梁の種類	m2	式 or m2
			防護	m2	式 or m2
			床版運搬処理	処理費の有無、作業内容積込、工法区分	m3	m3
			殻運搬処理	殻種別、運搬距離、処分費の有無	m3	m3
		旧橋撤去工	鋼製高欄撤去	m	m
			舗装版破碎	舗装版種別	m2	m2
			床版破碎及び撤去	施工内容	m3	m3
			ベント設備	式	式
			ベント基礎	式	式
			桁材撤去	施工内容	t	t
			床版足場	橋梁の種類	m2	式 or m2
			防護	m2	式 or m2
			床版運搬処理	処理費の有無、作業内容積込、工法区分	m3	m3
			舗装版運搬処理	殻種別	m3	m3
			現場発生品運搬	発生材種類	回	式 or 回
	鋼桁工	鋼桁補強工	現場溶接鋼桁補強	m	m
	橋梁支承工	鋼橋支承工	支承取替	支承形式、現場条件	基	基
			足場	安全ネットの有無	m2	式 or m2
			防護	m2	式 or m2

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		PC橋支承工	<ul style="list-style-type: none"> — 支取替 — 足場 — 防護 	支取形式、現場条件 安全ネットの有無	基 m2 m2	基 式 or m2 式 or m2
	橋梁付属物工	伸縮継手工	<ul style="list-style-type: none"> — 鋼製伸縮継手補修 — ゴム製伸縮装置補修 — 埋設ジョイント補修 — 殻運搬処理 	伸縮装置補修 工種、伸縮装置本体型式、仕様、伸縮装置本体材料の計上 ジョイント規格、伸縮装置断面積、工種、取付部位、工法区分、補修形式 殻種別	m m m m3	m m m m3
		落橋防止装置工	<ul style="list-style-type: none"> — 落橋防止装置 — アンカー（落橋防止） — 足場 — 防護 	材質規格（寸法等） アンカーボルト規格 安全ネットの有無	箇所 本 m2 m2	箇所 本 式 or m2 式 or m2
		排水施設工	<ul style="list-style-type: none"> — 排水柵 — 排水管 — 足場 — 防護 	柵規格 管規格 安全ネットの有無	箇所 m m2 m2	箇所 m 式 or m2 式 or m2
		地覆工	<ul style="list-style-type: none"> — 現場打地覆 — プレキャスト地覆 — 足場・防護 	形状寸法 ブロック規格、底幅、高さ 安全ネットの有無	m m m2	m m 式 or m2
		橋梁用防護柵工	— 橋梁用防護柵	m	m
		橋梁用高欄工	— 橋梁用高欄	材質、作業区分、高欄形式	m	m
		沓座拡幅工	<ul style="list-style-type: none"> — チッピング — 削孔 — アンカーボルト挿入 削孔径、削孔高さ アンカーボルト種類、注入材材質	m2 孔 本	m2 孔 本

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			—型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			—鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			—鋼製沓座設置	鋼製沓座種類、設置箇所数	箇所	箇所
			—足場	安全ネットの有無	m2	式 or m2
			—防護	m2	式 or m2
	—鋼橋巻立て工	—P C 橋脚鋼板巻立て工【構造物単位】	—鋼板巻立て	支柱区分、鋼材規格、板厚、注入材材質	m2	m2
			—現場溶接	平均板厚	m	m
			—定着用アンカー	径、掘削長	箇所	箇所
			—現場塗装	塗装種別	m2	m2
			—鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			—根巻きコンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			—型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
		—P C 橋脚鋼板巻立て工	—鋼板取付	鋼材規格、板厚、注入材材質	m2	m2
			—現場溶接	平均板厚	m	m
			—定着用アンカー	径、掘削長	箇所	箇所
			—現場塗装	塗装種別	m2	m2
			—鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			—根巻きコンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			—型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			—足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
		—橋脚コンクリート巻立て工【構造物単位】	—コンクリート削孔	径、削孔長、アンカー材の有無、アンカー材長さ	箇所	箇所

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		橋脚コンクリート 巻立て工	コンクリート巻立て	支柱区分、施工内容、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			コンクリート削孔	径、削孔長、アンカー材の有無、アンカー材長さ	箇所	箇所
			下地処理	m2	m2
			コンクリート	コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
	現場塗装工	橋梁塗装工	素地調整	素地調整種類	m2	m2
			下塗	塗装種別、塗装箇所、塗装回数	m2	m2
			中塗	塗装種別、塗装箇所、塗装回数	m2	m2
			上塗	塗装種別、塗装箇所、塗装回数	m2	m2
		道路付属構造物塗 替工	素地調整	調整工種別	m2	m2
			下塗	塗装種別、塗装種別（各種の場合）、塗装箇所、塗装回数	m2	m2
			中塗	塗装種別、塗装種別（各種の場合）、塗装箇所、塗装回数	m2	m2
			上塗	塗装種別、塗装種別（各種の場合）、塗装箇所、塗装回数	m2	m2
		張紙防止塗装工	素地調整	調整工種別	m2	m2
			張紙防止塗装	塗料種別	m2	m2
		コンクリート面塗 装工	コンクリート面清掃	m2	m2
			下塗	塗装種別、塗装箇所、塗装回数	m2	m2
			上塗	塗装種別、塗装箇所、塗装回数	m2	m2
	トンネル工	内装板工	内装板	内装板材質	m2	m2
		裏込注入工	裏込注入	注入材種類、配合、トンネル種別、トンネル平均距離、足場の有無	m3	m3
		漏水対策工	面導水	導水材種類	m2	m2

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			線導水	導水材種類	m	m
	道路付属物復旧工	付属物復旧工	ガードレール復旧	作業区分、使用材料	m	m
			ガードケーブル復旧	ガードケーブル規格、材料費の有無、作業条件	m	m
			ガードパイプ復旧	作業区分、使用材料	m	m
			転落（横断）防止柵復旧	施工区分、防護柵種類、柵高、支柱間隔、根巻コンクリートの有無、施工規模	m	m
			路側標識復旧	柱規格、柱長さ、塗装仕様、曲げ支柱有無、施工規模	基	基
			標識板復旧	標識板規格、添加形式（標識設置箇所）、施工規模	枚	枚
			視線誘導標復旧	視線誘導標規格、施工区分、施工規模	本	本
			距離標復旧	距離標規格、作業区分	本	本
			張紙防止シート復旧	シート種類	m2	m2
	道路清掃工	路面清掃工	路面清掃（機械）	作業形態	km	km
			路面清掃（人力）	作業形態、塵埃量	km	km
		路肩整正工	路肩整正（機械）	作業形態	km	km
			路肩整正（人力）	作業形態、運搬距離	m2	m2
		排水施設清掃工	側溝清掃（人力）	作業形態、側溝蓋規格	m	m
			側溝清掃（機械）	作業形態	m	m
			管渠清掃	作業形態、作業量区分、排水清掃車使用区分、散水車機種、散水車の使用区分	m	m
			柵清掃	作業形態、機械使用区分、蓋の有無、土砂厚	箇所	箇所
		橋梁清掃工	伸縮継手清掃	作業形態	m	式 or m
			排水管清掃	作業形態、高所作業車の機械使用条件	m	m
		林道付属物清掃工	ガードレール清掃	作業形態、散水車機種、ガードレール清掃車機種、ガードレール清掃車使用区分、散水車使用区分、支柱	km	km
			ガードパイプ清掃	作業形態	m	m
			標識清掃	作業形態	枚	枚

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			トンネル照明器具清掃 (機械)	作業形態	km	km
			トンネル照明器具清掃 (人力)	作業形態、高所作業車の機械使用条件	灯	灯
			視線誘導標清掃	作業形態	本	本
		構造物清掃工	トンネル壁面清掃	作業形態、ブラシ使用区分、散水車機種、散水車使用区分	m2	m2
	除草工	林道除草工	除草	m2	m2
	冬期対策施設工	冬期安全施設工	スノーポール設置	スノーポール種類、作業区分、スノーポール材料の有無	本	本
			防雪柵	防雪防護柵種類、柵高	m	m
			落雪 (せり出し) 防護柵	防雪防護柵種類、柵高	m	m
			防雪柵現地張出し・収納	防雪柵種類、作業区分	m	m
			スノーポール撤去	スノーポール規格	本	本
	応急処理工	応急処理事業工	応急作業	作業形態	日	日
	構造物撤去工	防護柵撤去工	防護柵撤去 (ガードレール)	m	式 or m
			防護柵撤去 (ガードパイプ)	m	式 or m
			防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去	m	式 or m
			ガードケーブル撤去	m	式 or m
			立入り防止柵撤去	寸法、作業区分	個	個
		標識撤去工	標識撤去	基	式 or 基
		道路付属物撤去工	視線誘導標撤去	視線誘導標規格、施工区分、施工規模	本	式 or 本
			境界杭撤去	施工規模	本	式 or 本
			距離標撤去	施工区分	本	式 or 本
			遮光フェンス撤去	m	式 or m
		構造物取壊し工	コンクリート構造物取壊し	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	m3
			舗装版取壊し	舗装版種別、舗装版厚	m2	m2

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—石積み取壊し	形状寸法	m2	m2
			—コンクリートはつり	平均はつり厚	m2	m2
			—吹付法面取壊し	集積積込の有無、工法区分	m2	m2
			—鋼材切断	鋼材規格(種類他)、鋼材規格(鋼管杭の場合)、鋼材規格(H鋼杭の場合)、鋼材規格(鋼矢板の場合)、鋼材規格(丸鋼の場合)	箇所	箇所
			—鋼板切断	鋼材規格(鋼板の場合)	箇所	箇所
			—鋼矢板引抜	鋼矢板型式、引抜長	枚	枚
			—広幅鋼矢板引抜	広幅鋼矢板型式、引抜長	枚	枚
			—H鋼杭引抜	H鋼形式、引抜長	本	本
			—コンクリートブロック撤去	m2	m2
			—根固めブロック撤去	ブロック規格	個	個
			—コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	m3
		—プレキャスト擁壁撤去工	—プレキャスト擁壁撤去	作業区分	m	式 or m
		—排水構造物撤去工	—L型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			—ヒューム管撤去	管径、規格	m	式 or m
			—ボックスカルバート撤去	作業区分	m	式 or m
			—PC管撤去	作業区分	m	式 or m
			—暗渠排水管撤去	作業区分	m	式 or m
			—管(函)渠型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			—集水柵撤去	製品質量(kg/基)	基	式 or 基
			—コルゲートパイプ撤去	作業区分	m	式 or m
			—コルゲートフリューム撤去	作業区分	m	式 or m
			—マンホール撤去	製品質量(kg/基)	基	式 or 基

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位			
林道施設 災害復旧	土工	掘削工	鉄筋コンクリート台付管撤去	作業区分	m	式 or m			
			U型側溝撤去	作業区分	m	式 or m			
			蓋版撤去	蓋種類	枚	式 or 枚			
			かご撤去工	じゃかご撤去	じゃかご径	m	式 or m		
				ふとんかご撤去	ふとんかご種別、ふとんかご規格	m	式 or m		
			落石雪害防止撤去 工	落石防護柵撤去	m	式 or m		
				落石防止網（繊維網）撤去	m2	式 or m2		
			道路付属施設撤去 工	道路鋸撤去	施工区分、施工規模	個	式 or 個		
				境界鋸撤去	施工規模	枚	式 or 枚		
				車止めポスト撤去	車止めポスト規格、作業区分	本	式 or 本		
			ブロック舗装撤去	インターブロッキング撤去	m2	式 or m2		
				コンクリート平板ブロック撤去	ブロック規格	m2	式 or m2		
				ノンスリップ撤去	m	式 or m		
			縁石撤去工	駒止めブロック撤去	m	式 or m		
				地先境界ブロック撤去	再利用区分	m	式 or m		
			冬期安全施設撤去 工	吹溜式防雪柵撤去	m	式 or m		
				吹払式防雪柵撤去	m	式 or m		
				スノーポール撤去	スノーポール規格	本	式 or 本		
			骨材再生工	骨材再生	投入殻寸法	m3	m3		
			運搬処理工	殻運搬処理	殻種別	m3	m3		
				現場発生品運搬	発生材種類	回	式 or 回		
						掘削（土砂）	m3	式 or m3
						掘削（岩石）	m3	式 or m3

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			床掘り	m3	式 or m3
		盛土工	盛土 (流用土)	m3	式 or m3
			盛土 (発生土)	m3	式 or m3
			盛土 (採取土)	m3	式 or m3
			盛土 (購入土)	m3	式 or m3
			埋戻し	m3	式 or m3
		路盤工	路盤	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			砕石路面	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
		舗装工	不陸整正	補足材有無、補足材種類・規格、補足材整正厚	m2	m2
			下層路盤 (車道・路肩部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			下層路盤 (歩道部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			上層路盤 (車道・路肩部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			上層路盤 (歩道部)	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
		土羽打工	土羽打	m2	m2
		法面整形工	法面整形 (切土部)	現場制約の有無、土質	m2	m2
			法面整形 (盛土部)	法面締固めの有無、現場制約の有無	m2	m2
		残土処理工	残土処理	m3	式 or m3
	擁壁工	重力式コンクリート擁壁工	基礎材	基礎材規格 (砕石の場合等)、基礎材規格 (栗石の場合)、基礎材規格 (発生材流用の場合)、敷厚	m2	m2
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			コンクリート	擁壁の種類、擁壁の平均高さ、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			止水板	止水板種類・寸法	m	m
			水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
		鉄筋コンクリート 擁壁工	基礎材	基礎材規格（砕石の場合等）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			コンクリート	擁壁の種類、擁壁の平均高さ、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			止水板	止水板種類・寸法	m	m
			水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
		二段式コンクリート 擁壁工	基礎材	基礎材規格（砕石の場合等）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
			均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			コンクリート	擁壁の種類、擁壁の平均高さ、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			止水板	止水板種類・寸法	m	m
			水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			コンクリートブロック積	ブロック規格	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		プレキャスト擁壁工	プレキャストL型擁壁	ブロック規格、高さ	m	m
			プレキャスト逆T型擁壁	ブロック規格、高さ	m	m
			側溝付プレキャスト擁壁	ブロック規格、高さ	m	m
		大型ふとんかご工	大型ふとんかご	m3	m3
		ふとんかご工	ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	m
		かご枠工	鋼製かご枠	m	m
		枠組擁壁工（鋼製枠）	基礎材	基礎材規格（砕石の場合等）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
			鋼製枠	型式	t	t
			詰石	石材規格	m3	m3
			エキスパンドメタル	m2	m2
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
		井桁擁壁工	井桁ブロック基礎	底幅、高さ	m	m
			井桁ブロック	ブロック型式、鉄筋規格	m2	m2
		コンクリートブロック工（コンクリートブロック積）	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			コンクリートブロック積	ブロック規格	m2	m2
			胴込・裏込コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			胴込・裏込材（砕石）	砕石規格	m3	m3

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			吸出し防止材（全面）設置	材質、種類、厚さ	m2	m2
			遮水シート張	材質、種類、寸法	m2	m2
			目地板	目地板の種類	m2	m2
			養生費	養生工の種類	m3	式 or m3
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		コンクリートブ ロック工（間知ブ ロック張）	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			間知ブロック張	ブロック規格、裏込材規格、胴込・裏込コンクリート 規格、遮水シートの有無	m2	m2
			目地板	目地板の種類	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		コンクリートブ ロック工（平ブ ロック張）	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			平ブロック張	ブロック規格	m2	m2
			裏込栗石	砕石規格	m3	m3
			目地板	目地板の種類	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		コンクリートブ ロック工（連節ブ ロック張）	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			連節ブロック張	ブロック規格	m2	m2
			裏込栗石	砕石規格	m3	m3

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			目地板	目地板の種類	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		コンクリートブ ロック工 (緑化ブ ロック積)	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			緑化ブロック積	ブロック規格 (型)	m2	m2
			ブロック植栽	樹木名	本	本
			天端保護ブロック	ブロック規格 (型)	m2	m2
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		コンクリートブ ロック積 (張) 工	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			コンクリートブロック積	ブロック規格	m2	m2
			コンクリートブロック張	ブロック規格	m2	m2
			平ブロック張	ブロック規格	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		大型コンクリート ブロック積工	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格、底幅、高さ	m	m
			コンクリートブロック積	ブロック規格	m2	m2
			天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			小口止コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
		石積 (張) 工 (構 造物単位)	石積 (張) 基礎	コンクリート規格	m	m
			石積 (練石) (複合)	石材種類	m2	m2

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	
		石積(張)工	—石張(複合)	構造区分	m2	m2	
			—天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3	
			—目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2	
			—石積(張)基礎	コンクリート規格	m	m	
			—石積	石材種類	m2	m2	
			—石張	構造区分	m2	m2	
			—胴込・裏込コンクリート	コンクリート規格	m3	m3	
			—胴込・裏込材(砕石)	砕石規格	m3	m3	
			—天端コンクリート	コンクリート規格	m3	m3	
			—目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2	
		根継工	—基礎材	基礎材規格(砕石の場合等)、基礎材規格(栗石の場合)、基礎材規格(発生材流用の場合)、敷厚	m2	m2	
			—均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2	
			—コンクリート	擁壁の種類、擁壁の平均高さ、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3	
			—鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t	
			—型枠	型枠の種類	m2	式 or m2	
			—足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2	
			—目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2	
			—止水板	止水板種類・寸法	m	m	
			特殊盛土工	—補強土壁基礎	コンクリート規格	m	m
				—帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁	工法区分	m2	m2
		—ジオテキスタイル壁面材組立・設置		壁面材の種類	m2	式 or m2	
		—ジオテキスタイル敷設・まき出し・敷均し・締固め		ジオテキスタイル規格	m3	m3	
		—採取土盛土材		土質	m3	式 or m3	

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			壁面上端処理	幅	m	m
			排水管敷設	管種別、管径	m	式 or m
	法面保護工	種子吹付工	— 種子散布	種子規格、肥料の有無、施工規模	m ²	m ²
		客土吹付工	— 客土吹付	吹付厚、工種区分、施工規模	m ²	m ²
		植生基材吹付工	— 植生基材吹付	吹付厚、工種区分、施工規模	m ²	m ²
		植生マット工	— 植生マット	工種区分、施工規模	m ²	m ²
		植生シート工	— 植生シート	工種区分、施工規模	m ²	m ²
		繊維ネット工	— 繊維ネット	m ²	m ²
		モルタル吹付工	— モルタル吹付	セメント種類、吹付厚	m ²	m ²
		コンクリート吹付工	— コンクリート吹付	セメント種類、吹付厚	m ²	m ²
		特殊吹付工	— 特殊配合モルタル吹付	m ²	m ²
		現場打法砕工	— 現場打法砕	法砕規格、中詰材種類	m ²	m ²
		プレキャスト法砕工	— プレキャスト法砕	法砕規格、中詰材種類	m ²	m ²
		現場吹付法砕工	— 現場吹付法砕	法砕規格、中詰材種類	m ²	m ²
		簡易法砕工	— 簡易法砕工	m ²	m ²
			— 簡易法砕工 (円形ゴム製型砕式)	m ²	m ²
	排水構造物工	横断工	— 現場打横断溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
			— プレキャストU型横断溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
			— 自由勾配横断溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
			— 横断溝蓋	蓋種類	枚	枚
			— 取合コンクリート	コンクリート規格	m ³	m ³
		U型側溝工	— 現場打側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
			— プレキャストU型側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			— コルゲートフリューム	管規格	m	m
			— 自由勾配側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
			— 側溝蓋	蓋種類	枚	枚
		— L型側溝工	— 現場打側溝	幅、高さ、コンクリート規格	m	m
			— 側溝蓋	蓋種類	枚	枚
		— カルバート工	— 基礎材	基礎材規格（砕石の場合等）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
			— 均しコンクリート	コンクリート規格、敷厚	m2	m2
			— コンクリート	内空幅、内空高さ、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			— 鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			— 型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			— 支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3
			— 足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			— 目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
			— 止水板	止水板種類・寸法	m	m
			— 水抜パイプ	管径・管種類、フィルターの有無	m	式 or m
			— 防水	施工種別、材質	m2	m2
			— 防水保護	施工種別、モルタル規格	m2	m2
		— プレキャストカルバート工	— プレキャストボックス	内幅、内高	m	m
			— 防水	施工種別、材質	m2	m2
			— 防水保護	施工種別、モルタル規格	m2	m2
		— 集水柵工	— 現場打ち街渠柵	集水柵・街渠柵種類、コンクリート規格、法面作業補正	箇所	箇所
			— 現場打ち集水柵	集水柵・街渠柵種類、コンクリート規格、法面作業補正	箇所	箇所
			— プレキャスト街渠柵	柵規格	箇所	箇所

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—プレキャスト集水桝	桝規格	箇所	箇所
			—マンホール	マンホール規格、コンクリート規格、蓋種類	箇所	箇所
			—プレキャストマンホール	マンホール規格、コンクリート規格、蓋種類	箇所	箇所
			—蓋	蓋種類	枚	枚
		—洗越工	—管渠	管渠種類、管種類、管種別、管径、管渠・管長さ、巻きコンクリート規格	m	m
			—コルゲートパイプ	管規格	m	m
			—ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	m
		—流末工	—吞吐口	箇所	箇所
			—木製溝渠呑口保護	箇所	箇所
			—じゃかご	幅、高さ、径、詰石種類、詰石規格	m	m
			—ふとんかご	幅、高さ、種別、規格、詰石種類、詰石規格	m	m
		—法面排水工	—法頭排水	種類、寸法	m	m
			—小段排水	種類、寸法	m	m
			—縦排水	種類、寸法	m	m
		—水平排水工	—木製路面排水帯	m	m
			—地下排水	管規格	m	m
	—落石雪害防止工	—落石防止工	—ラス張	m ²	m ²
			—被覆	m ²	m ²
			—ロックネット	網規格（種別）、網規格（寸法）、アンカー規格・仕様、支柱規格・仕様	m ²	m ²
			—繊維網	繊維網規格	m ²	m ²
			—固定（ロープ伏工）	m ²	m ²
			—根固	m ²	m ²
		—落石防護柵工	—ロープ・金網	柵高、規格・仕様、厚メッキの有無	m	m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			支柱	支柱型式、施工区分、規格・仕様	本	本
			ステーロープ	本	本
			基礎材	基礎材規格（砕石の場合等）、基礎材規格（栗石の場合）、基礎材規格（発生材流用の場合）、敷厚	m2	m2
			コンクリート	擁壁の種類、擁壁の平均高さ、コンクリート規格、養生費、コンクリート夜間割増の有無	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t
			型枠	型枠の種類	m2	式 or m2
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
		高エネルギー吸収 柵工	基礎ベース	箇所	箇所
			高エネルギー吸収柵本体	m	m
			足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
		防雪柵工	防雪柵	防雪防護柵種類、柵高	m	m
		雪崩予防柵工	雪崩予防柵基礎	幅、高さ、長さ、コンクリート規格	基	基
			雪崩予防柵	柵高、柵長、柵種類	基	基
			雪崩予防柵アンカー	アンカー規格	本	本
	舗装工	アスファルト舗装 工（簡易舗装）	アスファルト舗装（簡易舗装）	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
		コンクリート舗装 工（路面工）	コンクリート路面	コンクリート規格、舗装厚	m2	m2
			目地板	目地板の種類、目地板厚さ	m2	m2
		アスファルト舗装 工	下層路盤（車道・路肩部）	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			下層路盤（歩道部）	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			上層路盤（車道・路肩部）	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			上層路盤（歩道部）	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			路盤	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—基層（車道・路肩部）	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			—基層（歩道部）	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			—中間層（車道・路肩部）	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			—中間層（歩道部）	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			—表層（車道・路肩部）	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			—表層（歩道部）	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
		—コンクリート舗装工	—下層路盤（車道・路肩部）	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			—下層路盤（歩道部）	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			—上層路盤（車道・路肩部）	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			—上層路盤（歩道部）	路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚	m2	m2
			—中間層（車道・路肩部）	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			—中間層（歩道部）	材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員	m2	m2
			—コンクリート舗装	コンクリート規格、舗装厚	m2	m2
			—転圧コンクリート舗装	コンクリート規格、舗装厚	m2	m2
			—縦目地	目地材種類・厚さ	m	m
			—横目地	目地形式	m	m
	—アンカー工	—アンカー工	—現場打受圧板	・・・	m3	式 or m3
			—足場（アンカー）	・・・	空m3	式 or 空m3
			—鉄筋挿入（ロックボルト）	鉄筋規格、削孔長	m	m
			—足場（鉄筋挿入）	・・・	空m3	式 or 空m3
		—アンカー工（ロータリーパーカッション）	—アンカー工材料費（アンカー）	アンカー工数量	式	式
			—削孔（アンカー）	削孔長、杭径、杭長、杭打込長（掘削長）	m	m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理 (アンカー)	アンカー鋼材数量	本	式 or 本
			グラウト注入 (アンカー)	注入材規格、圧縮強度	m3	m3
			ボーリングマシン移設 (アンカー)	回	式 or 回
			足場 (アンカー)	空m3	式 or 空m3
		アンカー工 (プレキャストコンクリート板)	プレキャストコンクリート板据付	フレームタイプ	枚	枚
			アンカー工材料費 (アンカー)	アンカー工数量	式	式
			削孔 (アンカー)	削孔長、杭径、杭長、杭打込長 (掘削長)	m	m
			アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理 (アンカー)	アンカー鋼材数量	本	式 or 本
			グラウト注入 (アンカー)	注入材規格、圧縮強度	m3	m3
			ボーリングマシン移設 (アンカー)	回	式 or 回
			足場 (アンカー)	空m3	式 or 空m3
	杭打工	既製杭工	既製コンクリート杭	杭種別、杭径、杭長、杭打込長 (掘削長)	本	本
			殻運搬処理	殻種別	m3	m3
			鋼管杭	鋼管径 (杭径)、鋼管長さ (杭長)	本	本
		場所打杭工	場所打杭	杭径、杭長 (設計長)	本	本
			掘削土処理	m3	m3
			殻運搬処理	殻種別	m3	m3
			泥水処理	m3	m3
		深礎工	巻立コンクリート	敷厚、構造物種別、コンクリート規格	m2	m2
			掘削土留	杭径(A工法の場合)、杭径(B工法-1の場合)、杭径(B工法-2)の場合、杭径(C工法の場合)、杭長	本	本
			コンクリート	コンクリート規格	m3	m3
			鉄筋	鉄筋材料規格・径	t	t

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
	地下水排除工	集水井工 (集排水 ボーリング)	— グラウト注入	注入材規格、圧縮強度	m3	式 or m3
			— 足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			— ボーリング	施工場所、土質区分、呼び径	m	m
			— ボーリング洗浄	m	m
			— 保孔管	施工場所、ストレーナ加工の有無、保孔管材質・種類	m	m
			— ボーリング仮設機材	回	式 or 回
		— 足場	空m3	式 or 空m3	
		集水井工(ライナー プレート土留工)	— 口元固定コンクリート	m3	m3
			— 集水井掘削土留	基	基
			— 底張コンクリート	構造物種別、コンクリート規格	m3	m3
			— 井戸蓋	蓋型式	枚	枚
			— 昇降用設備	m	m
			— 掘削作業設備組立・解体	基	基
		集水井工 (プレ キャスト土留工)	— 口元固定コンクリート	m3	m3
			— 集水井掘削土留	基	基
			— 底張コンクリート	構造物種別、コンクリート規格	m3	m3
			— 井戸蓋	蓋型式	枚	枚
			— 昇降用設備	m	m
	— 洗淨工		— 孔内洗淨	m	m
	防護柵工	ガードレール	— ガードレール	ガードレール規格(標準型・土中用)、ガードレール規格(標準型・Co用)、ガードレール規格(耐雪型・土中用)、ガードレール規格(耐雪型・Co用)、施工規模、曲線部補正	m	m
— ガードケーブル			ガードケーブル規格、建込条件	m	m	
— 駒止め		— 駒止めブロック	箇所	箇所	

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
	標識工	標識柱	標識基礎	形式、基礎規格	基	基
			標識柱	柱規格、柱長さ、施工規模	基	基
			片持標識柱	柱型式	基	基
			門型標識柱	スパン長、型式	基	基
		標識板	標識板	標識板規格	枚	枚
			着雪防止板	板規格	枚	枚
	区画線工	区画線	溶融式区画線	規格・仕様区分、厚さ、排水性舗装用の有無	m	m
			ペイント式区画線	規格・仕様区分、厚さ、排水性舗装用の有無	m	m
			高視認性区画線	規格・仕様区分、厚さ、排水性舗装用の有無	m	m
			仮区画線	規格・仕様区分、厚さ、排水性舗装用の有無	m	m
区画線消去			施工方法区分	m	m	
道路付属施設工	カーブミラー	反射鏡	箇所	箇所	
		アスカーブ	材料種類、断面積	m	m	
		木製カーブ	m	m	
構造物撤去工	防護柵撤去工	防護柵撤去（ガードレール）	m	式 or m	
		防護柵撤去（ガードパイプ）	m	式 or m	
		防護柵（横断・転落防止柵）撤去	m	式 or m	
		ガードケーブル撤去	m	式 or m	
		立入り防止柵撤去	寸法、作業区分	個	個	
	標識撤去工	標識撤去	基	式 or 基	
	道路付属物撤去工	視線誘導標撤去	視線誘導標規格、施工区分、施工規模	本	式 or 本	
		境界杭撤去	施工規模	本	式 or 本	
距離標撤去		施工区分	本	式 or 本		

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			遮光フェンス撤去	m	式 or m
		— 構造物取壊し工	— コンクリート構造物取壊し	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	m3
			— 舗装版取壊し	舗装版種別、舗装版厚	m2	m2
			— 石積み取壊し	形状	m2	m2
			— コンクリートはつり	平均はつり厚	m2	m2
			— 吹付法面取壊し	集積積込の有無、工法区分	m2	m2
			— 鋼材切断	鋼材規格(種類他)、鋼材規格(鋼管杭の場合)、鋼材規格(H鋼杭の場合)、鋼材規格(鋼矢板の場合)、鋼材規格	箇所	箇所
			— 鋼板切断	鋼材規格(鋼板の場合)	m	m
			— 鋼矢板引抜	鋼矢板型式、引抜長	枚	枚
			— 広幅鋼矢板引抜	広幅鋼矢板型式、引抜長	枚	枚
			— H鋼杭引抜	H鋼形式、引抜長	本	本
			— コンクリートブロック撤去	m2	m2
			— 根固めブロック撤去	ブロック規格	個	個
			— コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分、工法区分、施工規模	m3	m3
		— プレキャスト擁壁撤去工	— プレキャスト擁壁撤去	作業区分	m	式 or m
		— 排水構造物撤去工	— L型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			— ヒューム管撤去	管径、規格	m	式 or m
			— ボックスカルバート撤去	作業区分	m	式 or m
			— PC管撤去	作業区分	m	式 or m
			— 暗渠排水管撤去	作業区分	m	式 or m
			— 管(函)渠型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			— 集水柵撤去	製品質量(kg/基)	基	式 or 基
			— コルゲートパイプ撤去	作業区分	m	式 or m

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—コルゲートフリューム撤去	作業区分	m	式 or m
			—マンホール撤去	製品質量 (kg/基)	基	式 or 基
			—鉄筋コンクリート台付管撤去	作業区分	m	式 or m
			—U型側溝撤去	作業区分	m	式 or m
			—蓋版撤去	蓋種類	枚	式 or 枚
		—かご撤去工	—じゃかご撤去	じゃかご径	m	式 or m
			—ふとんかご撤去	ふとんかご種別、ふとんかご規格	m	式 or m
		—落石雪害防止撤去工	—落石防護柵撤去	m	式 or m
			—落石防止網（繊維網）撤去	m2	式 or m2
		—道路付属施設撤去工	—道路鉦撤去	施工区分、施工規模	個	式 or 個
			—境界鉦撤去	施工規模	枚	式 or 枚
			—車止めポスト撤去	車止めポスト規格、作業区分	本	式 or 本
		—ブロック舗装撤去	—インターロッキングブロック撤去	m2	式 or m2
			—コンクリート平板ブロック撤去	ブロック規格	m2	式 or m2
			—ノンスリップ撤去	m	式 or m
		—縁石撤去工	—駒止めブロック撤去	m	式 or m
			—地先境界ブロック撤去	再利用区分	m	式 or m
		—冬期安全施設撤去工	—吹溜式防雪柵撤去	柵高	m	式 or m
			—吹払式防雪柵撤去	柵高	m	式 or m
			—スノーポール撤去	スノーポール規格	本	式 or 本
		—骨材再生工	—骨材再生	投入殻寸法	m3	m3
		—運搬処理工	—殻運搬処理	殻種別	m3	m3
			—現場発生品運搬	発生材種類	回	式 or 回

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
	道路附属物復旧 工	— 附属物復旧工	— ガードレール復旧	作業区分、使用材料	m	m
			— ガードケーブル復旧	ガードケーブル規格、材料費の有無、作業条件	m	m
			— ガードパイプ復旧	作業区分、使用材料	m	m
			— 転落（横断）防止柵復旧	施工区分、防護柵種類、柵高、支柱間隔、根巻コンクリートの有無、施工規模	m	m
			— 路側標識復旧	柱規格、柱長さ、塗装仕様、曲げ支柱有無、施工規模	基	基
			— 標識板復旧	標識板規格、添加形式（標識設置箇所）、施工規模	枚	枚
			— 視線誘導標復旧	視線誘導標規格、施工区分、施工規模	本	本
			— 距離標復旧	距離標規格、作業区分	本	本
			— 張紙防止シート復旧	シート種類	m2	m2
仮設工	— 仮設工	— 工事用道路工	— 工事用道路盛土	m3	式 or m3
			— 工事用道路掘削（土砂）	m3	式 or m3
			— 工事用道路掘削（岩石）	m3	式 or m3
			— 法面整形（切土部）	土質	m2	m2
			— 法面整形（盛土部）	m2	m2
			— 安定処理	m2	式 or m2
			— 敷砂利	碎石規格、敷厚	m2	式 or m2
			— 敷鉄板	敷鉄板規格	m2	式 or m2
			— 仮設舗装	（表層の）材料種類、舗装厚	m2	式 or m2
			— 仮設アスカーブ	m	式 or m
			— 仮設舗装版切断・破碎	舗装版種別、舗装版厚	m2	式 or m2
			— 安定シート・ネット	シート種類	m2	式 or m2
			— 工事用道路補修	式	式
			— 土のう	作業区分	袋	式 or 袋

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			土のう積	m2	式 or m2
			殻運搬処理	殻種別、運搬距離	m3	式 or m3
		仮橋・作業構台工	床掘り	ベルトコンベアの使用	m3	式 or m3
			埋戻し	m3	式 or m3
			仮橋コンクリート基礎	幅、長さ、高さ	箇所	式 or 箇所
			橋脚	t	式 or t
			仮橋上部	t	式 or t
			覆工板	覆工板規格	m2	式 or m2
			仮設高欄	m	式 or m
			コンクリート構造物取壊し	m3	式 or m3
			殻運搬処理	殻種別、運搬距離	m3	式 or m3
			鋼管杭	鋼管径、(杭径)、鋼管長さ(杭長)	本	式 or 本
			防舷材	材料規格	基	式 or 基
			作業構台	空m3	式 or 空m3
		路面覆工	覆工板受桁	鋼材規格	t	式 or t
			覆工板	覆工板規格	m2	式 or m2
			覆工板・覆工板受桁	覆工板規格、受桁鋼材規格	m2	式 or m2
		土留・仮締切工	溝掘り	m3	式 or m3
			鋼矢板	鋼矢板型式、鋼矢板長さ	枚	式 or 枚
			広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式、広幅鋼矢板長さ	枚	式 or 枚
			軽量鋼矢板	軽量鋼矢板型式、軽量鋼矢板長さ	枚	式 or 枚
			H鋼杭	H鋼型式、H鋼長さ(杭長さ)	本	式 or 本
			アンカー	鋼材種別、削孔長、設計荷重	本	式 or 本

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—タイロッド・腹起し	タイロッド径	t	式 or t
			—切梁・腹起し	t	式 or t
			—横矢板	横矢板材質、横矢板厚さ	m2	式 or m2
			—盛替梁	梁規格	箇所	式 or 箇所
			—じゃかご	かご径	m	式 or m
			—ふとんかご	高さ、幅	m	式 or m
			—土のう	作業区分	袋	式 or 袋
			—土のう積	m2	式 or m2
			—締切盛土	m3	式 or m3
			—締切盛土撤去	m3	式 or m3
			—法面整形（掘削部）	現場制約の有無、土質	m2	m2
			—法面整形（盛土部）	法面締固めの有無、現場制約の有無	m2	m2
			—柵工	m	式 or m
			—筋工	m or ha	式 or m or ha
			—止水シート	m2	式 or m2
			—泥土処理	運搬距離	m3	式 or m3
			—中詰盛土	m3	式 or m3
			—中詰盛土撤去	m3	式 or m3
		—水替工	—ポンプ排水	排水量	日	式 or 日
			—ポンプ排水（小口径）	式	式
			—水替とい	m	式 or m
		—地下水位低下工	—ディープウェル	径、深さ	日	式 or 日
			—ウェルポイント	ポンプ組数	日	式 or 日

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		仮水路工	ヒューム管	管種類、管径、管長さ	m	式 or m
			コルゲートパイプ	規格、パイプ径、パイプ板厚	m	式 or m
			硬質塩化ビニル管	m	式 or m
			吸出し防止材	材質、種類、厚さ	m2	式 or m2
			暗渠排水管	管種別、管径、管長さ	m	式 or m
			素掘側溝	m	式 or m
			土のう	作業区分	袋	式 or 袋
			土のう積	m2	式 or m2
		作業ヤード整備工	ヤード造成	m2	式 or m2
			敷砂利	砕石規格、敷厚	m2	式 or m2
		電力設備工	受電設備	箇所	式 or 箇所
			配電設備	m	式 or m
			電動機設備	式	式
			照明設備	式	式
		コンクリート製造 設備工	コンクリートプラント設備	プラント規格、設備名	基	式 or 基
			ケーブルクレーン設備	ケーブルクレーン規格、ウインチ規格	基	式 or 基
		トンネル仮設備工	トンネル仮設備保守	月	式 or 月
			トンネル照明設備	式	式
			トンネル用水設備	箇所	式 or 箇所
			トンネル排水設備	式	式
			トンネル換気設備	式	式
			トンネル送気設備	式	式
			トンネル工事用連絡設備	式	式

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			トンネル軌条設備	式	式
			トンネル充電設備	日	式 or 日
			吹付プラント設備組立解体	基	式 or 基
			スライドセントル組立解体	基	式 or 基
			防水作業台車組立解体	基	式 or 基
			ターンテーブル設備	式	式
			トンネル用濁水処理設備	式	式
			防音設備	式	式
		足場・支保工	足場	安全ネットの有無	掛m2	式 or 掛m2
			キャットウォーク	m	式 or m
			支保	支保耐力	空m3	式 or 空m3
		防塵対策工	仮設舗装	(表層の) 材料種類、舗装厚	m2	式 or m2
			タイヤ洗浄装置	式	式
			路面清掃	式	式
			散水	式	式
		汚濁防止工	汚濁防止フェンス	m	式 or m
			濁水処理設備	箇所	式 or 箇所
		防護施設工	切土(発破)防護柵	m2	式 or m2
			仮囲い	m	式 or m
			立入防止柵	柵高	m	式 or m
			法留柵	支柱材規格、土留材規格	m	式 or m
		除雪工	除雪トラック	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分	時間	時間
			除雪グレーダ	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分	時間	時間

【林道】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
			—高速圧雪整正機	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分	時間	時間
			—除雪ドーザ	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分	時間	時間
			—人力除雪	時間	時間
			—ハンドガイド式除雪機	時間	時間
			—ロータリ除雪車	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分	時間	時間
			—小型除雪車	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分	時間	時間
			—雪上車	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分	時間	時間
			—ロータリ除雪装置	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分	時間	時間
			—路面整正装置	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分	時間	時間
			—仮囲い屋根部除雪	m3	式 or m3
			—一車線積込除雪車	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分、 消耗品持込・貸与区分	時間	時間
			—ダンプトラック	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分、 消耗品持込・貸与区分	時間	時間
			—多目的作業車	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分、 消耗品持込・貸与区分	時間	時間
			—凍結防止剤散布	機種、作業種別、種別時間帯、機械持込・貸与区分、 消耗品持込・貸与区分	時間	時間
			—雪底処理	作業形態、作業種別	時間	式 or 時間
			—つらら処理	作業形態	時間	式 or 時間
			—人工雪崩	作業形態	式	式
	—雪寒施設工	—ウェザーシェルター		ウェザーシェルター規格	基	式 or 基
		—雪寒仮囲い		仮囲い規格	m2	式 or m2
	—法面吹付工	—仮設用モルタル吹付		m2	式 or m2
	—運搬設備工	—モノレール運搬設備		基	基
		—タワー運搬設備		基	基
		—ケーブルクレーン運搬設備		基	基

【共通仮設】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
共通仮設	共通仮設費	事業損失防止施設 費	家屋調査費	式	式
			騒音調査費	式	式
			振動調査費	式	式
			沈下観測費	式	式
			傾斜観測費	式	式
			水質調査費	式	式
			地下水観測費	式	式
			事業損失防止施設費	式	式
		役務費	借地料	式	式
			電力基本料金	式	式
			電力設備工事負担金	式	式
			用水基本料金	式	式
		運搬費	建設機械運搬費	台	式 or 台
			重建設機械分解組立費	回	式 or 回
			重建設機械分解組立輸送費	回	式 or 回
			仮設材運搬費	t	式 or t
			土工機械分解組立費	回	式 or 回
		準備費	起業者伐採時の伐採集積費	式	式
			伐開、除根費	m2	m2
			根切、積込費	式	式
			木根等運搬費	式	式
			処分費	式	式

【共通仮設】

工事区分 (レベル1)	工種 (レベル2)	種別 (レベル3)	細別 (レベル4)	規格 (レベル5)	積算用 単位	工事数量総 括表用単位
		技術管理費	土質試験費	式	式
			地質試験費	式	式
			軟弱地盤調査費	式	式
			計測B	式	式
			品質証明費	式	式
			施工調査費	式	式
		営繕費	監督員詰所	式	式
			火薬庫類	式	式
		安全費	交通誘導員	人日	式 or 人日
			機械誘導員	人日	式 or 人日
			安全管理費	人日	式 or 人日
			高圧線防護施設費	式	式
			救急設備費	台	台
			保安全管理費	式	式
		イメージアップ経費	見学用ステージ	式	式
			見学路用疑似階段	式	式
			見学者専用駐車場	式	式
			敷石	式	式
			インフォメーション施設	式	式
			イメージアップ (率計上)	式	式
		共通仮設費 (率計上)		式	式

別表 2

用語の定義等

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
あ	足場	掛 m^2	式 or 掛 m^2	各種構造物の施工に伴う足場の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・足場設置・撤去費	
あ	足場（妻部）	掛 m^2	式 or 掛 m^2	トンネルの非常駐車帯と本坑接続部の妻部の覆工コンクリート打設に用いる足場の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・足場設置・撤去費	
あ	アスカーブ	m	m	道路の縁石として用いるアスファルトカーブの設置作業で、以下の費用を含む。 ・アスカーブ設置費	
あ	アンカー	本	本	土留仮締切工、法面保護工、斜面安定工、等におけるグラウンドアンカーの設置作業で、以下の費用を含む。 ・削孔費 ・グラウンドアンカー設置費 ・足場設置 ・撤去費 ・ボーリングマシン移設費 ・グラウンドアンカー撤去費	
あ	アンカー足場	掛 m^3	掛 m^2 or 空 m^3	アンカー施工時の足場の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・足場設置・撤去費	
あ	アンカー設備	式	式	鋼橋の架設に用いる仮設用アンカー支持基礎の設置作業で、以下の費用を含む。 ・床掘り ・コンクリート基礎設置費 ・アンカーフレーム据付費 ・埋戻し ・殻積込費 ・殻運搬処理 ・アンカー基礎設置費	コンクリート基礎設置費、アンカー基礎設置費には、基礎材、コンクリート、型枠、鉄筋を含む。
あ	アンダードレーン	m	m	構造物の下側に沿って設けるアンダードレーンの設置作業で、以下の費用を含む。 ・ドレーン溝掘削費 ・アンダードレーン設置費 ・フィルター材設置費 なお、掘削費には残土の掘削・運搬費・処分に係る費用を含む。	
あ	アンダードレーン（トンネル）	m	m	水路トンネル工事におけるアンダードレーンの設置作業で、以下の費用を含む。 ・ドレーン溝掘削費 ・暗渠管設置費 ・フィルター材設置費 なお、ドレーン溝掘削費には残土の積込、運搬、処分に係る費用を含む。	
あ	アンカーボルト	組	組	鋼橋等で用いるアンカーボルトの工場製作で、以下の費用を含む。 ・アンカーボルト及びプレート製作加工費	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
あ	暗渠排水	m	m	暗渠排水の設置作業で、以下の費用を含む。 ・床掘 ・埋戻 ・暗渠排水管設置費 ・被覆材設置費	
あ	安全管理員	人日	式 or 人日	鉄道等に近接した工事現場の出入り口等に配置する安全管理員の費用で、以下の費用を含む。 ・安全管理員労務費	共通仮設費の安全費で計上する。
あ	安定シート	m ²	式 or m ²	盛土の安定処理のために行う土木安定シートの設置作業で、以下の費用を含む。 ・土木安定シート設置費	
あ	安定処理	m ²	m ²	スタビライザ等により地盤表層部もしくは路床の混合安定処理を行う作業で、以下の費用を含む。 ・改良材散布混合費 ・不陸整正費 ・締めめ費	
い	異形管	本	本	本管と同一路線内に設置する異形管（本管以外の管種も含む）の布設作業に要する費用で、以下の費用を含む。 ・異形管布設・接合費	鋼管路線で鋼製異形管を使用する場合の接合費（溶接費）は「鋼管」で計上する。 短管（調整管）の布設・接合費は本管（「強化プラスチック複合管」「タケタイル铸铁管」「鋼管」）で計上する。
い	井桁土留基礎	m	m	井桁土留基礎の設置作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材 ・コンクリート ・型枠	
い	井桁擁壁	m ²	m ²	井桁の設置作業で、以下の費用を含む。 ・井桁設置費	
い	井桁擁壁基礎	m	m	井桁擁壁基礎の設置作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材 ・コンクリート ・型枠	
い	石筋	m	m	筋工における石筋の設置作業で、以下の費用を含む。 ・石筋設置費 ・萱株植付費	
い	石積	m ²	m ²	勾配が 1 割より急なり面における石積作業で、以下の費用を含む。 ・石積費 ・裏込材設置費 ・胴込・裏込コンクリート打設費 ・遮水・止水シート設置費 ・吸出し防止材 ・水抜管設置 ・目地材	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
い	石積（張）基礎	m	m	石積もしくは石張の基礎を打設する作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・基礎材 ・コンクリート ・型枠 ・目地材 	
い	石積取壊し	m ²	m ²	既設の石積の取壊し作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・石積取壊し費 	
い	石張	m ²	m ²	勾配が 1 割より緩やかなのり面における石張作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・石張費 ・裏込材設置費 ・胴込・裏込コンクリート打設費 ・遮水・止水シート設置費 ・吸出し防止材 ・水抜管設置 ・目地材 	
い	板柵	m	式 or m	仮締切をするための板柵の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・木杭打込引抜費 ・板柵設置・撤去費 	
い	板柵水路	m	式 or m	板柵を用いた仮設水路の設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・木杭打込・引抜費 ・板柵設置・撤去費 	
い	板張防護	m ²	式 or m ²	橋梁工事の仮設として足場を行う場合、第三者に危害を及ぼさないために行う板張防護の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・板張防護設置・撤去費 	
い	移動型枠	m ²	式 or m ²	コンクリート橋における PC 版桁の場所打の際に、移動支保工に用いる型枠の設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・移動型枠設置・撤去費 	
い	井戸蓋	枚	枚	集水井工における井戸蓋の設置費で以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・井戸蓋設置費 	
い	イメージアップ費（率計上）	式	式	工事に伴い実施する仮設備、安全施設、営繕施設を対象にして、標準的なイメージアップを行う場合の費用で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・イメージアップ経費（率計上） 	
い	インバート	m	m	トンネル工事におけるインバート部のコンクリート打設作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・コンクリート ・型枠 ・鉄筋 	
い	インバート掘削	m	m	トンネル工事におけるインバート部の掘削からずり運搬、埋戻しまでの一連の作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・インバート部掘削費 ・ずり積込運搬費 ・インバート部埋戻し費 	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
い	インフォメーション施設	式	式	森林土木工事のイメージアップのために行うインフォメーション施設の設置費等で、以下の費用を含む。 ・インフォメーション施設設置 ・撤去費及び管理運営費	共通仮設費のイメージアップ経費で計上する。
う	ウェザーシェルター	基	式 or 基	寒冷地での工事において雪よけのために行う仮囲い（ユニット製のシェルター）の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・ウェザーシェルター設置・撤去費	
う	ウェルポイント	日	式 or 日	地下水低下のために行うウェルポイント工法で用いる排水設備の設置撤去作業等で、以下の費用を含む。 ・ウェルポイント設備据付・撤去費 ・設備運転費	作業には、機械搬入から撤去までの一連作業を含む。
う	打継面処理	m ²	m ²	コンクリート打設における打継目の処理作業で、以下の費用を含む。 ・打継面処理費	
う	打継面清掃	m ³	m ³	コンクリート打設における打継目の清掃作業で、以下の費用を含む。 ・打継面清掃費	
う	埋戻し	m ³	(※)	構造物の築造及び撤去後の床掘り部の埋戻し作業で、以下の費用を含む。 ・敷均し・締固め費 なお、仮置場からの搬入する場合には、運搬仮置場での積込、仮置場からの運搬を含む。 また、購入土の場合は購入費、運搬費を含む。	(※)工事数量表では数量表示せず、作業土工で一式で表示する。
う	埋わら	ha	ha	植栽工における埋わらの設置費で以下の費用を含む。 ・埋わら設置費	
う	裏込材	m ³	m ³	コンクリート構造物等の裏面に栗石、砕石を敷設する作業で以下の費用を含む。 ・裏込材設置費	
う	裏込グラウト	m ³	m ³	水路トンネル工事における覆工背面への裏込材注入作業で、以下の費用を含む。 ・裏込材注入費 ・足場 ・目詰費 ・削孔費	
う	裏込砕石	m ³	m ³	コンクリート構造物等の裏面に砕石等を敷設する作業で、以下の費用を含む。 ・裏込砕石設置費	
う	裏面排水	m	m	トンネルの覆工背面及び脚部に受ける排水管等の設置作業で、以下の費用を含む。 ・裏面排水設置費	
う	上塗	m ²	m ²	鋼製部材の工事塗装もしくは現場塗装を行う際の上塗作業で、以下の費用を含む。 ・塗装費	

	用語	積算 単位	表示 単位	用語の定義	備考
え	H鋼杭	本	式 or 本	土留・仮締切で用いるH形鋼杭の打込引抜作業で、以下の費用を含む。 ・H形鋼杭打込み・引抜費 ・導棒及び導杭設置・撤去費 ・敷鉄板設置・撤去費 ・H鋼杭賃貸料等 ・継施工費	
え	エキスパンドメタル	m ²	m ²	鋼製棒ダム、鋼製棒土留工等のエキスパンドメタル設置作業で、以下の費用を含む。 ・エキスパンドメタル設置費	
え	枝落とし	×	×	植栽準備工における枝落とし作業で、以下の費用を含む。 ・枝落とし費	
え	鉛直締め緊張	箇所	箇所	コンクリート橋の箱桁製作時における鉛直締め緊張作業で、以下の費用を含む。 ・PC鋼材緊張費 ・PC鋼材定着費	ジャッキの輸送期間中の損料を含む。
え	鉛直締めケーブル	m	m	コンクリート橋の箱桁製作時における鉛直締めケーブルの挿入作業で、以下の費用を含む。 ・PC鋼材組立・加工費 ・PC鋼材挿入費 ・グラウト費	
え	L形側溝	m	m	路面排水用L形側溝の設置作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材 ・均しコンクリート ・敷モルタル費 ・路面排水用L形側溝設置費 ・目地材	
え	遠心力鉄筋コンクリート管	m	m	遠心力鉄筋コンクリート管の布設作業で、以下の費用を含む。 ・床掘 ・埋戻 ・基礎材 ・遠心力鉄筋コンクリート管設置費	
え	遠心力鉄筋コンクリート管 (仮設)	m	m or 式	遠心力鉄筋コンクリート管による仮廻し水路の設置作業で、以下の費用を含む。 ・床掘 ・埋戻 ・遠心力鉄筋コンクリート管設置・撤去費(賃料等含む)	
え	円筒型枠	m	式 or m	コンクリート橋においてホロースラブの中空部を製作するための円筒型枠設置作業で、以下の費用を含む。 ・円筒型枠設置費	
え	塩ビ管	m	式 or m	仮設の水路や給排水管等として用いる塩化ビニール管の設置作業で、以下の費用を含む。 ・塩ビ管設置・撤去費 ・フィルター材設置・撤去費	
お	横断溝蓋	枚	枚	横断溝における蓋の設置作業で以下の費用を含む。 ・蓋設置費	

	用語	積算 単位	表示 単位	用語の定義	備考
お	横断・転落防止 柵	m	m	<p>転落防止柵もしくは横断防止柵の設置作業で、以下の費用を含む。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・床掘 ・埋戻 ・支柱建込孔削孔費 ・コンクリート基礎もしくはプレキャスト基礎ブロック設置費 ・横断・転落防止柵設置費 <p>なお、コンクリート基礎設置費には、基礎材、コンクリート、型枠、鉄筋を含む。</p>	
お	大型ゴム支承	個	個	<p>橋梁用大型ゴム支承の設置作業で、以下の費用を含む。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ゴム支承設置費 ・支承モルタル費 	
お	大型コンクリート ブロック積み	m ²	m ²	<p>勾配が1割より急なコンクリートブロック（ブロック質量150kg/個以上2,600kg/個以下）の設置作業で、以下の費用を含む。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・コンクリートブロック設置費 ・裏込材設置費 ・胴込・裏込コンクリート打設費 ・遮水・止水シート設置費 ・吸出し防止材 ・目地材 ・水抜きパイプ設置費 ・足場 	
お	大型コンクリート ブロック張り	m ²	m ²	<p>勾配が1割より緩やかなコンクリートブロック張り（ブロック質量150kg/個以上770kg/個以下）の設置作業で、以下の費用を含む。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・コンクリートブロック設置費 ・裏込材設置費 ・胴込・裏込コンクリート打設費 ・遮水・止水シート設置費 ・吸出し防止材 ・目地材 ・水抜きパイプ設置費 ・足場 	
お	横断排水	箇所	箇所	<p>トンネル工事における横断排水の設置作業で、以下の費用を含む。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・排水管設置費 ・フィルター材設置費 	
お	置換	m ³	m ³	<p>軟弱層を良質土に置き換える作業で、以下の費用を含む。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・軟弱土掘削・積込費 ・軟弱土運搬費 ・置換土敷均し・締固め費 	置換材の材料費を含む。
お	押え盛土	m ³	m ³	<p>トンネル工事における掘削補助工法としての押え盛土作業で、以下の費用を含む。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・盛土材採取費（搬入費を含む） ・敷均し締固め費 ・添加材混合費 	添加材混合費には、添加材の材料費を含む。

	用語	積算 単位	表示 単位	用語の定義	備考
お	汚濁防止フェンス	m	式 or m	工事現場から発生する濁水等の区域外流出を防止するためのフェンスの設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・汚濁防止フェンス設置・撤去費 ・アンカー材設置・撤去費	
か	海岸コンクリートブロック運搬(陸上)	個	個	海岸コンクリートブロック(陸上)の運搬作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリートブロック運搬費	
か	海岸コンクリートブロック据付	個	個	海岸工事におけるコンクリートブロックの据付作業で、以下の費用を含む。 ・海岸コンクリートブロック据付費 ・海岸コンクリートブロック購入費	陸上からの作業は、横取一仮置一積込・運搬一荷卸し一据付を含む一連作業である。
か	海岸コンクリートブロック据付(海上)	個	個	海岸工事におけるコンクリートブロックの海上据付作業で、以下の費用を含む。 ・海岸コンクリートブロック据付費	海上からの作業は、積込・運搬一据付を含む一連作業である。 なお、ブロック製作費は「海岸コンクリートブロック製作」に含む。
か	海岸コンクリートブロック製作	個	個	海岸コンクリートブロックの現地製作作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリート ・型枠 ・鉄筋	
か	笠コンクリート	m	m	矢板護岸の頭部を固定するためのコンクリートの打設作業及びプレキャストコンクリートブロックの設置作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材 ・コンクリート ・型枠 ・鉄筋 ・目地材	
か	仮設H鋼杭	本	本 or 式	土留・仮締切で用いるH形鋼杭の打込・引抜作業で、以下の費用を含む。 ・H形鋼杭打込・引抜費(賃料等含む) ・切断もしくは跡埋費 なお、H形鋼杭打込・引抜費は、鋼形鋼杭を埋殺す場合、引抜費は含まない。	H形鋼杭を埋殺す場合は、埋殺し本数等を特別仕様書に明示する。
か	仮設鋼矢板	枚	枚 or 式	土留・仮締切で用いる鋼矢板の打込・引抜作業で、以下の費用を含む。 ・導枠及び導杭設置・撤去費 ・鋼矢板打込・引抜費(賃料等含む) ・切断もしくは跡埋費 なお、鋼矢板打込・引抜費は、鋼矢板を埋殺す場合、引抜費は含まない。	鋼矢板を埋殺す場合は、埋殺し枚数等を特別仕様書に明示する。
か	仮設タイロッド・腹起し	t	t or 式	土留・仮締切におけるタイロッド・腹起しの設置・撤去作業で、以下の費用を含む。 ・タイロッド設置・撤去費(賃料等含む) ・腹起し設置・撤去費(賃料等含む)	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
か	仮区画線	m	m or 式	工事期間中に交通安全のため一時的に設ける区画線の設置作業で、以下の費用を含む。 ・区画線設置費	
か	仮橋下部	t	t or 式	仮橋の下部工の設置・撤去作業で、以下の費用を含む。 ・導枠及び導杭設置・撤去費 ・仮設橋脚設置・撤去費（賃料等含む）	
か	仮橋高欄	m	m or 式	仮橋の仮設高欄の設置・撤去作業で、以下の費用を含む。 ・高欄設置・撤去費	
か	火薬庫	式	式	火薬庫の営繕に要する費用で、以下の費用を含む。 ・火薬庫設置・撤去費（賃料等含む。） ・保安管理費 なお、設置期間中の建物の借地料を含む。	共通仮設費の営繕費で計上する。
か	簡易ゴム支承	m	m	橋梁用簡易ゴム支承の設置作業で、以下の費用を含む。 ・ゴム支承設置費 ・支承モルタル費 なお、ゴム支承設置費には、材料費を含む。	
か	監督員詰所	式	式	監督員詰所の営繕に要する費用で、以下の費用を含む。 ・監督員詰所設置・撤去（賃料等含む。） なお、設置期間中の建物の借地料を含む。	共通仮設費の営繕費で計上する。
か	ガードケーブル	m	m	ガードケーブルの設置作業で、以下の費用を含む。 ・床掘 ・埋戻 ・支柱建込孔削孔費 ・コンクリート基礎もしくはプレキャスト基礎ブロック設置費 ・ガードケーブル設置費 なお、コンクリート基礎設置費には、 基礎材、コンクリート、型枠、鉄筋 を含む。	
か	ガードパイプ	m	m	ガードパイプの設置作業で、以下の費用を含む。 ・床掘 ・埋戻 ・支柱建込孔削孔費 ・ガードパイプ設置費 なお、土中建込の場合における穴あけ後の充填材（フロンアスファルト、砂〔労務費・材料費〕）、コンクリート建込の場合における充填材（フロンアスファルト、砂〔労務費・材料費〕）を含む。	

	用語	積算 単位	表示 単位	用語の定義	備考
か	ガードレール	m	m	ガードレールの設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・床掘 ・埋戻 ・支柱建込孔削孔費 ・コンクリート基礎もしくはプレキャスト基礎ブロック設置費 ・ガードレール設置費 なお、コンクリート基礎設置費には、 基礎材、コンクリート、型枠、鉄筋 を含む。	
か	ガス切断	m	m	現場で行う鋼板、鋼矢板、H形鋼、鋼管等のガス切断作業に要する費用で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・ガス切断費 	
か	殻運搬	m ³	m ³	各種構造物の取壊し等に伴い発生するコンクリートもしくはアスファルト等の殻を指定箇所まで運搬する作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・運搬費 	発生材の積込費は、各種構造物の取壊しにて計上されている。 処分を伴う運搬については、「殻運搬・処理」として計上する。
か	殻運搬・処理	m ³	m ³	各種構造物の取壊し等に伴い発生するコンクリートもしくはアスファルト等の殻を指定箇所まで運搬し処分する作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・運搬費 ・処分費 	発生材の積込費は、各種構造物の取壊しにて計上されている。 処分を伴わない運搬については、「殻運搬」として計上する。
か	含浸材塗布（表面処理工）	m ²	m ²	コンクリート表面に含浸材を塗布する作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・表面処理費 ・含浸材塗布費 	
か	既製コンクリート杭	本	本	既製コンクリート杭の打込作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・コンクリート杭打設費 ・杭頭処理費 ・発生土運搬処理費 なお、コンクリート杭打込み費には、コンクリート杭の材料費及び搬入・荷卸し費を含む。 また、杭頭処理にはカットオフは含まれていない。	
か	家屋調査費	式	式	工事に伴う不等沈下等により沿道家屋に影響を及ぼすような事業損失を未然に防止するために必要となる調査費用で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・家屋調査費 	共通仮設費の事業損失防止施設費で計上する。
か	鏡吹付	m ²	m ²	トンネル工事における掘削補助工法として行う切羽面への吹付作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・コンクリート吹付費 	
か	鏡ロックボルト	本	本	トンネル工事における掘削補助工法として行う切羽面へのロックボルトの設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・ロックボルト設置費 	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
か	掻き起し	×	×	植栽準備工における掻き起し作業で、以下の費用を含む。 ・掻き起し費	
か	架設足場	m ²	式 or m ²	橋梁工事において、桁架設時に必要とする足場の設置・撤去作業で、以下の費用を含む。 ・架設足場設置・撤去費	
か	架設機材	組	式 or 組	架設桁架設等における架設桁及び機器材の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・架設機械据付・撤去費 ・架設機械器具損料	
か	架設桁設備	式	式	鋼橋の架設桁設備の据付撤去作業で、以下の費用を含む。 ・仮設桁設備据付・撤去費 ・設備損料	
か	仮設材運搬費	t	式 or t	鋼矢板、H形鋼、覆工板等の仮設材の運搬作業で、以下の費用を含む。 ・仮設材運搬費 ・仮設材積込取卸し費	共通仮設費の運搬費で計上する。
か	仮設舗装	m ²	式 or m ²	工事用道路における舗装作業及び撤去作業で、以下の費用を含む。 ・不陸修正 ・路盤費 ・アスファルト合材敷均し締固め費 ・アスファルトカーブ設置費 ・舗装版取壊し	
か	下層路盤	m ²	m ²	舗装工事における下層路盤の敷設または舗設作業で、以下の費用を含む。 ・路盤材敷均し・締固め費	
か	型枠	m ²	式 or m ²	型枠の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・型枠設置・撤去費	埋殺しの型枠の場合は、材料費は含むが、撤去費は含まない。
か	型枠（セントル）	m ²	式 or m ²	トンネル坑門部における覆工用型枠セントルの据付作業等で、以下の費用を含む。 ・スライドセントル据付・移動・脱型費	
か	型枠（妻部）	m ²	式 or m ²	トンネルの非常駐車帯と本坑接続部の妻部の覆工コンクリートの打設に用いる型枠を設置する作業で、以下の費用を含む。 ・型枠設置・撤去費	
か	カットオフ	本	本	既製杭における杭頭処理のうち、剛結合等を目的として行う杭上端部を必要な長さにより切り揃える作業で、以下の費用を含む。 ・カットオフ費	
か	金網	m	m	トンネル工事（NATM）における一次吹付後の金網設置作業で、以下の費用を含む。 ・金網設置費	
か	金網柵	m	m	柵工における金網柵の設置作業で、以下の費用を含む。 ・金網柵設置費	挿木が必要な場合は、別途計上する。

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
か	火薬庫類	式	式	火薬庫の営繕に要する費用で、以下の費用を含む。 ・火薬庫設置・撤去費 ・保安管理費	共通仮設費の営繕費で計上する。
か	萱筋	m	m	筋工における萱筋の設置作業で、以下の費用を含む。 ・萱筋設置費	
か	殻運搬処理	m ³	m ³	既設構造物等の取壊しによって発生するコンクリート殻、アスファルト殻等の運搬処理作業で、以下の費用を含む。 ・殻積込費 ・殻運搬費 ・殻処分費	処分費を伴わない運搬については、発生材運搬とする。
か	仮インバート	m ²	m ²	トンネル工事における掘削補助工法としての仮インバートの設置作業で、以下の費用を含む。 ・仮インバート吹付費 ・補強鋼材設置費	
か	仮置	本	本	コンクリート橋においてポストテンション桁の仮置作業で、以下の費用を含む。 ・桁仮置費	
か	仮囲い	m	式 or m	工事現場の仮囲いの設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・仮囲い設置・撤去費	仮囲いの設置、撤去は塗装及び機材搬出入用等のゲートには適用しない。
か	刈出し	×	×	保育工における刈出し作業で、以下の費用を含む。 ・刈出し費	
か	仮橋コンクリート基礎	箇所	式 or 箇所	仮橋のための直接基礎の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリート ・型枠 ・鉄筋 ・コンクリート構造物取壊し	
か	仮橋上部	t	式 or t	仮橋・作業構台の上部工部材の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・仮橋上部工架設撤去費 ・上部工部材賃料等	
か	仮覆工板	枚	式 or 枚	仮設工に用いる覆工板の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・覆工板設置・撤去費 ・覆工板賃料等	
か	簡易土留	m ²	m ²	山腹基礎工等における丸太積土留土等の設置作業で、以下の費用を含む。 ・簡易土留設置費	
か	簡易法枠	m ²	m ²	法面保護工、山腹基礎工における法面への簡易法枠(A),(B)の設置作業で、以下の費用を含む。 ・円形ゴム製型枠設置費 ・ラス張費 ・アンカー設置費 ・枠内吹付費 ・法枠吹付費 ・鉄筋組立枠設置費 ・法面清掃費 ・枠設置シート費	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
か	簡易擁壁	m ²	m ²	擁壁工における、丸太積土留等の設置作業で、以下の費用を含む。 ・簡易擁壁設置費	
か	管きよ	m	m	仮設道路における管きよの設置作業で以下の費用を含む。 ・基礎材 ・管きよ設置費 ・均しコンクリート ・コンクリート ・型枠 ・鉄筋	
か	岩石掘削	m ³	m ³	土工における岩石の掘削から処分までの一連作業で、以下の費用を含む。 ・掘削・積込費 ・破砕片除去費及び集積押土費 ・仮置場への運搬・整地 ・仮置場での積込 ・運搬費	残土を工区外へ搬出する場合は、仕様書で予定搬出量を明示する。
か	監督員詰所	式	式	監督員詰所の営繕に要する費用で、以下の費用を含む。 ・監督員詰所設置・撤去費	共通仮設費の営繕費で計上する。
か	岩盤固結	m ³	m ³	トンネル工事における掘削補助工法としての岩盤固結作業で、以下の費用を含む。 ・岩盤固結施工費	
か	岩盤清掃	m ²	式	岩盤の清掃作業で、以下の費用を含む。 ・岩盤清掃費 ・チップング費	
き	機械器具損料	式	式	ポストテンション桁の製作における機械器具損料で、以下の費用を含む。 ・機械器具損料	
き	機械誘導員	人日	式 or 人日	交通管理のための機械誘導員の費用で、以下の費用を含む。 ・機械誘導員労務費	共通仮設費の安全費で計上する。
き	軌条設備	式	式	鋼橋の架設に用いる軌条設備の据付撤去作業で、以下の費用を含む。 ・軌条設備据付・撤去費 ・設備損料	
き	既製コンクリート杭	本	本	既製コンクリート杭の打込作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリート杭打込費 ・杭頭処理費 ・カットオフ費 ・中詰コンクリート打設費 ・殻積込み費	打込費には、コンクリート杭の材料費を含む。
き	基層	m ²	m ²	アスファルト舗装における基層の舗設作業で、以下の費用を含む。 ・アスファルト合材敷均し ・締固め費 ・アスファルト乳剤散布費	
き	基礎コンクリート	基	基	基礎コンクリートの打設作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材 ・コンクリート ・型枠 ・鉄筋	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
き	基礎材	m ²	m ²	コンクリート構造物等の基面に碎石・栗石等の基礎材を敷設する作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材設置費	
き	客土	ha	ha	植栽における客土作業で、以下の費用を含む。 ・客土設置費	
き	客土	ha	ha	植生導入工における客土作業で、以下の費用を含む。 ・客土設置費	
き	客土吹付	m ²	m ²	種子を含む客土の法面への吹付作業で、以下の費用を含む。 ・法面清掃費 ・客土吹付費	ラス・植生ネット張りは含まない。
き	丘頂柵	m	m	砂丘造成工における堆砂工として丘頂柵を設置する作業で、以下の費用を含む。 ・帯梢編柵設置費 ・粗朶・帯梢・萱株採取費	
き	境界杭	本	本	仮設道路工における境界杭の設置作業で、以下の費用を含む。 ・境界杭設置費	
き	境界ブロック	m	m	道路の車道と歩道を分離するために用いる歩車道境界ブロック又は、地先境界に、道路の舗装止めとして用いる地先境界ブロックの設置作業で、以下の費用を含む。 ・床掘 ・埋戻 ・基礎材 ・均しコンクリート ・歩車道境界ブロックもしくは地先境界ブロック設置費	
き	橋脚	t	式 or t	仮橋・仮棧橋の橋脚の設置、撤去で、以下の費用を含む。 ・導柵及び導杭設置・撤去費 ・杭橋脚打込、引抜費 ・仮設橋脚設置・撤去費 ・橋脚賃料等	
き	共通仮設費（率計上）	式	式	共通仮設費のうち、工種区分にしたがって所定の率計算により算定される費用で、以下の費用を含む。 ・共通仮設費（率計上分）	
き	橋名板	枚	枚	橋名板の取付け作業で、以下の費用を含む。 ・名板設置費	
き	橋梁排水管	m	m	橋梁用の排水管の設置作業で、以下の費用を含む。 ・排水樹管設置費 なお、排水管設置費には、アンカーボルト穿孔・設置費を含む。	
き	橋梁用高欄	m	m	橋梁の地覆に設ける橋梁用高欄の設置作業で、以下の費用を含む。 ・高欄設置費	飾り高欄の場合を含む。
き	橋梁用防護柵	m	m	橋梁における車両の路外逸脱防止のために行う橋梁用防護柵の設置作業で、以下の費用を含む。 ・防護柵設置費	

	用語	積算 単位	表示 単位	用語の定義	備考
き	切梁・腹起し	t	t or 式	土留・仮締切で用いる切梁・腹起しの設置・撤去作業で、以下の費用を含む。 ・切梁・腹起し設置・撤去費（賃料等含む）	
き	橋歴板	枚	枚	橋歴板の設置作業で、以下の費用を含む。 ・名板設置費	
き	巨石採取	個	個	巨石の採取作業で、以下の費用を含む。 ・巨石採取費	
き	巨石積（練） （裏込材工を除く）	m ²	m ²	巨石積（練）（裏込材工を除く）の設置作業で以下の費用を含む。 ・巨石積費 ・遮水・止水シート設置費 ・吸出防止材設置費 ・水抜きパイプ設置費 ・足場設置・撤去費	
き	巨石積（張）基礎	m	m	巨石積（張）基礎の作業で以下の費用を含む。 ・基礎材設置費 ・コンクリート ・型枠 ・目地材	
き	巨石張（空） （裏込材工を除く）	m ²	m ²	巨石張（空）（裏込材工を除く）の設置作業で以下の費用を含む。 ・巨石張費 ・遮水・止水シート設置費 ・吸出し防止材 ・足場設置・撤去費	
き	巨石張（練）	m ²	m ²	巨石張（練）の設置作業で以下の費用を含む。 ・巨石張費 ・遮水・止水シート設置費 ・吸出し防止材 ・水抜管設置 ・足場設置・撤去費	
き	巨石張（練） （裏込材工を除く）	m ²	m ²	巨石張（練）（裏込材工を除く）の設置作業で以下の費用を含む。 ・巨石張費 ・遮水・止水シート設置費 ・吸出し防止材 ・水抜管設置 ・足場設置・撤去費	
き	距離標	本	本	距離標の設置作業で、以下の費用を含む。 ・距離標設置費	
き	切土（発破）防護柵	m ²	式 or m ²	切土または発破による落石または飛石を防止するための仮設防護柵の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・防護柵設置・撤去費 ・防護柵賃料等	
き	切梁・腹起し	t	式 or t	土留仮締切等で用いる切梁・腹起しの設置、撤去作業で、以下の費用を含む。 ・切梁腹起し設置・撤去費 ・切梁腹起し賃料等	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
き	金属支承設置	個	個	橋梁の金属支承の設置作業で、以下の費用を含む。 ・金属支承設置費 ・支承モルタル費 ・現場塗装費	制作費は除く
き	緊張	ケーブル	ケーブル	コンクリート橋における主桁の横締め緊張作業で、以下の費用を含む。 ・P C鋼材緊張費 ・P C鋼材定着費	
き	キャットウォーク（作業用の仮設足場）	m	式 or m	各種構造物の施工に伴う足場の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・足場設置・撤去費	
く	杭土処理	m ³	m ³	場所打杭等の施工に伴う掘削土の改良処理作業で、以下の費用を含む。 ・現場処理費 ・積込・運搬費	
く	区画線			溶融式区画線及びペイント式区画線の設置作業で、以下の費用を含む。 ・区画線設置費	
く	区画線消去	m	m	区画線の消去作業で、以下の費用含む。 ・区画線消去費	
く	口元固定コンクリート	m ³	m ³	集水井工における口元固定コンクリートの設置作業で以下の費用を含む。 ・コンクリート	
く	掘削土処理	m ³	式 or m ³	場所打杭等の施工に伴う掘削土の改良処理作業で、以下の費用を含む。 ・積込・運搬費 ・捨土処分費 ・残土受入地での整地費	
く	掘削土留	本	本	深礎工における孔内の掘削から運び出しまでの一連作業で、以下の費用を含む。 ・深礎掘削費 ・昇降設備設置費 ・井戸蓋設置費	土留費には、土留材料費を含む。
く	掘削作業設備据付・撤去	式	式	集水井工及びシャフト工における掘削作業設備組立・解体作業で以下の費用を含む。 ・掘削作業設備組立・解体費	
く	グライド杭	m	m	森林造成工（なだれ防止林）のグライド防止を行うグライド杭の設置作業で、以下の費用を含む。 ・グライド杭設置費	
く	グライド防止木柵	m	m	森林造成工（なだれ防止林）のグライド防止を行うグライド防止木柵工の設置作業で、以下の費用を含む。 ・グライド防止木柵設置費	
く	グラウト注入	m ³	式 or m ³	ライナープレートと地山との間隙を充填するために行うグラウト注入作業で、以下の費用を含む。 ・配管費 ・注入費	
け	傾斜観測費	式	式	工事施工に伴って発生する事業損失を未然に防止するために行う傾斜観測施設の設置作業等で、以下の費用を含む。 ・傾斜観測施設設置・撤去費 ・傾斜観測費	共通仮設費の事業損失防止施設費で計上する。

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
け	計測B	式	式	トンネル工（NATM）の計測Bに要する費用で、以下の費用を含む。 ・計測費	共通仮設費の技術管理費で計上する。
け	繫船	式	式	海岸工事における休憩中の浚渫船もしくは作業船の管理に要する労務費で、以下の費用を含む。 ・作業船休憩中労務費	
け	軽量鋼矢板 （電線共同溝）	枚	式	土留・仮締切で用いる軽量鋼矢板の設置 ・撤去作業で、以下の費用を含む。 ・軽量鋼矢板材料費 ・軽量鋼矢板設置・撤去費	
け	軽量鋼矢板	枚	枚	軽量鋼矢板の打込み作業で、以下の費用を含む。 ・導枠及び導杭設置・撤去費 ・軽量鋼矢板打込費	
け	軽量盛土	m ³	m ³	発泡スチロール材を用いた盛土作業で、以下の費用を含む。 ・発泡スチロール設置費	
け	ケーブルエレクション設備	式	式	鋼橋の架設に用いるケーブルエレクション設備の据付、撤去作業で、以下の費用を含む。 ・ケーブルエレクション設備据付・撤去費 ・設備損料	
け	ケーブルクレーン	基	式 or 基	仮設に用いるケーブルクレーンの架設・撤去作業で以下の費用を含む。 ・ウインチベース架設・撤去費 ・アンカー架設・撤去費 ・ケーブルクレーン架設・撤去費 ・中間支柱及び盤台設置・撤去費	
け	ケーブルクレーン設備	式	式	鋼橋の架設に用いるケーブルクレーン設備の据付・撤去作業で、以下の費用を含む。 ・ケーブルクレーン設備据付・撤去費 ・設備損料	
け	桁架設（単位：t）	t	式 or t	橋梁工事における鋼製桁の架設作業で、以下の費用を含む。 ・桁架設費	地組は含まない。
け	桁下足場	m ²	m ²	PC橋架設（T桁橋）工事において、桁下で作業を行うために設ける作業足場の設置・撤去作業で、以下の費用を含む。 ・桁下足場設置・撤去費	
け	現場打小型擁壁	m	m	最大高さが2m以下の現場打で行う小型擁壁の設置作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材 ・均しコンクリート ・コンクリート ・型枠 ・鉄筋 ・水抜きパイプ ・吸出し防止材 ・目地材 ・止水板	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
け	現場塗装(橋梁)	m ²	m ²	鋼製部材の現場塗装を行う作業で、以下の費用を含む。 ・塗装準備費 ・塗装費 ・継手部素地調整費	
け	桁架設(単位:本)	本	式 or 本	橋梁工事におけるコンクリート製桁の架設作業で、以下の費用を含む。 ・桁架設費	地組は含まない。
け	桁架設(単位:回)	回	式 or 回	橋梁工事におけるPC押出し箱桁の架設作業で、以下の費用を含む。 ・桁架設費	地組は含まない。
け	桁架設(単位:基)	基	式 or 基	片持架設における主桁の架設作業で、以下の費用を含む。 ・桁架設費 ・作業車組立解体費(作業車の運搬費を含む。)	地組は含まない。
け	桁組立	主桁本	主桁本	プレビーム桁の組立作業で、以下の費用を含む。 ・ブロック桁組立費	
け	桁小運搬	本	式 or 本	クレーン架設において、製作ヤードから架設位置まで桁を小運搬する作業で、以下の費用を含む。 ・重量台車による桁小運搬費(軌道敷設撤去・損料を含む。) ・特殊トレーラーによる桁小運搬	
け	見学者専用駐車場	m ²	式 or m ²	森林土木工事のイメージアップのために行う見学者専用駐車場の整備事業で、以下の費用を含む。 ・路盤費 ・アスファルト合材敷均し締固め費	共通仮設費のイメージアップ経費で計上する。
け	見学用ステージ	式	式	森林土木工事のイメージアップのために行う見学用ステージの設置作業で、以下の費用を含む。 ・見学用ステージ設置・撤去費	共通仮設費のイメージアップ経費で計上する。
け	見学路用疑似階段	式	式	森林土木工事のイメージアップのために行う見学路用疑似階段の設置作業で、以下の費用を含む。 ・見学路用疑似階段設置・撤去費	共通仮設費のイメージアップ経費で計上する。
け	減勢杭	基	基	なだれ防災林造成における減勢杭の設置作業で、以下の費用を含む。 ・減勢杭設置費	
け	減勢柵	基	基	なだれ防災林造成における減勢柵の設置作業で、以下の費用を含む。 ・減勢柵設置費	
け	建設機械運搬費	台	式 or 台	重量 20t 以上の建設機械の運搬費で、以下の費用を含む。 ・貨物自動車による運搬費	共通仮設費の運搬費で計上する。

	用語	積算 単位	表示 単位	用語の定義	備考
け	現場打ボックス	m	m	現場打で行うカルバートの設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・基礎材 ・均しコンクリート ・コンクリート ・型枠 ・鉄筋 ・敷モルタル費 ・目地材 ・足場設置・撤去費 	
け	現場打法枠	m ²	m ²	現場打法枠の設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・コンクリート ・吸出し防止材 ・型枠 ・枠内吹付費 ・鉄筋 ・枠内中詰費 ・アンカー設置費 ・目地材 ・敷砂利費 ・足場設置・撤去費 	
け	現場内除雪(機械)	時間	式 or 時間	作業する上で必要な工事現場内の機械による除雪作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・除雪機械運搬費 	
け	現場内除雪(人力)	人日	式 or 人日	作業する上で必要な工事現場内の人力による除雪作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・人力除雪費 	
け	現場発生品運搬	回	式 or 回	構造物等撤去に伴う現場発生材の指定箇所までの運搬作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・積込取卸し費・運搬費 	処分費を伴う運搬は、殻運搬処理とする。
け	現場吹付法枠	m ²	m ²	コンクリートもしくはモルタルの吹付による法枠の設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・法面清掃費 ・ラス張費 ・法枠設置費(鉄筋を含む) ・アンカー設置費 ・法枠吹付費 ・枠内吹付費 ・枠内中詰費 	
け	現場打小型擁壁	m	m	最大高さが2m以下の現場打で行う小型擁壁の設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・基礎材 ・均しコンクリート ・コンクリート ・型枠 ・鉄筋 ・水抜きパイプ ・吸出し防止材 ・目地材 ・止水板 	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
け	現場塗装(橋梁)	m ²	m ²	鋼製部材の現場塗装を行う作業で、以下の費用を含む。 ・塗装準備費 ・塗装費 ・継手部素地調整費	
こ	高圧洗浄	m ²	m ²	高圧洗浄機により補修面の高圧洗浄を行う作業で以下の費用を含む。 ・高圧洗浄費 なお、洗浄水費は含まない。	
こ	高圧噴射攪拌	本	本	注入材を高圧で噴射攪拌して、改良柱を形成する作業で、以下に費用を含む。 ・高圧噴射攪拌費 ・注入設備据付・解体移設費 ・排泥処理ピット掘削費 ・改良後整地費 ・汚泥土処理費 ・足場設置・撤去費 ・特許料 なお、材料費を含む。	作業には、プラント据付～位置決め～削孔～改良材噴射～引抜～器具洗浄～移動～プラント撤去までの一連作業を含む。
こ	高圧線防護施設費	式	式	高圧線防護施設の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・高圧線防護施設設置・撤去費	共通仮設費の安全費で計上する。
こ	降下設備	式	式	鋼橋の橋桁に設ける架設用降下設備の据付撤去作業で、以下の費用を含む。 ・降下設備据付・撤去費 ・設備損料	
こ	鋼管	m	m	鋼管（短管（調整管）含む）の布設作業で、以下の費用を含む。 ・管布設費 ・管溶接費 ・継手塗装費 ・管切断費 ・開先加工費	異形管の布設費は「異形管」で計上する。
こ	鋼管杭	本	本	鋼管杭の打込作業で、以下の費用を含む。 ・導枠及び導杭設置・撤去費 ・鋼管杭打込費 ・杭頭処理費 ・現場取卸費 ・中詰コンクリート打設費	打込費には、鋼管杭の材料費を含む。また、ヤトック使用時には穴埋め費含む。
こ	鋼管杭（地すべり）	本	本	地すべり防止工事における鋼管杭の設置作業で以下の費用を含む。 ・鋼管杭設置費	
こ	硬岩掘削	m ³	m ³	硬岩の掘削から処分までの一連作業で、以下の費用を含む。 ・掘削・積込費 ・破砕片除去費及び集積押土費 ・運搬費 ・残土受入地での整地費 ・残土処分費 なお、仮置を行う場合には、仮置場への運搬・整地を含む。さらに、工区外に二次運搬する場合には、仮置場での積込・運搬を含む。	残土を工区外に搬出する場合は、特別仕様書で予定数量を明示する。 仮置土は、特別仕様書で場所及び数量を明示する。

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
こ	鋼管矢板	本	式 or 本	鋼管井筒基礎等で用いる鋼管矢板の打込作業で、以下の費用を含む。 ・導枠及び導杭設置・撤去費 ・鋼管矢板打込費 ・杭頭処理費	打込費には、鋼管矢板材料費を含む。
こ	坑口処理	箇所	箇所	トンネルの坑口付部の処理作業で、以下の費用を含む。 ・掘削積込費 ・運搬費 ・破砕片除去費 ・整地費 ・捨枠設置・撤去費 ・土のう設置・撤去費 ・やらず設置・撤去費	
こ	硬質ポリ塩化ビニル管	m	m	硬質ポリ塩化ビニル管の布設作業で、以下の費用を含む。 ・管布設・接合費 なお、継手材の布設・接合費を含む。	継手材料は、「塩ビ管用継手材料」で計上する。
こ	硬質ポリ塩化ビニル管 (仮設)	m	m or 式	硬質ポリ塩化ビニル管による仮廻し水路の設置作業で、以下の費用を含む。 ・床掘 ・埋戻 ・硬質ポリ塩化ビニル管設置・撤去費 (賃料等含む)	
こ	硬質ポリ塩化ビニル管継手材	個	個 or 式	硬質ポリ塩化ビニル管用継手の材料費で、以下の費用を含む。 ・継手材料費 なお、継手材料費には離脱防止金具（継手）等及び給水栓に分岐する継手も含む。	
こ	工事用エレベーター	基	式 or 基	橋梁工事における作業員運搬用のエレベーターの据付撤去作業で、以下の費用を含む。 ・工事用エレベーター据付・撤去費 ・エレベーター運転費	
こ	工事用道路補修	式	式	工事用道路の補修作業で、以下の費用を含む。 ・不陸整正費 ・路面補修費 ・砂利敷設費	路面補修費には、路盤材等の材料費を含む。
こ	工事用道路盛土	m ³	式 or m ³	工事用道路造成のために行う盛土作業で、以下の費用を含む。 ・盛土材採取費もしくは購入費（搬入費含む。） ・敷均し締固め費 ・素掘側溝掘削費 ・盛土撤去費（処分費を含む） ・法面整形費	
こ	鋼製支保	m	m	トンネル掘削における鋼製支保工の設置作業で、以下の費用を含む。 ・トンネル支保設置費	
こ	鋼製伸縮装置	t	t	橋梁に用いる鋼製伸縮装置の設置作業で、以下の費用を含む。 ・鋼製伸縮装置設置費（製作加工費は含まない。）	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
こ	鋼製なだれ防護柵	基	基	なだれ防護柵の設置作業で、以下の費用を含む。 ・鋼製なだれ防護柵設置費 ・簡易ケーブルクレーン設置・撤去費	
こ	鋼製枠	t	t	治山ダム工、流路工（護岸）の鋼製枠の設置費で以下の費用を含む。 ・鋼製枠設置費	
こ	交通船	日	式 or 日	海岸工事における海上作業において、現地の測量、作業中の連絡用として用いる交通船の運転費で、以下の費用を含む。 ・交通船運転費 共通仮設費の運搬費で計上する。	共通仮設費の運搬費で計上する。
こ	交通船運転	日	式 or 日	浚渫工事において、風浪出水時における退避、繋留の作業に従事する交通船の運転作業で、以下の費用を含む。 ・交通船運転費	
こ	交通誘導警備員	人	人	交通管理のための交通誘導警備員の費用で、以下の費用を含む。 ・交通誘導警備員労務費	共通仮設費の安全費で計上する。
こ	購入土覆土	m ³	m ³	購入土による護岸法覆部の覆土作業で、以下の費用を含む。 ・覆土材購入費（搬入費を含む） ・遮水・止水シート設置費 ・敷均し・締固め費	購入する予定土量については、特別仕様書で明示する。
こ	購入土盛土	m ³	m ³	購入土による盛土作業で、以下の費用を含む。 ・盛土材購入費（搬入費を含む） ・敷均し・締固め費	購入する予定土量については、特別仕様書で明示する。
こ	購入土路床	m ³	m ³	購入土による路床の盛土作業で、以下の費用を含む。 ・盛土材購入費（搬入費を含む） ・敷均し・締固め費	購入する予定土量については、特別仕様書で明示する。
こ	購入土路体	m ³	m ³	購入土による路体の盛土作業で、以下の費用を含む。 ・盛土材購入費（搬入費を含む） ・敷均し・締固め費	
こ	鋼矢板引抜	枚	枚	既設の鋼矢板の引抜作業で、以下の費用を含む。 ・矢板引抜費	
こ	購入土運搬	m ³	式 or m ³	購入土による盛土作業で、以下の費用を含む。 ・盛土材採取費（搬入費を含む） ・敷均し締固め費 購入する予定土量については、仕様書に明示する。	工事数量表では、盛土工で全体数量を表示する。
こ	広幅鋼矢板	枚	式 or 枚	広幅鋼矢板の打込作業で、以下の費用を含む。 ・導枠及び導杭設置・撤去費 ・広幅鋼矢板打込費 ・切断もしくは跡埋費	
こ	鋼矢板	枚	式 or 枚	鋼矢板の打込作業で、以下の費用を含む。 ・導枠及び導杭設置・撤去費 ・敷鉄板設置・撤去費 ・鋼矢板打込費 ・継施工費	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
こ	小運搬	t	式 or t	工場製作製品の輸送にあたり、仮置を行う場合の小運搬作業で、以下の費用を含む。 ・荷下ろし・積込費 ・運搬費	
こ	小口止コンクリート	m ³	m ³	小口止に使用するコンクリートで、以下の費用を含む。 ・コンクリート ・型枠 ・目地材	
こ	小段排水	m	m	小段排水の設置作業で、以下の費用を含む。 ・u型側溝設置費 ・コンクリート ・型枠 ・目地材	
こ	固定	m ²	m ²	ロープ伏工の設置作業で以下の費用を含む。 ・斜面整理費 ・アンカー設置費 ・ロープ設置費	
こ	駒止め	m	m	車両の路外逸脱防止のために行う駒止めの設置作業で、以下の費用を含む。 ・駒止め設置費	
こ	ゴム支承	個	個	コンクリート橋に用いるゴム支承の設置作業で、以下の費用を含む。 ・ゴム支承設置費 ・支承モルタル設置費	
こ	ゴム製伸縮装置	m	m	橋梁に用いるゴム製伸縮装置の設置作業で、以下の費用を含む。 ・伸縮装置設置費	
こ	コルゲートパイプ	m	式 or m	コルゲートパイプの設置作業で、以下の費用を含む。 ・コルゲートパイプ設置費 ・基礎材設置費	
こ	コルゲートパイプ (仮設)	m	m	コルゲートパイプによる仮廻し水路の設置作業で、以下の費用を含む。 ・床掘 ・埋戻 ・コルゲートパイプ設置・撤去費（賃料等含む）	
こ	コルゲートフリューム	m	m	コルゲートフリュームの設置作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材設置費 ・コルゲートフリューム設置費	
こ	コルゲートフリューム (仮設)	m	m or 式	コルゲートフリュームによる仮廻し水路の設置作業で、以下の費用を含む。 ・床掘 ・埋戻 ・コルゲートフリューム設置・撤去費（賃料等含む）	
こ	コンクリート	m ³	m ³	各種コンクリート構造物におけるコンクリート打設作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリート打設費 ・養生費	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
こ	コンクリート構造物取壊し	m ³	m ³	既設のコンクリート構造物の取壊し作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・コンクリート構造物取り壊し費 ・殻積込費 ・鉄筋切断費 	
こ	コンクリート床版	m ²	m ²	コンクリート床版の構築作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・コンクリート床版構築費 ・目地材 	
こ	コンクリート吹付	m ²	m ²	法面へのコンクリート吹付作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・法面清掃費 ・ラス張費 ・水抜きパイプ設置費 ・コンクリート吹付費 なお、法面清掃費には、清掃に伴い発生する残土の積込・運搬費を含む。	
こ	コンクリート水路	m	m	コンクリート水路の設置作業で以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・基礎材 ・コンクリート ・型枠 ・鉄筋 ・目地材 ・足場材設置・撤去 	
こ	コンクリートはつり	m ²	m ²	既設のコンクリート構造物表面部のはつり作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・コンクリートはつり費 ・殻積込費 	
こ	コンクリート吹付	m ²	m ²	法面へのコンクリート吹付作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・法面清掃費 ・ラス張費 ・水抜管設置 ・コンクリート吹付費 	
こ	コンクリートブロック基礎	m	m	コンクリートブロックの基礎を打設する作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・基礎材 ・コンクリート ・養生費 ・目地材 	
こ	コンクリートブロック積み	m ²	m ²	勾配が 1 割より急な法面へのコンクリートブロックの設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・コンクリートブロック設置費 ・裏込材設置費 ・胴込・裏込めコンクリート打設費 ・遮水・止水シート設置費 ・目地材 ・水抜管設置 ・吸出し防止材 ・足場材設置・撤去 	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
こ	コンクリートブロック張り	m ²	m ²	勾配が1割より緩やかな法面へのコンクリートブロックの設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・コンクリートブロック設置費 ・裏込材設置費 ・胴込・裏込めコンクリート打設費 ・遮水・止水シート設置費 ・目地材 ・水抜管設置 ・吸出し防止材 ・足場材設置・撤去 	
こ	コンクリート舗装	m ²	m ²	舗装工事におけるコンクリート版の舗設作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・コンクリート版舗設費 	特殊舗装には、適用しない。
こ	コンクリート矢板	枚	枚	コンクリート矢板の打込作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・導枠及び導杭設置・撤去費 ・コンクリート矢板打込費 なお、打設費には、コンクリート矢板の材料費を含む。	
ご	ゴム支承	個	個	橋梁用ゴム支承の設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・アンカーボルト設置費 ・ゴム支承設置費 ・支承モルタル費 なお、ゴム支承設置費には、材料費を含む。	
ご	ゴム製伸縮装置	m	m	橋梁に用いるゴム製伸縮装置の設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・伸縮装置設置費 	
さ	採取土覆土	m ³	m ³	土取場での掘削・積込から護岸法覆部の覆土までの一連作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・覆土採取費 ・遮水・止水シート設置費 ・敷均し・締固め費 	
さ	採取土盛土	m ³	m ³	土取場での掘削・積込から盛土までの一連作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・盛土採取費（搬入費を含む） ・敷均し・締固め費 	土取場の場所及び採取予定量については、特別仕様書で明示する。
さ	砕石基礎	m ³	m ³	管水路工事における砕石基礎の設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・基礎材投入費 ・管水路基礎整形費 ・基礎材敷均し・締固め費 なお、基礎材を購入材とする場合は、基礎材購入費を含む。 また、管水路基礎整形費とは、管の布設における管水路基礎周辺地山の整形に要する費用である。	
さ	砕土	ha	ha	農用地造成工事における、砕土作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・砕土作業費 	
さ	サイドドレーン	m	m	構造物の側面に沿って設けるサイドドレーンの設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・サイドドレーン設置費 ・フィルター材設置費 	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
さ	サイドドレーン (トンネル)	m	m	水路トンネル工事における覆工背面のサイドドレーンの設置作業で、以下の費用を含む。 ・サイドドレーン設置費 ・フィルター材設置費 なお、サイドドレーンには、水平ドレーン、横断ドレーンを含む。	
さ	採取土掘削・積込	m ³	式 or m ³	土取場での掘削積込から盛土までの一連作業で、以下の費用を含む。 ・盛土材採取費（搬入費を含む） ・敷均し締固め費	工事数量表では、盛土工で全体数量を表示する。
さ	採取土運搬	m ³	式 or m ³	土取場での掘削積込から盛土までの一連作業で、以下の費用を含む。 ・盛土材採取費（搬入費を含む） ・敷均し締固め費	工事数量表では、盛土工で全体数量を表示する。
さ	先受け矢板	枚	枚	トンネル工事における掘削補助工法としての先受け矢板の設置作業で、以下の費用を含む。 ・先受け矢板設置費	
さ	作業構台	空m ³	式 or 空m ³	仮設における作業構台の設置作業で以下の費用を含む。 ・作業構台設置・撤去費	
さ	作業残土処理	m ³	式	構造物築造のために行う作業土工（床掘り、埋戻し）で生じた残土、または掘削工で生じた残土の処理作業で、以下の費用を含む。 ・仮置場での積込、運搬 ・運搬費 ・残土受入地での整地費 ・残土処分費	
さ	作業船等えい航	回	式or回	海岸工事における海上作業に必要な作業船を、入手可能場所から工事現場まで比較的短距離往復させるために要する費用で、以下の費用を含む。 ・作業船等運転費	共通仮設費の運搬費で計上する。
さ	作業船等回航	回	式or回	海岸工事における海上作業に必要な作業船を、入手可能場所から工事現場まで比較的長距離往復させるために要する費用で、以下の費用を含む。 ・作業船等艀装費 ・作業船等運転費 ・作業船等検査料	共通仮設費の運搬費で計上する。
さ	柵工	m	m	板柵、竹柵、ネット柵もしくは粗朶柵の設置作業で、以下の費用を含む。 ・木杭打設費 ・柵設置費	
さ	散水	式	式	工事現場の防塵対策として行う散水作業で、以下の費用を含む。 ・散水費	
さ	散水支管設置	m	m	地表定置式の散水管の設置作業で、以下の費用を含む。 ・散水支管設置費	数量計上は散水管の全延長とする。

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
さ	サンドコンパクションパイル	本	本	地盤の強度増加を図るために、地盤中に衝撃あるいは振動により締固めた砂柱を形成する作業で、以下の費用を含む。 ・サンドコンパクションパイル費 ・敷鉄板 なお、材料費を含む。	作業には、位置決め～貫入～砂投入～引抜～移動までの一連作業を含む。
さ	サンドドレーン	本	本	地盤の圧密促進・強度増加を図るために、地盤中にオーガ・振動・ジェット等により砂柱を形成する作業で、以下の費用を含む。 ・サンドドレーン費 ・敷鉄板 なお、材料費を含む。	作業には、位置決め～貫入～砂投入～引抜～移動までの一連作業を含む。
さ	サンドマット	m ²	m ²	軟弱地盤の処理、機械施工のトラフィカビリティの確保、軟弱層の圧密のための上部排水層や盛土内の地下排水層として水位低下を目的に行う、砂の敷均し作業で、以下の費用を含む。 ・サンドマット費 なお、サンドマット費には、購入材の場合の購入費及び採取材の場合の採取費を含む。	サンドマットに用いる材料については、購入材か、採取材かを特別仕様書に明示する。
さ	山腹暗渠(地すべり防止工)	m	m	地すべり防止として行う暗渠工の設置作業で、以下の費用を含む。 ・床掘 ・フィルター材設置費 ・吸出し防止材 ・遮水・止水シート ・暗渠管設置費 ・埋戻 なお、暗渠管設置費には、材料費を含む。	
さ	山腹集排水路工(地すべり防止工)	m	m	地すべり防止として行うU形側溝の設置作業で、以下の費用を含む。 ・床掘 ・フィルター材設置費 ・U形側溝設置費 ・埋戻 ・表面処理材 なお、U形側溝設置費には、材料費を含む。	
さ	山腹明暗渠(地すべり防止工)	m	m	地すべり防止として行うU形側溝及び明暗渠の設置作業で、以下の費用を含む。 ・床掘 ・フィルター材設置費 ・吸出し防止材 ・遮水・止水シート ・U形側溝設置費 ・暗渠管設置費 ・埋戻 ・表面処理材 なお、U形側溝設置費及び暗渠管設置費には、材料費を含む。	
さ	砂草植栽	株	株	砂丘造成工における砂草植栽の作業で以下の費用を含む。 ・砂草植栽費	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
さ	散水	式	式	工事現場内の防塵対策として行う散水作業で、以下の費用を含む。 ・散水車運転費	
し	シート張防護	m ²	式 or m ²	橋梁工事において塗装飛散防止のために行うシート張防護の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・シート張防護設置・撤去費	
し	敷石	m ²	式 or m ²	森林土木工事のイメージアップのために行う見学路の敷石設置作業で、以下の費用を含む。 ・敷石設置費	
し	敷砂利	m ²	式 or m ²	路盤材を用いた仮設道路、仮設ヤードの設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・敷均し費 ・敷砂利撤去費	
し	敷鉄板	枚	式 or 枚	工事用道路に用いる敷鉄板の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・敷鉄板設置・撤去費 ・敷鉄板賃料等	
し	事業損失防止施設費	式	式	工事施工に伴って発生する騒音、振動等に起因する事業損失を未然に防止するための仮施設に要する費用で、以下の費用を含む。 ・事業損失防止施設設置・撤去費 ・事業損失防止施設維持管理費	
し	地組	t	t	鋼橋及び鋼製橋脚の地組作業で以下の費用を含む。 ・地組費 ・クレーン運搬費	
し	地拵え	m ²	m ²	植栽準備工における地拵え作業で、以下の費用を含む。 ・地拵え費	
し	支承設置用足場	m	式 or m	橋梁工事において支承を設置するために必要とする足場の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・足場設置・撤去費	
し	止水シート	m ²	式 or m ²	土留仮締切工に用いる止水シートの布設作業で、以下の費用を含む。 ・遮水・止水シート設置費	
し	止水板設置	m	m	コンクリート構造物の継目部における止水板の設置作業で、以下の費用を含む。 ・止水板設置費	
し	視線誘導柵	m	m	視線誘導柵の設置作業で、以下の費用を含む。 ・視線誘導柵設置費	
し	視線誘導標	本	本	視線誘導標の設置作業で、以下の費用を含む。 ・視線誘導標設置費	
し	自走機械運搬費	回	式 or 回	トラッククレーン分解後の本体を自走により運搬する場合の費用で、以下の費用を含む。 ・自走による運搬費 ・自走による回送費 ・重建設機械分解組立費	共通仮設費の運搬費で計上する。

	用語	積算 単位	表示 単位	用語の定義	備考
し	下刈り	×	×	保育工における下刈り作業で、以下の費用を含む。 ・下刈り費	
し	下塗	m ²	m ²	鋼製部材の工場塗装もしくは現場塗装を行う際の下塗作業で、以下の費用を含む。 ・塗装準備費 ・塗装費 ・継手部素地調整費	
し	支柱	本	本	植栽木の支柱設置作業で、以下の費用を含む。 ・支柱設置費	
し	芝筋	m	m	芝筋の設置作業で、以下の費用を含む。 ・芝筋設置費	
し	支保	m ³	式 or m ³	支保の設置作業で、以下の費用を含む。 ・支保費	
し	支保工基礎	m ²	式 or m ²	橋梁工事における支保工の基礎設置作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリート基礎設置費 ・地盤改良基礎費 ・鋼材基礎費 ・砕石基礎費	
し	締切盛土	m ³	式 or 空 m ³	締切のための盛土及び撤去作業で、以下の費用を含む。 ・盛土材採取費もしくは購入費 ・敷均し・締固め費 ・盛土撤去費（処分費を含む）	
し	じゃかご	m	m	じゃかごの設置作業で、以下の費用を含む。 ・じゃかご設置費 ・止杭設置費 ・吸出し防止材設置費	じゃかごに用いる石材は、購入材か採取材かを仕様に明記する。
し	じゃかご（仮設）	m	式 or m	仮設用のじゃかごの設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・じゃかご設置・撤去費 ・止杭設置・撤去費 ・吸出し防止材設置・撤去費	じゃかごに用いる石材は、購入材か採取材かを仕様に明記する。
し	借地料	式	式	土地の借上げを必要とする場合に計上する費用で、以下の費用を含む。 ・借地料	共通仮設費の役務費で計上する。
し	斜面実播	m ²	m ²	山腹斜面における手撒きによる実播作業で、以下の費用を含む。 ・斜面実播費	
し	斜面ボルト	本	本	トンネル坑口付部の斜面へのロックボルトの設置作業で、以下の費用を含む。 ・ロックボルト設置費	
し	獣害防除	×	×	保育工における獣害防除作業で、以下の費用を含む。 ・獣害防除費	
し	重建設機械分解組立費	回	式 or 回	工事現場に搬入搬出する重建設機械の分解組立費で、以下の費用を含む。 ・自走による運搬費 ・自走による回送費 ・重建設機械分解組立費	共通仮設費の運搬費で計上する。

	用語	積算 単位	表示 単位	用語の定義	備考
し	重建設機械分解 組立輸送費	回	式 or 回	工事現場に搬入搬出する重建設機械の分解組立及び輸送費で、以下の費用を含む。 ・分解部品の輸送費	共通仮設費の運搬費で計上する。
し	自由勾配横断溝	m	m	底部のない横断溝で取付後に現場条件に適合した勾配に底部コンクリートを打設する方式の側溝の設置作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材設置費 ・自由勾配側溝設置費 ・底部コンクリート打設費	
し	自由勾配側溝	m	m	底部のない側溝で取付後に現場条件に適合した勾配に底部コンクリートを打設する方式の側溝の設置作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材設置費 ・自由勾配側溝設置費 ・底部コンクリート打設費	
し	収縮目地	m ²	m ²	コンクリート構造物の継目における収縮目地等に油性ペイントを塗布する作業で、以下の費用を含む。 ・収縮目地設置費	
し	収縮目地（トンネル）	箇所	箇所	水路トンネル工事における覆工コンクリート収縮目地に油性ペイントを塗布する作業で、以下の費用を含む。 ・収縮目地設置費	
し	集水井	基	基	地すべり防止として行う集水井の設置作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリート ・集水井掘削土留費 ・作業設備据付撤去費（賃料含む） ・昇降設備設置費 ・掘削作業設備据付撤去費 ・井戸蓋設置費 ・残土処理	
し	集水井掘削土留	m	m	集水井の掘削土留作業で以下の費用を含む。 ・集水井掘削土留費 ・岩掘削（火薬）費	
し	集水ます	箇所	箇所	現場打もしくはプレキャストの集水ますの設置作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材 ・均しコンクリート ・コンクリート ・型枠 ・鉄筋 ・集水ます設置費 ・蓋設置費	
し	集水ます撤去	箇所	箇所	既設の集水ますの撤去作業で、以下の費用を含む。 ・集水ます撤去費	
し	充填シール	m ³	式 or m ³	鋼製伸縮継手の工場製作時におけるシール充填作業で、以下の費用を含む。 ・シール材充填費	充填費には、材料費を含む。

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
し	集排水ボーリング	m	m	集排水工におけるボーリング作業で以下の費用を含む。 ・ボーリング費	
し	集排水ボーリング孔洗浄	m	m	集排水ボーリング孔の高圧ポンプによる洗浄作業で、以下の費用を含む。 ・集排水ボーリング孔洗浄費 ・集排水内足場設置・撤去費	
し	主桁解体	主桁本	主桁本	プレビーム桁の添接部の切断解体作業で、以下の費用を含む。 ・桁解体費	
し	主桁製作設備	式	式	コンクリート橋における主桁の製作設備の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・製作ヤード設置・撤去費 ・足場設置・撤去費 ・主桁製作台設置・撤去費（製作台の運搬費含まない。） ・プレビーム桁製作台設置・撤去費 ・主桁製作機械設置・撤去費	
し	受光伐	×	×	保育工における育成複層林の上層木の本数を調整するために行う伐採作業で、以下の費用を含む。 ・伐採費 ・伐採木整理費 なお、伐採費には伐採木の選木の費用を含む。	
し	種子帯	m ²	m ²	法面への種子帯（筋芝の一種）の布設作業で、以下の費用を含む。 ・種子帯設置費	
し	種子吹付	m ²	m ²	法面への種子の吹付作業で、以下の費用を含む。 ・種子吹付費 ・法面清掃費	ラス・植生ネット張りは含まない。
し	受電設備	箇所	式 or 箇所	工事全体の仮設として必要な低圧及び高圧受電設備の据付撤去作業で、以下の費用を含む。 ・低圧受電設備据付・撤去費 ・高圧受電設備据付・撤去費	電力設備用工事負担金は、別途役務費に計上する。
し	ジョイントプロテクター	組	組	ジョイントプロテクターの材料で、以下の費用含む。 ・ジョイントプロテクター材料費	
し	昇降用設備	m	m	集水井の昇降用設備の設置作業で以下の費用を含む。 ・昇降用設備設置費	
し	上層路盤	m ²	m ²	舗装工事における上層路盤の敷設または舗設作業で、以下の費用を含む。 ・路盤材敷均し・締固め費 ・アスファルト合材敷均し ・締固め費 ・アスファルト乳剤散布費	
し	衝立	m	m	森林造成工（海岸防災林）における静砂工として衝立を設置する作業で、以下の費用を含む。 ・衝立設置費	

	用語	積算 単位	表示 単位	用語の定義	備考
し	床版足場	m ²	式 or m ²	橋梁工事において、床版施工時に必要とする足場の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・足場設置・撤去費	
し	床版架設	m ²	m ²	鋼橋におけるグレーチング床版等の架設作業で、以下の費用を含む。 ・床版架設費	
し	床版型枠	m ²	式 or m ²	床版型枠の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・床版型枠設置・撤去費	
し	床版コンクリート	m	m	トンネル工事における覆工の床版コンクリートの打設作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリート打設費	
し	照明設備	式	式	夜間に工事を行う場合の仮設として必要な照明設備の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・照明設備設置・撤去費	
し	消波ブロック 据付	個	個	海岸工事における消波ブロックの据付作業で、以下の費用を含む。 ・消波ブロック据付費 ・消波ブロック購入費	陸上からの作業は、横取一仮置一積込・運搬一荷卸し一据付を含む一連作業である。
し	消波ブロック 据付（海上）	個	個	海岸工事における消波ブロックの海上据付作業で、以下の費用を含む。 ・消波ブロック据付費	海上からの作業は、積込・運搬一据付を含む一連作業である。 なお、ブロック製作費は「消波ブロック製作」に含む。
し	消波ブロック 製作	個	個	消波ブロックの現地製作作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリート ・型枠 ・鉄筋	
し	床版型枠	m ²	m ² or式	床版型枠の設置・撤去作業で、以下の費用を含む。 ・床版型枠設置・撤去費	
し	床版橋	箇所	箇所	水路等に床版橋を設置する作業で、以下の費用を含む。 ・床掘 ・床版橋下部設置費 ・床版橋上部設置費 ・埋戻	
し	植栽	本	本	山腹工事等における植栽作業で、以下の費用を含む。 ・植栽費	
し	植栽	ha	ha	植生導入工、なだれ防止林工における植栽作業で、以下の費用を含む。 ・植栽費	
し	植生基材吹付	m ²	m ²	種子肥料接合材、生育基盤材等を含む厚層基材の法面への吹付作業で、以下の費用を含む。 ・法面清掃費 ・ラス張費 ・厚層基材吹付費	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
し	植生帯筋	m	m	筋工における植生帯筋の設置作業で、以下の費用を含む。 ・植生帯筋設置費 ・溝切付費	
し	植生土のう水路	m	m	植生土のう水路の設置作業で、以下の費用を含む。 ・植生土のう水路設置費	
し	植生土のう筋	m	m	筋工における植生土のう筋の設置作業で、以下の費用を含む。 ・植生土のう筋設置費	
し	植生シート	m ²	m ²	植生シートの設置作業で、以下の費用を含む。 ・植生シート設置費	
し	植生マット	m ²	m ²	植生マットの設置作業で、以下の費用を含む。 ・植生マット設置費	
し	植生袋筋	m	m	筋工における植生袋筋の設置作業で、以下の費用を含む。 ・植生袋筋設置費 ・溝切付費	
し	除伐	×	×	保育工における除伐作業で以下の費用を含む。 ・除伐費	
し	人工張芝	m ²	m ²	法面への人工芝の張付け作業で、以下の費用を含む。 ・芝張費	
し	振動調査費	式	式	工事施工に伴って発生する振動に起因する事業損失を未然に防止するために必要な調査に要する費用で、以下の費用を含む。 ・振動調査費	共通仮設費の事業損失防止施設費で計上する。
し	進入路	箇所	箇所	支線道路等からほ場への盛土による進入路を設置する作業で、以下の費用を含む。 ・敷均し・締固め費 ・法面整形（盛土部） ・敷砂利	
じ	自走式機械運搬	回	式	トラッククレーン分解後の本体を自走により運搬する場合の費用で、以下の費用を含む。 ・自走による運搬費 ・自走による回送費 ・重建設機械分解組立費	共通仮設の運搬費で計上する。一部の機種について、共通仮設率に含む。
じ	じゃかご	m	m	じゃかごの設置作業で、以下の費用を含む。 ・じゃかご設置費 ・止杭設置費 ・吸出し防止材設置費 なお、じゃかご設置費には、床拵え、埋戻しを含む。	じゃかごに用いる石材については、購入材か、採取材かを特別仕様書に明記する。

	用語	積算 単位	表示 単位	用語の定義	備考
じ	じゃかご (仮設)	m	m or式	仮設用のじゃかごの設置・撤去作業で、以下の費用を含む。 ・じゃかご設置・撤去費 ・止杭設置・撤去費 ・吸出防止材設置・撤去 なお、じゃかご設置費には、床拵え、埋戻しを含む。	じゃかごに用いる石材については、購入材か、採取材かを特別仕様書に明示する。
じ	受圧版	枚	枚	アンカー工の受圧版の設置作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリート ・型枠 ・鉄筋	
じ	充填 (ひび割れ補修工)	m	m	ひび割れをVカットまたはUカットした後、ポリマーセメントモルタル、弾性シーリング材または可とう性エポキシ樹脂を充填する作業で、以下の費用を含む。 ・表面処理費 ・はつり作業費 ・プライマー塗布費 ・充填費 ・防錆処理費	
じ	充填工 (開水路目地補修工)	m	m	開水路 (現場打ち、二次製品) の目地補修工における、目地材料を弾性シーリング材 (シリコン系、変性シリコン系、ポリウレタン系) により充填を行う目地補修作業で、以下の費用を含む。 ・下地処理費 ・充填部はつり費 ・殻集積、清掃費 ・ (バックアップ材装填費) ・養生テープ貼り付け費 ・プライマー塗布費 ・目地材充填費 ・仕上げ工費	
す	水質調査費	式	式	工事施工に伴って発生する水質の変化等に起因する事業損失を未然に防止するために必要な調査に要する費用で、以下の費用を含む。 ・水質調査費	共通仮設費の事業損失防止施設費で計上する。
す	吸出し防止材	m ²	m ²	吸出し防止材の設置作業で、以下の費用を含む。 ・吸出し防止材設置費	
す	垂直縫地	本	本	トンネル工事における掘削補助工法としての垂直縫地作業で、以下の費用を含む。 ・垂直縫地費	
す	筋実播	m	m	実播工で溝掘りし覆土して、その上に種子を吹き付ける作業で、以下の費用を含む。 ・筋実播費 ・溝切付費	
す	筋芝	m ²	m ²	法 面 へ 筋状に芝を張り付ける作業で、以下の費用 ・芝張費 ・施肥費	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
す	スタッドジベル	本	本	鋼橋で用いるスタッドジベルの工場製作で、以下の費用を含む。 ・スタッドジベル製作加工費	
す	ステップ	本	本	各種の構造物の管理用に用いるステップの設置作業で、以下の費用を含む。 ・ステップ材料費	
す	捨石均し	m ²	m ²	海岸工事における根固め等のために投入した捨石の均し作業で、以下の費用を含む。 ・捨石均し費	
す	砂基礎	m ³	m ³	管水路工事における砂基礎の設置作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材投入費 ・管水路基礎整形費 ・基礎材敷均し・締固め費 なお、基礎材を購入材とする場合は、基礎材購入費を含む。 また、管水路基礎整形費とは、管の布設における管水路基礎周辺地山の整形に要する費用である。	
す	スプリンクラー	箇所	箇所	スプリンクラー設置作業で、以下の費用を含む。 ・スプリンクラー設置費 なお、給水栓以降の材料費及び、設置費を含む。	
す	スラリー攪拌	本	本	スラリー状の改良材を噴射攪拌して、改良柱を形成する作業で、以下に費用を含む。 ・スラリー噴射攪拌費 ・設備移設費 ・軸間変更費 ・特許料 ・汚泥土処理費 なお、材料費を含む。	作業には、位置決め～貫入～引抜・改良材噴射～移動～並びに、軸間変更、現場内移設までの一連作業を含む。 また、使用するセメント量は、特別仕様書に明示する。
す	素堀側溝	m	式 or m	素堀側溝による水路のための掘削から残土受入地の整地までの一連作業で、以下の費用を含む。 ・掘削積込費 ・運搬費 ・残土受入地での整地費	
す	スライドセントル据付・撤去	基	式 or 基	トンネル仮設備工におけるスライドセントルの据付撤去作業で、以下の費用を含む。 ・スライドセントル据付・撤去費	保守費は、トンネル仮設備保守を含む。
せ	静砂垣	m	m	防風工の静砂垣の設置作業で、以下の費用を含む。 ・静砂垣設置費	
せ	製作加工	t	t	工場製作工における各種の鋼製部材の製作加工作業で、以下の費用を含む。 ・鋼材費 ・副資材費 ・製作加工費 ・間接労務費	
せ	静砂立	m	m	防風工の静砂立の設置作業で、以下の費用を含む。 ・静砂丘設置費	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
せ	施工調査費	式	式	機械施工積算合理化調査の一部を施工業者等に委託する場合の費用で、以下の費用を含む。 ・施工調査費	共通仮設費の技術管理費で計上する。
せ	雪寒仮囲い	m ²	式 or m ²	寒冷地での工事において、雪よけのために行う仮囲い（足場材、シート等を利用したもの）の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・雪寒仮囲い設置・撤去費	
せ	雪び予防柵	基	基	雪び予防柵の設置作業で、以下の費用を含む。 ・雪び予防柵設置費 ・簡易ケーブルクレーン設置・撤去費	
せ	繊維網	m ²	m ²	落石防止用繊維網の設置作業で、以下の費用を含む。 ・落石防止網設置費	
せ	繊維ネット	m ²	m ²	法面への繊維ネットの設置作業で、以下の費用を含む。 ・繊維ネットの設置費	
そ	騒音調査費	式	式	工事施工に伴って発生する騒音に起因する事業損失を未然に防止するために必要な調査に要する費用で、以下の費用を含む。 ・騒音調査費	共通仮設費の事業損失防止施設費で計上する。
そ	側溝付プレキャスト擁壁	m	m	側溝付プレキャスト擁壁の設置作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材 ・基礎コンクリート費 ・プレキャスト擁壁設置費	
そ	側部足場	m	式 or m	PC橋架設スラブ桁橋) 工事において、横締工等の作業を行う際に桁側部に設ける足場の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・足場設置・撤去費	
そ	側壁コンクリート	m	m	トンネル工事における覆工の側壁コンクリートの打設作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリート打設費	
そ	側面塗装足場	m ²	式 or m ²	トラス、アーチ、ランガー等の斜材吊材を有する橋梁側面部の塗装用足場の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・足場設置・撤去費	
そ	底張りコンクリート	m ³	m ³	集水井における底張りコンクリートの打設作業で以下の費用を含む。 ・コンクリート打設費	
そ	そだ筋	m	m	筋工のそだ筋の設置作業で、以下の費用を含む。 ・そだ筋設置費	
そ	そだ伏	m	m	伏工のそだ伏の設置作業で、以下の費用を含む。 ・そだ伏設置費 ・斜面整地費 ・材料採取費	
そ	側溝撤去	m	m	既設の側溝の撤去作業で、以下の費用を含む。 ・側溝撤去費	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
そ	側溝蓋	枚	枚	プレキャスト側溝蓋の設置作業で、以下の費用を含む。 ・蓋設置費	
そ	側部足場	m	m or 式	P C橋架設（スラブ桁橋）工事において、横締工等の作業を行うために桁側部に設ける作業足場の設置・撤去作業で、以下の費用を含む。 ・側部足場設置・撤去費	
た	退避	日	式 or 日	海岸工事における海上作業において、現場作業途中で降雨、波浪等の気象、海象条件により退避する場合の費用で、以下の費用を含む。 ・引船運転費	共通仮設費の準備費で計上する。
た	タイロッド	組	組	矢板工で用いるタイロッドの設置作業で、以下の費用を含む。 ・タイロッド設置費	
た	多自然型護岸工（木杭打設）	本	本	多自然型護岸工の木杭打設を行う作業で、以下の費用を含む。 ・木杭打設費 なお、木杭打設費には、木杭の材料費を含む。	
た	ターンテーブル設備	式	式	トンネル仮設備工におけるターンテーブル設備の据付撤去作業で、以下の費用を含む。 ・ターンテーブル設備据付・撤去費 ・設備運転費	保守費は、トンネル仮設備保守に含む。
た	堆砂垣	m	m	砂丘造成工における堆砂工として堆砂垣を設置する作業で、以下の費用を含む。 ・堆砂垣設置費	
た	タイヤ洗浄装置	式	式	工事現場の防塵対策として行うタイヤ洗浄装置の据付撤去作業で、以下の費用を含む。 ・タイヤ洗浄装置据付・撤去費 ・装置運転費または損料	
た	タイロッド・腹起し	t	式 or t	土留・仮締切におけるタイロッド・腹起しの設置、撤去作業で、以下の費用を含む。 ・タイロッド設置・撤去費 ・腹起し設置・撤去費 ・腹起し材賃料等	
だ	濁水処理設備	箇所	式 or 箇所	一般工事（トンネルを除く）現場から発生する濁水の処理設備の設置・撤去作業及び運転費等で、以下の費用を含む。 ・濁水処理設備据付・撤去費 ・プラント設備運転費 ・凝集薬品費 ・濁水処理設備保守点検費 ・泥土積込運搬費 ・泥土処分費	
た	立入防止柵	m	式 or m	管理施設等への第三者の立入を防止するために行う金網柵の設置作業で、以下の費用を含む。 ・プレキャスト基礎ブロック設置費 ・立入防止柵設置費	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
だ	断面修復工	m ²	m ²	コンクリート構造物の断面を左官作業により修復する作業で、以下の費用を含む。 ・プライマー塗布費 ・無機系被覆材による断面修復費	
ち	地下水観測費	式	式	工事施工に伴って発生する地下水の断絶等に起因する事業損失を未然に防止するために必要な調査に要する費用で、以下の費用を含む。 ・地下水観測費	共通仮設費の事業損失防止施設費で計上する。
ち	地下排水	m	m	浅層地下水排除のための暗渠管の設置作業で、以下の費用を含む。 ・暗渠管設置費 ・フィルター材設置費	
ち	地先境界ブロック	m	m	道路の舗装止めとして用いる地先境界ブロックの設置作業で以下の費用を含む。 ・床掘り ・基礎材 ・均しコンクリート ・プレキャストブロック設置費 ・埋戻し	
ち	地質試験費	式	式	工事の施工に伴い必要となる平板載荷試験、ボーリング、サウンディング、その他の原位置試験に要する費用で、以下の費用を含む。 ・地質試験費	共通仮設費の技術管理費で計上する。
ち	チップ歩道	m	m	歩道の路盤材として木片（チップ）を用いるチップ歩道の設置作業で、以下の費用を含む。 ・チップ歩道設置費	
ち	中央排水	m	m	トンネル工事における中央排水の設置作業で、以下の費用を含む。 ・排水管設置費 ・フィルター材設置費 ・均しコンクリート	
ち	中層混合処理	m ³	m ³	スラリー状の改良材を機械攪拌混合して、軟弱地盤を改良する作業で、以下に費用を含む。 ・中層混合処理費 ・設備移設費 ・特許料 ・足場 なお、材料費を含む。	作業には、敷鉄板敷設～位置決め～スラリー噴射攪拌～仮転圧・整形～移動並びに、現場内移設、敷鉄板撤去までの一連作業を含む。 また、使用するセメント量は、特別仕様書に明示する。
ち	注入（ひび割れ補修工）	m	m	ひび割れ内部に補修材料をゴムの弾性復元力を利用するなどにより低圧注入する作業で、以下の費用を含む。 ・表面処理費 ・座金取付費 ・シール工費 ・注入費	
ち	調整コンクリート舗装	m ²	m ²	橋梁の舗装準備として行う調整コンクリートの打設作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリート ・型枠 ・目地材	

	用語	積算 単位	表示 単位	用語の定義	備考
ち	柱頭部仮支承	m ²	式 or m ²	架設工の片持架設における柱頭部仮支承の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・柱頭部仮支承設置撤去費 ・P C鋼棒解放費	
ち	沈下観測費	式	式	工事施工に伴って発生する地盤沈下に起因する事業損失を未然に防止するために必要となる沈下観測に要する費用で、以下の費用を含む。 ・沈下観測施設費 ・沈下観測費	共通仮設費の事業損失防止施設費で計上する。
つ	追肥	本	本	保育工における追肥作業で、以下の費用を含む。 ・追肥費	
つ	吊柵	基	基	なだれの発生を予防するために行う吊柵の設置作業で、以下の費用を含む。 ・吊柵設置費 ・簡易ケーブルクレーン設置・撤去費	
つ	吊柵アンカー	本	本	吊柵アンカー設置作業で以下の費用を含む。 ・アンカー設置費	
つ	吊支保式支保	t	式 or t	片持架設における吊支保式支保工の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・吊支保設置・撤去費	
つ	吊枠	基	基	なだれの発生を予防するために行う吊枠の設置作業で、以下の費用を含む。 ・吊枠設置費 ・簡易ケーブルクレーン設置・撤去費	
つ	吊枠アンカー	本	本	吊枠アンカー設置作業で以下の費用を含む。 ・アンカー設置費	
つ	つる切り	×	×	保育工におけるつる切り作業で以下の費用を含む。 ・つる切り費	
て	ディープウェル	日	式 or 日	仮設工で地下水低下のために行うディープウェル工法で用いる排水設備の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・ディープウェル設備据付・撤去費 ・設備運転費	
て	泥水処理	m ³	m ³	場所打杭等の施工に伴う泥水（ベントナイト溶液）の処理作業で、以下の費用を含む。 ・積込運搬費 ・泥水処分費	
て	泥土処理	m ³	式 or m ³	アンカー削孔時などに発生する泥土処理作業で、以下の費用を含む。 ・積込運搬費 ・泥土処分費	
て	堤名板	枚	枚	堤名板の設置作業で、以下の費用を含む。 ・名板設置費	
て	鉄筋	t	t	コンクリート構造物に使用する鉄筋の加工組立作業で、以下の費用を含む。 ・鉄筋加工・組立費 ・ガス圧接費もしくは機械継手費 なお、鉄筋加工・組立費には、鉄筋材料費を含む。	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
て	鉄塔基礎	式	式	鋼橋の架設に用いるクレーン基礎の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・床掘り ・コンクリート基礎設置費（基礎材、コンクリート、型枠、鉄筋を含む。） ・埋戻し ・コンクリート基礎撤去費 ・殻積込費 ・殻運搬処理 	
て	電動機設備	式	式	工事全体の仮設として必要な低圧及び高圧電動機設備の据付撤去作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・低圧電動機設備据付・撤去費 ・高圧電動機設備据付・撤去費 	
て	鉄筋コンクリートU形	m	m	鉄筋コンクリートU形（JIS A 5372）の設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・床掘 ・埋戻 ・基礎材 ・敷モルタル費 ・鉄筋コンクリートU形設置費 ・目地材 	
て	天端コンクリート	m	m	擁壁等の天端コンクリートの打設作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・基礎材 ・コンクリート ・型枠 ・目地材 	
て	天端保護ブロック	m ²	m ²	護岸天端を保護するためのブロック張り作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・基礎材 ・遮水・止水シート設置費 ・吸出し防止材 	
て	転落防止柵	m	m	転落防止柵の設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・舗装版削孔費 ・転落（横断）防止柵設置・撤去費 	
て	電力基本料金	式	式	工事の施工に必要な電力の基本料金で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・電力基本料金 	共通仮設費の役務費で計上する。
て	電力設備工事負担金	式	式	臨時電力の臨時工事費及び高圧電力甲等の工事費負担金の総称で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・電力設備用工事負担金 	共通仮設費の役務費で計上する。
と	凍上抑制層	m ²	m ²	路盤の凍上を抑制するために設ける凍上抑制層の設置作業で以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・凍上抑制層設置費 	
と	道路鉋	個	個	道路鉋の設置作業で以下の費用を含む。 穿孔式の場合は穿孔費、充填費含む。貼付式の場合は接着費を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・道路鉋設置費 	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
と	特殊客土吹付	m ²	m ²	わらマット・ラス張りを併用した種子吹付機による種子・肥料・客土を同時に吹付ける作業で、以下の費用を含む。 ・法面清掃費 ・特殊客土吹付費	ラス・わらマット張りを含む。
と	特殊配合モルタル吹付	m ²	m ²	特殊配合モルタルの吹付作業で、以下の費用を含む。 ・法面清掃費 ・ラス張費 ・特殊配合モルタル吹付費	法面整形を行う場合には、法面整形費を計上する。
と	床掘り	m ³	(※)	構造物の築造または撤去を目的に基面を掘り下げる作業で、以下の費用を含む。 ・掘削・積込費（補助労務費を含む） ・破砕片除去費及び集積押土費（岩石の場合） ・基面整生費 ・運搬費（仮置場への運搬・整地費含む）	(※) 工事数量表では数量表示せず、作業土工で一式で表示する。 作業残土については、工事全体で一括して「作業残土処理」として計上する。
と	土質試験費	式	式	品質管理基準に記載されている項目以外の試験に要する費用で、以下の費用を含む ・土質試験費	共通仮設費の技術管理費で計上する。
と	土砂掘削	m ³	m ³	掘削工における土砂の掘削から処分までの一連作業で、以下の費用を含む。 ・掘削・積込費 ・仮置場での積込 ・運搬費 ・残土処分費 ・仮置場への運搬・整地	残土を工区外へ搬出する場合は、仕様書で予定搬出量を明示する。
と	塗装足場	m ²	式 or m ²	橋梁工事の塗装に伴う足場の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・足場設置・撤去費	
と	土のう	m ²	式 or m ²	土のうの設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・土のう設置・撤去費	
と	トンネル仮設備保守	月	式 or 月	トンネル工事で用いる仮設備の保守作業で、以下の費用を含む。 ・トンネル仮設備保守費	
と	トンネル仮巻コンクリート	m	m	トンネル工事における掘削補助工法としての仮巻コンクリートの打設作業で、以下の費用を含む。 ・トンネル仮巻コンクリート打設費	
と	トンネル換気設備	式	式	トンネル仮設備工における換気設備の据付撤去作業で、以下の費用を含む。 ・トンネル換気設備据付・撤去費 ・設備運転費	保守費は、トンネル仮設備保守に含む。
と	トンネル軌条設備	式	式	トンネル仮設備工における軌条設備の据付撤去作業で、以下の費用を含む。 ・トンネル軌条設備据付・撤去費 ・設備損料	保守費は、トンネル仮設備保守に含む。
と	トンネル掘削	m	m	トンネル工事における掘削からずり運搬までの一連作業で、以下の費用を含む。 ・トンネル掘削費 ・ずり積込運搬費	小断面の場合は、簡易組立足場材料費を含む。

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
と	トンネル工事用連絡設備	式	式	トンネル仮設備工における工事用連絡設備の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・トンネル工事用連絡設備据付・撤去費	保守費は、トンネル仮設備保守を含む。
と	トンネル充電設備	日	式 or 日	トンネル仮設備工における充電設備の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・トンネル充電設備据付・撤去費 ・設備運転費	保守費は、トンネル仮設備保守を含む。
と	トンネル照明設備	式	式	トンネル仮設備工における坑内照明設備の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・トンネル照明設備設置・撤去費	保守費は、トンネル仮設備保守を含む。
と	トンネル送気設備	式	式	トンネル仮設備工における送気設備の据付撤去作業で、以下の費用を含む。 ・トンネル送気設備据付・撤去費 ・設備運転費	保守費は、トンネル仮設備保守を含む。
と	トンネル排水設備	式	式	トンネル仮設備工における排水設備の据付撤去作業で、以下の費用を含む。 ・トンネル排水設備据付・撤去費 ・設備運転費	保守費は、トンネル仮設備保守を含む。
と	トンネル防水	m	m	トンネル（NATM）における覆工部の防水作業で、以下の費用を含む。 ・防水シート設置費	
と	トンネル用水設備	箇所	式 or 箇所	トンネルの仮設として必要な用水設備の据付撤去作業で、以下の費用を含む。 ・ポンプ運転費 ・釜場設置費 ・給水管据付・撤去費 ・ポンプ据付・撤去費	保守費は、トンネル仮設備保守を含む。
と	トンネル用濁水処理設備	式	式	トンネル工事現場から発生する濁水の処理設備の据付撤去作業及び運転費等で、以下の費用を含む。 ・濁水処理設備据付・撤去費 ・濁水処理設備運転費 ・濁水処理設備保守点検費 ・薬品費 ・泥土積込運搬費 ・泥土処分費	
な	中詰石	m ³	m ³	海岸工事における中詰石の設置作業で、以下の費用を含む。 ・石材投入費	
な	中詰砂	m ³	m ³	ケーソンの内部もしくは矢板間への土砂の中詰作業で、以下の費用を含む。 ・盛土費	中詰砂の材料費、運搬費を含む。
な	中詰盛土	m ³	式 or m ³	土留仮締切として鋼矢板二重締切等に中詰する土砂の投入及び撤去までの一連作業で、以下の費用を含む。 ・盛土材採取費もしくは購入費（搬入費含む。） ・敷均し・締固め費	

	用語	積算 単位	表示 単位	用語の定義	備考
な	中詰盛土撤去	m ³	式 or m ³	中詰盛土の撤去作業で、以下の費用を含む。 ・掘削積込費 ・搬入搬出費 ・撤去材運搬費 ・処理整地費 ・処分費	
な	中塗	m ²	m ²	鋼製部材の工場塗装もしくは現場塗装を行う際の中塗作業で、以下の費用を含む。 ・塗装準備費・塗装費	
な	なだれ防護柵アンカー	本	本	なだれ防護柵を固定するためのアンカーの設置作業で、以下の費用を含む。 ・アンカー設置費	
な	なだれ予防柵	基	基	なだれ予防柵の設置作業で、以下の費用を含む。 ・なだれ予防柵設置費 ・簡易ケーブルクレーン設置・撤去費	
な	なだれ予防柵アンカー	本	本	なだれ予防柵を固定するためのアンカーの設置作業で、以下の費用を含む。 ・アンカー設置費	
な	均しコンクリート	m ²	m ²	均しコンクリートの打設作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリート ・均しコンクリート型枠費	岩盤部でのペイラインコンクリートを含む。
な	軟岩掘削	m ³	m ³	軟岩の掘削から処分までの一連作業で、以下の費用を含む。 ・掘削・積込費 ・破砕片除去費及び集積押土費 ・運搬費 ・残土受入地での整地費 ・残土処分費 なお、仮置を行う場合には、仮置場への運搬・整地を含む。さらに、工区外に二次運搬する場合には、仮置場での積込・運搬を含む。	残土を工区外に搬出する場合は、特別仕様書で予定数量を明示する。 仮置土は、特別仕様書で場所及び数量を明示する。
な	軟弱地盤調査費	式	式	軟弱地盤等における計器の設置撤去及び測定とりまとめに要する費用で、以下の費用を含む。 ・計器設置・撤去費 ・測定とりまとめ費	共通仮設費の技術管理費で計上する。
ね	練石張り水路	m ²	m ²	練石張り水路の設置作業で以下の費用を含む。 ・練石張り水路設置費	
ね	根踏み	×	×	保育工における根踏み作業で、以下の費用を含む。 ・根踏み費	
ね	根固めブロック据付	個	個	根固め等として用いるコンクリートブロックの据付作業で、以下の費用を含む。 ・根固めブロック据付費 ・根固めブロック購入費	陸上からの作業は、横取－仮置－積込・運搬－荷卸し－据付を含む一連作業である。
ね	根固めブロック据付(海上)	個	個	根固め等として用いるコンクリートブロックの海上据付作業で、以下の費用を含む。 ・根固めブロック据付費	海上からの作業は、積込・運搬－据付を含む一連作業である。 なお、ブロック製作費は「根固めブロック製作」を含む。

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
ね	根固めブロック製作	個	個	根固めブロックの現地製作作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリート ・型枠 ・鉄筋	
ね	根固めブロック製作・据付	個	個	根固めブロックの製作から据付までの作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリート ・型枠 ・鉄筋 ・積込・運搬 ・根固めブロック設置費	
ね	根固めブロック撤去	個	個	既設の根固めブロックの撤去作業で、以下の費用を含む。 ・根固めブロック撤去費	
ね	ネットフェンス	m	m	ネットフェンスの設置作業で、以下の費用を含む。 ・床掘 ・埋戻 ・支柱建込孔削孔費 ・コンクリート基礎もしくはプレキャスト基礎ブロック設置費 ・ネットフェンス設置費 なお、コンクリート基礎設置費には、 コンクリート、型枠、鉄筋 を含む。	
の	登り栈橋	箇所	箇所 or式	橋梁工事において、橋脚及び橋台に取り付けて、作業員の連絡に用いる登り栈橋の設置・撤去作業で、以下の費用を含む。 ・登り栈橋設置・撤去	
の	登り栈橋	箇所	式 or 箇所	橋梁工事において、橋脚及び橋台に取り付けて、作業員の連絡に用いる登り栈橋の設置撤去作業等で、以下の費用を含む。 ・登り栈橋設置・撤去費	
の	法切	m ³	式 or m ³	山腹工事における不規則な山腹斜面を安定斜面に整形する作業で、以下の費用を含む。 ・法切費	
の	法留柵	m	式 or m	残土受入れ地における法留柵の設置作業で、以下の費用を含む。 ・法留柵設置・撤去費	
の	法面整形（残土処理部）	m ²	m ²	残土処理法面整形作業で、以下の費用を含む。 ・法面整形費	
の	法面整形（掘削部）	m ²	m ²	掘削法面の表層部を削り取りながら整形する作業で、以下の費用を含む。 ・法面整形費	
の	法面整形（盛土部）	m ²	m ²	盛土法面の整形作業で、以下の費用を含む。 ・法面（土羽）整形費	
は	排水管	m	m	橋梁等の排水管の設置作業で、以下の費用を含む。 ・排水管設置費（アンカーボルト穿孔・設置費含む。）	

	用語	積算 単 位	表示 単 位	用語の定義	備 考
は	排水トンネル (ずい道) 掘削	m ²	m ²	ずい道の掘削作業で以下の費用を含む。 ・ずい道掘削費 ・ずり積込運搬費 ・支保設置費	
は	排水ポンプ (仮設)	箇所	箇所 or 式	水替えのために用いる排水ポンプの設置・運転管理・撤去作業で、以下の費用を含む。 ・排水ポンプ設置・撤去費 ・排水ポンプ運転管理費 なお、排水ポンプ用の釜場が必要な場合の釜場設置・撤去費を含む。	一般的に排水ポンプの規格は示さず、計画排水量を特別仕様書に明示する。
は	排水柵	箇所	箇所	橋梁用の排水柵の設置作業で、以下の費用を含む。 ・排水柵設置費	
は	排水路	m	m	排水トンネル(ずい道)工の排水路の設置作業で以下の費用を含む。 ・コンクリートフリーム設置費 ・コンクリートライニング設置費	
は	配電設備	式	式	一般工事(水路トンネルを除く)における、工事用の仮設として必要な低圧及び高圧配電設備の据付、撤去作業で、以下の費用を含む。 ・低圧配電設備設置・撤去(賃料等含む。) ・高圧配電設備設置・撤去(賃料等含む。) ・接地極設置・撤去費 なお、配電盤、ケーブル保護管の設置・撤去費を含む。	
は	パイプ吊り足場	m ²	式 or m ²	橋梁工事において用いる単管パイプを組み合わせた吊り足場の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・足場設置、撤去費	
は	パイプルーフ	本	本	トンネル工事における掘削補助工法としてのパイプルーフの設置作業で、以下の費用を含む。 ・パイプルーフ設置費	
は	箱拔	箇所	箇所	トンネル坑内の箱抜作業で、以下の費用を含む。 ・補強費 ・掘削費 ・ロックボルト設置費 ・金網費 ・鋼製支保設置費 ・吹付費 ・コンクリート ・型枠	
は	梯子	箇所	箇所	各種の構造物の管理用に用いる梯子の設置作業で、以下の費用を含む。 ・梯子設置費	
ば	場所打杭	本	本	場所打杭の打込作業で、以下の費用を含む。 ・場所打杭打込費 ・現場取御費 ・杭頭処理費	

	用語	積算 単位	表示 単位	用語の定義	備考
ば	場所打地覆	m	m	橋梁工事において、場所打で行う地覆の設置作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリート ・型枠 ・鉄筋 ・目地材	
ば	バックアップ	m ³	式 m ³ or	工事製作工の鋼製伸縮継手のバックアップ材の設置作業で、以下の費用を含む。 ・バックアップ材設置費	
は	発生土積込	m ³	m ³	他工事で発生し運搬されてくる土砂等による盛土作業で、以下の費用を含む。 ・敷均し・締固め費 なお、他工事から搬入される予定土量は、仕様書で明示する。	工事数量表では、一般に盛土工で全体数量を表示する。
は	発生土運搬	m ³	m ³	他工事で発生し運搬されてくる土砂等による盛土作業で、以下の費用を含む。 ・敷均し・締固め費 なお、他工事から搬入される予定土量は、仕様書で明示する。	工事数量表では、一般に盛土工で全体数量を表示する。
は	発生土盛土	m ³	m ³	他工事で掘削し運搬されてくる土砂等による盛土作業で、以下の費用を含む。 ・敷均し・締固め費	他工事から搬入される予定土量については、特別仕様書で明示する。
は	発生土路床	m ³	m ³	他工事で発生し運搬されてくる土砂等による路床の盛土作業で、以下の費用を含む。 ・敷均し・締固め費	他工事から搬入される予定土量については、特別仕様書で明示する。
は	発生土路体	m ³	m ³	他工事で発生し運搬されてくる土砂等による路体の盛土作業で、以下の費用を含む。 ・敷均し・締固め費	他工事から搬入される予定土量については、特別仕様書で明示する。
は	腹起し	t	t	矢板工で用いる腹起しの設置作業で、以下の費用を含む。 ・腹起し設置費	
は	張芝	m ²	m ²	法面への芝の張付け作業で、以下の費用を含む。 ・芝張費・耳芝費	
ば	伐開・除根	ha	式	工事区域内に自生している樹木等の伐開・除根及び除草作業で、以下の費用を含む。 ・樹木等伐開・除根・除草費 ・伐採物集積・積込費	共通仮設費の準備費で計上する。
ば	張芝水路	m	m	張芝による水路の設置作業で、以下の費用を含む。 ・張芝水路設置費	
ひ	控え版	m	m	タイロッドの控え版の設置作業で、以下の作業を含む。 ・基礎材 ・コンクリート ・型枠 ・鉄筋 ・目地材	
び	PC緊張 (単位:箇所)	箇所	箇所	コンクリート橋における主桁のPCケーブルによる緊張作業で、以下の費用を含む。 ・PCケーブル緊張費 ・PCケーブル定着費	

	用語	積算 単位	表示 単位	用語の定義	備考
ぴ	PCケーブル (単位:m)	m	m	コンクリート橋における主桁及び主桁の横締め緊張に用いるPCケーブルの挿入作業で、以下の費用を含む。 ・PC鋼材組立・加工費 ・PC鋼材挿入費	
ぴ	PC鋼棒	m	m	コンクリート橋における主桁のPC鋼棒による緊張作業で、以下の費用を含む。 ・PC鋼棒組立・加工費 ・PC鋼棒挿入費 ・グラウト費 ・PC鋼棒継手費 ・PC鋼棒緊張費 ・PC鋼棒定着費	
ぴ	PC固定	箇所	箇所	コンクリート橋におけるPCケーブルの固定作業で、以下の費用を含む。 ・PCケーブル定着費	
ぴ	PC継手	箇所	箇所	コンクリート橋における主桁のPCケーブル間の継手作業で、以下の費用を含む。 ・PCケーブル継手費	
ぴ	PC防護	m ²	式 or m ²	橋梁工事の仮設として、コンクリート桁の仮設において、パイプ吊足場等を用いる場合、桁下の第三者を保護するための防護施設の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・PC防護設置・撤去費	
ひ	ヒューム管	m	m	排水路等として用いるヒューム管の設置作業で、以下の費用を含む。 ・ヒューム管設置費	
ひ	ひび割れ被覆 (ひび割れ補修工)	m ²	m ²	ひび割れの表面のみを被覆材で覆う作業で、以下の費用を含む。 ・表面処理費 ・ひび割れ部被覆費	
ひ	被覆ブロック据付	個	個	被覆ブロックの据付作業で、以下の費用を含む。 ・被覆ブロック据付費	
ひ	被覆石均し	m ²	m ²	被覆石の均し作業で、以下の費用を含む。 ・被覆石均し費	
ひ	被覆石据付	m ³	m ³	被覆石の据付作業で、以下の費用を含む。 ・被覆石据付費	
ひ	標識柱	基	基	路側式の標識柱の設置作業で、以下の費用を含む。 ・標識柱設置費 ・コンクリート基礎設置費	
ひ	標識板	枚	枚	道路標識の標識板の設置作業で、以下の費用を含む。 ・標識板設置費	
ひ	標識板撤去	枚	枚	既設の標識板の撤去作業で、以下の費用を含む。 ・標識板撤去費	
ひ	表示板	枚	枚	表示板の設置作業で以下の費用を含む。 ・表示板設置費	

	用語	積算 単位	表示 単位	用語の定義	備考
ひ	表層	m ²	m ²	アスファルト舗装における表層の舗設作業で、以下の費用を含む。 ・アスファルト合材敷均し ・締固め費 ・アスファルト乳剤散布費	
ひ	表面均し	m ²	m ²	根固め等のために投入した捨石の表面均し作業で、以下の費用を含む。 ・表面均し作業	
ひ	表面被覆工（左官）	m ²	m ²	コンクリート構造物表面を左官により被覆する作業で、以下の費用を含む。 ・プライマー塗布費 ・無機系被覆材による表面被覆費	
ひ	表面被覆工（吹付）	m ²	m ²	コンクリート構造物表面を吹付機により被覆する作業で、以下の費用を含む。 ・プライマー塗布費 ・無機系被覆材による表面被覆費	
び	P C防護	m ²	m ² or式	橋梁工事のコンクリート桁において、桁下の第三者を保護するため、パイプ吊足場等の防護施設の設置・撤去作業で、以下の費用を含む。 ・P C防護設置・撤去費	
ふ	フェンス扉	組	組	フェンス扉の設置作業で、以下の費用を含む。 ・フェンス扉設置費	
ふ	吹付け（断面修復工）	m ²	m ²	劣化コンクリートを除去した後、新たにコンクリートまたはモルタルを吹付けする作業で、以下の費用を含む。 ・表面処理費 ・吹付け費	
び	病虫害防除	×	×	保育工における病虫害防除作業で、以下の費用を含む。 ・病虫害防除費	
ひ	品質証明費	式	式	契約図書及び関係図書に基づく出来形、品質及び写真管理等の工事全般の品質証明ならびに品質証明書作成に要する費用で、以下の費用を含む。 ・品質証明費	共通仮設費の技術管理費で計上する。
ふ	フォアパイリング	本	本	トンネル工事（NATM）の掘削補助工法としてのフォアパイリング設置作業で、以下の費用を含む。 ・フォアパイリング設置費	
ふ	吹きだめ柵	基	基	防雪柵工の吹きだめ柵設置費で以下の費用を含む。 ・吹きだめ柵設置費 ・簡易ケーブルクレーン設置・撤去費	
ふ	吹付コンクリート	m	m	トンネル工事（NATM）の支保工における吹付コンクリート作業で以下の費用を含む。 ・吹付コンクリート費	
ふ	吹付法面取壊し	m ²	m ²	既設のモルタル吹付法面の取壊し作業で、以下の費用を含む。 ・のり面取壊し費 ・殻積込費	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
ふ	吹付法枠	m ²	m ²	コンクリートもしくはモルタルの吹付による法枠の設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・ラス張費 ・枠設置費（鉄筋含む） ・アンカー設置費 ・枠吹付費 ・枠内吹付費 ・枠内中詰費 ・中詰コンクリート費 	
ふ	吹付プラント設備据付・撤去	基	式 or 基	トンネル仮設備工における吹付プラント設備の据付撤去作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・吹付プラント設備据付・撤去費 	保守費は、トンネル仮設備保守に含む。
ふ	袋詰式サンドドレーン	本	本	地盤の圧密促進・強度増加を図るために、地盤中に袋詰の砂柱を形成作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・袋詰式サンドドレーン費 ・敷鉄板 なお、材料費を含む。	作業には、位置決め～貫入～砂投入～引抜～移動までの一連作業を含む。
ふ	覆工コンクリート	m	m	トンネル工事における覆工コンクリート（妻部含む）の打設作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・覆工コンクリート打設費 ・スライドセントル移動据付脱型費 ・妻型枠設置・撤去費 	
ふ	覆工コンクリート（妻部）	箇所	箇所	トンネルの非常駐車帯と本坑接続部の妻部の覆工コンクリートの打設作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・コンクリート打設費 	
ふ	覆工板	m ²	式 or m ²	仮橋、仮栈橋、作業構台や路面覆工に用いる覆工板の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・覆工板設置・撤去費 ・履工板賃料等 	
ふ	蓋	枚	枚	コンクリート製、鋼製、鋳鉄製もしくはFRP製の蓋の設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・蓋設置費 なお、蓋設置費には材料費を含む。	
ふ	蓋コンクリート	m ³	m ³	ケーソン、セルラーにおける蓋コンクリートの打設作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・コンクリート打設費 ・養生費 	
ふ	ふとんかご	m	m	ふとんかごの設置作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・ふとんかご設置費 ・止杭設置費 ・吸出し防止材 	ふとんかごに用いる石材は、購入材か採取材かを仕様書に明記する。
ふ	ふとんかご（仮設）	m	式 or m	仮設用のふとんかごの設置撤去作業で、以下の費用を含む。 <ul style="list-style-type: none"> ・ふとんかご設置費 ・止杭設置費 ・吸出し防止材材料費 	ふとんかごに用いる石材は、購入材か採取材かを仕様書に明記する。

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
ふ	部分プレストレス	径間	径間	プレビーム桁橋工のブロック工法において、桁架設後に行う添接箇所へのプレストレスの導入作業で、以下の費用を含む。 ・プレストレス導入費	
ふ	不陸整正	m ²	m ²	路盤路床面等の不陸を整正する作業で、以下の費用を含む。 ・不陸整生費	
ふ	プレキャストL型側溝	m	m	プレキャストのL型側溝の設置作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材 ・均しコンクリート ・コンクリート ・型枠 ・目地材 ・L型側溝設置費	
ふ	プレキャストL型擁壁	m	m	プレキャストのL型擁壁の設置作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材 ・基礎コンクリート費 ・プレキャスト擁壁設置費	擁壁設置費には、ブロック間の接合を含む。
ふ	プレキャスト逆T型擁壁	m	m	プレキャストの逆T型擁壁の設置作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材 ・基礎コンクリート費 ・プレキャスト擁壁設置費	擁壁設置費には、ブロック間の接合を含む。
ふ	プレキャストセグメント製作	本	本	クリート橋の主桁に用いるプレキャストブロックの制作費で、以下の費用を含む。 ・プレキャストブロック制作費	
ふ	プレキャストセグメント主桁組立	本	本	プレキャストセグメント主桁の組立作業で、以下の費用を含む。 ・プレキャストセグメント主桁組立費 ・機械器具損料	
ふ	プレキャスト擁壁	m	m	プレキャスト擁壁の設置作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材 ・均しコンクリート ・敷モルタル費 ・プレキャスト擁壁設置費 ・目地材 ・吸出し防止材 なお、プレキャスト擁壁設置費には接合に係る費用を含む。	
ふ	プレキャストコンクリート板	枚	枚	プレキャスト法枠におけるプレキャストコンクリート板の設置作業で、以下の費用を含む。 ・プレキャストコンクリート板設置費 ・ジョイント処理費	
ふ	プレキャスト地覆	m	m	橋梁工事におけるプレキャストの地覆の設置作業で、以下の費用を含む。 ・プレキャスト地覆設置費	

	用語	積算 単位	表示 単位	用語の定義	備考
ふ	プレキャスト法 枠	m ²	m ²	プレキャスト法枠の設置作業で、以下の 経費を含む。 ・プレキャスト法枠設置費 ・間詰コンクリート充填費 ・アンカー設置費 ・敷砂利費 ・吸出防止材設置費 ・枠内吹付費 ・枠内中詰費 ・ コンクリート ・足場設置・撤去費	
ふ	プレキャストボ ックス	m	m	プレキャストのボックスカルバートの設 置作業で次の経費を含む。 ・ 基礎材 ・ 均しコンクリート ・敷モルタル費 ・プレキャストボックスカルバート設 置費 ・縦縮費	
ふ	プレキャストU 型横断溝	m	m	プレキャストのU型横断溝の設置作業 で、以下の費用を含む。 ・ 基礎材 ・ 均しコンクリート ・敷モルタル費 ・プレキャストU型側溝設置費	
ふ	プレキャストU 型側溝	m	m	プレキャストのU型側溝の設置作業で、 以下の費用を含む。 ・ 基礎材 ・敷モルタル費 ・プレキャストU型側溝設置費	
ふ	プレテンション 桁製作	本	本	プレテンション桁の制作費で、以下の費 用含む。 ・プレテンション桁制作費	
ふ	プレビーム桁製 作	本	本	プレビーム桁（工場製作）の購入費で、 以下の費用を含む。 ・プレビーム桁購入費	
ふ	プレフレクショ ン	回	式 or 回	プレビーム桁の地組立て及び応力導入作 業で、以下の費用を含む。 ・主桁応力導入費	
ふ	ブロック据付	個	個	防潮工でのコンクリートブロックの運搬 ・据付作業で以下の費用を含む。 ・ブロック運搬・据付設置費 ・ブロック購入費	横取、仮置、積込・運搬、荷 卸し、据付を含む一連の作業 である。
ふ	ブロック製作	個	個	防潮工でのコンクリートブロックの製作 作業で以下の費用を含む。 ・ コンクリート ・ 型枠 ・ 鉄筋	
ぶ	粉体噴射攪拌	本	本	粉体状の改良材を噴射攪拌して、改良柱 を形成する作業で、以下に費用を含む。 ・粉体噴射攪拌費 ・設備移設費 ・軸間変更費 ・特許料 ・汚泥土処理費 なお、材料費を含む。	作業には、位置決め～貫入～ 引抜・改良材噴射～移動～並 びに、軸間変更、現場内移設 までの一連作業を含む。ま た、使用するセメント量は、 特別仕様書に明示する。

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
ぶ	歩掛調査	式	式	各工種の施工実態の調査に要する費用で、以下の費用を含む。 ・歩掛調査費	共通仮設費の技術管理費に計上する。
ぶ	ブロック植栽	本	本	緑化ブロック内への植栽作業で、以下の費用を含む。 ・植栽費	
へ	平板載荷試験	回	回or式	載荷板を用い一時的に静荷重を加え、極限支持力等を求める試験で、以下の費用を含む。 ・平板載荷試験費 なお、試験に係わる結果の整理に要する費用を含む。	共通仮設費の技術管理費に計上する。
へ	壁体	m ²	m ²	壁体の設置作業で、以下の費用を含む。 ・支柱設置費 ・壁面材設置費 ・支柱及び壁面材料費	
ぺ	ペーパードレーン	本	本	地盤の圧密促進・強度増加を図るために、地盤中に紙製の帯状透水性材料を設置して、これを排水柱とする作業で、以下の費用を含む。 ・ペーパードレーン費 なお、材料費を含む	
ぺ	ペイント式区画線	m	m	道路付属施設工の高視認性区画線の設置作業で、以下の費用を含む。 ・区画線設置費	
へ	変位制御装置	組	組	変位制御装置の材料で美佳の費用を含む。 ・変位制御装置材料費	
へ	編柵	m ²	m ²	柵工における編柵の設置作業で、以下の費用を含む。 ・編柵設置費 ・材料採取費	
べ	ベント基礎	式	式	鋼橋の架設に用いるベント設備の基礎の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・鉄板基礎設置・撤去費 ・枕木基礎設置・撤去費 ・コンクリート基礎設置・撤去費 ・ 穀運搬処理 ・杭基礎打込・引抜費 ・杭基礎上部工設置・撤去費	
べ	ベント設備	式	式	鋼橋の架設に用いるベント設備の据付撤去作業で、以下の費用を含む。 ・ベント設備据付・撤去費 ・設備損料	
ほ	防音設備	式	式	トンネル仮設備工における防音設備の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・防音扉設置・撤去費	保守費は、トンネル仮設備保守に含む。
ほ	防舷材	基	式 or 基	仮橋作業構台における防舷材の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・防舷材設置・撤去費	
ほ	防護	m ²	式 or m ²	橋梁架設及び修繕における第3者を保護するために行う落下、塗料の飛散を防止する防護施設の設置・撤去作業で、以下の費用を含む。 ・橋梁防護設置・撤去費	

	用語	積算 単位	表示 単位	用語の定義	備考
ほ	防護柵撤去	m	m	既設のガードレール等の防護柵の撤去作業で、以下の費用を含む。 ・防護柵撤去費	
ほ	防水作業台車据付・撤去	基	式 or 基	トンネル仮設備工における防水工の作業台車の据付撤去作業で、以下の費用を含む。 ・作業台車据付・撤去費	保守費は、トンネル仮設備保守を含む。
ほ	防風ネット	m	m	林木を強風等から保護する防風ネットの設置作業で、以下の費用を含む。 ・防風ネット設置費	
ほ	防水モルタル	m ³	m ³	地下水等の浸透の可能性のある箇所に構造物を設置する場合に施工する防水モルタルの打設作業で、以下の費用を含む。 ・防水モルタル塗布費	
ほ	ボーリングマシン移設	回	式	水抜きボーリングに伴うボーリングマシンの移設作業で、以下の費用を含む。 ・ボーリングマシン移設費	
ほ	ボーリング仮設機材	回	式 or 回	集排水工におけるボーリング仮設機械の据付・撤去作業で以下の費用を含む。 ・機械据付・撤去費	
ほ	補強鉄筋	t	t	トンネル工事における覆工コンクリートの補強鉄筋の加工組立作業で、以下の費用を含む。 ・鉄筋	
ほ	補強土壁基礎	m	m	擁壁として用いる補強土壁の基礎を打設する作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材 ・コンクリート ・型枠	
ほ	補強土壁	m ²	m ²	擁壁として用いる補強土壁の設置作業で、以下の費用を含む。 ・壁面材設置費 ・コンクリート ・補強材設置費 ・型枠 ・盛土材費 ・鉄筋 ・敷均し・締固め費 ・足場設置・撤去費 ・暗渠管設置費	
ほ	保孔管	m	m	集排水工における保孔管の設置作業で以下の費用を含む。 ・保孔管設置費	
ほ	歩車道境界ブロック	m	m	歩車道境界ブロックの設置費で以下の費用を含む。 ・基礎材 ・均しコンクリート ・プレキャストブロック設置費	
ほ	補植	×	×	植栽維持のために行う樹木の補植作業で、以下の費用を含む。 ・植栽費	
ほ	ポストテンション桁製作	本	本	ポストテンション桁製作の製作作業で、以下の費用を含む。 ・桁制作費	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
ほ	舗装版取壊し	m ²	m ²	既設のコンクリート舗装版、アスファルト舗装版の取壊し作業で、以下の費用を含む。 ・舗装版取壊し費（殻積込費を含む）	
ほ	ボルト・ナット	組	組	橋梁等で用いるボルトナットの工場製作で、以下の費用を含む。 ・ボルト製作加工費	
ほ	本数調整伐	×	×	植栽準備工及び保育工における既存木等の健全な生育が図れるために行う伐採作業で、以下の費用を含む。 ・伐採費 ・伐採木整理費 なお、伐採費には伐採木の選木の費用を含む。	
ほ	ポンプ排水	日	式 or 日	水替のために用いる排水ポンプの据付運転撤去作業で、以下の費用を含む。 ・ポンプ据付・撤去費 ・ポンプ運転費	
ま	埋設ジョイント	m	m	橋梁に用いる埋設ジョイントの設置作業で、以下の費用を含む。 ・埋設ジョイント設置費	
ま	前処理	m ²	m ²	鋼製部材の工場塗装を行う際の前処理作業で、以下の費用を含む。 ・塗装前処理費	
ま	増し吹付	m ²	m ²	トンネル工事における掘削補助工法としての増し吹付作業で、以下の費用を含む。 ・吹付費	
ま	増しロックボルト	本	本	トンネル工事における掘削補助工法としての増しロックボルトの設置作業で、以下の費用を含む。 ・ロックボルト設置費	
ま	巻立コンクリート	m ³	m ³	深礎工において最上段リングを固定するためのコンクリートの打設作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリート ・型枠	
ま	間詰コンクリート	m ³	m ³	溪間工における間詰コンクリート打設で以下の費用を含む。 ・コンクリート打設費 ・養生費	
ま	丸太階段	m	m	歩道設置工における丸太階段の設置作業で、以下の費用を含む。 ・丸太階段設置費	
ま	丸太筋	m	m	筋工における丸太筋の設置作業で、以下の費用を含む。 ・丸太筋設置費 ・萱株植付費	
ま	丸太積土留工	m ²	m ²	丸太積土留工の設置作業で、以下の費用を含む。 ・法面整形費 ・丸太積土留工設置費	
ま	丸太防風柵	m	m	防風工の丸太防風柵の設置作業で以下の費用を含む。 ・丸太防風柵設置費	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
ま	丸太枠	m	m	なだれ防止林のグライド防止を行う丸太枠の設置作業で、以下の費用を含む。 ・丸太枠設置費	
み	水替とい	m	式 or m	水替といの据付・撤去作業で以下の費用を含む。(足場仮設材損料含む。) ・水替とい設置・撤去費 ・水替といの現場内移設費	
み	水抜管設置	箇所	箇所	現場打の擁壁等で用いる水抜パイプの設置作業で、以下の費用を含む。 ・水抜パイプ設置費	
み	水抜ボーリング	本	本	トンネル工事の掘削補助工法としての水抜ボーリングの削孔作業で、以下の費用を含む。 ・削孔費	
み	ミニパイプルーフ	本	本	トンネル工事における掘削補助工法としてのミニパイプルーフの設置作業で、以下の費用を含む。 ・ミニパイプルーフ設置費(ミニパイプルーフ設置に必要な仮設備等含む。)	
む	むしろ伏	m ²	m ²	伏工、覆砂工におけるむしろ伏の設置作業で、以下の費用を含む。 ・むしろ伏設置費 ・斜面整地費	
め	銘板	枚	枚	銘板の設置作業で、以下の費用を含む。 ・銘板材料費	
め	目地材	m ²	m ²	コンクリート構造物の継目に対する目地材の設置作業で、以下の費用を含む。 ・目地材設置費	
め	目地版	m ²	m ²	コンクリート構造物の継目に対する目地版の設置作業で、以下の費用を含む。 ・目地版設置費	
め	メッキ	t	t	鋼製部材の工場でのメッキ作業で、以下の費用を含む。 ・溶融亜鉛メッキ費	
も	木柵	m	m	柵工における木編の設置作業で、以下の費用を含む。 ・木柵設置費	
も	木柵階段	m	m	なだれ防止林のグライド防止を行う木柵階段工の設置作業で、以下の費用を含む。 ・木柵階段設置費 ・階段切付	
も	木製井桁積土留	m ²	m ²	木製擁壁における井桁積の設置作業で、以下の費用を含む。 ・木製井桁積設置費 ・吸出し防止材	
も	木製法枠	m ²	m ²	木製法枠の設置作業で、以下の費用を含む。 ・木製法枠設置費 ・アンカーピン設置費 ・枠内吹付費 ・枠内中詰費	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
も	木製溝渠呑口保護	箇所	箇所	流木除け工の木製の溝渠呑口保護の設置作業で以下の費用を含む。 ・木製溝渠呑口保護工設置費	
も	木製溝渠吐口保護	箇所	箇所	水叩き工の木製の溝渠吐口保護の設置作業で以下の費用を含む。 ・木製溝渠吐口保護工設置費	
も	木製ブロック積	m ²	m ²	簡易擁壁における木製ブロックの設置作業で、以下の費用を含む。 ・木製ブロック設置費	
も	木製路面排水帯	m	m	木製路面排水の設置作業で以下の費用を含む。 ・木製路面排水設置費	
も	木根等処分	m ³ or t	式	工事の準備作業における抜開除根物を工事区域外に搬出し処理する作業で、以下の費用を含む。 ・木根等運搬・処分費	共通仮設費の準備費で計上する。
も	モノレール	式	式	モノレールの架設・撤去作業で以下の費用を含む。 ・モノレール架設・撤去費	
も	盛替梁	箇所	式 or 箇所	土留仮締切で用いる盛替梁の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・盛替梁設置・撤去費	
も	盛土	m ³	式 or m ³	自工区内で掘削された土砂等による路体の盛土作業で、以下の費用を含む。 ・仮置場での積込 ・仮置場からの運搬 ・敷均し・締固め費	流用土の掘削場所からの運搬は原則として、掘削工で計上する。
も	盛土法面転圧	m ³	m ³	造成土工における盛土法面の敷均し・締固め作業で、以下の費用を含む。 ・敷均し・締固め費 ・土木シート設置費	特別仕様書で締固め範囲を明示する。
も	モルタル注入 (断面修復工)	m ²	m ²	断面修復の下地処理後、型枠等を設置し、新たにモルタルを注入して修復する作業で、以下の費用を含む。 ・表面処理費 ・モルタル注入費 ・ 型枠	
も	モルタル吹付	m ²	m ²	法面へのモルタル吹付作業で、以下の費用を含む。 ・法面清掃費 ・ラス張費 ・ 水抜管設置 ・モルタル吹付費	
や	ヤード造成	m ²	式 or m ²	工事全体の仮設として必要なブロックヤード、ストックヤード等の造成及び撤去作業で、以下の費用を含む。 ・ヤード造成・撤去費	
や	薬液注入	本	本	地盤改良における薬液注入作業で、以下の費用を含む。 ・薬液注入費 ・注入設備据付解体移設費 ・排水汚泥土処理設備費 ・排水汚泥土処理費 ・足場設置・撤去費	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
や	やぐら	回	式	地すべり防止として行う大口径ボーリング及び、ダウンザホールハンマのやぐらの設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・やぐら設置撤去費	
ゆ	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	回	回	油圧式杭圧入引抜機の据付及び解体作業で、以下の費用を含む ・施工機械の配置、試運転等 ・施工機械の解体・撤去	
ゆ	有孔管	m	m	水抜用有孔管の設置作業で、以下の費用を含む。 ・有孔管設置費	
ゆ	湧水処理	箇所	箇所	トンネル工事における裏面排水による湧水処理作業で、以下の費用を含む。 ・湧水処理費	
ゆ	雪起し	×	×	保育工における雪起し作業で、以下の費用を含む。 ・雪起し費	
ゆ	輸送	t	t	工場製作製品の輸送作業で、以下の費用を含む。 ・輸送費	
よ	用水基本料金	式	式	工事の施工に必要となる用水の基本料金で、以下の費用を含む。 ・用水基本料金	共通仮設費の役務費で計上する。
よ	用水設備	箇所	式 or 箇所	工事全体の仮設として必要な用水設備の据付撤去作業で、以下の費用を含む。 ・ポンプ据付・撤去費 ・排水管設置費 ・ポンプ運転費	
よ	溶融式区画線	m	m	溶融式区画線の設置作業で、以下の費用を含む。 ・区画線設置費	
よ	溶接試験	箇所	箇所 or 式	鋼管類の現場溶接部に対し、現場において実施するX線透過試験に要する費用で、以下の費用を含む。 ・X線透過試験費 なお、試験に係る結果の整理に要する費用を含む。	共通仮設費の技術管理費で計上する。
よ	抑止杭(ダウンザホールハンマ)	本	本	地すべり防止として行うダウンザホールハンマ工法による抑止杭の設置作業で、以下の費用を含む。 ・削孔費 ・抑止杭建込費 ・杭充填費 なお、抑止杭建込費には、抑止杭の材料費を含む。	
よ	横組	m3	m3	コンクリート橋の桁間等にコンクリートを充填させるための作業で、以下の費用を含む。 ・型枠設置・撤去費 ・コンクリート打設費	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
よ	横締め緊張	箇所	箇所	コンクリート橋における主桁の横締め緊張作業で、以下の費用を含む。 ・PC鋼材緊張費 ・PC鋼材定着費 なお、ジャッキの輸送期間中の損料を含む。	
よ	横締めケーブル	m	m	コンクリート橋における主桁の横締め緊張に用いるPCケーブルの挿入作業で、以下の費用を含む。 ・鋼材費 ・PC鋼材組立・加工費 ・PC鋼材継手費 ・PC鋼材挿入費 ・グラウト費	
よ	横桁取付	箇所	箇所	コンクリート橋においてプレビームへの横桁の取付け作業で、以下の費用を含む。 ・横桁取付費	
よ	横締め緊張	箇所	箇所	コンクリート橋における主桁の横締め緊張作業で、以下の費用を含む。 ・PC鋼材緊張費 ・PC鋼材定着費	
よ	横締めケーブル	m	m	コンクリート橋における主桁の横締め緊張に用いるPCケーブルの挿入作業で、以下の費用を含む。 ・PC鋼材組立・加工費 ・PC鋼材継手費 ・PC鋼材挿入費 ・鋼材費	
よ	横取り設備	式	式	鋼橋の架設に用いる横取り設備の据付撤去作業で、以下の費用を含む。 ・横取り設備据付・撤去費 ・設備損料	
よ	横矢板	m ²	式 or m ²	土留仮締切において、H鋼杭を支点として、背面土圧に抵抗させるために行う木製横矢板の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・横矢板設置・撤去費	
ら	落橋防止装置	箇所	箇所	落橋防止装置の設置作業で以下の費用を含む。 ・落橋防止装置設置費	
ら	落石防護柵	m	m	ワイヤーロープ金網式、高エネルギー吸収柵等の落石防護柵の設置作業で、以下の費用を含む。 ・落石防護柵設置費	
ら	落石防護網	m ²	m ²	覆式、ポケット式の落石防護網の設置作業で以下の費用を含む。 ・防止網設置費 ・アンカー設置費 ・支柱設置費 ・仮設機材費	
ら	落石防護壁	m	m	落石防護壁の設置作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリート基礎設置費 ・落石防護柵設置費	

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
ら	落石防護土留	m ³	m ³	落石防護土留の設置作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリート ・型枠 ・鉄筋 ・緩衝材設置費	
ら	落石防護柵 (ステーロープ)	本	本	落石を防止するための落石防護柵のうち、ステーロープの設置作業で、以下の費用を含む。 ・ステーロープ設置費 ・仮設機材費 なお、ステーロープ設置費には、アンカーの材料費及び設置費を含む。	
ら	落石防止網 (アンカー)	箇所	箇所	落石を防止するための落石防止網のうち、アンカーの設置作業で、以下の費用を含む。 ・アンカー設置費 ・仮設機材費 なお、アンカー設置費には、削孔、アンカー打込み及び充填材注入の費用を含む。	
ら	落石防止網 (金網+ロープ)	m ²	m ²	落石を防止するための落石防止網のうち、金網及びロープの設置作業で、以下の費用を含む。 ・金網設置費 ・ロープ設置費 ・仮設機材費	
ら	落石防止網 (ポケット支柱)	箇所	箇所	落石を防止するための落石防止網のうち、ポケット式の支柱の設置作業で、以下の費用を含む。 ・支柱設置費 ・仮設機材費 なお、支柱設置費には、支柱設置用アンカーの材料費及び設置費を含む。	
ら	落石防止柵 (アンカー)	箇所	箇所	落石を防止するための落石防止柵のうち、アンカーの設置作業で、以下の費用を含む。 ・アンカー設置費 ・仮設機材費 なお、アンカー設置費には、ステーロープの材料費を含む。	
ら	落橋防止装置	箇所	箇所	落橋防止装置の設置作業で、以下の費用を含む。 ・落橋防止装置設置費	
り	流用土路床	m ³	m ³	自工区内で掘削された土砂等による路床の盛土作業で、以下の費用を含む。 ・敷均し・締固め費 なお、仮置場から流用する場合、仮置場での掘削、仮置場からの運搬を含む。	仮置土は、特別仕様書で場所を明示する。 流用土の掘削場所からの運搬は原則として、掘削工で計上する。
り	流用土路体	m ³	m ³	自工区内で掘削された土砂等による路体の盛土作業で、以下の費用を含む。 ・敷均し・締固め費 なお、仮置場から流用する場合、仮置場での掘削、仮置場からの運搬を含む。	仮置土は、特別仕様書で場所を明示する。 流用土の掘削場所からの運搬は原則として、掘削工で計上する。

	用語	積算単位	表示単位	用語の定義	備考
り	流用土盛土	m ³	m ³	自工区内で掘削した土砂等による盛土作業で、以下の費用を含む。 ・敷均し・締固め費 なお、仮置場から流用する場合は、仮置場での積込、仮置場からの運搬を含む。	仮置土は、特別仕様書で場所を明示する。 流用土の掘削場所からの運搬は原則として、掘削工あるいは作業土工で計上する。
り	緑化ブロック基礎	m	m	緑化ブロック積みの基礎を打設する作業で、以下の費用を含む。 ・基礎材 ・コンクリート ・型枠 ・目地材	
り	緑化ブロック積み	m ²	m ²	勾配が1割より急な緑化ブロック積みの設置作業で、以下の費用を含む。 ・コンクリートブロック設置費 ・客土費 ・胴込・裏込コンクリート打設費 ・遮水・止水シート設置費 ・吸出し防止材設置費 ・目地材 ・水抜きパイプ設置費 ・足場	
れ	劣化部処理（断面修復工）	m ³	m ³	コンクリート劣化部を除去する作業で、以下の費用を含む。 ・表面処理費 ・劣化部除去費	
れ	連節ブロック張り	m ²	m ²	護岸法面等への連節ブロックの設置作業で、以下の費用を含む。 ・連節ブロック設置費 ・型枠 ・吸出し防止材 ・遮水・止水シート設置費	
り	リリース	回	式 or 回	プレビーム桁のリリース作業で、以下の費用を含む。 ・緊張解除費	
れ	連節ブロック張り（仮設）	m ²	式 or m ²	仮設として行う連節ブロックの設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・連節ブロック張り（仮設）設置・撤去費	
ろ	路盤安定処理	m ²	m ²	路盤の混合安定処理を行う作業で、以下の費用を含む。 ・改良材散布混合費 ・敷均し費 ・締固め費	
ろ	路面清掃	式	式	工事の仮設として、防塵対策のために行う路面清掃作業で、以下の費用を含む。 ・路面清掃費	
ろ	路側標識	基	基	路側式の標識柱の設置作業で、以下の費用を含む。 ・床掘 ・埋戻 ・コンクリート基礎設置費 ・標識柱設置費	
ろ	ロックボルト	m	m	法面工におけるロックボルトの設置作業で、以下の費用を含む。 ・ロックボルト設置費	

	用語	積算 単位	表示 単位	用語の定義	備考
ろ	路面清掃	式	式	工事現場の防塵対策として行う路面清掃作業で、以下の費用を含む。 ・路面清掃費	
わ	ワイヤーブリッジ防護	m ²	式 or m ²	橋梁工事の仮設としてのワイヤーブリッジ防護の設置撤去作業で、以下の費用を含む。 ・ワイヤーブリッジ防護設置・撤去費	
わ	枠組擁壁基礎	m	m	井桁の基礎を打設する作業で、以下の費用を含む。 ・基礎コンクリート設置費	
わ	わら伏	m ²	m ²	伏工、覆砂工におけるわら伏の設置作業で、以下の費用を含む。 ・わら伏設置費 ・斜面整地費	