
工事工種体系ツリー図

令和6年10月

独立行政法人 都市再生機構

1. 体系ツリー図の全体概念等について

- ・ 体系ツリー図は、積算構成の骨格を形成するために、標準化された工事の構成内容を示したものであり、この中から工事内容に応じて必要な項目を選択することになります。
- ・ 上記により形成した構成（骨格）が、そのまま受注者との契約図書である工事数量総括表となります。
- ・ 体系ツリー図は標準工法を想定しているため、該当する項目を適宜判断した上で記載する。
- ・ 体系ツリー図以外の項目について、条件明示の必要が生じたときは下表を参考に工事内容等を勘案して適正に定める。任意施工に関するものについては適宜修正削除を行う。

記載すべき内容	記載すべきでない内容
工事目的物に属する材質、規格等 工事目的物の寸法等 作業条件に関わる物（時間制約等）	受注者の任意施工に関わる部分 （施工方法、仮設方法） 検収不可能な物

2. 体系階層（レベル）の定義について

- ・ 体系ツリー図の左半分には、各目的物の構成を示すために、各階層（レベル）の項目名が樹形状に示されており、あわせて該当する規格（レベル 5）が表示されていますが、各々の階層（レベル）の定義は下表のとおりです。
- ・ 特に、レベル 4 として位置づけられている「細別」は、他のレベルと異なり、契約における取引項目となる重要なレベルです。具体的には、入札時の見積り額算出や契約変更、あるいは目的物の検収を行なう場合など、細別項目ごとの単価に数量を乗じて金額を算出したり、数量を検収することとなります。

表. 体系階層（レベル）の定義

レベル	名称	内容	補足説明	備考
レベル 0	事業区分	事業執行上の区分を中心とした区分	工事数量総括表には表示されない	土木工事、造園工事
レベル 1	工事区分	レベル 0 を工事ごとに分割したもの		整地、排水、植栽など
レベル 2	工種	レベル 1 を構成する要素のうちで、一定の構造を持つ部位を施工するための一連作業の総称	複数の工事区分で共通に行なわれる工種については、主体となる工事区分で体系化している	整地土工、擁壁工、植栽基盤工、園路広場整備工など
レベル 3	種別	体系全体の見通しをよくするため、レベル 2 とレベル 4 をつなぐ区分	可能な限り、施工順序に従った構成とする	掘削工、作業土工、高木植栽工など
レベル 4	細別	工事を構成する基本的な単位目的物もしくは単位仮設物であって、単位とともに契約数量を表示するレベル	検収対象となる単位目的物と検収対象にならない単位仮設物がある。積算・見積り時にはこのレベル項目が価格算出の基本となる	掘削、L型擁壁、幹巻、崩れ積など
レベル 5	規格	レベル 4 で構成する材料等の客観的な材質・規格ならびに契約上明示する条件等	レベル 4 に付随して表示するレベルで、総括表では原則としてレベル 4 と同行に記述されるレベル	コンクリート規格、管径、舗装厚など
レベル 6	積算要素	レベル 4 の価格算定上の構成要素であって、基本的には契約上明示しないもの	費用構成としての積算項目と、積算上の最小構成単位としての歩掛項目から構成されている	【積算項目】 掘削、運搬費など 【歩掛項目】 硬質塩化ビニル管布設など

3. 体系ツリー図における表示方法について

①単位について

単位については、「積算用単位」と「工事数量総括表用単位」の2種類があります。

工事目的物の「工事数量総括表用単位」に関しては、基本的には、発注者・受注者ともに客観的に確認できる数量明示の単位（＝「積算用単位」）と同一になります。

一方、仮設物の工事数量総括表用単位に関しては、基本的には、例えば「式 or m²」や「式 or 掛m²」といったように、“式”という単位と、数量明示用の単位（＝積算用単位）とが併記されています。工事工種体系では、条件明示の観点からも、原則として表示単位を含めて積算設計書との対応を1：1としているが、任意仮設の場合など数量明示が施工の任意性を阻害するおそれのある場合には、その単位を1式とし表示し、一方、指定仮設の場合など数量明示が必要となる場合には、“m²”や“掛m²”などの数量明示用の単位を用いることとなります。

②実線及び点線・かっこ書きについて

体系ツリー図の左半分には、目的物の構成を示すために、各レベルの項目名が樹形状に示されており、あわせて該当する規格（レベル5）が表示されています。

その示し方には、実線と、点線かつ項目名かっこ書きの2とおりの書き方があります。

これは、基本的には、

- i) 目的物としての構成については実線
- ii) 仮設的なものであり、任意仮設として発注されることが考えられるもの（＝工事数量総括表で表示しない場合があるもの）については点線かつ項目名かっこ書き

で表示しています。

上記ii)に該当するものについては、たとえば作業土工における床掘りのように、項目名そのものを工事数量総括表に表示すること自体が、受注者の任意性を阻害するおそれのあるものです。

従って、これらについては、数量・単位はもとより、項目名そのものを省略し、その一つ上のレベルまでを数量総括表に1式で表示することとしています。

ただし、数量・単位と同様に、指定仮設の場合などにはこの限りではなく、数量明示用の単位を用いた数量とともに、項目名が表示されることとなります。

また、前段で説明したように、受注者の任意性の観点から、数量を表示することは適切ではなくとも、項目名を示すことが必要と判断された場合においては、当該項目名を1式の単位を用いて表示することとなります。

土木・造園工事工種体系ツリー図

〈 目 次 〉

レベル0 事業区分	レベル1 工事区分	ページ
土 木 工 事	整 地	1
	排 水	13
	道 路	28
	舗 装	43
造 園 工 事	基 盤 整 備	48
	植 栽	57
	施 設 整 備	61
	グラウンド・コート整備	77
	自 然 育 成	80
共 通	仮 設 工	83
	共 通 仮 設	87

注) 1. 共通の「仮設工」は全工事区分のレベル2に配置されており、表示の重複を避けるため、「全工事区分共通」として整理しています。

注) 2. 共通の「共通仮設」は全事業区分のレベル1に配置されます。

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
整地	整地土工	掘削工	掘削	【土質】	m3	m3	Q20011001	任意の場合は Ⅰ*Ⅱ3の全体数量 をm3単位で表示 する	
			土砂等運搬	【土質】	m3	m3	Q20012001		
			残土等処分	【 - 】	m3	m3	Q20021001		
			整地	【 - 】	m3	m3	Q20014001		
			転石破碎	【 - 】	m3	m3	Q20015001		
			押土(ルーズ)	【土質】	m3	m3	Q20016001		
			積込(ルーズ)	【土質】	m3	m3	Q20017001		
			人力積込	【土質】	m3	m3	Q20018001		
			盛土工 (敷均し・締固め工)	路体(築堤)盛土	【 - 】	m3	式 or m3		Q20019001
				路床盛土	【 - 】	m3	式 or m3		Q20019002
		土砂等運搬		【土質】	m3	式 or m3	Q20012001		
		整地		【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001		
		押土(ルーズ)		【土質】	m3	式 or m3	Q20016001		
		積込(ルーズ)		【土質】	m3	式 or m3	Q20017001		
		人力積込		【土質】	m3	式 or m3	Q20018001		
		土材料		【 - 】	m3	m3	Q20020001		
		盛土補強工		安定シート・ネット	【シート種類】	m2	m2		Q10035001
				水平トレーン	【種類、幅】	m	m		
		宅地仕上げ工	宅地仕上げ	【 - 】	m2	m2	Q70017001		
		再生砕石工	再生砕石製造工	再生砕石製造	【 - 】	m3	m3		
				骨材再生機組立・解体	【 - 】	回	式 or 回		
			再生砕石運搬工	再生砕石運搬	【運搬距離】	m3	m3		
		地盤改良工	表層安定処理工	サンドマット	【 - 】	m3	m3		Q10479001
				安定シート・ネット	【材質、規格】	m2	m2		Q10035001
				安定処理	【混合深さ、添加材料、添加材使用量】	m2	m2		Q70027001
				置換	【置換材料】	m3	m3		
			パーチャルトレーン工	サンドトレーン	【径、SD打設長、SD杭径、SCP径、SCP打設長、SCP杭径】	本	本		Q10490001
パーハートレーン	【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		【改良材料、改良材使用量、径、打設長、杭長】	本	本	Q70036001			
	粉体噴射攪拌(移設)		【 - 】	回	式	Q70036003			
	粉体噴射攪拌(軸間変更)		【 - 】	回	式	Q70036004			

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
(整地)	法面工	泥水処理工	高圧噴射攪拌	【注入材料、注入材使用量、注入長、土被長】	本	本	Q70038001		
			スラー攪拌	【改良材料、改良材使用量、径、打設長、杭長】	本	本	Q70039001		
			中層混合処理	【改良材料、改良深度、改良材使用量、施工規模】	m3	m3	Q70040001		
			生石灰バール	【径、長さ】	本	本			
			薬液注入	【改良範囲、材料規格】	本	本	Q11896001		
		泥水運搬	【運搬距離】	m3	m3	Q70088311			
		泥水処分	【 - 】	m3	m3	Q70088321			
		法面整形工	法面整形 (切土部)	【土質】	m2	m2	Q70044001		
		法面整形 (盛土部)	【 - 】	m2	m2	Q70045001			
		法面削取	【土質】	m2	m2	Q70046001			
	植生工	種子散布	【種子規格、肥料の有無】	m2	m2	Q15642002			
	客土吹付	【吹付厚】	m2	m2	Q10584001				
	植生基材吹付	【吹付厚】	m2	m2	Q15641001				
	植生シート	【肥料袋の有無、環境品使用の有無】	m2	m2	Q15643001				
	植生マット	【 - 】	m2	m2	Q15674001				
	法面芝付	【芝規格】	m2	m2	Q70051001				
	繊維ネット	【肥料袋の有無】	m2	m2	Q15675001				
	法面吹付工	モルタル吹付	【モルタル種類、吹付厚】	m2	m2	Q10580001			
	コンクリート吹付	【モルタル種類、吹付厚】	m2	m2	Q10581001				
	法枠工	現場打法枠	【コンクリート規格、中詰材種類】	m2	m2	Q70056001			
	プレキャスト法枠	【法枠規格、中詰材種類】	m2	m2	Q70057001				
	アンカー工	アンカー	【鋼材規格、設計荷重、削孔長】	本	本				
	アンカー足場	【 - 】	空m3	式or空m3					
	擁壁工	作業土工	(掘削)	【土質】	m3	式 or m3	Q20011001		任意とする場合 仕様#3で1式
			(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001		
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001		
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001		
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001		
			(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001		
			(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001		
(掘削補助機械搬入搬出)			【 - 】	回	式 or 回	Q20025001			
(転石破碎)			【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001			
(積込(ルース))			【土質】	m3	式 or m3	Q20017001			
(人力積込)			【土質】	m3	式 or m3	Q20018001			

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
(整地)		(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001		
		(押土(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001		
		(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001		
			基礎改良工	安定処理 置換	【混合深さ、添加材料、添加材使用量】	m2	m2		Q70027001
					【置換材料】	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		Q70069001
					【径】	本	本		Q10522001
					【穀種別、運搬距離】	m3	m3		Q70071001
					【穀種別】	m3	m3		Q70071005
			場所打杭工	場所打杭	【鋼管径(杭径)、鋼管長さ(杭長)】	本	本		Q70072001
					【杭径、杭長(設計長)】	本	本		Q15363001
					【 - 】	m3	式 or m3		Q70075001
					【穀種別、運搬距離】	m3	m3		Q70071001
			場所打擁壁工 (構造物単位)	場所打杭	【穀種別】	m3	m3		Q70071005
					【穀種別】	m3	m3		Q70071005
					【擁壁平均高さ、本体コンクリート規格】	m3	m3		Q15692001
					【本体コンクリート規格、擁壁平均高さ】	m3	m3		Q15752001
					【本体コンクリート規格】	m3	m3		Q15753001
					【本体コンクリート規格】	m3	m3		Q15754001
					【本体コンクリート規格】	m3	m3		Q15755001
					【碎石規格】	m3	m3		Q12218002
					【止水板の種類、寸法】	m	m		Q10962001
					【型枠の種類】	m2	m2		Q10408031
					【 - 】	m	m		Q10641001
			場所打擁壁工	基礎材	【基礎材規格、敷厚】	m2	m2		Q70074001
					【均しコンクリート規格、敷厚】	m2	m2		Q70078002
					【コンクリート規格】	m3	m3		Q10411026
					【鉄筋規格】	t	t		Q10409002
【 - 】	m2	式 or m2			Q10408005				
【 - 】	掛m2	式or掛m2			Q10055001				
【目地板種類、目地板厚さ】	m2	m2			Q10961001				
【止水板の種類、寸法】	m	m			Q10962001				
【管径、管種類、フィルターの有無】	箇所	箇所							
【材質、種類、寸法】	m2	m2			Q10637001				
【 - 】	m	m			Q10641001				
プレキャスト擁壁工	プレキャスト擁壁	【プレキャスト擁壁規格、高さ】			m	m	Q70080001		

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(整地)		帯鋼補強土壁・ アンカー補強土壁工	補強土壁基礎 補強土壁壁面材組立・設置 補強材取付 まき出し・敷均し、締固め 壁面上端処理 排水管敷設	【コンクリート規格】	m	m	Q70088001	
				【工法区分】	m2	m2	Q70088011	
				【工法区分】	m	m	Q70088021	
				【工法区分】	m3	m3	Q70088031	
				【幅】	m	m	Q70088041	
				【管種別、管径】	m	式 or m	Q70088051	
		ジオテキスタイル 補強土壁工 (二重壁タイプ)	補強土壁基礎 補強土壁壁面材組立・設置 補強材取付 砕石投入 まき出し・敷均し、締固め 壁面上端処理 排水管敷設	【コンクリート規格】	m	m	Q70088001	
				【 - 】	m2	m2	Q70088011	
				【 - 】	m2	m2	Q70088022	
				【 - 】	m3	m3	Q70088025	
				【工法区分】	m3	m3	Q70088031	
				【幅】	m	m	Q70088041	
		ジオテキスタイル 補強土壁工 (鋼製枠タイプ)	補強土壁基礎 ジオテキスタイル壁面材組立・設置 ジオテキスタイル敷設 まき出し・敷均し、締固め 壁面上端処理 排水管敷設	【コンクリート規格】	m	m	Q70088001	
				【壁面材の種類】	m2	式 or m2	Q70088061	
				【ジオテキスタイル規格】	m2	m2	Q70088062	
				【 - 】	m3	m3	Q70088063	
				【幅】	m	m	Q70088041	
				【管種別、管径】	m	式 or m	Q70088051	
		補強盛土工	補強土壁基礎 ジオテキスタイル壁面材組立・設置 ジオテキスタイル敷設 まき出し・敷均し、締固め 壁面上端処理 排水管敷設	【コンクリート規格】	m	m	Q70088001	
				【壁面材の種類】	m2	式 or m2	Q70088061	
				【ジオテキスタイル規格】	m2	m2	Q70088062	
				【 - 】	m3	m3	Q70088063	
				【幅】	m	m	Q70088041	
				【管種別、管径】	m	式 or m	Q70088051	
		泥水処理工	泥水運搬 泥水処分	【運搬距離】	m3	m3	Q70088311	
				【 - 】	m3	m3	Q70088321	
		土留工	(建て込み簡易土留)(建て込み簡易土留賃料等)(仮設軽量鋼矢板)(仮設軽量鋼矢板賃料等)(仮設H鋼杭)(仮設H鋼賃料等)(仮設鋼矢板)(仮設鋼矢板賃料等)(仮設広幅鋼矢板)	【掘削深、掘削幅】	m	式 or m	Q70420001	
【形式】	式			式	Q70421001			
【形式、長さ】	枚			式 or 枚	Q70093001			
【形式】	式			式	Q70415001			
【形式、長さ】	本			式 or 本	Q70424001			
【形式】	式			式	Q70416001			
【形式、長さ】	枚			式 or 枚	Q70425001			
【形式】	式			式	Q70417001			
【形式、長さ】	枚			式 or 枚	Q70095001			
任意とする場合 10#3で1式								

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要			
(整地)	石・ブロック積(張)工	作業土工(仮設広幅鋼矢板賃料等)	【形式】	式	式					
		(仮設タイロッド・腹起し)	【タイロッド径】	t	式 or t	Q15498001				
		(タイロッド・腹起し賃料等)	【タイロッド径】	式	式	Q70418001				
		(切梁・腹起し)	【 - 】	t	式 or t	Q10052001				
		(切梁・腹起し賃料等)	【 - 】	式	式	Q70419001				
		(横矢板)	【材質・厚さ】	m2	式 or m2	Q70096001				
		(敷鉄板)	【敷鉄板規格】	枚	式 or 枚	Q70426001				
		(敷鉄板賃料等)	【 - 】	式	式	Q70097001				
			水替工(ポンプ排水)	【排水量】	日	式 or 日		Q70099001	任意とする場合 Ⅰ*Ⅱ3で1式	
			コンクリートブロック工 (コンクリートブロック積)	現場打基礎コンクリート(掘削)	【土質】	m3		式 or m3	Q20011001	任意とする場合 Ⅰ*Ⅱ3で1式
				(床掘り)	【土質】	m3		式 or m3	Q20022001	
				(埋戻し)	【土質】	m3		式 or m3	Q20023001	
				(基面修正)	【 - 】	m2		式 or m2	Q20024001	
(土砂等運搬)	【土質】			m3	式 or m3	Q20012001				
(残土等処分)	【 - 】			m3	式 or m3	Q20021001				
(整地)	【 - 】			m3	式 or m3	Q20014001				
(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】			回	式 or 回	Q20025001				
(転石破碎)	【 - 】			m3	式 or m3	Q20015001				
(積込(ルース))	【土質】			m3	式 or m3	Q20017001				
(人力積込)	【土質】			m3	式 or m3	Q20018001				
(人力運搬)	【換算距離】			m3	式 or m3	Q20026001				
(押土(ルース))	【土質】			m3	式 or m3	Q20016001				
(土材料)	【 - 】			m3	式 or m3	Q20020001				
	現場打基礎コンクリート(現場打基礎コンクリート)			【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎碎石の有無】	m	m	Q70082002			
	(プレキャスト基礎ブロック)			【底幅、高さ、プレキャスト材規格(型)、基礎材規格、敷厚】	m	m	Q70082003			
	(現場打小口止コンクリート)			【コンクリート規格】	m3	m3	Q10213001			
	(プレキャスト小口止ブロック)			【幅、高さ】	m	m	Q10213002			
	(現場打横帯(隔壁)コンクリート)			【コンクリート規格】	m3	m3	Q10214001			
	(プレキャスト横帯(隔壁)ブロック)			【幅、高さ】	m	m	Q10214002			
	(コンクリート(間知)ブロック積)	【ブロック規格】	m2	m2	Q10215002					
	(大型ブロック積)	【ブロック規格】	m2	m2	Q10215003					
	(胴込・裏込コンクリート)	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10216001					
	(胴込・裏込材(碎石))	【碎石規格】	m3	m3	Q10217001					
.....(吸出し防止材(全面)設置)	【材質、種類、厚さ】	m2	m2	Q10638001							
.....(遮水シート張)	【材質、種類、寸法】	m2	m2	Q10218001							
.....(シール材)	【規格】	m	m	Q10218002							
.....(プレキャスト巻止ブロック)	【幅、高さ】	m	m	Q10218003							
.....(現場打天端コンクリート)	【コンクリート規格】	m3	m3	Q70083002							

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(整地)	コンクリートブロック工 (間知ブロック張)		現場打基礎コンクリート	【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎砕石の有無】	m	m	Q70082002	
			ブロック基礎ブロック	【底幅、高さ、ブロック材規格(型)、基礎材規格、敷厚】	m	m	Q70082003	
			現場打小口止コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10213001	
			ブロック小口止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10213002	
			現場打横帯(隔壁)コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10214001	
			ブロック横帯(隔壁)ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10214002	
			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】	m2	m2	Q15768001	
			遮水シート張	【材質、種類、寸法】	m2	m2	Q10218001	
			シール材	【規格】	m	m	Q10218002	
			ブロック巻止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10218003	
			現場打天端コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q70083002	
			コンクリートブロック工 (平ブロック張)		現場打基礎コンクリート	【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎砕石の有無】	m	m
	ブロック基礎ブロック	【底幅、高さ、ブロック材規格(型)、基礎材規格、敷厚】			m	m	Q70082003	
	現場打小口止コンクリート	【コンクリート規格】			m3	m3	Q10213001	
	ブロック小口止ブロック	【幅、高さ】			m	m	Q10213002	
	現場打横帯(隔壁)コンクリート	【コンクリート規格】			m3	m3	Q10214001	
	ブロック横帯(隔壁)ブロック	【幅、高さ】			m	m	Q10214002	
	平ブロック張	【ブロック規格】			m2	m2	Q15769001	
	遮水シート張	【材質、種類、寸法】			m2	m2	Q10218001	
	シール材	【規格】			m	m	Q10218002	
	ブロック巻止ブロック	【幅、高さ】			m	m	Q10218003	
	現場打天端コンクリート	【コンクリート規格】			m3	m3	Q70083002	
	コンクリートブロック工 (連節ブロック張)				現場打基礎コンクリート	【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎砕石の有無】	m	m
			ブロック基礎ブロック	【底幅、高さ、ブロック材規格(型)、基礎材規格、敷厚】	m	m	Q70082003	
			現場打小口止コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10213001	
			ブロック小口止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10213002	
			現場打横帯(隔壁)コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10214001	
			ブロック横帯(隔壁)ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10214002	
			連節ブロック張	【ブロック規格】	m2	m2	Q15770001	
			遮水シート張	【材質、種類、寸法】	m2	m2	Q10218001	
			シール材	【規格】	m	m	Q10218002	
			ブロック巻止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10218003	
			現場打天端コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q70083002	
			コンクリートブロック工 (緑化ブロック積)		現場打基礎コンクリート	【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎砕石の有無】	m	m
	ブロック基礎ブロック	【底幅、高さ、ブロック材規格(型)、基礎材規格、敷厚】			m	m	Q70082003	
	現場打小口止コンクリート	【コンクリート規格】			m3	m3	Q10213001	
ブロック小口止ブロック	【幅、高さ】	m			m	Q10213002		
現場打横帯(隔壁)コンクリート	【コンクリート規格】	m3			m3	Q10214001		

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要			
(整地)		石積(張)工	プレキャスト横帯(隔壁)ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10214002				
			緑化ブロック積	【ブロック規格(型)】	m2	m2	Q75151001				
			ブロック植栽	【樹木名】	本	本	Q75152001				
			遮水シート張	【材質、種類、寸法】	m2	m2	Q10218001				
			シール材	【規格】	m	m	Q10218002				
			プレキャスト巻止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10218003				
			現場打天端コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q70083002				
				石積(張)基礎	【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎碎石の有無】	m	m	Q75155001			
				プレキャスト基礎ブロック	【底幅、高さ、プレキャスト材規格(型)、基礎材規格、敷厚】	m	m	Q70082003			
				現場打小口止コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10213001			
				プレキャスト小口止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10213002			
				現場打横帯(隔壁)コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10214001			
				プレキャスト横帯(隔壁)ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10214002			
				石積	【構造区分、石材種類】	m2	m2	Q70086001			
				石張	【構造区分、石材種類】	m2	m2	Q70087001			
				現場打天端コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q70083002			
				遮水シート張	【材質、種類、寸法】	m2	m2	Q10218001			
				シール材	【規格】	m	m	Q10218002			
				防災施設工	防災排水工	暗渠排水管	【材質、径】	m	m	Q70105001	
						素掘側溝	【形状寸法】	m	m	Q70106001	
				堅排水	【タイプ、寸法】	m	m	Q70107001			
				小段排水	【タイプ、寸法】	m	m	Q70108001			
				防災集水樹	【樹種類、規格】	箇所	箇所	Q70109001			
				沈砂樹	【樹種類、規格】	箇所	箇所	Q70110001			
				防災水路	【水路種類、寸法】	m	m				
			土砂流出防止工	じゃかご	【径、じゃかご規格、詰石種類・規格】	m	m	Q10593001			
				ふとんかご	【高さ、幅、ふとんかご種別・規格、詰石種類・規格】	m	m	Q10594001			
				止杭打込	【杭規格】	本	本	Q10178001			
				土のう	【積み方】	m2	式 or m2	Q70115001			
			防護柵設置工	板柵	【形状寸法】	m	m	Q70117001			
				立入防止柵	【柵種類、形状寸法】	m	m	Q70118001			
				門扉	【形状寸法】	基	基	Q70119001			
				合成樹脂ネット柵	【形状寸法】	m	m				
			小堤工	防災小堤	【タイプ、規格】	m	m	Q70121001			
			種子吹付工	種子散布(平面)	【種子規格、肥料の有無】	m2	m2				

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
(整地)	水槽等構造物工	作業土工	(掘削)	【土質】	m3	式 or m3	Q20011001	任意とする場合 Ⅱ-Ⅱ3で1式	
			(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001		
(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001					
(基面修正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001					
(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001					
(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001					
(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001					
(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001					
(転石破碎)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001					
(積込(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001					
(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001					
(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001					
(押土(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001					
(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001					
	防火水槽工		防火水槽	【規格】	基	基	Q70126001		
			防火水槽標識	【規格】	箇所	箇所			
(整地)	雑工作物工	作業土工	(掘削)	【土質】	m3	式 or m3	Q20011001	任意とする場合 Ⅱ-Ⅱ3で1式	
			(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001		
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001		
			(基面修正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001		
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001		
			(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001		
			(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001		
			(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001		
			(転石破碎)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001		
			(積込(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001		
			(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001		
			(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001		
			(押土(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001		
			(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001		
	フェンス工		フェンス	【規格】	m	m			
	ごみ置場工		ごみ置場	【規格】	箇所	箇所	Q70132001		
	ボックスカーレージ工		ボックスカーレージ	【規格】	箇所	箇所			
	電気等宅地柵工		電気等宅地柵	【規格】	箇所	箇所			

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要			
(整地)	構造物撤去工	作業土工	(掘削)	【土質】	m3	式 or m3	Q20011001	任意とする場合 Ⅱ-Ⅱ3で1式			
			(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001				
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001				
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001				
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001				
			(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001				
			(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001				
			(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001				
			(転石破碎)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001				
			(積込(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001				
			(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001				
			(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001				
			(押土(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001				
			(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001				
			構造物取壊し工	コンクリート構造物取壊し	舗装版切断	【舗装版種別、切断厚さ】	m		式 or m	Q10391001	
					舗装版破碎	【舗装版厚さ、舗装版種別】	m2		m2	Q10390001	
					石積み取壊し	【形状区分】	m2		m2		
					コンクリートはつり	【はつり厚】	m2		m2		
					吹付法面取壊し	【 - 】	m2		m2		
	鋼材切断	【種類選択】			箇所	箇所	Q70144001				
	鋼矢板引抜	【型式、引抜長】			枚	枚	Q70145001				
	H鋼杭引抜	【型式、引抜長】			本	本	Q70427001				
	殻運搬	【殻種別、運搬距離】			m3	m3	Q70071001				
	殻処分	【殻種別】			m3	m3	Q70071005				
	濁水運搬処分	【運搬距離】			m3 or t	m3 or t					
	発生材運搬	【発生材種類、運搬距離】			回	回	Q70147001				
	防災施設撤去工	管撤去			側溝・水路撤去	【管区分】	m	m	Q70150001		
					樹撤去	【樹区分】	箇所	箇所	Q70151001		
					土のう撤去	【 - 】	m2	m2	Q70152001		
					柵撤去	【柵種類】	m	m	Q70153001		
					かご撤去	【かご種類】	m	m	Q70154001		
					殻運搬	【殻種別、運搬距離】	m3	m3	Q70071001		
			殻処分	【殻種別】	m3	m3	Q70071005				
			発生材運搬	【発生材種類、運搬距離】	回	回	Q70147001				
			仮設工(全工事区分共通の体系:別添㉮-参照)								

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(整地) (調整池構造物工)			鉄筋	【鉄筋規格】	t	t	Q10409002	
			型枠	【 - 】	m2	式 or m2	Q10408005	
			放流管	【管種、管径】	m	m		
			目地板	【目地板の種類、厚さ】	m2	m2	Q10961001	
			止水板	【止水板の種類、寸法】	m	m	Q10962001	
			足場	【 - 】	掛m2	式or掛m2	Q10055001	
			支保	【 - 】	空m3	式or空m3	Q10967001	
			じゃかご	【径、じゃかご規格、詰石種類・規格】	m	m	Q10593001	
			ふとんかご	【高さ、幅、ふとんかご種別・規格、詰石種類・規格】	m	m	Q10594001	
			止杭打込	【杭規格】	本	本	Q10178001	
仮設工(全工事区分共通の体系:別添付-参照)								

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要			
排水	再生砕石工	再生砕石製造工	再生砕石製造	【 - 】	m3	m3		任意とする場合 Ⅰ*Ⅱ3で1式			
			骨材再生機組立・解体	【 - 】	m3	m3					
		再生砕石運搬工	再生砕石運搬	【運搬距離】	m3	m3					
	雨水本管工		作業土工	(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3		Q20022001		
		(埋戻し)		【土質】	m3	式 or m3	Q20023001				
		(基面整正)		【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001				
		(土砂等運搬)		【土質】	m3	式 or m3	Q20012001				
		(残土等処分)		【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001				
		(整地)		【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001				
		(掘削補助機械搬入搬出)		【 - 】	回	式 or 回	Q20025001				
		(転石破砕)		【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001				
		(積込(ルース))		【土質】	m3	式 or m3	Q20017001				
		(人力積込)		【土質】	m3	式 or m3	Q20018001				
		(人力運搬)		【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001				
		(押土(ルース))		【土質】	m3	式 or m3	Q20016001				
		(土材料)		【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001				
				基礎改良工	安定処理	置換	【混合深さ、添加材料、添加材使用量】		m2	m2	Q70027001
		置換				【置換材料】	m3		m3		
	置換	【注入材料、注入材使用量、注入長、土被長】	本			本	Q70038001				
		基礎改良工	薬液注入	薬液注入	【改良範囲、材料規格】	本	本		Q11896001		
	泥水処理工			泥水運搬	泥水運搬	【運搬距離】	m3		m3	Q70088311	
					泥水処分	【 - 】	m3		m3	Q70088321	
	管基礎工			枕土台基礎	【管径、材料規格】	m	m				
はしご胴木基礎				【管径、材料規格】	m	m	Q70188001				
砂基礎				【管径、巻き角度、材料規格】	m	m	Q70189001				
コンクリート基礎				【管径、巻き角度、材料規格】	m	m	Q70190001				
砕石基礎				【管径、材料規格】	m	m	Q70191001				
杭基礎				【杭種、杭径、杭長】	本	本	Q70192001				
管布設工			鉄筋コンクリート管	【管規格、管径】	m	m	Q70195001				
			強化プラスチック複合管	【管径】	m	m	Q70196001				
			硬質塩化ビニル管	【管規格、管径】	m	m	Q70197001				
			PC管	【管径】	m	m					
			埋設標識テープ	【対象管きよ、テープ規格】	m	m	Q70201001				
土留工			(建て込み簡易土留)	【掘削深、掘削幅】	m	式 or m	Q70420001				

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要			
(排水)		(建て込み簡易土留賃料等)	【形式】	式	式	Q70421001	任意とする場合 Ⅱ Ⅱ3で1式			
		(仮設軽量鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70093001				
		(仮設軽量鋼矢板賃料等)	【形式】	式	式	Q70415001				
		(仮設H鋼杭)	【形式、長さ】	本	式 or 本	Q70424001				
		(仮設H鋼賃料等)	【形式】	式	式	Q70416001				
		(仮設鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70425001				
		(仮設鋼矢板賃料等)	【形式】	式	式	Q70417001				
		(仮設広幅鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70095001				
		(仮設広幅鋼矢板賃料等)	【形式】	式	式					
		(仮設タイロッド・腹起し)	【タイロッド径】	t	式 or t	Q15498001				
		(タイロッド・腹起し賃料等)	【タイロッド径】	式	式	Q70418001				
		(切梁・腹起し)	【 - 】	t	式 or t	Q10052001				
		(切梁・腹起し賃料等)	【 - 】	式	式	Q70419001				
		(横矢板)	【材質、厚さ】	m2	式 or m2	Q70096001				
		(ラフトプレート土留)	【ラフト径、規格】	箇所	箇所					
		(敷鉄板)	【敷鉄板規格】	枚	式 or 枚	Q70426001				
		(敷鉄板賃料等)	【 - 】	式	式	Q70097001				
			路面覆工(覆工板受桁)	【鋼材規格】	t	式 or t		Q73065001	任意とする場合 Ⅱ Ⅱ3で1式	
		(覆工板受桁賃料等)	【鋼材規格】	式	式					
		(覆工板)	【覆工板規格】	m2	式 or m2	Q73065002				
		(覆工板賃料等)	【覆工板規格】	式	式	Q73066001				
		(覆工板・覆工板受桁)	【覆工板規格・受桁鋼材規格】	m2	式 or m2	Q73065003				
		(覆工板・覆工板受桁賃料等)	【覆工板規格・受桁鋼材規格】	式	式					
			水替工(ポンプ 排水)	【排水量】	日	式 or 日		Q70099001	任意とする場合 Ⅱ Ⅱ3で1式	
			地下水位低下工(ウェルポイント)	【打込深度、ポンプ台数】	日	式 or 日		Q10103001	任意とする場合 Ⅱ Ⅱ3で1式	
			(管清掃工)								
			汚水本管工	作業土工(床掘り)	【土質】	m3		式 or m3	Q20022001	任意とする場合 Ⅱ Ⅱ3で1式
				(埋戻し)	【土質】	m3		式 or m3	Q20023001	
				(基面整正)	【 - 】	m2		式 or m2	Q20024001	
				(土砂等運搬)	【土質】	m3		式 or m3	Q20012001	
				(残土等処分)	【 - 】	m3		式 or m3	Q20021001	
				(整地)	【 - 】	m3		式 or m3	Q20014001	
				(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回		式 or 回	Q20025001	
.....(転石破碎)	【 - 】	m3			式 or m3	Q20015001					
.....(積込(ルース))	【土質】	m3			式 or m3	Q20017001					
.....(人力積込)	【土質】	m3			式 or m3	Q20018001					

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘要		
(排水)		 (人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001			
		 (押土(スズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001			
		 (土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001			
			基礎改良工	安定処理	【混合深さ、添加材料、添加材使用量】	m2		m2	Q70027001
					【置換材料】	m3		m3	
					【注入材料、注入材使用量、注入長、土被長】	本		本	Q70038001
					【改良範囲、材料規格】	本		本	Q11896001
			泥水処理工	泥水運搬	【運搬距離】	m3		m3	Q70088311
					【 - 】	m3		m3	Q70088321
			管基礎工	枕土台基礎	【管径、材料規格】	m		m	
					【管径、材料規格】	m		m	Q70188001
					【管径、巻き角度、材料規格】	m		m	Q70189001
					【管径、巻き角度、材料規格】	m		m	Q70190001
					【管径、材料規格】	m		m	Q70191001
					【杭種、杭径、杭長】	本		本	Q70192001
			管布設工	鉄筋コンクリート管	【管規格、管径】	m		m	Q70195001
					【管径】	m		m	Q70196001
					【管規格、管径】	m		m	Q70197001
					【管径】	m		m	
					【対象管きよ、テープ規格】	m		m	Q70201001
			土留工	(建て込み簡易土留)	【掘削深、掘削幅】	m		式 or m	Q70420001
					【形式】	式		式	Q70421001
					【形式、長さ】	枚		式 or 枚	Q70093001
					【形式】	式		式	Q70415001
					【形式、長さ】	本		式 or 本	Q70424001
					【形式】	式		式	Q70416001
					【形式、長さ】	枚		式 or 枚	Q70425001
					【形式】	式		式	Q70417001
					【形式、長さ】	枚		式 or 枚	Q70095001
					【形式】	式		式	
					【タイロッド径】	t		式 or t	Q15498001
					【タイロッド径】	式		式	Q70418001
					【 - 】	t		式 or t	Q10052001
					【 - 】	式		式	Q70419001
					【材質、厚さ】	m2		式 or m2	Q70096001
					【ワイヤ径、規格】	箇所		箇所	

任意とする場合
レベル#3で1式

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要		
(排水)		路面覆工	(敷鉄板)	【敷鉄板規格】	枚	式 or 枚	Q70426001	任意とする場合 レベル3で1式		
			(敷鉄板賃料等)	【 - 】	式	式	Q70097001			
			(覆工板受桁)	(覆工板受桁賃料等)	【鋼材規格】	t	式 or t		Q73065001	
				(覆工板)	【鋼材規格】	式	式		Q73065002	
				(覆工板賃料等)	【覆工板規格】	m2	式 or m2		Q73065002	
				(覆工板・覆工板受桁)	【覆工板規格】	式	式		Q73066001	
			(覆工板・覆工板受桁賃料等)	(覆工板・覆工板受桁)	【覆工板規格・受桁鋼材規格】	m2	式 or m2		Q73065003	
				(覆工板・覆工板受桁賃料等)	【覆工板規格・受桁鋼材規格】	式	式		式	
		雨水マンホール工	基礎改良工	安定処理	置換	【混合深さ、添加材料、添加材使用量】	m2		m2	Q70027001
					高压喷射搅拌	【置換材料】	m3		m3	Q70038001
	薬液注入				【注入材料、注入材使用量、注入長、土被長】	本	本	Q70038001		
		泥水処理工	泥水運搬	泥水運搬	【運搬距離】	m3	m3	Q70088311		
				泥水処分	【 - 】	m3	m3	Q70088321		
		組立式マンホール工	組立式マンホール	外副管	【マンホール種類、深さ】	箇所	箇所	Q70210001		
				内副管	【副管径、段差】	箇所	箇所	Q70211001		
				排水柵ブロック	【副管径、段差】	箇所	箇所	Q70211002		
					【ブロック規格】	箇所	箇所	Q70215001		
		現場打マンホール工	現場打マンホール	特殊マンホール	【マンホール種別、蓋規格】	箇所	箇所	Q70213001		
				外副管	【マンホール種別、蓋規格】	箇所	箇所	Q70214001		
				内副管	【副管径、段差】	箇所	箇所	Q70211001		
				排水柵ブロック	【副管径、段差】	箇所	箇所	Q70211002		
		小型マンホール工	小型マンホール		【マンホール種類・蓋規格】	箇所	箇所	Q70216001		
	土留工	(建て込み簡易土留)	(建て込み簡易土留賃料等)	【掘削深、掘削幅】	m	式 or m	Q70420001			
			(仮設軽量鋼矢板)	【形式】	式	式	Q70421001			
			(仮設軽量鋼矢板賃料等)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70093001			
				【形式】	式	式	Q70415001			

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘要			
(排水)		 (仮設H鋼杭)	【形式、長さ】	本	式 or 本	Q70424001				
		 (仮設H鋼賃料等)	【形式】	式	式	Q70416001				
		 (仮設鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70425001				
		 (仮設鋼矢板賃料等)	【形式】	式	式	Q70417001				
		 (仮設広幅鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70095001				
		 (仮設広幅鋼矢板賃料等)	【形式】	式	式					
		 (仮設タイロッド・腹起し)	【タイロッド径】	t	式 or t	Q15498001				
		 (タイロッド・腹起し賃料等)	【タイロッド径】	式	式	Q70418001				
		 (切梁・腹起し)	【 - 】	t	式 or t	Q10052001				
		 (切梁・腹起し賃料等)	【 - 】	式	式	Q70419001				
		 (横矢板)	【材質、厚さ】	m2	式 or m2	Q70096001				
		 (ライフプレート土留)	【ライフ径、規格】	箇所	箇所					
		 (敷鉄板)	【敷鉄板規格】	枚	式 or 枚	Q70426001				
		 (敷鉄板賃料等)	【 - 】	式	式	Q70097001				
			路面覆工 (覆工板受桁)	【鋼材規格】	t	式 or t		Q73065001	任意とする場合 レベル3で1式	
			 (覆工板受桁賃料等)	【鋼材規格】	式	式				
			 (覆工板)	【覆工板規格】	m2	式 or m2		Q73065002		
			 (覆工板賃料等)	【覆工板規格】	式	式		Q73066001		
			 (覆工板・覆工板受桁)	【覆工板規格・受桁鋼材規格】	m2	式 or m2		Q73065003		
			 (覆工板・覆工板受桁賃料等)	【覆工板規格・受桁鋼材規格】	式	式				
			水替工 (ポンプ排水)	【排水量】	日	式 or 日		Q70099001	任意とする場合 レベル3で1式	
			地下水位低下工 (ウェルポイント)	【打込深度、ポンプ台数】	日	式 or 日		Q10103001	任意とする場合 レベル3で1式	
			 (ディープウェル)	【径、深さ】	日	式 or 日				
			汚水マンホール工	基礎改良工	安定処理	【混合深さ、添加材料、添加材使用量】	m2		m2	Q70027001	
					置換	【置換材料】	m3		m3		
高圧噴射攪拌	【注入材料、注入材使用量、注入長、土被長】	本			本	Q70038001					
薬液注入	【改良範囲、材料規格】	本			本	Q11896001					
泥水処理工	泥水運搬	【運搬距離】			m3	m3	Q70088311				
泥水処分	【 - 】	m3			m3	Q70088321					
組立式マンホール工	組立式マンホール	【マンホール種類、深さ】		箇所	箇所	Q70210001					
	外副管	【副管径、段差】		箇所	箇所	Q70211001					
	内副管	【副管径、段差】		箇所	箇所	Q70211002					
	排水樹アロック	【アロック規格】		箇所	箇所	Q70215001					
現場打マンホール工	現場打マンホール	【マンホール種別、蓋規格】		箇所	箇所	Q70213001					

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単 位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要			
(排水)			特殊マンホール	【マンホール種別、蓋規格】	箇所	箇所	Q70214001	任意とする場合 1バ ³ で1式			
			外副管	【副管径、段差】	箇所	箇所	Q70211001				
			内副管	【副管径、段差】	箇所	箇所	Q70211002				
			排水樹ブロック	【ブロック規格】	箇所	箇所	Q70215001				
			小型マンホール工	小型マンホール	【マンホール種類・蓋規格】	箇所	箇所		Q70216001		
			土留工			(建て込み簡易土留)	【掘削深、掘削幅】		m	式 or m	Q70420001
						(建て込み簡易土留賃料等)	【形式】		式	式	Q70421001
						(仮設軽量鋼矢板)	【形式、長さ】		枚	式 or 枚	Q70093001
						(仮設軽量鋼矢板賃料等)	【形式】		式	式	Q70415001
						(仮設H鋼杭)	【形式、長さ】		本	式 or 本	Q70424001
						(仮設H鋼賃料等)	【形式】		式	式	Q70416001
						(仮設鋼矢板)	【形式、長さ】		枚	式 or 枚	Q70425001
						(仮設鋼矢板賃料等)	【形式】		式	式	Q70417001
						(仮設広幅鋼矢板)	【形式、長さ】		枚	式 or 枚	Q70095001
						(仮設広幅鋼矢板賃料等)	【形式】		式	式	
						(仮設タイロッド・腹起し)	【タイロッド径】		t	式 or t	Q15498001
						(タイロッド・腹起し賃料等)	【タイロッド径】		式	式	Q70418001
						(切梁・腹起し)	【 - 】		t	式 or t	Q10052001
						(切梁・腹起し賃料等)	【 - 】		式	式	Q70419001
						(横矢板)	【材質、厚さ】		m2	式 or m2	Q70096001
						(ワイヤプレート土留)	【ワイヤ径、規格】		箇所	箇所	
			(敷鉄板)	【敷鉄板規格】	枚	式 or 枚	Q70426001				
			(敷鉄板賃料等)	【 - 】	式	式	Q70097001				
路面覆工			(覆工板受桁)	【鋼材規格】	t	式 or t	Q73065001				
			(覆工板受桁賃料等)	【鋼材規格】	式	式					
			(覆工板)	【覆工板規格】	m2	式 or m2	Q73065002				
			(覆工板賃料等)	【覆工板規格】	式	式	Q73066001				
			(覆工板・覆工板受桁)	【覆工板規格・受桁鋼材規格】	m2	式 or m2	Q73065003				
(覆工板・覆工板受桁賃料等)	【覆工板規格・受桁鋼材規格】	式	式								
水替工		(ポンプ排水)	【排水量】	日	式 or 日	Q70099001	任意とする場合 1バ ³ で1式				
地下水位低下工			(ウエルポイント)	【打込深度、ポンプ台数】	日	式 or 日	Q10103001				
			(テーパーウエル)	【径、深さ】	日	式 or 日					
雨水取付管工	作業土工		(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001				
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001				
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001				

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要			
(排水)		(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001	任意とする場合 Ⅱ-Ⅲで1式			
		(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001				
		(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001				
		(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001				
		(転石破碎)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001				
		(積込(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001				
		(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001				
		(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001				
		(押土(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001				
		(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001				
			取付管布設工	取付管		【取付管材質・規格・管径】	m or 箇所		m or 箇所	Q70220001	
			土留工	(仮設軽量鋼矢板)(仮設軽量鋼矢板賃料等)		【形式、長さ】 【形式】	枚 式		式 or 枚 式	Q70093001 Q70415001	任意とする場合 Ⅱ-Ⅲで1式
			水替工	(ポンプ排水)		【排水量】	日		式 or 日	Q70099001	任意とする場合 Ⅱ-Ⅲで1式
			汚水取付管工	作業土工(床掘り)	【土質】	m3		式 or m3	Q20022001	任意とする場合 Ⅱ-Ⅲで1式
				(埋戻し)	【土質】	m3		式 or m3	Q20023001	
(基面整正)	【 - 】			m2	式 or m2	Q20024001				
(土砂等運搬)	【土質】			m3	式 or m3	Q20012001				
(残土等処分)	【 - 】			m3	式 or m3	Q20021001				
(整地)	【 - 】			m3	式 or m3	Q20014001				
(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】			回	式 or 回	Q20025001				
(転石破碎)	【 - 】			m3	式 or m3	Q20015001				
(積込(ルース))	【土質】			m3	式 or m3	Q20017001				
(人力積込)	【土質】			m3	式 or m3	Q20018001				
(人力運搬)	【換算距離】			m3	式 or m3	Q20026001				
(押土(ルース))	【土質】			m3	式 or m3	Q20016001				
(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001						
	取付管布設工	取付管		【取付管材質・規格・管径】	m or 箇所	m or 箇所	Q70220001				
土留工	(仮設軽量鋼矢板)(仮設軽量鋼矢板賃料等)		【形式、長さ】 【形式】	枚 式	式 or 枚 式	Q70093001 Q70415001	任意とする場合 Ⅱ-Ⅲで1式				
水替工	(ポンプ排水)		【排水量】	日	式 or 日	Q70099001	任意とする場合 Ⅱ-Ⅲで1式				
雨水樹工	作業土工(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001					
	(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001					

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
(排水)		 (人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001		
		 (人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001		
		 (押土(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001		
		 (土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001		
			基礎改良工	安定処理	【混合深さ、添加材料、添加材使用量】	m2	m2		Q70027001
				置換	【置換材料】	m3	m3		
				高压噴射攪拌	【注入材料、注入材使用量、注入長、土被長】	本	本		Q70038001
				薬液注入	【改良範囲、材料規格】	本	本		Q11896001
			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		Q70069001
				カットオフ	【径】	本	本		Q10522001
				殻運搬	【殻種別、運搬距離】	m3	m3		Q70071001
				殻処分	【殻種別】	m3	m3		Q70071005
				鋼管杭	【鋼管径(杭径)、鋼管長さ(杭長)】	本	本		Q70072001
			場所打杭工	場所打杭	【杭径、杭長(設計長)】	本	本		Q15363001
				杭土処理	【 - 】	m3	式 or m3		Q70075001
				殻運搬	【殻種別、運搬距離】	m3	m3		Q70071001
				殻処分	【殻種別】	m3	m3		Q70071005
			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		Q15751001
				鉄筋	【鉄筋規格】	t	t		Q10409002
			場所打函渠工	基礎材	【基礎材規格、敷厚】	m2	m2		Q70074001
				均しコンクリート	【コンクリート規格、敷厚】	m2	m2		Q70078002
				コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3		Q10411025
				鉄筋	【鉄筋規格】	t	t		Q10409002
				型枠	【 - 】	m2	式 or m2		Q10408020
				支保	【 - 】	空m3	式or空m3		Q10967001
				足場	【 - 】	掛m2	式or掛m2		Q10055001
				目地板	【目地板種類、目地板厚さ】	m2	m2		Q10961001
	止水板	【止水板の種類、寸法】	m	m	Q10962001				
	シール材	【規格】	m	m	Q10218002				
	水抜パイプ	【管径、管種類、フィルターの有無】	箇所	箇所					
	排水材設置	【 - 】	m	m	Q10641001				
プレキャストカナル工	プレキャストボックス	【内空高さ、内空幅】	m	m	Q70230001				
泥水処理工	泥水運搬	【運搬距離】	m3	m3	Q70088311				
	泥水処分	【 - 】	m3	m3	Q70088321				

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要				
(排水)		土留工	(建て込み簡易土留)	【掘削深、掘削幅】	m	式 or m	Q70420001	任意とする場合 Ⅰ*Ⅱ3で1式				
		(建て込み簡易土留賃料等)	【形式】	式	式	Q70421001					
		(仮設軽量鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70093001					
		(仮設軽量鋼矢板賃料等)	【形式】	式	式	Q70415001					
		(仮設H鋼杭)	【形式、長さ】	本	式 or 本	Q70424001					
		(仮設H鋼賃料等)	【形式】	式	式	Q70416001					
		(仮設鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70425001					
		(仮設鋼矢板賃料等)	【形式】	式	式	Q70417001					
		(仮設広幅鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70095001					
		(仮設広幅鋼矢板賃料等)	【形式】	式	式						
		(仮設タイロッド・腹起し)	【タイロッド径】	t	式 or t	Q15498001					
		(タイロッド・腹起し賃料等)	【タイロッド径】	式	式	Q70418001					
		(切梁・腹起し)	【 - 】	t	式 or t	Q10052001					
		(切梁・腹起し賃料等)	【 - 】	式	式	Q70419001					
		(横矢板)	【材質、厚さ】	m2	式 or m2	Q70096001					
		(ライフプレート土留)	【ライフ径、規格】	箇所	箇所						
		(敷鉄板)	【敷鉄板規格】	枚	式 or 枚	Q70426001					
		(敷鉄板賃料等)	【 - 】	式	式	Q70097001					
			路面覆工			(覆工板受桁)	【鋼材規格】		t	式 or t	Q73065001	任意とする場合 Ⅰ*Ⅱ3で1式
					(覆工板受桁賃料等)	【鋼材規格】		式	式		
					(覆工板)	【覆工板規格】		m2	式 or m2	Q73065002	
					(覆工板賃料等)	【覆工板規格】		式	式	Q73066001	
					(覆工板・覆工板受桁)	【覆工板規格・受桁鋼材規格】		m2	式 or m2	Q73065003	
		(覆工板・覆工板受桁賃料等)	【覆工板規格・受桁鋼材規格】	式	式						
			水替工			(ポンプ排水)	【排水量】		日	式 or 日	Q70099001	任意とする場合 Ⅰ*Ⅱ3で1式
											
			地下水位低下工			(ウェルポイント)	【打込深度、ポンプ台数】		日	式 or 日	Q10103001	任意とする場合 Ⅰ*Ⅱ3で1式
.....												
浸透構造物工	作業土工		(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001	任意とする場合 Ⅰ*Ⅱ3で1式				
		(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001					
		(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001					
		(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001					
		(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001					
		(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001					
		(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001					
		(転石破碎)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001					
		(積込(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001					
		(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001					
		(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001					

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要			
(排水)		(押土(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001	任意とする場合 10#3で1式			
		(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001				
			— 浸透トレンチ工 ———— 浸透トレンチ	【規格】	m	m					
			— 浸透樹工 ———— 浸透樹 (コンクリート)	【樹規格】	箇所	箇所					
				— 浸透樹 (樹脂)	【樹規格】	箇所	箇所				
			— 土留工(建て込み簡易土留)	【掘削深、掘削幅】	m	式 or m		Q70420001		
			(建て込み簡易土留賃料等)	【形式】	式	式		Q70421001		
			(仮設軽量鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚		Q70093001		
			(仮設軽量鋼矢板賃料等)	【形式】	式	式		Q70415001		
			(仮設H鋼杭)	【形式、長さ】	本	式 or 本		Q70424001		
			(仮設H鋼賃料等)	【形式】	式	式		Q70416001		
			(仮設鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚		Q70425001		
			(仮設鋼矢板賃料等)	【形式】	式	式		Q70417001		
			(仮設広幅鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚		Q70095001		
			(仮設広幅鋼矢板賃料等)	【形式】	式	式				
			(仮設タイロッド・腹起し)	【タイロッド径】	t	式 or t		Q15498001		
			(タイロッド・腹起し賃料等)	【タイロッド径】	式	式		Q70418001		
			(切梁・腹起し)	【 - 】	t	式 or t		Q10052001		
			(切梁・腹起し賃料等)	【 - 】	式	式		Q70419001		
			(横矢板)	【材質、厚さ】	m2	式 or m2		Q70096001		
			(敷鉄板)	【敷鉄板規格】	枚	式 or 枚		Q70426001		
			(敷鉄板賃料等)	【 - 】	式	式		Q70097001		
				— 雨水貯留槽工 ———— 作業土工(掘削)	【土質】	m3		式 or m3	Q20011001	任意とする場合 10#3で1式
				(床掘り)	【土質】	m3		式 or m3	Q20022001	
				(埋戻し)	【土質】	m3		式 or m3	Q20023001	
				(基面整正)	【 - 】	m2		式 or m2	Q20024001	
				(土砂等運搬)	【土質】	m3		式 or m3	Q20012001	
				(残土等処分)	【 - 】	m3		式 or m3	Q20021001	
				(整地)	【 - 】	m3		式 or m3	Q20014001	
				(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回		式 or 回	Q20025001	
				(転石破碎)	【 - 】	m3		式 or m3	Q20015001	
				(積込(ルース))	【土質】	m3		式 or m3	Q20017001	
	(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001					
	(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001					
	(押土(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001					
	(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001					

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要		
(排水)		浸透貯留槽工	浸透貯留槽	【規格】	基	基				
		貯留槽工	貯留槽	【規格】	基	基				
		土留工	(建て込み簡易土留)	【掘削深、掘削幅】	m	式 or m	Q70420001	任意とする場合 Ⅰ-Ⅱ03で1式		
	(建て込み簡易土留賃料等)		【形式】	式	式	Q70421001				
	(仮設軽量鋼矢板)		【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70093001				
	(仮設軽量鋼矢板賃料等)		【形式】	式	式	Q70415001				
	(仮設H鋼杭)		【形式、長さ】	本	式 or 本	Q70424001				
	(仮設H鋼賃料等)		【形式】	式	式	Q70416001				
	(仮設鋼矢板)		【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70425001				
	(仮設鋼矢板賃料等)		【形式】	式	式	Q70417001				
	(仮設広幅鋼矢板)		【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70095001				
	(仮設広幅鋼矢板賃料等)		【形式】	式	式	Q70095001				
	(仮設タイロッド・腹起し)		【タイロッド径】	t	式 or t	Q15498001				
	(タイロッド・腹起し賃料等)		【タイロッド径】	式	式	Q70418001				
	(切梁・腹起し)		【 - 】	t	式 or t	Q10052001				
	(切梁・腹起し賃料等)		【 - 】	式	式	Q70419001				
	(横矢板)		【材質、厚さ】	m2	式 or m2	Q70096001				
	(敷鉄板)		【敷鉄板規格】	枚	式 or 枚	Q70426001				
	(敷鉄板賃料等)		【 - 】	式	式	Q70097001				
	推進工 (刃口)		土留工	(建て込み簡易土留)	【掘削深、掘削幅】	m	式 or m		Q70420001	任意とする場合 Ⅰ-Ⅱ03で1式
				(建て込み簡易土留賃料等)	【形式】	式	式		Q70421001	
				(仮設軽量鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚		Q70093001	
		(仮設軽量鋼矢板賃料等)		【形式】	式	式	Q70415001			
		(仮設H鋼杭)		【形式、長さ】	本	式 or 本	Q70424001			
		(仮設H鋼賃料等)		【形式】	式	式	Q70416001			
		(仮設鋼矢板)		【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70425001			
		(仮設鋼矢板賃料等)		【形式】	式	式	Q70417001			
		(仮設広幅鋼矢板)		【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70095001			
		(仮設広幅鋼矢板賃料等)		【形式】	式	式	Q70095001			
		(仮設タイロッド・腹起し)		【タイロッド径】	t	式 or t	Q15498001			
		(タイロッド・腹起し賃料等)		【タイロッド径】	式	式	Q70418001			
		(切梁・腹起し)		【 - 】	t	式 or t	Q10052001			
		(切梁・腹起し賃料等)		【 - 】	式	式	Q70419001			
		(横矢板)		【材質、厚さ】	m2	式 or m2	Q70096001			
		(ライブプレート土留)		【ライブ径、規格】	箇所	式 or 箇所				
		(敷鉄板)		【敷鉄板規格】	枚	式 or 枚	Q70426001			
		(敷鉄板賃料等)		【 - 】	式	式	Q70097001			

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(排水)		推進設備工	(支圧壁)	【管径、コンクリート規格】	箇所	式or箇所		任意とする場合 1/3で1式
			(クレーン設備)	【 - 】	箇所	式or箇所		
			(発進立坑基礎)	【砕石規格・敷厚、コンクリート規格・敷厚】	m2	式 or m2		
			(発進坑口)	【管径、コンクリート規格】	箇所	式or箇所		
			(鏡切り)	【管径】	箇所	式or箇所		
			(推進設備)	【管径】	箇所	式or箇所		
			(中押し装置)	【管径】	箇所	式or箇所		
			(刃口撤去)	【管径】	箇所	式or箇所		
			(殻運搬)	【殻種別、運搬距離】	m3	m3	Q70071001	
			(殻処分)	【殻種別】	m3	m3	Q70071005	
			推進工	推進用鉄筋コンクリート管	【管規格、管径】	m	m	
		滑材注入			【注入長、削孔長】	m	m	
		管緊結			【管径】	箇所	箇所	
		目地モルタル			【管径】	箇所	箇所	
		裏込め注入			【裏込め材規格、管径】	m	m	
空伏工	鉄筋コンクリート管	【規格、管径】	m	m	Q70195001			
		砂基礎	【管径、巻き角度、材料規格】	m	m	Q70189001		
		砕石基礎	【管径、材料規格】	m	m	Q70191001		
		コンクリート基礎	【管径、巻き角度、材料規格】	m	m	Q70190001		
(到達工)								
(推進工(小口径))								
(シールド工)								
構造物撤去工	作業土工	(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001	任意とする場合 1/3で1式	
		(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001		
		(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001		
		(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001		
		(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001		
		(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001		
		(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001		
		(転石破碎)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001		
		(積込(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001		
		(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001		
		(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001		
		(押土(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001		
		(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001		

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
(排水)		排水構造物撤去工	管撤去A	【管区分】	m	m			
			管撤去B	【管区分】	箇所	箇所			
			ボックスカルバート撤去	【規格、形状寸法】	m	m	Q70262001		
			マンホール撤去	【マンホール区分】	箇所	箇所	Q70263001		
			樹撤去	【樹区分】	箇所	箇所	Q70151001		
			殻運搬	【殻種別、運搬距離】	m3	m3	Q70071001		
			殻処分	【殻種別】	m3	m3	Q70071005		
			発生材運搬	【発生材種類、運搬距離】	回	回	Q70147001		
			舗装撤去工	舗装版破碎	【舗装版厚さ、舗装版種別】	m2	m2	Q10390001	
				舗装版切断	【舗装版種別、切断厚さ】	m	式 or m	Q10391001	
				殻運搬	【殻種別、運搬距離】	m3	m3	Q70071001	
				殻処分	【殻種別】	m3	m3	Q70071005	
				濁水運搬処分	【運搬距離】	m3 or t	m3 or t		
				構造物復旧工	車道舗装復旧工	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
	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	Q70269001		
	基層(車道・路肩部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2			m2	Q70270001		
	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	Q70275001		
	表層(車道・路肩部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2			m2	Q70271001		
	溶融式区画線	【施工方法区分、線種、色、幅、厚さ】	m or 式			m	Q10688001		
	ペイント式区画線	【施工方法区分、線種、色、幅】	m or 式			m	Q10689001		
	歩道舗装復旧工	下層路盤(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】		m2	m2	Q70276001		
		上層路盤(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】		m2	m2	Q70277001		
		基層(歩道部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】		m2	m2	Q70270002		
	車道舗装本復旧工	中間層(歩道部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】		m2	m2	Q70281001		
		表層(歩道部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】		m2	m2	Q70295001		
		舗装版破碎	【舗装版厚さ、舗装版種別】		m2	m2	Q10390001		
				舗装版切断	【舗装版種別、切断厚さ】	m	式 or m	Q10391001	
路面切削				【平均切削深さ、段差すりつけ撤去作業の有無】	m2	m2	Q70274001		
切削オーバーレイ				【全面切削深さ、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	Q70274002		
殻運搬				【殻種別、運搬距離】	m3	m3	Q70071003		
殻処分				【殻種別】	m3	m3	Q70071005		
濁水運搬処分				【運搬距離】	m3 or t	m3 or t			
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	Q70268001		
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	Q70269001		
基層(車道・路肩部)				【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70270001		
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	Q70275001		

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(排水)		歩道舗装本復旧工	表層(車道・路肩部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70271001	
			溶融式区画線	【施工方法区分、線種、色、幅、厚さ】	m or 式	m	Q10688001	
			ペイント式区画線	【施工方法区分、線種、色、幅】	m or 式	m	Q10689001	
			舗装版破碎	【舗装版厚さ、舗装版種別】	m2	m2	Q10390001	
			舗装版切断	【舗装版種別、切断厚さ】	m	式 or m	Q10391001	
			殻運搬	【殻種別、運搬距離】	m3	m3	Q70071001	
			殻処分	【殻種別】	m3	m3	Q70071005	
			濁水運搬処分	【運搬距離】	m3 or t	m3 or t		
			下層路盤(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70276001	
			上層路盤(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70277001	
			基層(歩道部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70270002	
			中間層(歩道部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70281001	
			表層(歩道部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70295001	
			薄層カラー舗装	【色】	m2	m2	Q70278001	
			ブロック舗装	【ブロック規格、敷材種類、敷材厚】	m2	m2	Q70279001	
			石張り舗装	【石材規格】	m2	m2	Q70280001	
			タイル舗装	【ブロック規格】	m2	m2		
仮設工(全工事区分共通の体系:別添別参照)								

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要			
道路	再生砕石工	再生砕石製造工	再生砕石製造	【 - 】	m3	m3					
			骨材再生機組立・解体	【 - 】	回	式 or 回					
			再生砕石運搬工	再生砕石運搬	【運搬距離】	m3	m3				
	地盤改良工	路床安定処理工	安定処理	安定処理	【混合深さ、添加材料、添加材使用量】	m2	m2	Q70027001			
				置換工	置換	【置換材料】	m3	m3			
				サトマツ工	サトマツ	【 - 】	m3	m3	Q10479001		
					安定シート・ネット	【材質、規格】	m2	m2	Q10035001		
				パーカトルレン工	サトマツレン	【径、長さ（打設長）】	本	本	Q10490001		
					パーパトルレン	【種類、規格、長さ（打設長）】	本	本			
				締固め改良工	サトコンパクションイル	【径、長さ（打設長）】	本	本			
				固結工	粉体噴射攪拌	粉体噴射攪拌	【改良材料、改良材使用量、径、打設長、杭長】	本	本	Q70036001	
						粉体噴射攪拌（移設）	【 - 】	回	式	Q70036003	
						粉体噴射攪拌（軸間変更）	【 - 】	回	式	Q70036004	
						高圧噴射攪拌	【注入材料、注入材使用量、注入長、土被長】	本	本	Q70038001	
					スリル攪拌	【改良材料、改良材使用量、径、打設長、杭長】	本	本	Q70039001		
	中層混合処理	【改良材料、改良深度、改良材使用量、施工規模】	m3		m3	Q70040001					
	生石灰イル	【径、長さ】	本		本						
	薬液注入	【改良範囲、材料規格】	本		本	Q11896001					
	泥水処理工	泥水運搬	泥水運搬	【運搬距離】	m3	m3	Q70088311				
			泥水処分	【 - 】	m3	m3	Q70088321				
擁壁工	作業土工		(掘削)	【土質】	m3	式 or m3	Q20011001	任意とする場合 レベル3で1式			
			(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001				
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001				
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001				
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001				
			(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001				
			(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001				
			(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001				
			(転石破碎)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001				
			(積込(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001				
			(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001				
			(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001				

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
(道路)				(押土(ルーズ)) (土材料)	【土質】 【 - 】	m3 m3	式 or m3 式 or m3	Q20016001 Q20020001	
				基礎改良工	安定処理 置換	【混合深さ、添加材料、添加材使用量】 【置換材料】	m2 m3	m2 m3	Q70027001
				既製杭工	既製コンクリート杭 カット杭 殻運搬 殻処分 鋼管杭	【杭種別、杭径、杭長、杭打込長(掘削長)】 【径】 【殻種別、運搬距離】 【殻種別】 【鋼管径(杭径)、鋼管長さ(杭長)】	本 本 m3 m3 本	本 本 m3 m3 本	Q70069001 Q10522001 Q70071001 Q70071005 Q70072001
				場所打杭工	場所打杭 杭土処理 殻運搬 殻処分	【杭径、杭長(設計長)】 【 - 】 【殻種別、運搬距離】 【殻種別】	本 m3 m3 m3	本 式 or m3 m3 m3	Q15363001 Q70075001 Q70071001 Q70071005
				場所打擁壁工 (構造物単位)	小型擁壁 重力式擁壁 もたれ式擁壁 逆T型擁壁 L型擁壁 裏込砕石 止水板 化粧型枠 排水材設置	【擁壁平均高さ、本体コンクリート規格】 【本体コンクリート規格、擁壁平均高さ】 【本体コンクリート規格】 【本体コンクリート規格】 【本体コンクリート規格】 【砕石規格】 【止水板の種類、寸法】 【型枠の種類】 【 - 】	m3 m3 m3 m3 m3 m3 m m2 m	m3 m3 m3 m3 m3 m3 m m2 m	Q15692001 Q15752001 Q15753001 Q15754001 Q15755001 Q12218002 Q10962001 Q10408031 Q10641001
				場所打擁壁工	基礎材 均しコンクリート コンクリート 鉄筋 型枠 足場 目地板 止水板 水抜パイプ 吸出し防止材 排水材設置	【基礎材規格、敷厚】 【コンクリート規格、敷厚】 【コンクリート規格】 【鉄筋規格】 【 - 】 【 - 】 【目地板種類、目地板厚さ】 【止水板の種類、寸法】 【管径、管種類、フィルターの有無】 【材質、種類、寸法】 【 - 】	m2 m2 m3 t m2 掛m2 m2 m 箇所 m2 m	m2 m2 m3 t 式 or m2 式 or 掛m2 m2 m 箇所 m2 m	Q70074001 Q70078002 Q10411026 Q10409002 Q10408005 Q10055001 Q10961001 Q10962001 Q10637001 Q10641001
				ブレイkast擁壁工	ブレイkast擁壁	【ブロック規格、高さ】	m	m	Q70080001

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(道路)		帯鋼補強土壁 ・アンカー補強土壁工	補強土壁基礎	【コンクリート規格】	m	m	Q70088001	
			補強土壁壁面材組立・設置	【工法区分】	m2	m2	Q70088011	
			補強材取付	【工法区分】	m	m	Q70088021	
			まき出し・敷均し、締固め	【工法区分】	m3	m3	Q70088031	
			壁面上端処理	【幅】	m	m	Q70088041	
			排水管敷設	【管種別、管径】	m	式 or m	Q70088051	
		ジオテキスタイル 補強土壁工 (二重壁タイプ)	補強土壁基礎	【コンクリート規格】	m	m	Q70088001	
			補強土壁壁面材組立・設置	【 - 】	m2	m2	Q70088011	
			補強材取付	【 - 】	m2	m2	Q70088022	
			砕石投入	【 - 】	m3	m3	Q70088025	
			まき出し・敷均し、締固め	【工法区分】	m3	m3	Q70088031	
			壁面上端処理	【幅】	m	m	Q70088041	
		ジオテキスタイル 補強土壁工 (鋼製枠タイプ)	補強土壁基礎	【コンクリート規格】	m	m	Q70088001	
			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	Q70088061	
			ジオテキスタイル敷設	【ジオテキスタイル規格】	m2	m2	Q70088062	
			まき出し・敷均し、締固め	【 - 】	m3	m3	Q70088063	
			壁面上端処理	【幅】	m	m	Q70088041	
			排水管敷設	【管種別、管径】	m	式 or m	Q70088051	
		補強盛土工	補強土壁基礎	【コンクリート規格】	m	m	Q70088001	
			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	Q70088061	
			ジオテキスタイル敷設	【ジオテキスタイル規格】	m2	m2	Q70088062	
まき出し・敷均し、締固め	【 - 】		m3	m3	Q70088063			
壁面上端処理	【幅】		m	m	Q70088041			
排水管敷設	【管種別、管径】		m	式 or m	Q70088051			
泥水処理工			泥水運搬	【運搬距離】	m3	m3	Q70088311	
			泥水処分	【 - 】	m3	m3	Q70088321	
土留工			(建て込み簡易土留)	【掘削深、掘削幅】	m	式 or m	Q70420001	
			(建て込み簡易土留賃料等)	【形式】	式	式	Q70421001	
			(仮設軽量鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70093001	
			(仮設軽量鋼矢板賃料等)	【形式】	式	式	Q70415001	
			(仮設H鋼杭)	【形式、長さ】	本	式 or 本	Q70424001	
			(仮設H鋼賃料等)	【形式】	式	式	Q70416001	
			(仮設鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70425001	
(仮設鋼矢板賃料等)	【形式】	式	式	Q70417001				

任意とする場合
10-13で1式

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要			
(道路)	石・ブロック積(張)工	作業土工	(仮設広幅鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70095001	任意とする場合 レベル3で1式			
			(仮設広幅鋼矢板賃料等)	【形式】	式	式					
			(仮設パイロット・腹起し)	【パイロット径】	t	式 or t	Q15498001				
			(パイロット・腹起し賃料等)	【パイロット径】	式	式	Q70418001				
			(切梁・腹起し)	【 - 】	t	式 or t	Q10052001				
			(切梁・腹起し賃料等)	【 - 】	式	式	Q70419001				
			(横矢板)	【材質、厚さ】	m2	式 or m2	Q70096001				
			(敷鉄板)	【敷鉄板規格】	枚	式 or 枚	Q70426001				
			(敷鉄板賃料等)	【 - 】	式	式	Q70097001				
			水替工	(ポンプ排水)	【排水量】	日	式 or 日		Q70099001		
			コンクリートブロック工 (コンクリートブロック積)	現場打基礎コンクリート	現場打基礎コンクリート	【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎砕石の有無】	m		m	Q70082002	任意とする場合 レベル3で1式
					プレキャスト基礎ブロック	【底幅、高さ、プレキャスト材規格(型)、基礎材規格、敷厚】	m		m	Q70082003	
					現場打小口止コンクリート	【コンクリート規格】	m3		m3	Q10213001	
					プレキャスト小口止ブロック	【幅、高さ】	m		m	Q10213002	
					現場打横帯(隔壁)コンクリート	【コンクリート規格】	m3		m3	Q10214001	
	プレキャスト横帯(隔壁)ブロック	【幅、高さ】			m	m	Q10214002				
	コンクリート(間知)ブロック積	【ブロック規格】			m2	m2	Q10215002				
	大型ブロック積	【ブロック規格】			m2	m2	Q10215003				
	胴込・裏込コンクリート	【コンクリート規格】			m3	m3	Q10216001				
	胴込・裏込材(砕石)	【砕石規格】			m3	m3	Q10217001				
	吸出し防止材(全面)設置	【材質、種類、厚さ】			m2	m2	Q10638001				
	遮水シート張	【材質、種類、寸法】			m2	m2	Q10218001				
	シール材	【規格】	m	m	Q10218002						
	プレキャスト巻止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10218003						

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(道路)		コンクリートブロック工 (間知ブロック張)	現場打天端コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q70083002	
			現場打基礎コンクリート	【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎砕石の有無】	m	m	Q70082002	
			プレキャスト基礎ブロック	【底幅、高さ、プレキャスト材規格(型)、基礎材規格、敷厚】	m	m	Q70082003	
			現場打小口止コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10213001	
			プレキャスト小口止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10213002	
			現場打横帯(隔壁)コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10214001	
			プレキャスト横帯(隔壁)ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10214002	
			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】	m2	m2	Q15768001	
			遮水シート張	【材質、種類、寸法】	m2	m2	Q10218001	
			シール材	【規格】	m	m	Q10218002	
			プレキャスト巻止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10218003	
			現場打天端コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q70083002	
		コンクリートブロック工 (平ブロック張)	現場打基礎コンクリート	【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎砕石の有無】	m	m	Q70082002	
			プレキャスト基礎ブロック	【底幅、高さ、プレキャスト材規格(型)、基礎材規格、敷厚】	m	m	Q70082003	
			現場打小口止コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10213001	
			プレキャスト小口止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10213002	
			現場打横帯(隔壁)コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10214001	
			プレキャスト横帯(隔壁)ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10214002	
			平ブロック張	【ブロック規格】	m2	m2	Q15769001	
			遮水シート張	【材質、種類、寸法】	m2	m2	Q10218001	
			シール材	【規格】	m	m	Q10218002	
			プレキャスト巻止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10218003	
			現場打天端コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q70083002	
			コンクリートブロック工 (連節ブロック張)	現場打基礎コンクリート	【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎砕石の有無】	m	m	Q70082002
		プレキャスト基礎ブロック		【底幅、高さ、プレキャスト材規格(型)、基礎材規格、敷厚】	m	m	Q70082003	
		現場打小口止コンクリート		【コンクリート規格】	m3	m3	Q10213001	
		プレキャスト小口止ブロック		【幅、高さ】	m	m	Q10213002	
		現場打横帯(隔壁)コンクリート		【コンクリート規格】	m3	m3	Q10214001	
		プレキャスト横帯(隔壁)ブロック		【幅、高さ】	m	m	Q10214002	
		連節ブロック張		【ブロック規格】	m2	m2	Q15770001	
		遮水シート張		【材質、種類、寸法】	m2	m2	Q10218001	
		シール材		【規格】	m	m	Q10218002	
		プレキャスト巻止ブロック		【幅、高さ】	m	m	Q10218003	
		現場打天端コンクリート		【コンクリート規格】	m3	m3	Q70083002	
		コンクリートブロック工 (緑化ブロック積)		現場打基礎コンクリート	【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎砕石の有無】	m	m	Q70082002
			プレキャスト基礎ブロック	【底幅、高さ、プレキャスト材規格(型)、基礎材規格、敷厚】	m	m	Q70082003	
現場打小口止コンクリート	【コンクリート規格】		m3	m3	Q10213001			

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要		
(道路)		石積(張)工	ブ レキャスト小口止ブ ロック	【幅、高さ】	m	m	Q10213002	任意とする場合 レベル3で1式		
			現場打横帯(隔壁)コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10214001			
			ブ レキャスト横帯(隔壁)ブ ロック	【幅、高さ】	m	m	Q10214002			
			緑化ブ ロック積	【ブ ロック規格(型)】	m2	m2	Q75151001			
			ブ ロック植栽	【樹木名】	本	本	Q75152001			
			遮水シート張	【材質、種類、寸法】	m2	m2	Q10218001			
			シート材	【規格】	m	m	Q10218002			
			ブ レキャスト巻止ブ ロック	【幅、高さ】	m	m	Q10218003			
			現場打天端コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q70083002			
					石積(張)基礎	【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎砕石の有無】	m		m	Q75155001
					ブ レキャスト基礎ブ ロック	【底幅、高さ、ブ レキャスト材規格(型)、基礎材規格、敷厚】	m		m	Q70082003
					現場打小口止コンクリート	【コンクリート規格】	m3		m3	Q10213001
					ブ レキャスト小口止ブ ロック	【幅、高さ】	m		m	Q10213002
					現場打横帯(隔壁)コンクリート	【コンクリート規格】	m3		m3	Q10214001
					ブ レキャスト横帯(隔壁)ブ ロック	【幅、高さ】	m		m	Q10214002
			石積	【構造区分、石材種類】	m2	m2	Q70086001			
			石張	【構造区分、石材種類】	m2	m2	Q70087001			
			現場打天端コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q70083002			
			遮水シート張	【材質、種類、寸法】	m2	m2	Q10218001			
			シート材	【規格】	m	m	Q10218002			
		カーポート工	作業土工	(掘削)	【土質】	m3	式 or m3		Q20011001	
				(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3		Q20022001	
				(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3		Q20023001	
				(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2		Q20024001	
				(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3		Q20012001	
				(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3		Q20021001	
				(整地)	【 - 】	m3	式 or m3		Q20014001	
				(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回		Q20025001	
				(転石破砕)	【 - 】	m3	式 or m3		Q20015001	
				(積込(ルース))	【土質】	m3	式 or m3		Q20017001	
				(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3		Q20018001	
				(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3		Q20026001	
				(押土(ルース))	【土質】	m3	式 or m3		Q20016001	
		(土材料)		【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001			
		基礎改良工		安定処理	【混合深さ、添加材料、添加材使用量】	m2	m2	Q70027001		
				置換	【置換材料】	m3	m3			
				高圧噴射攪拌	【注入材料、注入材使用量、注入長、土被長】	本	本	Q70038001		
				薬液注入	【改良範囲、材料規格】	本	本	Q11896001		

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(道路)		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	Q70069001	
				【径】	本	本	Q10522001	
				【穀種別、運搬距離】	m3	m3	Q70071001	
				【穀種別】	m3	m3	Q70071005	
				【鋼管径(杭径)、鋼管長さ(杭長)】	本	本	Q70072001	
		場所打杭工	場所打杭	【杭径、杭長(設計長)】	本	本	Q15363001	
				【 - 】	m3	式 or m3	Q70075001	
				【穀種別、運搬距離】	m3	m3	Q70071001	
				【穀種別】	m3	m3	Q70071005	
				【 - 】				
		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	Q15751001	
				【鉄筋規格】	t	t	Q10409002	
		場所打函渠工	基礎材	【基礎材規格、敷厚】	m2	m2	Q70074001	
				【コンクリート規格、敷厚】	m2	m2	Q70078002	
				【コンクリート規格】	m3	m3	Q10411025	
				【鉄筋規格】	t	t	Q10409002	
				【 - 】	m2	式 or m2	Q10408020	
				【 - 】	空m3	式or空m3	Q10967001	
				【 - 】	掛m2	式or掛m2	Q10055001	
				【目地板種類、目地板厚さ】	m2	m2	Q10961001	
				【止水板の種類、寸法】	m	m	Q10962001	
				【規格】	m	m	Q10218002	
				【管径、管種類、フィルターの有無】	箇所	箇所		
				【 - 】	m	m	Q10641001	
				プレキャストコンクリート工	プレキャストボックス	【内空幅、内空高】	m	
		【径、長さ】	m			m	Q70286001	
		泥水処理工	泥水運搬	【運搬距離】	m3	m3	Q70088311	
				【 - 】	m3	m3	Q70088321	
		土留工	(建て込み簡易土留)	【掘削深、掘削幅】	m	式 or m	Q70420001	
				【形式】	式	式	Q70421001	
【形式、長さ】	枚			式 or 枚	Q70093001			
【形式】	式			式	Q70415001			
【形式、長さ】	本			式 or 本	Q70424001			
【形式】	式			式	Q70416001			
【形式、長さ】	枚			式 or 枚	Q70425001			
【形式】	式			式	Q70417001			

任意とする場合
10で1式

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要				
(道路)			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001	任意とする場合 レベル3で1式				
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001					
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001					
			(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001					
			(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001					
			(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001					
			(転石破碎)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001					
			(積込(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001					
			(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001					
			(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001					
			(押土(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001					
			(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001					
				取付管布設工	取付管	【取付管材質・規格・管径】	m or 箇所		m or 箇所	Q70220001		
				土留工	(仮設軽量鋼矢板) (仮設軽量鋼矢板賃料等)	【形式、長さ】 【形式】	枚 式		式 or 枚 式	Q70093001 Q70415001	任意とする場合 レベル3で1式	
				水替工	(ポンプ排水)	【排水量】	日		式 or 日	Q70099001	任意とする場合 レベル3で1式	
				安全施設工	作業土工	(床掘り)	【土質】		m3	式 or m3	Q20022001	任意とする場合 レベル3で1式
						(埋戻し)	【土質】		m3	式 or m3	Q20023001	
						(基面整正)	【 - 】		m2	式 or m2	Q20024001	
						(土砂等運搬)	【土質】		m3	式 or m3	Q20012001	
						(残土等処分)	【 - 】		m3	式 or m3	Q20021001	
						(整地)	【 - 】		m3	式 or m3	Q20014001	
						(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】		回	式 or 回	Q20025001	
						(転石破碎)	【 - 】		m3	式 or m3	Q20015001	
						(積込(ルース))	【土質】		m3	式 or m3	Q20017001	
						(人力積込)	【土質】		m3	式 or m3	Q20018001	
						(人力運搬)	【換算距離】		m3	式 or m3	Q20026001	
						(押土(ルース))	【土質】		m3	式 or m3	Q20016001	
						(土材料)	【 - 】		m3	式 or m3	Q20020001	
					路側防護柵工	ガードレール	【ガードレール規格】		m	m	Q70304001	
						ガードケープル	【ガードケープル規格】		m	m		
					防止柵工	立入防止柵	【柵種類、形状寸法】		m	m	Q70118001	
						門扉	【形状寸法】		基	基	Q70119001	
			横断防止柵	【柵高】	m	m	Q70308001					
			車止めポスト	【径、長さ】	本	本	Q70309001					

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(道路)	標識工	境界工	境界杭	【規格】	本	本	Q11071001	任意とする場合 Ⅾ03で1式
			境界鉋	【規格】	枚	枚	Q13545002	
			道路付属物工	視線誘導標	【視線誘導標規格】	本	本	
		自発光式視線誘導標		【規格】	基	基	Q15362001	
		道路鉋		【規格】	個	個		
		信号機工	信号機	【信号機規格】	箇所	箇所		
		作業土工	(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001	
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001	
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001	
	(土砂等運搬)		【土質】	m3	式 or m3	Q20012001		
	(残土等処分)		【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001		
	(整地)		【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001		
	(掘削補助機械搬入搬出)		【 - 】	回	式 or 回	Q20025001		
	(転石破碎)		【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001		
	(積込(ルーズ))		【土質】	m3	式 or m3	Q20017001		
	(人力積込)		【土質】	m3	式 or m3	Q20018001		
	(人力運搬)		【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001		
	(押土(ルーズ))		【土質】	m3	式 or m3	Q20016001		
	(土材料)		【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001		
	小型標識工		路側標識	【柱規格、長さ】	基	基	Q15474001	
			標識板	【板規格、設置柱の規格、添加形式】	枚	枚	Q70322001	
	土留工	(建て込み簡易土留)	【掘削深、掘削幅】	m	式 or m	Q70420001		
		(建て込み簡易土留賃料等)	【形式】	式	式	Q70421001		
		(仮設軽量鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70093001		
(仮設軽量鋼矢板賃料等)		【形式】	式	式	Q70415001			
(仮設H鋼杭)		【形式、長さ】	本	式 or 本	Q70424001			
(仮設H鋼賃料等)		【形式】	式	式	Q70416001			
(仮設鋼矢板)		【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70425001			
(仮設鋼矢板賃料等)		【形式】	式	式	Q70417001			
(仮設広幅鋼矢板)		【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70095001			
(仮設広幅鋼矢板賃料等)		【形式】	式	式	Q15498001			
(仮設タイロッド・腹起し)		【タイロッド径】	t	式 or t				
(タイロッド・腹起し賃料等)		【タイロッド径】	式	式	Q70418001			
(切梁・腹起し)	【 - 】	t	式 or t	Q10052001				
(切梁・腹起し賃料等)	【 - 】	式	式	Q70419001				
(横矢板)	【材質、厚さ】	m2	式 or m2	Q70096001				

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(道路)		照明工	照明柱基礎	【基礎タイプ】	基	基	Q70341001	任意とする場合 Ⅾ03で1式
			照明柱	【柱規格】	基	基	Q70343001	
			照明灯具	【灯具種類、電球規格】	基	基		
			引込柱基礎	【基礎タイプ】	基	基	Q70345001	
			引込柱	【引込柱の規格】	基	基		
			分電盤基礎	【基礎タイプ】	基	基		
			分電盤	【分電盤の規格】	面	面		
		ハントホール	【寸法】	箇所	箇所			
		電線管路工	電線管	【電線管種類、電線管規格】	m	m		
			電線	【電線規格、電線種類】	m	m		
			ハントホール	【寸法】	箇所	箇所		
		踏掛版工	踏掛版	【規格】	箇所	箇所		
	駐車場付属施設工	排気ガス防止板	【規格】	m	m			
		駐車場ナンバープレート	【規格】	箇所	箇所			
		車輪止めブロック	【規格】	箇所	箇所			
		識別反射鏡	【規格】	箇所	箇所			
		駐車場標示板	【規格】	基	基			
	構造物撤去工	作業土工	(掘削)	【土質】	m3	式 or m3	Q20011001	
			(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001	
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001	
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001	
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001	
			(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001	
			(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001	
(掘削補助機械搬入搬出)			【 - 】	回	式 or 回	Q20025001		
(転石破碎)			【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001		
(積込(ルーズ))			【土質】	m3	式 or m3	Q20017001		
(人力積込)			【土質】	m3	式 or m3	Q20018001		
(人力運搬)			【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001		
(押土(ルーズ))			【土質】	m3	式 or m3	Q20016001		
(土材料)			【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001		
構造物取壊し工			コンクリート構造物取壊し	【構造物区分】	m3	m3	Q70139001	
			舗装版切断	【舗装版種別、切断厚さ】	m	式 or m	Q10391001	
			舗装版破碎	【舗装版厚さ、舗装版種別】	m2	m2	Q10390001	
			石積み取壊し	【形状区分】	m2	m2		
	コンクリートはつり	【はつり厚】	m2	m2				

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
(道路)	道路施設撤去工		殻運搬	【殻種別、運搬距離】	m3	m3	Q70071001	任意とする場合 レベル3で1式	
			殻処分	【殻種別】	m3	m3	Q70071005		
			濁水運搬処分	【運搬距離】	m3 or t	m3 or t			
			発生材運搬	【発生材種類、運搬距離】	回	回	Q70147001		
		側溝撤去	側溝撤去	【 - 】	m	m	Q70354001		
			集水樹撤去	【 - 】	箇所	箇所	Q70355001		
			防護柵撤去A	【構造物区分】	m	m	Q70356001		
			防止柵撤去	【 - 】	m	m	Q70357001		
			小型標識柱撤去	【 - 】	基	基	Q14963001		
			大型標識柱撤去	【 - 】	基	基	Q14964001		
			ブロック撤去	【構造物区分】	m	m	Q70360001		
			道路植栽撤去	【 - 】	本	本			
			照明施設撤去	【施設種類】	式	式			
			殻運搬	【殻種別、運搬距離】	m3	m3	Q70071001		
			殻処分	【殻種別】	m3	m3	Q70071005		
	発生材運搬	【発生材種類、運搬距離】	回	回	Q70147001				
	水槽等構造物工	作業土工	(掘削)	【土質】	m3	式 or m3	Q20011001		
			(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001		
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001		
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001		
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001		
			(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001		
			(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001		
			(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001		
			(転石破碎)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001		
			(積込(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001		
			(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001		
			(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001		
			(押土(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001		
			(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001		
			給水塔槽工	受水槽	【規格】	基	基		
				コンクリート高架水槽	【規格】	基	基		
鋼高架水槽				【規格】	基	基			
水処理施設工	下水処理槽	【規格】	基	基					
	流末処理施設	【規格】	基	基					
	浄水施設	【規格】	基	基					

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要			
(道路)	雑工作物工	作業土工	(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001	任意とする場合 ⅠⅠ03で1式			
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001				
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001				
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001				
			(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001				
			(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001				
			(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001				
			(転石破碎)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001				
			(積込(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001				
			(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001				
			(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001				
			(押土(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001				
			(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001				
			フェンス工	フェンス	フェンス	【規格】	m		m		任意とする場合 ⅠⅠ03で1式
					扉	【規格】	箇所		箇所		
			電線共同溝工	作業土工	(床掘り)	【土質】	m3		式 or m3	Q70064004	任意とする場合 ⅠⅠ03で1式
					(埋戻し・締固め)	【土質】	m3		式 or m3	Q70065004	
	(土砂等運搬)	【土質】			m3	式 or m3	Q70065005				
	(残土等処分)	【 - 】			m3	式 or m3	Q20021001				
	(整地)	【 - 】			m3	式 or m3	Q20014001				
	管路工(管路部)	埋設管路		【材料、径】	m	m	Q70353101	任意とする場合 ⅠⅠ03で1式			
		露出管路		【材料、径】	m	m	Q70353201				
	プレキャストボックス工 (特殊部)	プレキャストボックス 蓋		【形式】	箇所	箇所	Q70353301	任意とする場合 ⅠⅠ03で1式			
				【材質、寸法】	組	組	Q70353401				
	ハンドホール工	ハンドホール		【寸法】	箇所	箇所		任意とする場合 ⅠⅠ03で1式			
	土留工	(仮設軽量鋼矢板) (仮設軽量鋼矢板賃料等)		【形式、長さ】 【形式】	枚 式	式 or 枚 式	Q70093004 Q70415001				
	路面覆工	(覆工板) (覆工板賃料等)		【覆工板規格】	m2	式 or m2	Q73065004	任意とする場合 ⅠⅠ03で1式			
【覆工板規格】				式	式	Q73066001					
仮設工(全工事区分共通の体系:別添列-参照)											

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単 位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
道路（鋼橋上部） 道路（コンクリート橋上部） 道路（橋梁下部） 道路（共同溝） 道路（情報ボックス）		（国土交通省のレベル1の鋼橋上部、コンクリート橋上部、橋梁下部、 共同溝、情報ボックスを参照）						

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(舗装)		グーラスアスファルト舗装工	基層(車道・路肩部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2		
			表層(車道・路肩部)	【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	Q70268001	
				【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70269001	
			上層路盤(車道・路肩部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70275001	
				【コンクリート規格、舗装厚】	m2	m2	Q70399001	
			縦目地	【目地材種類・厚さ】	m	m	Q70400001	
			横目地	【目地型式】	m	m	Q70401001	
		薄層カー舗装工	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	Q70268001	
				【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70269001	
			薄層カー舗装	【舗装色、規格・仕様】	m2	m2	Q70278001	
		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	Q70268001	
	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】			m2	m2	Q70269001		
	ブロック舗装		【ブロック規格、敷材種類、敷材厚】	m2	m2	Q70279001		
	石張り舗装		【石材規格】	m2	m2	Q70280001		
	タイル舗装		【タイル規格】	m2	m2			
	歩道舗装工	作業土工	(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001	
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001	
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001	
			(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001	
			(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001	
			(転石破碎)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001	
			(積込(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001	
(人力積込)			【土質】	m3	式 or m3	Q20018001		
(人力運搬)			【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001		
(押土(ルース))			【土質】	m3	式 or m3	Q20016001		
舗装準備工			路床整正	【 - 】	m2	m2	Q70385001	
	【補足材の有無、補足材種類、補足材整正厚】	m2		m2	Q70386001			
	マンホール調整	【マンホール規格】	箇所	箇所	Q70387001			
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	下層路盤(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70276001			
		【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70277001			
	上層路盤(歩道部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70270002			
		【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70281001			

任意とする場合
レベル3で1式

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘要		
(舗装)			表層(歩道部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70295001			
			透水性舗装工	フィルター層	【フィルター材種類、仕上り厚】	m2	m2	Q70273001		
				下層路盤(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70276001		
				上層路盤(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70277001		
				路盤(路肩部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70297001		
				表層	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70272001		
			グ래스phalt舗装工	基層(歩道部)	【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(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70276001		
				上層路盤(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70277001		
				中間層(歩道部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70281001		
				コンクリート舗装	【コンクリート規格、舗装厚】	m2	m2	Q70399001		
				縦目地	【目地材種類・厚さ】	m	m	Q70400001		
			薄層カー舗装工	下層路盤(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70276001		
				上層路盤(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70277001		
				薄層カー舗装	【舗装色、規格・仕様】	m2	m2	Q70278001		
			ブロック舗装工	下層路盤(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70276001		
				上層路盤(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70277001		
				ブロック舗装	【ブロック規格、敷材種類、敷材厚】	m2	m2	Q70279001		
				石張り舗装	【石材規格】	m2	m2	Q70280001		
				タイル舗装	【タイル規格】	m2	m2			
			地盤改良工	路床安定処理工	安定処理	【混合深さ、添加材料、添加材使用量】	m2	m2	Q70027001	
					置換工	【置換材料】	m3	m3		
			道路付属施設工	区画線工	溶解式区画線	【施工方法区分、線種、色、幅、厚さ】	m	m	Q10688001	
					ペイント式区画線	【施工方法区分、線種、色、幅】	m	m	Q10689001	
					高視認性区画線	【施工方法区分、線種、色、幅】	m	m		
					区画線消去	【施工方法区分】	m	m	Q13537001	
視覚障害者誘導用 ブロック設置工	視覚障害者誘導用ブロック	【種類】		m2	m2	Q10401001				
街渠ブロック工	アスカーブ	【材料種類、断面積】	m	m	Q11387001					

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘要	
(舗装)	舗装補修工	路面切削工	路面切削	【平均切削深さ、段差すりつけ撤去作業の有無】	m2	m2	Q70274001		
			殻運搬(路面切削)	【殻種別、運搬距離】	m3	m3	Q70274005		
			殻処分	【殻種別】	m3	m3	Q70071005		
			舗装打換え工	舗装版切断	【舗装版種別、切断厚】	m	式 or m	Q10391001	
				舗装版破碎	【舗装版種別、舗装版厚】	m2	m2	Q10390001	
				舗装版破碎(小規模)	【舗装版種別】	m2	m2	Q10392001	
				舗装版破碎(急速施工)	【舗装版種別、舗装版厚】	m2	m2		
				殻運搬	【殻種別、運搬距離】	m3	m3	Q70071001	
				殻処分	【殻種別】	m3	m3	Q70071005	
		濁水運搬処分		【運搬距離】	m3 or t	m3 or t			
		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			
		基層		【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2			
		中間層		【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2			
		表層		【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2			
		切削オーバーレイ工	切削オーバーレイ	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	Q70274002	
				殻運搬(路面切削)	【殻種別、運搬距離】	m3	m3	Q70274005	
				殻処分	【殻種別】	m3	m3	Q70071005	
			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	Q70270001	
				基層(歩道部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70270002	
				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	Q70275001	
		歩道補修工	舗装版切断	舗装版切断	【舗装版種別、切断厚】	m	式 or m	Q10391001	
				舗装版破碎	【舗装版種別、舗装版厚】	m2	m2	Q10390001	
				殻運搬	【殻種別、運搬距離】	m3	m3	Q70071001	
			舗装版破碎	舗装版破碎	【殻種別】	m3	m3	Q70071005	
				濁水運搬処分	【運搬距離】	m3 or t	m3 or t		
				下層路盤(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70276001	
		舗装	舗装	上層路盤(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70277001	
				基層(歩道部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70270002	
				中間層(歩道部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70281001	
			薄層カー舗装	薄層カー舗装	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70295001	
				薄層カー舗装	【舗装色、規格・仕様】	m2	m2	Q70278001	
				ブロック舗装	【ブロック規格、敷材種類、敷材厚】	m2	m2	Q70279001	

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単 位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(舗装)		区画線工	石張り舗装	【石材規格】	m2	m2	Q70280001	
			タイル舗装	【タイル規格】	m2	m2		
			溶解式区画線	【施工方法区分、線種、色、幅、厚さ】	m	m	Q10688001	
			ペイント式区画線	【施工方法区分、線種、色、幅】	m	m	Q10689001	
			高視認性区画線	【施工方法区分、線種、色、幅】	m	m		
区画線消去	【施工方法区分】	m	m	Q13537001				
仮設工(全工事区分共通の体系:別添7-参照)								

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要			
基盤整備	施設撤去工	作業土工	(掘削)	【土質】	m3	式 or m3	Q20011001	任意とする場合 16#03で1式			
		(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001				
		(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001				
		(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001				
		(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001				
		(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001				
		(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001				
		(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001				
		(転石破碎)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001				
		(積込(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001				
		(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001				
		(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001				
		(押土(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001				
		(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001				
			構造物取壊し工	コンクリート構造物取壊し	舗装版切断	【舗装版種別、切断厚さ】	m		式 or m	Q10391001	
					舗装版破碎	【舗装厚さ、舗装版種別】	m2		m2	Q10390001	
					コンクリートはつり	【はつり厚】	m2		m2		
					石積み取壊し	【形状区分】	m2		m2		
		殻運搬			【殻種別、運搬距離】	m3	m3		Q70071001		
		殻処分			【殻種別】	m3	m3		Q70071005		
		濁水運搬処分			【運搬距離】	m3 or t	m3 or t				
		発生材運搬			【発生材種類、運搬距離】	回	回		Q70147001		
		鋼材切断			【種類選択】	箇所	箇所		Q70144001		
		造園施設撤去工			造園施設撤去	殻運搬	【造園施設の種類、規格】		基	式 or 基	
						殻処分	【殻種別、運搬距離】		m3	m3	Q70071001
						発生材運搬	【殻種別】		m3	m3	Q70071005
			発生材運搬	【発生材種類、運搬距離】		回	回		Q70147001		
		移設工	遊具移設	小工作物移設	【遊具の種類・企画】	基	基				
				景石移設	【小工作物の種類・規格】	基	基				
				景石移設	【景石の種類・規格】	個	個				
		伐採工	高木伐採	中低木伐採	【高木の規格】	本	本				
				枯損木処理	【中低木の規格】	本	本				
				伐根	【枯損木の規格】	本	本				
				発生木材処分A	【樹木の規格】	本	本				
				発生木材処分B	【運搬距離】	m3	式 or m3				
					【運搬距離】	本	式 or 本				

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
(基盤整備)	敷地造成工	発生材再利用工	木チップ加工	【 - 】	m3	m3			
		注) 準備作業に伴う伐採工については、共通仮設費の準備費に積上げ計上する。							
		表土保全工	掘削	【土質】	m3	m3	Q20011001		
			土砂等運搬	【土質】	m3	m3	Q20012001		
			残土等処分	【 - 】	m3	m3	Q20021001		
			整地	【 - 】	m3	m3	Q20014001		
			転石破碎	【 - 】	m3	m3	Q20015001		
			押土(ルーズ)	【土質】	m3	m3	Q20016001		
			積込(ルーズ)	【土質】	m3	m3	Q20017001		
			人力積込	【土質】	m3	m3	Q20018001		
		整地工	敷地整地	【 - 】	m2	m2	Q75044001		
		掘削工	掘削	【土質】	m3	m3	Q20011001		
			土砂等運搬	【土質】	m3	m3	Q20012001		
			残土等処分	【 - 】	m3	m3	Q20021001		
			整地	【 - 】	m3	m3	Q20014001		
			転石破碎	【 - 】	m3	m3	Q20015001		
			押土(ルーズ)	【土質】	m3	m3	Q20016001		
			積込(ルーズ)	【土質】	m3	m3	Q20017001		
			人力積込	【土質】	m3	m3	Q20018001		
		盛土工	路体(築堤)盛土	【 - 】	m3	式 or m3	Q20019001		
			路床盛土	【 - 】	m3	式 or m3	Q20019002		
			土砂等運搬	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001		
			整地	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001		
			押土(ルーズ)	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001		
			積込(ルーズ)	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001		
			人力積込	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001		
			土材料	【 - 】	m3	m3	Q20020001		
路床盛土工	路床盛土	【 - 】	m3	式 or m3	Q20019002				
	土砂等運搬	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001				
	整地	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001				
	押土(ルーズ)	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001				
	積込(ルーズ)	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001				
	人力積込	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001				
	土材料	【 - 】	m3	m3	Q20020001				

任意の場合は
レベル3の全体数量
をm3単位で表示
する

任意の場合は
レベル3の全体数量
をm3単位で表示
する

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要			
(基盤整備)		法面整形工	法面整形(切土部)	【土質】	m2	m2	Q70044001	任意とする場合 レベル3で1式			
			法面整形(盛土部)	【 - 】	m2	m2	Q70045001				
		表層安定処理工	安定処理	置換	【混合深さ、添加材料、添加材使用量】	m2	m2		Q70027001		
				置換材料	【置換材料】	m3	m3				
				サトマット	【 - 】	m3	m3		Q10479001		
		パーカドレーン工	サトドレーン	サトドレーン	【径、長さ(打設長)】	本	本		Q10490001		
				パーカドレーン	【材料規格、長さ(打設長)】	本	本				
		植栽基盤工	作業土工		(床掘り)	【土質】	m3		式 or m3	Q20022001	
					(埋戻し)	【土質】	m3		式 or m3	Q20023001	
					(基面整正)	【 - 】	m2		式 or m2	Q20024001	
	(土砂等運搬)				【土質】	m3	式 or m3		Q20012001		
	(残土等処分)				【 - 】	m3	式 or m3		Q20021001		
	(整地)				【 - 】	m3	式 or m3		Q20014001		
	(掘削補助機械搬入搬出)				【 - 】	回	式 or 回		Q20025001		
	(転石破碎)				【 - 】	m3	式 or m3		Q20015001		
	(積込(ルズ))				【土質】	m3	式 or m3		Q20017001		
	(人力積込)				【土質】	m3	式 or m3		Q20018001		
	(人力運搬)				【換算距離】	m3	式 or m3		Q20026001		
	(押土(ルズ))				【土質】	m3	式 or m3		Q20016001		
	(土材料)				【 - 】	m3	式 or m3		Q20020001		
	透水層工				開渠排水	開渠排水	【開渠の材料】		m	m	
						暗渠排水	【排水材の種類・規格】		m	m	Q75069001
						縦穴排水	【排水材の種類・規格】		箇所	箇所	Q75070001
	土層改良工				普通耕	普通耕	【 - 】		m2	m2	
			深耕	【 - 】		m2	m2				
			混層耕	【 - 】		m2	m2				
			心土破碎	【 - 】		m2	m2				
土性改良工	土性改良		土性改良	【改良材の種類】	m2	m2					
			中和剤施用	【中和剤の種類・規格】	m2	m2					
			除塩	【除塩剤の種類・規格】	m2	m2					
			施肥	【肥料の種類・規格】	m2	m2					
表土盛土工	路体(築堤)盛土		路体(築堤)盛土	【 - 】	m3	式 or m3	Q20019001				
			路床盛土	【 - 】	m3	式 or m3	Q20019002				
			土砂等運搬	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001				

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
(基盤整備)	法面工	人工地盤工	整地	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001	任意の場合は レベル3の全体数量 をm3単位で表示 する	
			押土(ルーズ)	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001		
			積込(ルーズ)	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001		
			人力積込	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001		
			土材料	【 - 】	m3	m3	Q20020001		
			防水	【種類】	m2	m2			
				押さえコンクリート	【種類・規格】	m3	m3		
				目地板	【目地板種類、目地板厚さ】	m2	m2		Q75088001
				人工地盤排水層	【排水層の種類】	m2	m2		Q75087001
				フィルター	【フィルターの種類】	m2	m2		
				防根シート	【種類・規格】	m2	m2		
			人工地盤客土	【客土の種類】	m3	m3			
				造形工	表面仕上げ	【 - 】	m2		m2
		築山			【 - 】	m2	m2	Q75092001	
		法面ネット工		法面ネット	【法面ネットの種類・規格】	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	Q70056001	
				プレキャスト法枠	【法枠規格、中詰材種類】	m2	m2	Q70057001	
				金属製法枠	【金属製法枠の種類・規格】	m	m		
				吹付枠	【梁断面サイズ、吹付材種類、モルタル及びコンクリート吹付厚(枠内)、植生基材吹付厚(枠内)】	m2	m2	Q75102001	
			編柵工	編柵	【編柵の種類・規格】	m	m		
			かご工	じゃかご	【径、じゃかご規格、詰石種類・規格】	m	m	Q10593001	
				ふとんかご	【高さ、幅、ふとんかご種別・規格、詰石種類・規格】	m	m	Q10594001	
				止杭打込	【杭規格】	本	本	Q10178001	
			植生工	種子散布	【種子規格、肥料の有無】	m2	m2	Q15642002	
				客土吹付	【吹付厚】	m2	m2	Q10584001	
				植生基材吹付	【吹付厚】	m2	m2	Q15641001	
				植生シート	【肥料袋の有無、環境品使用の有無】	m2	m2	Q15643001	
【 - 】	【 - 】			m2	m2	Q15674001			
植生マット	【種子規格】			m2	m2				
種子帯	【芝規格】	m2		m2	Q70051001				
法面芝付	【人工張芝規格】	m2		m2					
人工張芝	【人工張芝規格】	m2		m2					
植生穴	【削孔数】	m2	m2						

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要						
(基盤整備)			つつきウォール	【規格、高さ】	m	m	Q75140001							
			レンガウォール	【規格、高さ】	m	m								
			小端積ウォール	【規格、高さ、仕上げの種類】	m	m	Q75142001							
			タイル貼りウォール	【規格、高さ、タイルの種類・規格】	m	m	Q75143001							
			帯鋼補強土壁 ・アンカー補強土壁工			補強土壁基礎	【コンクリート規格】		m	m	Q70088001			
						補強土壁壁面材組立・設置	【工法区分】		m2	m2	Q70088011			
						補強材取付	【工法区分】		m	m	Q70088021			
						まき出し・敷均し、締固め	【工法区分】		m3	m3	Q70088031			
						壁面上端処理	【幅】		m	m	Q70088041			
						排水管敷設	【管種別、管径】		m	式 or m	Q70088051			
						ジオテキスタイル 補強土壁工 (二重壁タイプ)				補強土壁基礎	【コンクリート規格】	m	m	Q70088001
										補強土壁壁面材組立・設置	【 - 】	m2	m2	Q70088011
										補強材取付	【 - 】	m2	m2	Q70088022
										砕石投入	【 - 】	m3	m3	Q70088025
			まき出し・敷均し、締固め	【工法区分】	m3					m3	Q70088031			
			壁面上端処理	【幅】	m					m	Q70088041			
			排水管敷設	【管種別、管径】	m	式 or m	Q70088051							
			ジオテキスタイル 補強土壁工 (鋼製枠タイプ)			補強土壁基礎	【コンクリート規格】		m	m	Q70088001			
						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	Q70088061			
						ジオテキスタイル敷設	【ジオテキスタイル規格】		m2	m2	Q70088062			
						まき出し・敷均し、締固め	【 - 】		m3	m3	Q70088063			
						壁面上端処理	【幅】		m	m	Q70088041			
						排水管敷設	【管種別、管径】		m	式 or m	Q70088051			
補強盛土工			補強土壁基礎	【コンクリート規格】	m	m								
			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	【ジオテキスタイル規格】	m2	m2								
			まき出し・敷均し、締固め	【 - 】	m3	m3								
			壁面上端処理	【幅】	m	m								
			排水管敷設	【管種別、管径】	m	式 or m								
石・ブロック積(張)工	作業土工		(掘削)	【土質】	m3	式 or m3	Q20011001	任意とする場合 16#03で1式						
			(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001							
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001							
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001							
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001							
			(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001							
			(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001							

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
(基盤整備)		(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001		
		(転石破碎)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001		
		(積込(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001		
		(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001		
		(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001		
		(押土(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001		
		(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001		
			コンクリートブロック工 (コンクリートブロック積)	現場打基礎コンクリート	【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎碎石の有無】	m	m		Q70082002
			プレキャスト基礎ブロック	【底幅、高さ、プレキャスト材規格(型)、基礎材規格、敷厚】	m	m	Q70082003		
			現場打小口止コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10213001		
			プレキャスト小口止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10213002		
			現場打横帯(隔壁)コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10214001		
			プレキャスト横帯(隔壁)ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10214002		
			コンクリート(間知)ブロック積	【ブロック規格】	m2	m2	Q10215002		
			大型ブロック積	【ブロック規格】	m2	m2	Q10215003		
		空洞ブロック積	【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	Q10216001			
		胴込・裏込材(碎石)	【碎石規格】	m3	m3	Q10217001			
		吸出し防止材(全面)設置	【材質、種類、厚さ】	m2	m2	Q10638001			
		遮水シート張	【材質、種類、寸法】	m2	m2	Q10218001			
		シール材	【規格】	m	m	Q10218002			
		プレキャスト巻止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10218003			
		現場打天端コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q70083002			
		コンクリートブロック工 (間知ブロック張)	現場打基礎コンクリート	【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎碎石の有無】	m	m	Q70082002		
		プレキャスト基礎ブロック	【底幅、高さ、プレキャスト材規格(型)、基礎材規格、敷厚】	m	m	Q70082003			
		現場打小口止コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10213001			
		プレキャスト小口止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10213002			
		現場打横帯(隔壁)コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10214001			
		プレキャスト横帯(隔壁)ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10214002			
		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】	m2	m2	Q15768001			
		遮水シート張	【材質、種類、寸法】	m2	m2	Q10218001			
		シール材	【規格】	m	m	Q10218002			
		プレキャスト巻止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10218003			
		現場打天端コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q70083002			
		コンクリートブロック工 (平ブロック張)	現場打基礎コンクリート	【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎碎石の有無】	m	m	Q70082002		
		プレキャスト基礎ブロック	【底幅、高さ、プレキャスト材規格(型)、基礎材規格、敷厚】	m	m	Q70082003			
		現場打小口止コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10213001			
		プレキャスト小口止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10213002			

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
(基盤整備)			現場打横帯(隔壁)コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10214001		
			ブレキャスト横帯(隔壁)ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10214002		
			平ブロック張	【ブロック規格】	m2	m2	Q15769001		
			遮水シート張	【材質、種類、寸法】	m2	m2	Q10218001		
			シール材	【規格】	m	m	Q10218002		
			ブレキャスト巻止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10218003		
			現場打天端コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q70083002		
			コンクリートブロック工 (連節ブロック張)	現場打基礎コンクリート	【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎碎石の有無】	m	m	Q70082002	
				ブレキャスト基礎ブロック	【底幅、高さ、ブレキャスト材規格(型)、基礎材規格、敷厚】	m	m	Q70082003	
				現場打小口止コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10213001	
		ブレキャスト小口止ブロック		【幅、高さ】	m	m	Q10213002		
		現場打横帯(隔壁)コンクリート		【コンクリート規格】	m3	m3	Q10214001		
		ブレキャスト横帯(隔壁)ブロック		【幅、高さ】	m	m	Q10214002		
		連節ブロック張		【ブロック規格】	m2	m2	Q15770001		
		遮水シート張		【材質、種類、寸法】	m2	m2	Q10218001		
		シール材		【規格】	m	m	Q10218002		
		ブレキャスト巻止ブロック		【幅、高さ】	m	m	Q10218003		
		現場打天端コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q70083002			
		コンクリートブロック工 (緑化ブロック積)	現場打基礎コンクリート	【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎碎石の有無】	m	m	Q70082002		
			ブレキャスト基礎ブロック	【底幅、高さ、ブレキャスト材規格(型)、基礎材規格、敷厚】	m	m	Q70082003		
			現場打小口止コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10213001		
			ブレキャスト小口止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10213002		
			現場打横帯(隔壁)コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10214001		
			ブレキャスト横帯(隔壁)ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10214002		
			緑化ブロック積	【ブロック規格(型)】	m2	m2	Q75151001		
			ブロック植栽	【樹木名】	本	本	Q75152001		
			遮水シート張	【材質、種類、寸法】	m2	m2	Q10218001		
			シール材	【規格】	m	m	Q10218002		
		ブレキャスト巻止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10218003			
		現場打天端コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q70083002			
		石積(張)工	石積(張)基礎	【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎碎石の有無】	m	m	Q75155001		
			ブレキャスト基礎ブロック	【底幅、高さ、ブレキャスト材規格(型)、基礎材規格、敷厚】	m	m	Q70082003		
			現場打小口止コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10213001		
			ブレキャスト小口止ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10213002		
			現場打横帯(隔壁)コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q10214001		
			ブレキャスト横帯(隔壁)ブロック	【幅、高さ】	m	m	Q10214002		
			石積	【構造区分、石材種類】	m2	m2	Q70086001		
			石張	【構造区分、石材種類】	m2	m2	Q70087001		

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(基盤整備)			現場打天端コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q70083002	
			雑割石張り	【石材の種類・規格、雑石張りの高さ】	m2	m2	Q75159001	
			雑石張り	【石材の種類・規格、雑石張りの高さ】	m2	m2	Q75160001	
			遮水シート張	【材質、種類、寸法】	m2	m2	Q10218001	
			シール材	【規格】	m	m	Q10218002	
		小型石積工	崩れ積	【石材の種類・規格、崩れ積の高さ】	m	m	Q75162001	
			玉石積	【石材の種類・規格、玉石積の高さ】	m	m		
			小端積	【石材の種類・規格、小端積の高さ】	m	m	Q75164001	
			切石積	【石材の種類・規格、切石積の高さ】	m	m		
			間知石積	【石材の種類・規格、間知石積の高さ】	m	m		
			雑割石積	【石材の種類・規格、雑割石積の高さ】	m	m	Q75167001	
			雑石積	【石材の種類・規格、雑石積の高さ】	m	m	Q75168001	
			割石積	【石材の種類・規格、割石積の高さ】	m	m	Q75169001	
			石積高さ調整	【 - 】	m	式 or m		
			仮設工(全工事区分共通の体系:別添別参照)					
注)「基盤整備工事」については ・埋設工事が伴う場合には、「施設整備工事」の給水設備工、排水設備工、電気設備工の体系を必要に応じて引用することとし、埋設工事が従属する 主体工事は「施設整備工事」とする。								

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
植栽	植栽工	高木植栽工	高木	【樹種、規格】	本	本			
			植栽	【植栽手間、規格】	本	本	Q62006002		
			支柱	【支柱種類】	本	本	Q62007002		
			幹巻	【種類、規格】	本	本	Q62008002		
			客土	【種類】	m3	m3			
		肥料	【種類、規格】	Kg or l	Kg or l				
		中低木植栽工	中低木	【樹種、規格】	本	本			
			植栽	【植栽手間、規格】	本	本	Q62011002		
			支柱	【支柱種類】	本	本	Q62007002		
			幹巻	【種類、規格】	本	本	Q62008002		
			客土	【種類】	m3	m3			
		肥料	【種類、規格】	Kg or l	Kg or l				
		特殊樹木植栽工	特殊樹木	【樹種、規格】	本	本			
			植栽	【植栽手間、規格】	本	本	Q62015002		
			支柱	【支柱種類】	本	本	Q62007002		
			幹巻	【種類、規格】	本	本	Q62008002		
			客土	【種類】	m3	m3			
		肥料	【種類、規格】	Kg or l	Kg or l				
		地被類植栽工	地被類	【樹種、規格】	株	株			
			植栽	【植栽手間、規格】	株	株	Q62019002		
客土	【種類】		m3	m3					
肥料	【種類、規格】		Kg or l	Kg or l					
草花種子散布工	草花種子散布	【播種方法、播種面の種類、種子の種類、肥料、養生材】	m2	m2					
	草花植生マット	【種類・規格】	m2	m2					
播種工	播種	【播種方法、播種面の種類、種子の種類、肥料、養生材】	m2	m2					
花壇植栽工	花壇植栽	【コテナ径、花壇植物名】	株	株					
樹木養生工	防風ネット	【種類・規格】	m	m					
	寒冷紗巻き	【 - 】	本	本					
	植穴透水層	【 - 】	本	本					
	空気管	【種類・規格】	箇所	箇所					
	マルチング [®] A	【種類・規格】	m2	m2					
	マルチング [®] B	【種類・規格】	本	本					
	防根シート	【種類・規格】	m2	m2					
養生柵	【種類・規格・高さ】	m	m						

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要		
(植栽)	作業土工	(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001	任意とする場合 レベル3で1式		
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001			
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001			
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001			
			(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001			
			(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001			
			(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001			
			(転石破碎)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001			
			(積込(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001			
			(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001			
			(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001			
			(押土(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001			
			(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001			
			樹名板工	埋込型樹名板	【種類・規格】	基		基	
						幹巻型樹名板	【種類・規格】		枚	
			根囲い保護工	根囲い保護	【種類・規格】	基		基	
			芝生保護工	芝生プロテクター	【種類・規格】	m2		m2	
	壁面緑化施設工	壁面緑化フェンス	【種類・規格】	m	式 or m				
				壁面緑化パネル	【種類・規格】	基		式 or 基		
				登はん補助資材	【種類・規格・材質】	m2		式 or m2		
				壁面緑化設備	【種類・規格】	式		式		
	移植工	根回し工	高木根回し	【樹木の規格】	本	本	Q78115001		
				高木移植工	高木移植	【樹木の規格】	本	本	Q78117001	
					支柱	【支柱種類】	本	本	Q62007002	
					幹巻	【種類・規格】	本	本	Q62008002	
					客土	【種類】	m3	m3		
					肥料	【種類・規格】	Kg or l	Kg or l		
樹木運搬					【樹木の規格、運搬距離】	本	本	Q78118001		
特殊機械掘取					【樹木の規格、移植機械の種類・規格】	本	本			
特殊機械運搬					【樹木の規格、運搬距離】	本	本			
根株移植工				伐採	【樹木の規格】	本	本			
				根株移植	【樹木の規格】	本	本			
	客土	【種類】	m3	m3						
	肥料	【種類・規格】	Kg or l	Kg or l						

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
(植栽)			根株運搬	【運搬距離、樹木の規格】	本	本		任意とする場合 レベル3で1式	
			特殊機械掘取	【樹木の規格】	本	本			
			特殊機械運搬	【樹木の規格、運搬距離】	本	本			
		中低木移植工	中低木移植	中低木移植	【樹木の規格、運搬距離】	本	本		Q78126001
				支柱	【支柱種類】	本	本		Q62007002
				幹巻	【種類、規格】	本	本		Q62008002
				客土	【種類・規格】	m3	m3		
				肥料	【種類】	Kg or l	Kg or l		
				樹木運搬	【樹木の規格、運搬距離】	本	本		Q78118001
		地被類移植工	地被類移植	地被類移植	【地被類の規格】	株	株		
				地被類運搬	【運搬距離】	株	株		
		樹木養生工	防風ネット	防風ネット	【種類・規格】	m	m		
				寒冷紗巻き	【 - 】	本	本		
				植穴透水層	【 - 】	本	本		
				空気管	【種類・規格】	箇所	箇所		
				マルチングA	【種類・規格】	m2	m2		
				マルチングB	【種類・規格】	本	本		
				防根シート	【種類・規格】	m2	m2		
		作業土工	(床掘り)	(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3		Q20022001
				(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3		Q20023001
				(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2		Q20024001
				(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3		Q20012001
				(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3		Q20021001
				(整地)	【 - 】	m3	式 or m3		Q20014001
				(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回		Q20025001
				(転石破砕)	【 - 】	m3	式 or m3		Q20015001
(積込(ルース))	【土質】			m3	式 or m3	Q20017001			
(人力積込)	【土質】			m3	式 or m3	Q20018001			
(人力運搬)	【換算距離】			m3	式 or m3	Q20026001			
(押土(ルース))	【土質】			m3	式 or m3	Q20016001			
(土材料)	【 - 】			m3	式 or m3	Q20020001			
樹名板工	埋込型樹名板			埋込型樹名板	【種類・規格】	基	基		
		幹巻型樹名板	【種類・規格】	枚	枚				
根囲い保護工	根囲い保護	【種類・規格】	基	基					

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(植栽)	樹木整姿工	高中木整姿工	基本剪定	【樹木の形状・規格】	本	本		
			軽剪定	【樹木の形状・規格】	本	本		
			機械剪定	【樹木の形状・規格】	本	本		
			発生木材処分A	【運搬距離】	m3	式 or m3		
			発生木材処分B	【運搬距離】	本	式 or 本		
		低木整姿工	手刈	【樹木の形状・規格】	m2	m2		
			機械刈	【樹木の形状・規格】	m2	m2		
			発生木材処分A	【運搬距離】	m3	式 or m3		
		樹勢回復工	樹勢回復	【種類】	本	本		
	樹木修復		【方法】	本	本			
	発生木材処分A		【運搬距離】	m3	式 or m3			
	発生木材処分B		【運搬距離】	本	式 or 本			
	道路植栽工	道路植栽工	植樹帯盛土	【 - 】	m3	m3		
			高木	【樹種、規格】	本	本		
			中低木	【樹種、規格】	本	本		
地被類			【樹種、規格】	鉢	鉢			
植栽			【植栽手間、規格】	本	本	Q62021002		
支柱			【支柱種類】	本	本	Q78153001		
幹巻			【種類、規格】	本	本	Q62008002		
客土			【種類】	m3	m3			
肥料			【種類、規格】	Kg or l	Kg or l			
樹名板			【樹名板規格】	枚	枚			
仮設工(全工事区分共通の体系:別添7-参照)								

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
施設整備	給水設備工	作業土工	(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001	任意とする場合 16 13で1式	
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001		
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001		
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001		
			(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001		
			(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001		
			(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001		
			(転石破砕)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001		
			(積込(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001		
			(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001		
			(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001		
			(押土(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001		
			(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001		
			水栓類取付工	メーターボックス	【種類・規格】	個	個		
				止水栓	【種類・規格】	個	個		
				止水栓ボックス	【規格】	個	個		
				不凍水栓	【種類・規格】	基	基		
		ボックス類高さ調整		【 - 】	箇所	箇所			
		貯水施設工	貯水施設	【種類】	箇所	箇所			
			蓋高さ調整	【 - 】	箇所	箇所			
		循環設備工	機械室	【 - 】	式	式			
			貯水槽	【 - 】	式	式			
			噴水装置	【 - 】	式	式			
			濾過装置	【 - 】	式	式			
			滅菌装置	【 - 】	式	式			
		散水施設工	循環設備	【 - 】	式	式			
			スプリンクラー	【 - 】	基	基			
			ドリフパイプ	【種類・規格】	m	m			
			散水栓	【規格】	基	基			
			散水栓ボックス	【種類・規格】	基	基			
		消火栓工	散水栓高さ調整	【 - 】	基	基			
			消火栓	【規格】	基	基			
屋外消火栓格納箱	【規格】		基	基					
		消火栓高さ調整	【 - 】	基	基				

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単 位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要				
(施設整備)	給水管路工	給水管	給水管	【給水管の種類・規格】	m	m		任意とする場合 16#03で1式				
			埋設標	【規格】	個	個						
			管明示テープ	【 - 】	m	m						
		給水設備修繕工	給水設備修繕		【 - 】	式	式					
	雨水排水設備工	作業土工		(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3		Q20022001			
				(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3		Q20023001			
				(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2		Q20024001			
				(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3		Q20012001			
				(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3		Q20021001			
				(整地)	【 - 】	m3	式 or m3		Q20014001			
				(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回		Q20025001			
				(転石破碎)	【 - 】	m3	式 or m3		Q20015001			
				(積込(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3		Q20017001			
				(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3		Q20018001			
				(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3		Q20026001			
				(押土(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3		Q20016001			
				(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3		Q20020001			
				側溝工			U形側溝		【側溝規格】	m	m	Q78234002
							現場打U形側溝		【内幅、内高、コンクリート規格】	m	m	Q78239001
							U形側溝小口止め		【コンクリート規格、壁厚】	箇所	箇所	Q78240001
							L形側溝		【側溝規格】	m	m	Q78234003
							現場打L形側溝		【規格】	m	m	Q78235001
							皿型側溝		【種類・規格】	m	m	
							自由勾配側溝		【種類、内幅、内高、コンクリート規格】	m	m	Q70293001
							特殊円形側溝		【種類・規格】	m	m	
							柵渠		【内幅、内高、杭長、柵板幅、柵板長】	m	m	
							管(函)渠型側溝		【側溝規格、内径又は内空幅、コンクリート規格】	m	m	Q70292001
							公園素掘側溝		【内幅、内高、芝の有無、芝の種類】	m	m	
							側溝高さ調整		【 - 】	m	m	
							側溝蓋		【種類】	枚	枚	Q70296001
							集水樹工				集水樹	【樹種類、コンクリート規格】
浸透樹	【樹規格】	箇所	箇所									
宅地樹	【樹規格】	箇所	箇所	Q78241003								
街渠樹	【樹種類、コンクリート規格】	箇所	箇所	Q78246001								
樹高さ調整	【 - 】	箇所	箇所									

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単 位	工事数量 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要		
(施設整備)		調整池工	周囲小堤	【 - 】	m	m	Q78249001			
			余水吐	【 - 】	箇所	箇所				
			放流施設	【 - 】	箇所	箇所				
		貯留施設工	貯留施設	【 - 】	箇所	箇所				
			蓋高さ調整	【 - 】	箇所	箇所				
		管基礎工			枕土台基礎	【管径、材料規格】	m	m		
					はしご胴木基礎	【管径、材料規格】	m	m	Q70188001	
					砂基礎	【管径、巻き角度、材料規格】	m	m	Q70189001	
					コンクリート基礎	【管径、巻き角度、材料規格】	m	m	Q70190001	
					碎石基礎	【管径、材料規格】	m	m	Q70191001	
					杭基礎	【杭種、杭径、杭長】	本	本	Q70192001	
		管渠工			硬質塩化ビニル管	【管規格、管径】	m	m	Q70197001	
					鉄筋コンクリート管	【管規格、管径】	m	m	Q70195001	
					立体網状管	【管規格、管径】	m	m		
					管口フィルター	【種類・規格】	個	個		
		組立式マンホール工			組立式マンホール	【マンホール種類、深さ】	箇所	箇所	Q70210001	
					浸透マンホール	【規格】	箇所	箇所		
					外副管	【副管径、段差】	箇所	箇所	Q70211001	
					内副管	【副管径、段差】	箇所	箇所	Q70211002	
					マンホール高さ調整	【 - 】	箇所	箇所		
		現場打マンホール工			現場打マンホール	【マンホール種類、深さ】	箇所	箇所	Q70213001	
					浸透マンホール	【規格】	箇所	箇所		
					外副管	【副管径、段差】	箇所	箇所	Q70211001	
					内副管	【副管径、段差】	箇所	箇所	Q70211002	
マンホール高さ調整	【 - 】				箇所	箇所				
小型マンホール工			小型マンホール	【マンホール種類、蓋規格】	箇所	箇所	Q70216001			
			マンホール高さ調整	【 - 】	箇所	箇所				
地下排水工			透水コンクリート管	【種類・規格】	m	m				
			化学繊維系管	【種類・規格】	m	m				
			地下排水	【管種類、管径】	m	m	Q78274001			
汚水排水設備工	作業土工		(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001			
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001			
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001			

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要		
(施設整備)			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001	任意とする場合 レベル3で1式		
			(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001			
			(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001			
			(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001			
			(転石破砕)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001			
			(積込(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001			
			(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001			
			(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001			
			(押土(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001			
			(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001			
			管基礎工			枕土台基礎	【管径、材料規格】		m	m
		はしご胴木基礎				【管径、材料規格】	m	m	Q70188001	
		砂基礎				【管径、巻き角度、材料規格】	m	m	Q70189001	
		コンクリート基礎				【管径、巻き角度、材料規格】	m	m	Q70190001	
		砕石基礎				【管径、材料規格】	m	m	Q70191001	
		管渠工			鉄筋コンクリート管	【管規格、管径】	m	m	Q70197001	
					硬質塩化ビニール管	【管規格、管径】	m	m	Q70195001	
		汚水桝・マンホール工			汚水桝	【種類・規格】	箇所	箇所	Q78279001	
					桝高さ調整	【桝種類、蓋種類】	箇所	箇所		
					組立式マンホール	【マンホール種類、深さ】	箇所	箇所	Q70210001	
					現場打マンホール	【マンホール種別、蓋規格】	箇所	箇所	Q70213001	
					外副管	【副管径、段差】	箇所	箇所	Q70211001	
					内副管	【副管径、段差】	箇所	箇所	Q70211002	
					マンホール高さ調整	【マンホール種類・蓋規格】	箇所	箇所	Q70216001	
		浄化槽工			浄化槽	【種類・規格】	箇所	箇所		
		電気設備工	作業土工		(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001	任意とする場合 レベル3で1式
					(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001	
					(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001	
					(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001	
					(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001	
					(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001	
					(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001	
					(転石破砕)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001	
(積込(ルース))	【土質】				m3	式 or m3	Q20017001			

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(施設整備)		照明設備工	(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001	
			(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001	
			(押土(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001	
			(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001	
			ハンド・ホール	【寸法】	箇所	箇所	Q70343001	
			ハンド・ホール高さ調整	【 - 】	箇所	箇所		
			引込柱基礎	【基礎タイプ】	基	基		
			引込柱	【種類・規格】	基	基		
			分電盤基礎	【基礎タイプ】	基	基		
			分電盤	【規格】	面	面		
		分電盤高さ調整	【 - 】	式	式			
		照明柱基礎	【基礎タイプ】	基	基			
		照明灯	【照明灯の規格、電球の規格】	基	基			
		遮光板	【種類・規格】	個	個			
		放送設備工	ハンド・ホール	【寸法】	箇所	箇所	Q78300001	
			ハンド・ホール高さ調整	【 - 】	箇所	箇所		
			放送設備	【種類】	式	式		
			スピーカー柱基礎	【碎石の規格、コンクリート規格】	基	基		
		スピーカー柱	【規格】	基	基			
		監視カメラ設置工	ハンド・ホール	【寸法】	箇所	箇所		
			監視カメラ設備	【種類・規格】	式	式		
			監視カメラ柱基礎	【碎石の規格、コンクリート規格】	基	基		
監視カメラ柱	【規格】		基	基				
電線管路工	電線管	【種類・規格】	m	m				
	電線	【種類・規格】	m	m				
	埋設標	【規格】	個	個				
	管明示テープ	【種類・規格】	m	m				
電気設備修繕工	電気設備修繕	【 - 】	式	式				
園路広場整備工	作業土工	(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001	任意とする場合 16 13で1式	
		(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001		
		(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001		
		(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001		
		(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001		
		(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001		
		(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001		

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単 位	工事数量総 括表用単位	モジュール コード No.	摘 要					
(施設整備)				(転石破砕)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001					
				(積込(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001					
				(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001					
				(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001					
				(押土(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001					
				(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001					
				舗装準備工	路床整正	路盤整正	マンホール調整	【 - 】	m2	m2	Q70385001		
								【補足材の有無、補足材種類、補足材整正厚】	m2	m2	Q70386001		
								【マンホール規格】	箇所	箇所	Q70387001		
				アスファルト系舗装工	造園アスファルト舗装	造園アスファルト薄層カラー舗装	透水性アスファルト舗装	脱色アスファルト舗装	【路盤材料の種類、表層材・基層材種類、仕上り厚】	m2	m2	Q78316001	
									【路盤材料の種類、仕上り厚、舗装色、薄層カラー舗装の種類】	m2	m2	Q78317001	
									【路盤材料の種類、表層材・フィル材種類、仕上り厚】	m2	m2	Q78318001	
									【路盤材料の種類、表層材・基層材種類、仕上り厚】	m2	m2		
				コンクリート系舗装工	インターロッキング舗装	造園コンクリート舗装	透水性コンクリート舗装	平板舗装	洗い出し舗装	【路盤材料の種類、インターロッキングの規格、仕上り厚】	m2	m2	Q78320001
										【路盤材料の種類、コンクリートの種類、仕上り厚】	m2	m2	Q78321001
										【路盤材種類、仕上り厚】	m2	m2	
										【路盤材料の種類、平板の種類・規格、仕上り厚】	m2	m2	Q78323001
										【路盤材料の種類、セメントの種類、砂の種類、種石の種類、顔料の種類、仕上り厚】	m2	m2	
				土系舗装工	土舗装	芝舗装	耐踏圧性芝生舗装	砂舗装	石灰岩ガス舗装	【路盤材料の種類、土舗装の種類、仕上り厚】	m2	m2	Q78327001
										【路盤材料の種類、芝の種類、仕上り厚】	m2	m2	
										【プロテクターの種類・規格、路盤材料の種類、芝種類、仕上り厚】	m2	m2	
										【砂の種類、仕上り厚】	m2	m2	Q78329001
										【路盤材料の種類、表層安定剤の種類、仕上り厚】	m2	m2	Q78330001
				レンガ・タイル系舗装工	レンガ舗装	タイル舗装				【路盤材料の種類、レンガの種類・規格、仕上り厚、舗装形状】	m2	m2	Q78332001
										【路盤材料の種類、タイルの種類・規格、仕上り厚】	m2	m2	
				木系舗装工	チップ舗装	木レンガ舗装	木道	枕木舗装		【路盤材料の種類、チップの規格、仕上り厚】	m2	m2	
										【路盤材料の種類、木レンガの種類・規格、仕上り厚】	m2	m2	
										【木道の種類・規格、仕上り厚】	m	m	
										【路盤材料の種類、枕木の種類・規格、仕上り厚】	m2	m2	
				樹脂系舗装工	樹脂舗装	ゴムチップ舗装				【路盤材料の種類、樹脂舗装材料の種類、仕上り厚】	m2	m2	
【路盤材料の種類、ゴムチップ舗装材料の種類、仕上り厚】	m2	m2											

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量 括表用単位	モジュール コード No.	摘 要		
(施設整備)	石材系舗装工		砂利舗装	【路盤材料の種類、砂利の種類・規格、仕上り厚】	m2	m2				
			碎石舗装	【路盤材料の種類、碎石の種類・規格】	m2	m2				
			平石張舗装	【路盤材料の種類、平石の種類・規格、仕上り厚、張り方】	m2	m2	Q78343001			
			ごろた石張舗装	【路盤材料の種類、ごろた石の種類・規格、仕上り厚】	m2	m2	Q78344001			
			玉石張舗装	【路盤材料の種類、玉石の種類・規格、仕上り厚】	m2	m2				
			割板石張舗装	【路盤材料の種類、割板石の種類・規格、仕上り厚、張り方】	m2	m2				
			小舗石張舗装	【路盤材料の種類、小舗石の種類・規格、仕上り厚】	m2	m2	Q78348001			
			切板石張舗装	【路盤材料の種類、切板石の種類・規格、仕上り厚】	m2	m2				
			延段	【路盤材料の種類、延段材料の種類・規格、仕上り厚】	m2	m2				
			飛石	【飛石材料の種類・規格、仕上り厚】	個	個				
			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	Q70268001	
					下層路盤(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70276001	
					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	Q70269001	
					上層路盤(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70277001	
	基層(車道・路肩部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】			m2	m2	Q70270001			
	基層(歩道部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】			m2	m2	Q70270002			
	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	Q70275001			
	中間層(歩道部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】			m2	m2	Q70281001			
	表層(車道・路肩部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】			m2	m2	Q70271001			
	表層(歩道部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】			m2	m2	Q70295001			
	排水性舗装工		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	Q70268001			
			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	Q70269001			
			基層(車道・路肩部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70270001			
			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	Q70275001			
			排水性舗装・表層(車道・路肩部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70394001			
	舗装仮復旧工		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	Q70268001			
			下層路盤(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70276001			
			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	Q70269001			
			上層路盤(歩道部)	【路盤材種類、路盤材規格、仕上り厚】	m2	m2	Q70277001			
			基層(車道・路肩部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70270001			
			基層(歩道部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70270002			
			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	Q70275001			
			中間層(歩道部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70281001			
			表層(車道・路肩部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70271001			
			表層(歩道部)	【材料種類、材料規格、舗装厚、平均幅員】	m2	m2	Q70295001			
			造園アスファルト舗装	【路盤材料の種類、表層材・基層材種類、仕上り厚】	m2	m2	Q78316001			
			造園コンクリート舗装	【路盤材料の種類、コンクリートの種類、仕上り厚】	m2	m2	Q78321001			
			インターロッキング舗装	【路盤材料の種類、インターロッキングの規格、仕上り厚】	m2	m2	Q78320001			

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
(施設整備)			平板舗装	【路盤材料の種類、平板の種類・規格、仕上り厚】	m2	m2	Q78323001		
			区画線工	溶融式区画線	【施工方法区分、線種、色、幅、厚さ】	m	m	Q10688001	
				ペイント式区画線	【施工方法区分、線種、色、幅】	m	m	Q10689001	
				区画線消去	【施工方法区分】	m	m	Q13537001	
				ロープ区画線	【種類・規格】	m	m		
				ロープ止め	【種類・規格】	本	本		
			視覚障害者誘導用 ブロック工	視覚障害者誘導用ブロック	【種類・規格】	m2	m2	Q10401001	
				視覚障害者誘導用点字シート	【種類・規格】	m2	m2		
			園路縁石工	コンクリート縁石	【ブロック規格】	m	m	Q78353001	
				地先境界ブロック	【ブロック規格】	m	m	Q78354001	
				駒止めブロック	【ブロック規格】	m	m		
				舗装止め	【舗装止めタイプ】	m	m	Q70330001	
				並木柵ブロック	【並木柵タイプ】	箇所	箇所	Q70332001	
				植樹ブロック	【ブロック規格】	m	m	Q70333001	
				擬石縁石	【擬石縁石規格】	m	m		
				レンガ縁石	【レンガ種類・規格】	m	m		
				木縁石	【規格】	m	m		
				見切材(仕切材)	【材料見切材(仕切材)種類・規格】	m	m		
				石縁石	【種類・規格】	m	m	Q78362002	
				縁石高さ調整	【 - 】	m	m		
			階段工	コンクリート階段	【階段規格】	箇所	箇所	Q78375001	
				コンクリートブロック階段	【階段規格、階段ブロック種類・規格】	箇所	箇所		
				丸太階段	【階段規格、丸太種類・規格】	段	段		
				擬木階段	【階段規格、擬木種類・規格】	段	段		
				石階段	【階段規格、石材種類・規格】	段	段		
				階段高さ調整	【 - 】	m2	m2		
				スロープ	【 - 】	式	式		
			造園橋工	手すり	【規格・材質】	m	m		
				造園橋橋台	【規格】	箇所	箇所		
				造園橋設置	【規格】	基	基		
				ハッ橋	【規格】	基	基		
				石橋橋台	【規格】	箇所	箇所		
石橋設置	【規格】	基		基					
木橋橋台	【規格】	箇所		箇所					
木橋設置	【規格】	基	基						
浮き栈橋	【種類・規格・材質】	箇所	箇所						

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
(施設整備)	修景施設整備工	デッキ工	デッキ基礎	【 - 】	基	式 or 基	Q78389001	任意とする場合 Ⅰ-Ⅱで1式	
			デッキ設置	【デッキ種類・規格】	基	式 or 基			
		作業土工	(掘削)	【土質】	m3	式 or m3	Q20011001		
			(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001		
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001		
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001		
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001		
			(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001		
			(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001		
			(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001		
			(転石破砕)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001		
			(積込(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001		
			(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001		
			(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001		
			(押土(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001		
			(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001		
			石組工	石組	【石材の種類・規格】	個	個		Q78395001
				景石	【石材の種類・規格】	個	個		Q78396001
		添景物工	つくばい	【種類】	基	基			
			井筒	【 - 】	基	基			
			灯笼	【種類】	基	基			
			石塔	【種類】	基	基			
		擬岩造形	【 - 】	基	基				
			【 - 】	基	基				
		袖垣・垣根工	袖垣	【種類・規格】	箇所	箇所	Q78403003		
			垣根	【種類・規格】	m	m			
		花壇工	花壇	【規格】	箇所	箇所	Q78414001		
プランター	【規格】		基	基					
トリス工	トリス	【種類・規格】	基	基	m				
	緑化フェンス	【種類・規格】	m	m					
モニュメント工	モニュメント	【種類】	基	基	基				
	記念碑	【種類】	基	基					
小規模水施設工	流れ	【 - 】	箇所	箇所	箇所				
	滝	【 - 】	箇所	箇所					

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量 括表用単位	モジュール コード No.	摘 要
(施設整備)			池	{ - }	箇所	箇所		
			州浜	{ - }	箇所	箇所		
			壁泉	{ - }	箇所	箇所		
			カスケード	{ - }	箇所	箇所		
			カナル	{ - }	箇所	箇所		
			水施工	基礎材	【基礎材の種類・規格、敷厚】	m2	m2	
		均しコンクリート	【コンクリート規格、敷厚】	m3	m3	Q70078002		
		コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3	Q70160001		
		鉄筋	【規格】	t	t	Q10409002		
		型枠	{ - }	m2	式 or m2	Q10408005		
		防水	【種類】	m2	m2			
		塗装仕上げ	【種類】	式	式			
		加工仕上げ	【種類】	式	式			
	左官仕上げ	【種類】	式	式	Q78426001			
	タイル仕上げ	【種類】	式	式	Q78427001			
	石仕上げ	【種類】	式	式	Q60564001			
	護岸	【石積みの種類】	式	式				
	石組	【石積みの種類・規格】	個	個	Q78395001			
	滝石組	【石積みの種類・規格】	個	個				
	沢飛	【石材の種類・規格】	個	個				
	流出口	{ - }	箇所	箇所				
	吐出口	{ - }	箇所	箇所				
	修景施設修繕工	修景施設修繕	{ - }	式	式			
	遊戯施設整備工	作業土工	(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001	任意とする場合 レベル3で1式
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001	
			(基面整正)	{ - }	m2	式 or m2	Q20024001	
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001	
			(残土等処分)	{ - }	m3	式 or m3	Q20021001	
			(整地)	{ - }	m3	式 or m3	Q20014001	
			(掘削補助機械搬入搬出)	{ - }	回	式 or 回	Q20025001	
			(転石破砕)	{ - }	m3	式 or m3	Q20015001	
			(積込(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001	
			(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001	
(人力運搬)			【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001		
(押土(ルース))			【土質】	m3	式 or m3	Q20016001		
(土材料)			{ - }	m3	式 or m3	Q20020001		

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(施設整備)	遊具組立設置工	遊具組立設置工	ア´ﾗｺ	【種類・規格】	基	基		
			ｼﾞﾝｸﾞﾙｼﾞﾑ	【種類・規格】	基	基		
			滑台	【種類・規格】	基	基		
			ｼｰﾝ	【種類・規格】	基	基		
			鉄棒	【種類・規格】	基	基		
			ﾗｸﾞ	【種類・規格】	基	基		
			はん登棒	【種類・規格】	基	基		
			ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ遊具	【種類・規格】	基	基		
			複合遊具	【種類・規格】	基	基		
			ｱｽﾚｯｸ遊具	【種類・規格】	基	基		
			健康遊具施設	【種類・規格】	基	基		
			安全柵	【種類・規格】	基	基		
			安全マット	【種類・規格】	m2	m2		
			小規模現場打遊具工	小規模現場打遊具工	砂場	【種類・規格】	箇所	箇所
	砂場付きﾊﾟｰｺﾞﾗ	【砂場の種類・規格、ﾊﾟｰｺﾞﾗの規格】			箇所	箇所		
	現場打遊具	【 - 】			箇所	箇所		
	徒渉池	【 - 】			箇所	箇所		
	現場打遊具工	現場打遊具工	基礎材	【基礎材の種類・規格、敷厚】	m2	m2	Q70074001	
			均ｼｺﾝｸﾘｰﾄ	【ｺﾝｸﾘｰﾄ規格、敷厚】	m3	m3	Q70078002	
			ｺﾝｸﾘｰﾄ	【ｺﾝｸﾘｰﾄ規格】	m3	m3	Q70160001	
			鉄筋	【規格】	t	t	Q10409002	
			型枠	【 - 】	m2	式 or m2	Q10408005	
			防水	【種類】	m2	m2		
			塗装仕上げ	【種類】	式	式		
加工仕上げ			【種類】	式	式			
左官仕上げ			【種類】	式	式	Q78426001		
ﾀｲﾙ仕上げ			【種類】	式	式	Q78427001		
石仕上げ			【種類】	式	式	Q60564001		
砂			【種類】	m3	m3			
石取付			【石の種類】	箇所	箇所	Q60686001		
砂場枠			【種類・規格】	m	式 or m			
付属施設取付(鋼材・チェーン等)	【付属施設の種類・規格】	式	式					
遊具施設修繕工	遊具施設修繕工	遊具施設修繕工	【 - 】	式	式			
サーﾍﾞｽ施設整備工	作業土工	作業土工	(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001	
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001	
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001	
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001	

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
(施設整備)			<ul style="list-style-type: none"> (人力運搬) (押土(ルーズ)) (土材料) 	<ul style="list-style-type: none"> 【換算距離】 【土質】 【 - 】 	m3	式 or m3	Q20026001		
				<ul style="list-style-type: none"> 【土質】 【 - 】 	m3	式 or m3	Q20016001		
					<ul style="list-style-type: none"> 【 - 】 	m3	式 or m3	Q20020001	
		リサイクル施工		<ul style="list-style-type: none"> リサイクル施設基礎 リサイクル施設設置 リサイクル施設設備 	<ul style="list-style-type: none"> 【基礎材の種類、碎石の規格、コンクリート規格】 【種類】 【 - 】 	箇所	箇所		
					<ul style="list-style-type: none"> 【種類】 【種類】 【規格】 	箇所	箇所		
					<ul style="list-style-type: none"> 【 - 】 	箇所	箇所		
		ごみ施工		<ul style="list-style-type: none"> くず入れ 吸殻入れ ごみ置場 	<ul style="list-style-type: none"> 【種類】 【種類】 【規格】 	基	基		
					<ul style="list-style-type: none"> 【規格】 	基	基	Q78475001	
					<ul style="list-style-type: none"> 【規格】 	箇所	箇所		
		井戸工		<ul style="list-style-type: none"> さく井 手押しポンプ 井戸設備 	<ul style="list-style-type: none"> 【工法、削孔深、削孔径、ケーシング種類、ケーシング径】 【種類・規格】 【 - 】 	式	式		
					<ul style="list-style-type: none"> 【種類・規格】 【 - 】 	式	式		
					<ul style="list-style-type: none"> 【 - 】 	基	基		
		門扉工		<ul style="list-style-type: none"> 門壁 門柱 門扉 	<ul style="list-style-type: none"> 【 - 】 【 - 】 【種類・規格】 	基	基		
					<ul style="list-style-type: none"> 【 - 】 	基	基		
					<ul style="list-style-type: none"> 【種類・規格】 	箇所	箇所		
		柵工		<ul style="list-style-type: none"> フェンス 柵 手すり 転落(横断)防止柵 ガードレール ガードケーブル ガードパイプ 	<ul style="list-style-type: none"> 【規格】 【種類・規格】 【規格】 【柵高】 【ガードレール規格、ヒーム補強金具の有無】 【ガードケーブル規格】 【ガードパイプ規格】 	m	m	Q78487001	
					<ul style="list-style-type: none"> 【種類・規格】 	m	m		
					<ul style="list-style-type: none"> 【規格】 	m	m		
					<ul style="list-style-type: none"> 【柵高】 	m	m		
					<ul style="list-style-type: none"> 【ガードレール規格、ヒーム補強金具の有無】 	m	m	Q70304001	
					<ul style="list-style-type: none"> 【ガードケーブル規格】 	m	m		
					<ul style="list-style-type: none"> 【ガードパイプ規格】 	m	m		
		車止め工		<ul style="list-style-type: none"> 車止め 車椅子ゲート 	<ul style="list-style-type: none"> 【規格】 【規格】 	基	基	Q78494001	
				<ul style="list-style-type: none"> 【規格】 	基	基			
	園名板工		園名板	<ul style="list-style-type: none"> 【規格】 	基	基			
	掲揚ポール工		掲揚ポール	<ul style="list-style-type: none"> 【規格】 	基	基			
	反射鏡工		カーブミラー	<ul style="list-style-type: none"> 【種類・規格】 	基	基			
	境界工		<ul style="list-style-type: none"> 境界杭 境界鋸 	<ul style="list-style-type: none"> 【規格】 【規格】 	本	本	Q11071001		
				<ul style="list-style-type: none"> 【規格】 	枚	枚	Q13545002		
	管理施設修繕工		管理施設修繕	<ul style="list-style-type: none"> 【 - 】 	式	式			

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単 位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要			
(施設整備)	建築施設組立設置工	作業土工	(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001	任意とする場合 レベル3で1式			
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001				
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001				
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001				
			(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001				
			(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001				
			(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001				
			(転石破砕)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001				
			(積込(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001				
			(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001				
			(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001				
			(押土(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001				
			(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001				
			四阿工	四阿基礎 四阿設置 四阿設備	【基礎材の種類、碎石の規格、コンクリート規格】				基 基 式	式 or 基 式 or 基 式	Q78501001
					【 - 】						
		【 - 】									
		パゴダ工	パゴダ基礎 パゴダ設置 パゴダ設備	【基礎材の種類、碎石の規格、コンクリート規格】			基 基 式	式 or 基 式 or 基 式	Q78505001		
				【 - 】							
				【 - 】							
		シェルター工	シェルター基礎 シェルター設置 シェルター設備	【基礎材の種類、碎石の規格、コンクリート規格】			基 基 式	式 or 基 式 or 基 式	Q78509001		
				【 - 】							
				【 - 】							
		キャビン(ロッジ)工	キャビン(ロッジ)基礎 キャビン(ロッジ)設置 キャビン(ロッジ)設備	【基礎材の種類、碎石の規格、コンクリート規格】			基 基 式	式 or 基 式 or 基 式	Q78513001		
				【 - 】							
				【 - 】							
		温室工	温室基礎 温室設置 温室設備	【基礎材の種類、碎石の規格、コンクリート規格】			基 基 式	式 or 基 式 or 基 式	Q78517001		
				【 - 】							
				【 - 】							
		観察施設工	観察施設基礎 観察施設設置 観察施設設備	【基礎材の種類、碎石の規格、コンクリート規格】			基 基 式	式 or 基 式 or 基 式	Q78521001		
				【 - 】							
				【 - 】							
		売店工	売店基礎 売店設置 売店設備	【基礎材の種類、碎石の規格、コンクリート規格】			基 基 式	式 or 基 式 or 基 式	Q78525001		
【 - 】											
【 - 】											

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(施設整備)		荷物預り所工	荷物預り所基礎	【基礎材の種類、碎石の規格、コンクリート規格】	基 基 式	式 or 基 式 or 基 式	Q78529001	
			荷物預り所設置	【 - 】				
			荷物預り所設備	【 - 】				
		更衣室工	更衣室基礎	【基礎材の種類、碎石の規格、コンクリート規格】	基 基 式	式 or 基 式 or 基 式	Q78533001	
			更衣室設置	【 - 】				
			更衣室設備	【 - 】				
		便所工	便所基礎	【基礎材の種類、碎石の規格、コンクリート規格】	基 基 式	式 or 基 式 or 基 式	Q78537001	
			便所設置	【 - 】				
			便所設備	【 - 】				
		倉庫工	倉庫基礎	【基礎材の種類、碎石の規格、コンクリート規格】	基 基 式	式 or 基 式 or 基 式	Q78541001	
	倉庫設置		【 - 】					
	倉庫設備		【 - 】					
	自転車置場工	自転車置場基礎	自転車置場基礎	【基礎材の種類、碎石の規格、コンクリート規格】	基 基 基 式	式 or 基 m2 or 基 式 or 基 式	Q78545001	
			自転車置場床	【基礎材の種類、碎石の規格、コンクリート規格】				
			自転車置場設置	【 - 】				
自転車置場設備			【 - 】					
	建築施設修繕工	建築施設修繕	【 - 】	式	式			
施設仕上げ工	塗装仕上げ工	塗装仕上げ工	素地ごしらえ	【素地ごしらえ面の種類】	m2	m2		
			合成樹脂調合ペイント塗り	【塗布面の種類】	m2	m2		
			溶剤形ビニル系塗料塗り	【塗布面の種類】	m2	m2		
			オイルステイン塗り	【塗布面の種類】	m2	m2		
			木材防腐剤塗り	【塗布面の種類】	m2	m2		
			塗材仕上げ	【塗布面の種類、塗材の種類】	m2	m2		
	加工仕上げ工	加工仕上げ工	石材加工仕上げ	【石の種類、加工の種類】	m2	m2	Q60810001	
			コンクリート加工仕上げ	【加工の種類】	m2	m2		
	左官仕上げ工	左官仕上げ工	化粧目地切	【目地の種類】	m	m	Q60812001	
			コンクリート引き上げ	【 - 】	m2	m2	Q60814001	
			モルタル仕上げ	【仕上げの種類】	m2	m2	Q78558002	
			人造石仕上げ	【仕上げの種類】	m2	m2	Q78558003	
			擬岩仕上げ	【仕上げの種類】	m2	m2		
	タイル下地モルタル塗り	【セメントの種類、下地面の種類、モルタルの規格】	m2	m2				
タイル仕上げ工	タイル張り仕上げ	【タイル張りの種類】	m2	m2	Q78570002			

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単 位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(施設整備)	仮設工(全工事区分共通の体系:別添列-参照)	石仕上げ工	石張り仕上げ	【石張りの種類】	m2	m2		

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コートNo.	摘要	
グラウンド・コート 整備	グラウンド・コート 舗装工	作業土工	(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001	任意とする場合 レベル3で1式	
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001		
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001		
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001		
			(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001		
			(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001		
			(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001		
			(転石破砕)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001		
			(積込(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001		
			(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001		
			(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001		
			(押土(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001		
			(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001		
			舗装準備工	路床整正	【 - 】	m2	m2		Q70385001
					【補足材の有無、補足材種類、補足材整正厚】	m2	m2		Q70386001
			グラウンド・コート用 舗装工	下層路盤	【路盤材種類、仕上り厚】	m2	m2		
					【路盤材種類、仕上り厚】	m2	m2		
		【路盤材種類、仕上り厚】			m2	m2			
		【施工方法、材料種類、舗装厚】			m2	m2			
		【路盤材の種類、クレー舗装の種類、仕上り厚】			m2	m2			
		【路盤材の種類、アンダー舗装の種類、仕上り厚】			m2	m2			
		【路盤材の種類、天然芝の種類・規格、仕上り厚】			m2	m2			
		【路盤材の種類、人工芝の種類、仕上り厚】			m2	m2			
		【路盤材の種類、 全天候型舗装(樹脂系)の種類・規格、仕上り厚】			m2	m2			
		【路盤材の種類、 全天候型舗装(アスファルト系)の種類・規格、仕上り厚】			m2	m2			
		【路盤材の種類、砂の種類・規格、仕上り厚】			m2	m2	Q78612001		
		【路盤材の種類、表層安定剤の種類、仕上り厚】			m2	m2	Q78613001		
グラウンド・コート 縁石工	コンクリート縁石	【ブロック規格】			m	m	Q78353001		
		【舗装止めタイプ】	m	m	Q70330001				
		【種類・規格】	m	m					
		【規格】	m	m					
スケルトン整備工	作業土工	(掘削)	【土質】	m3	式 or m3	Q20011001			
		(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001			
		(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001			
		(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001			

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コートNo.	摘要			
(グラウンド・コート整備)		(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001	任意とする場合 レベル3で1式			
		(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001				
		(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001				
		(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001				
		(転石破碎)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001				
		(積込(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001				
		(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001				
		(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001				
		(押土(ルース))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001				
		(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001				
			スタント擁壁工	スタント擁壁	【規格】	m	m				
			ベンチ工	スタントベンチ	【種類・規格】	基	基				
				現場打ベンチ	【規格】	m	m				
			スタント施設修繕工	スタント施設修繕	【 - 】	式	式				
			グラウンド・コート 施設整備工	作業土工(床掘り)	【土質】	m3		式 or m3	Q20022001	任意とする場合 レベル3で1式
				(埋戻し)	【土質】	m3		式 or m3	Q20023001	
				(基面整正)	【 - 】	m2		式 or m2	Q20024001	
				(土砂等運搬)	【土質】	m3		式 or m3	Q20012001	
				(残土等処分)	【 - 】	m3		式 or m3	Q20021001	
				(整地)	【 - 】	m3		式 or m3	Q20014001	
.....(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回			式 or 回	Q20025001					
.....(転石破碎)	【 - 】	m3			式 or m3	Q20015001					
.....(積込(ルース))	【土質】	m3			式 or m3	Q20017001					
.....(人力積込)	【土質】	m3			式 or m3	Q20018001					
.....(人力運搬)	【換算距離】	m3			式 or m3	Q20026001					
.....(押土(ルース))	【土質】	m3			式 or m3	Q20016001					
.....(土材料)	【 - 】	m3			式 or m3	Q20020001					
ガックアウト工	ガックアウト基礎	【基礎材の種類、碎石の規格、コンクリート規格】			基	基	Q78624001				
	ガックアウト設置	【 - 】			基	基					
	ガックアウト設備	【 - 】			式	式					
スコアボード工	スコアボード基礎	【基礎材の種類、碎石の規格、コンクリート規格】			基	基	Q78628001				
	スコアボード設置	【 - 】			基	基					
	スコアボード設備	【 - 】			式	式					
バックネット工	バックネット基礎	【基礎材の種類、碎石の規格、コンクリート規格】			基	基	Q78632001				

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コートNo.	摘 要	
(グラウンド・コート整備)			バックネット設置	【 - 】	基	基			
			競技施設工	フールポール	【規格】	基	基		
				ポスト	【種類・規格】	組	組		
				ゴールポスト	【規格】	基	基		
				支柱台	【種類・規格】	基	基		
				スポーツカー	【種類】	箇所	箇所		
				跳躍箱	【 - 】	箇所	箇所		
				踏切板	【種類・規格】	箇所	箇所		
				競技用砂場	【 - 】	箇所	箇所		
				センターガート	【規格】	箇所	箇所		
				ピッチャープレート	【規格】	箇所	箇所		
				ホームベース	【規格】	箇所	箇所		
				塁ベース	【規格】	箇所	箇所		
				塁ベース基礎	【碎石の規格、コンクリート規格】	箇所	箇所		
			スポーツポイント工	ラインマーク	【種類・規格】	m	m		
ポイント杭	【種類・規格】	箇所		箇所					
角石	【規格】	箇所		箇所					
標示タイル	【規格】	枚		枚					
審判台工	審判台	【 - 】	基	基					
掲揚ポール工	掲揚ポール	【規格】	基	基					
衝撃吸収材工	衝撃吸収材	【種類・規格】	m2	m2					
グラウンド・コート柵工	高尺ネットフェンス	【種類・規格】	m	m					
	フェンス	【種類・規格】	m	m					
	防球ネット	【種類・規格】	m	m					
グラウンド・コート 施設修繕工	グラウンド・コート施設修繕工	【 - 】	式	式					
仮設工(全工事区分共通の体系:別添リ-参照)									

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要			
自然育成	自然育成施設工	作業土工	(掘削)	【土質】	m3	式 or m3	Q20011001	任意とする場合 レベル3で1式			
			(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001				
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001				
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001				
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001				
			(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001				
			(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001				
			(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001				
			(転石破碎)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001				
			(積込(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001				
			(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001				
			(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001				
			(押土(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001				
			(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001				
			自然育成盛土工	蒔き出し	【 - 】	m3	m3				
			自然水路工	遮水・止水シート	【規格】	m2	m2				
					たたき粘土	【種類】	m2		m2		
					ごろた石積	【石材の種類・規格】	m		m	Q75162001	
					崩れ積	【石材の種類・規格、崩れ積高さ】	m		m	Q60914001	
		砂・礫敷			【種類・規格】	m2	m2				
		水田工	遮水・止水シート	【規格】	m2	m2					
				たたき粘土	【種類】	m2	m2				
				水田土壌盛土	【土の種類】	m3	m3	Q60918001			
				流入口	【 - 】	箇所	箇所				
				排出口	【 - 】	箇所	箇所				
				角落し	【規格、寸法、材質】	箇所	箇所				
角落し受枠	【規格、材質】			m	m						
ガレ山工	ガレ山	【規格】	箇所	箇所							
粗朶山工	粗朶山	【種類】	箇所	箇所							
カントリーヘッジ工	カントリーヘッジ	【種類、木杭単位、雑木単位、板材単位】	箇所	箇所							
石積土堰堤工	石積土堰堤	【石材の種類・規格】	箇所	箇所	Q78719001						
しがらみ工	しがらみ	【規格】	m	m							

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要			
(自然育成)		自然育成型護岸工	じゃかご	【径、じゃかご規格、詰石種類・規格】	m	m	Q10593001				
			ふとんかご	【高さ、幅、ふとんかご種別・規格、詰石種類・規格】	m	m	Q10594001				
			止杭打込	【杭規格】	本	本	Q10178001				
			柳枝	【 - 】	m2	m2					
			階段ブロック積み	【ブロック規格(型)】	m2	m2					
			魚巣ブロック積み	【ブロック規格(型)】	m2	m2					
			造園石張り	【石材径、構造区分】	m2	m2	Q10559001				
			造園石積み	【石材径】	m2	m2	Q10560001				
			雑割石張り	【空石規格】	m2	m2	Q75159001				
			玉石階段	【石材径】	m2	m2					
			かごマット	【幅、高さ】	m2	m2					
			木杭	【材質、長さ、末口】	本	本	Q78731001				
			杭柵	【 - 】	m	m					
			連柴柵	【 - 】	m	m					
			粗朶法覆	【 - 】	m2	m2					
			玉石柳枝	【 - 】	m2	m2					
			栗石粗朶	【 - 】	m2	m2					
			現場打天端コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3					
			現場打小口止コンクリート	【コンクリート規格】	m3	m3					
			種子散布	【種子規格、肥料の有無】	m2	m2	Q15642002				
			造園張芝	【芝規格、肥料有無】	m2	m2	Q78731003				
			造園筋芝	【芝規格、肥料有無】	m2	m2					
			造園市松芝	【芝規格、肥料有無】	m2	m2	Q10588001				
			覆土(採取土)	【 - 】	m3	m3					
			覆土(購入土)	【 - 】	m3	m3					
				保護柵工	保護柵	【規格】	m	m			
				解説板工	解説板	【規格】	基	基			
				自然育成型護岸 基礎工		現場打基礎コンクリート	【コンクリート規格、底幅、高さ、基礎砕石の有無】	m	m		
						プレキャスト基礎ブロック	【底幅、高さ、プレキャスト材規格(型)、基礎材規格、敷厚】	m	m		
						一本土台	【 - 】	m	m		
						片梯子土台	【 - 】	m	m		
						梯子土台	【 - 】	m	m		
						止杭一本土台	【 - 】	m	m		
						詰杭	【 - 】	m	m		
				沈床工		木工沈床	【 - 】	m2	m2		
						改良沈床	【 - 】	m2	m2		
						粗朶沈床	【 - 】	m2	m2		

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要		
(自然育成)	自然育成植栽工	捨石工	粗朶単床	【 - 】	m2	m2	Q10637001			
			吸出し防止材	【材質、種類、寸法】	m2	m2				
			粗朶柵	【 - 】	m	m				
		かご工	捨石	【規格】	m3	m3	Q10637001			
			表面均し	【 - 】	m2	m2				
			吸出し防止材	【材質、種類、寸法】	m2	m2				
		元付工	じゃかご	【径、じゃかご規格、詰石種類・規格】	m	m	Q10593001			
			ふとんかご	【高さ、幅、ふとんかご種別・規格、詰石種類・規格】	m	m	Q10594001			
			止杭打込	【杭規格】	本	本	Q10178001			
			植生かご	【幅、高さ、止杭規格、植生種類】	m2	m2				
		元付工	元付	【 - 】	箇所	箇所	Q78772001			
		牛・枠工	牛	【 - 】	組	組				
			枠	【 - 】	組	組				
		杭出し水制工	杭出し水制	【 - 】	基	基				
		自然育成施設修繕工	自然育成施設修繕	【材質・種類・寸法】	式	式				
		湿地移設工	湿地移設	【 - 】	m2	m2				
			水生植物植栽工	水生植物植栽	【水生植物名、植物の規格】	株	株			
		林地育成工	間伐(択伐)	【樹木の規格】	本	本				
			除伐	【 - 】	m2	m2				
			皆伐	【 - 】	m2	m2				
			切り株保護	【 - 】	m2	m2				
			株立整理	【 - 】	m2	m2				
			つる切り	【 - 】	m2	m2				
			下刈り	【 - 】	m2	m2				
			落葉かき	【 - 】	m2	m2				
			林床整理	【 - 】	m2	m2				
			発生木材処分A	【運搬距離】	m3	式 or m3				
発生木材処分B	【運搬距離】		本	式 or 本						
仮設工(全工事区分共通の体系:別添列-参照)										

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
全工事区分共通	仮設工	作業土工	(床掘り)	【土質】	m3	式 or m3	Q20022001	任意とする場合 レベル3で1式	
			(埋戻し)	【土質】	m3	式 or m3	Q20023001		
			(基面整正)	【 - 】	m2	式 or m2	Q20024001		
			(土砂等運搬)	【土質】	m3	式 or m3	Q20012001		
			(残土等処分)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20021001		
			(整地)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20014001		
			(掘削補助機械搬入搬出)	【 - 】	回	式 or 回	Q20025001		
			(転石破碎)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20015001		
			(積込(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20017001		
			(人力積込)	【土質】	m3	式 or m3	Q20018001		
			(人力運搬)	【換算距離】	m3	式 or m3	Q20026001		
			(押土(ルーズ))	【土質】	m3	式 or m3	Q20016001		
			(土材料)	【 - 】	m3	式 or m3	Q20020001		
			工事用道路工	(工事用道路築造撤去)	【仕上り厚】	m2	式 or m2		
				(法面整形(盛土部))	【 - 】	m2	式 or m2		Q70045001
				(安定処理)	【添加材料、添加材使用量】	m2	式 or m2		Q70027001
				(砕石敷)	【規格、敷厚】	m2	式 or m2		
		(敷鉄板)		【敷鉄板規格】	枚	式 or 枚	Q70426001		
		(敷鉄板賃料等)		【 - 】	式	式	Q70097001		
		(仮設舗装)		【(表層の)材料種類、舗装厚】	m2	式 or m2	Q73005001		
		(安定シート・ネット)		【材質、規格】	m2	式 or m2			
		(工事用道路補修)		【 - 】	式	式			
		(土のう)		【積み方】	m2	式 or m2	Q70115001		
		(殻運搬)		【殻種別、運搬距離】	m3	式 or m3	Q70071001		
		(殻処分)		【殻種別】	m3	m3	Q70071005		
		仮橋・仮栈橋工	(仮橋コンクリート基礎)	【寸法】	箇所	式or箇所	Q73009001		
			(橋脚)	【 - 】	t	式 or t			
			(橋脚賃料等)	【 - 】	式	式			
			(仮橋上部)	【 - 】	t	式 or t			
			(仮橋上部賃料等)	【 - 】	式	式			
			(覆工板)	【規格】	m2	式 or m2	Q73065002		
			(覆工板賃料等)	【規格】	式	式	Q73066001		
			(仮設高欄)	【 - 】	m	式 or m			
			(殻運搬)	【殻種別、運搬距離】	m3	式 or m3	Q70071001		
			(殻処分)	【殻種別】	m3	m3	Q70071005		
			(鋼管杭)	【径、長さ】	本	式 or 本	Q70072001		
		(防舷材)	【材料】	基	式 or 基				
路面覆工	(覆工板受桁)	【鋼材規格】	t	式 or t	Q73065001				

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要		
(全工事区分共通)			(覆工板受桁賃料等)	【鋼材規格】	式	式				
			(覆工板)	【覆工板規格】	m2	式 or m2	Q73065002			
			(覆工板賃料等)	【覆工板規格】	式	式	Q73066001			
			(覆工板・覆工板受桁)	【覆工板規格・受桁鋼材規格】	m2	式 or m2	Q73065003			
			(覆工板・覆工板受桁賃料等)	【覆工板規格・受桁鋼材規格】	式	式				
			土留・仮締切工	(建て込み簡易土留)	【掘削深、掘削幅】	m	式 or m	Q70420001		
				(建て込み簡易土留賃料等)	【形式】	式	式	Q70421001		
				(仮設軽量鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70093001		
				(仮設軽量鋼矢板賃料等)	【形式】	式	式	Q70415001		
				(仮設H鋼杭)	【形式、長さ】	本	式 or 本	Q70424001		
				(仮設H鋼賃料等)	【形式】	式	式	Q70416001		
				(仮設鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70425001		
				(仮設鋼矢板賃料等)	【形式】	式	式	Q70417001		
				(仮設広幅鋼矢板)	【形式、長さ】	枚	式 or 枚	Q70095001		
				(仮設広幅鋼矢板賃料等)	【形式】	式	式			
				(仮設タイロッド・腹起し)	【タイロッド径】	t	式 or t	Q15498001		
				(タイロッド・腹起し賃料等)	【タイロッド径】	式	式	Q70418001		
				(切梁・腹起し)	【 - 】	t	式 or t	Q10052001		
				(切梁・腹起し賃料等)	【 - 】	式	式	Q70419001		
				(横矢板)	【材質、厚さ】	m2	式 or m2	Q70096001		
				(ライフプレート土留)	【ライフ径、規格】	箇所	式or箇所			
				(敷鉄板)	【敷鉄板規格】	枚	式 or 枚	Q70426001		
				(敷鉄板賃料等)	【 - 】	式	式	Q70097001		
				(じゃかご)	【径、じゃかご規格、詰石種類・規格】	m	式 or m	Q10176001		
				(ふとんかご)	【高さ、幅、ふとんかご種別・規格、詰石種類・規格】	m	式 or m	Q10177001		
				(止杭打込)	【杭規格】	本	式 or 本	Q10178001		
				(土のう)	【積み方】	m2	式 or m2	Q70115001		
				(締切盛土)	【 - 】	m3	式 or m3			
				(法面整形(盛土部))	【 - 】	m2	式 or m2	Q70045001		
				(板柵)	【形状寸法】	m	式 or m	Q70117001		
				(止水シート)	【材質規格】	m2	式 or m2			
				(泥土処理)	【運搬距離】	m3	式 or m3			
				(中詰盛土)	【 - 】	m3	式 or m3			
				(殻運搬)	【殻種別、運搬距離】	m3	式 or m3	Q70071001		
				(殻処分)	【殻種別】	m3	m3	Q70071005		
				水替工	(ポンプ排水)	【排水量】	日	式 or 日	Q70099001	
				地下水水位低下工	(ウェルポイント)	【打込深度、ポンプ台数】	日	式 or 日	Q10103001	
					(テーパーウェル)	【径、深さ】	日	式 or 日		

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要		
(全工事区分共通)	連続地中壁工	(作業床)	【コンクリート規格、敷厚】	m2	式 or m2	Q73023001			
			(連続地中壁)	【壁厚】	m2	式 or m2				
			(アンカー)	【鋼材規格、設計荷重、穿孔長】	本	式 or 本				
			(切梁・腹起し)	【 - 】	t	式 or t	Q10052001			
			(切梁・腹起し賃料等)	【 - 】	式	式	Q70419001			
			(泥土処理)	【運搬距離】	m3	式 or m3				
			(殻運搬)	【殻種別、運搬距離】	m3	式 or m3	Q70071001			
			(殻処分)	【殻種別】	m3	m3	Q70071005			
			仮水路工	(素掘側溝)	【 - 】	m	式 or m	Q70106001	
					(鉄筋コンクリート管)	【管規格、管径】	m	式 or m	Q70195001	
	(コンクリート管)	【型式、管径】			m	式 or m	Q73026001			
	(硬質塩化ビニル管)	【管規格、管径】			m	式 or m	Q70197001			
	(コンクリートフォーム)	【形状寸法】			m	式 or m	Q73027001			
	(コンクリート透水管)	【管径】			m	式 or m				
	(吸出し防止材)	【材質規格】			m2	式 or m2	Q10637001			
	(板柵水路)	【打幅、打高】			m	式 or m	Q73029001			
	(仮設鋼矢板水路)	【鋼矢板形式、長さ】			m	式 or m	Q73030001			
	(仮設鋼矢板水路賃料等)	【鋼矢板形式、長さ】			式	式	Q73031001			
	(仮設軽量鋼矢板水路)	【軽量鋼矢板形式、長さ】			m	式 or m	Q73032001			
	(仮設軽量鋼矢板水路賃料等)	【軽量鋼矢板形式、長さ】			式	式	Q73033001			
	(板柵柵)	【内寸法、内高】			箇所	式or箇所	Q73034001			
	(土のう)	【積み方】			m2	式 or m2	Q70115001			
	(殻運搬)	【殻種別、運搬距離】			m3	式 or m3	Q70071001			
	(殻処分)	【殻種別】			m3	m3	Q70071005			
	作業ヤード整備工			(ヤード造成)	【 - 】	m2	式 or m2	Q73036001	
			(砕石敷)	【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)	【 - 】	箇所	式or箇所				
			(照明設備)	【 - 】	箇所	式or箇所				
	用水設備工	(用水設備)	【 - 】	箇所	式or箇所	Q73043001			
			(硬質塩化ビニル管)	【管規格、管径】	m	式 or m	Q70197001			
	橋梁足場等設備工	(架設足場)	【 - 】	m2	式 or m2				
(床版足場)			【 - 】	m2	式 or m2					
(塗装足場)			【 - 】	m2	式 or m2					
(側面塗装足場)			【 - 】	m2	式 or m2					

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
(全工事区分共通)			(橋面作業車)	【 - 】	台	式 or 台			
			(支承設置用足場)	【 - 】	m	式 or m			
			(歩道橋用足場)	【 - 】	式	式			
			(桁下足場)	【 - 】	m2	式 or m2			
			(側部足場)	【 - 】	m	式 or m			
			(橋脚廻り足場)	【 - 】	m	式 or m			
			(シート張防護)	【 - 】	m2	式 or m2			
			(板張防護)	【 - 】	m2	式 or m2			
			(ワイヤーリッジ防護)	【 - 】	m2	式 or m2			
			(PC防護)	【 - 】	m2	式 or m2			
			(登り栈橋)	【 - 】	箇所	式or箇所			
			(工事に用エレベーター)	【 - 】	基	式 or 基			
		共同溝仮設備工		(仮階段)	【階段幅】	箇所	式or箇所		
		防塵対策工		(仮設舗装)	【(表層の)材料種類、舗装厚】	m2	式 or m2	Q73005001	
				(タヤ洗浄装置)	【 - 】	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		(発破防護柵)	【 - 】	m2	式 or m2		
				(発破防護柵賃料等)	【 - 】	式	式		
				(仮囲い)	【 - 】	m	式 or m	Q73057001	
				(門扉)	【種類、規格】	箇所	式or箇所	Q70119001	
		支給品運搬工		(支給品運搬)	【 - 】	回	式 or 回	Q73060001	
		仮区画線工		(溶融式区画線)	【施工方法区分、線種、色、幅、厚さ】	m	式 or m	Q10688001	
				(ペイント式区画線)	【施工方法区分、線種、色、幅】	m	式 or m	Q10689001	
				(高視認性区画線)	【施工方法区分、線種、色、幅】	m	式 or m		
			(区画線消去)	【施工方法区分】	m	式 or m	Q13537001		
	交通管理工		交通誘導警備員	【 - 】	人日	式or人日			

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要	
共通仮設	共通仮設費 (積上げ計上)	営繕費	監督員詰所	[-]	式	式			
			火薬庫類	[-]	式	式			
		準備費	伐開	[-]	m2	式 or m2	Q74008001		
			伐木	[-]	m2	式 or m2	Q74009001		
			段切り	[-]	m2	式 or m2	Q74010001		
			木根等処分費	[-]	m3	式 or m3	Q74011001		
		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			
		安全費	保安要員	[-]	人月	式or人月			
			安全管理員	[-]	人月	式or人月			
			保安管理員	[-]	人月	式or人月			
		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			
			道路使用料	[-]	式	式			
			復旧補償費	[-]	式	式			
水道負担金	[-]		式	式					
技術管理費	土質等試験費	[-]	式	式					
	地質調査費	[-]	式	式					
	軟弱地盤調査費	[-]	式	式					
	品質証明費	[-]	式	式					
	施工調査費	[-]	式	式					
運搬費	重建設機械運搬費	[-]	台	式 or 台	Q74004001				
	重建設機械分解組立運搬費	[-]	台	式 or 台	Q74005001				
	仮設材運搬費	[-]	t	式 or t	Q11199001				
現場環境改善費	現場環境改善費(積上げ計上)	[-]	式	式					

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	積算用 単 位	工事数量総 括表用単位	モジュール コードNo.	摘 要
(共通仮設)		現場環境改善費 (率計上)	現場環境改善費(率計上)	【 - 】	式	式		
		共通仮設費(率計上)	共通仮設費(率計上)	【 - 】	式	式		