

公

園

公園植栽工

施工単価コード S6470

施工単価名称	樹木植栽工						
実査区分	共通	単位数量	1	単位	本	条件	A～M

出力名称	樹木植栽工					
規格名称1	幹周（B条件値）m					
規格名称2						
適用条件	<ol style="list-style-type: none"> 1. 樹木費、植栽工、支柱工、肥料、土壌改良材を含む複合施工単価である。 2. 樹木、肥料、土壌改良材の価格は、それぞれ入力すること。 3. 幹巻が必要なときは、S6481で別途計上すること。 					

条件名	A	条件名称	樹木の種類
	01	ソメイヨシノ	
	02	サトザクラ	
	03	オオヤマザクラ	
	04	ヒガンザクラ	
	05	オオシマザクラ	
	06	ケヤキ	
	07	コナラ	
	08	ウメモドキ	
	09	ニセアカシア	
	10	カツラ	
	11	トウカエデ	
	12	カロリナポプラ	
	13	エゴノキ	
	14	ヤマボウシ	
	15	ナツツバキ	
	16	コブシ	
	17	トチノキ	
	18	ハナミズキ	
	19	ユリノキ	

施工単価コード S6470

条件名	A	条件名称	樹木の種類
20		フジ	
21		シラカシ	
22		タブノキ	
23		サザンカ	
24		オトメツバキ	
25		ヤブツバキ	
26		モチノキ	
27		キンモクセイ	
28		ユズリハ	
29		ヤマモモ	
30		スダジイ	
31		クロマツ	
32		ネズミモチ	
33		トウネズミモチ	
34		モッコク	
35		ヒイラギ	
36		イチョウ	
37		ベニカナメモチ	
38		サルスベリ	
39		スズカケノキ (プラタナ)	
40		イロハモミジ	
41		カイヅカイブキ	
42		イタヤカエデ	
43		ムクゲ	
44		サンゴジュ	
45		ヒイラギモクセイ	
46		エンジュ	
47		ハクモクレン	
48		アラカシ	
49			

施工単価コード S6470

条件名	B	条件名称	幹周 (m)
実数			

幹周り周長を、m単位で入力する。

条件名	C	条件名称	樹木の単価 (円/本)
実数	条件省略値:0		

0又は省略の場合、樹木費を計上しない。

条件名	D	条件名称	支柱形式
	01	二脚鳥居支柱添木付	
	02	二脚鳥居支柱添木なし	
	03	三脚鳥居支柱	
	04	十字鳥居支柱	
	05	二脚鳥居組合せ	
	06	八ツ掛 (竹)	
	07	八ツ掛 (丸太) L=4m	
	08	八ツ掛 (丸太) L=6~7m	
	09	支柱無し	

条件名	E	条件名称	支柱用竹の本数 (本/支柱100本当り)
実数	条件省略値:0		

D=6のとき、E条件は入力可能。

条件名	F	条件名称	支柱用竹の単価 (円/本)
実数	条件省略値:0		

E>0のとき、F条件は入力可能。

条件名	G	条件名称	肥料の使用量 (kg)
実数	条件省略値:0		

条件名	H	条件名称	肥料の単価 (円/kg)
実数	条件省略値:0		

G>0のとき、H条件は入力可能。

施工単価コード S6470

条件名	I	条件名称	土壌改良材の使用量 (kg)
実数	条件省略値:0		

条件名	J	条件名称	土壌改良材の単価 (円/kg)
実数	条件省略値:0		

I>0のとき、J条件は入力可能。

条件名	K	条件名称	植栽割増の有無
* 01	植栽割増有り		
02	植栽割増無し		

条件名	L	条件名称	バックホウ機種
01	排出ガス対策型 (第3次基準値)		
02	使用しない		

B \geq 0.15のとき、L=1は選択可能。

条件名	M	条件名称	ラフテレーンクレーン賃料補正係数
実数	条件省略値:0		

B \geq 0.6のとき、M条件は入力可能。

施工単価コード S6480

施工単価名称	植栽工						
実査区分	共通	単位数量	100	単位	本	条件	A～D

出力名称	植栽工						
規格名称1	(高木形状寸法)						
規格名称2							
適用条件	<ol style="list-style-type: none"> 1. 公園における樹高3m以上の高木の植栽作業に適用する。 2. 配植、植穴掘、植付け、埋戻し、養生までの一連作業とする。 なお、中低木は別途考慮する。 3. 残土を植栽付近に敷均しする歩掛、また、残土として運搬車へ積込む歩掛を含む。それ以外の残土処分が必要な場合は、別途計上する。 また、運搬歩掛は含まない。 4. 支柱設置は、(S6482)で別途計上すること。 5. 根鉢付樹木の標準歩掛であるため、ふるい根の場合は、別途考慮する。 6. 埋戻作業には、肥料、土壌改良剤を混合する場合も含まれる。 7. 本歩掛には、100m程度の現場内小運搬を含む。 						

条件名	A	条件名称	高木形状寸法
	01	幹周15cm未満	
	02	幹周15cm以上25cm未満	
	03	幹周25cm以上40cm未満	
	04	幹周40cm以上60cm未満	
	05	幹周60cm以上90cm未満	

幹周は、地際より高さ1.2mの周囲長とする。
株立樹木の幹周は各々の総和の70%とする。

条件名	B	条件名称	小型バックホウの有無
	* 01	バックホウ使用可能 (排対型(第3次基準値))	
	02	バックホウ使用不可能	

A=2～5のとき、B=1は選択可能。

条件名	C	条件名称	植樹割増の有無
	01	植樹割増 無し	
	02	植樹割増 有り	

施工単価コード	S6480
---------	-------

条件名	D	条件名称	ラフテレーンクレーン賃料補正係数
実数	条件省略値:0		

A=5のとき、D条件は入力可能。

施工単価コード S6482

施工単価名称	支柱工						
実査区分	共通	単位数量	100	単位	本	条件	A~D

出力名称	支柱工						
規格名称1	(支柱形式)						
規格名称2							
適用条件	1. 支柱の建込み、結束作業に適用する。 2. 本歩掛には、100m程度の現場内小運搬を含む。						

条件名	A	条件名称	支柱形式
	01	二脚鳥居支柱 (添木付)	
	02	二脚鳥居支柱 (添木なし)	
	03	三脚鳥居支柱	
	04	十字鳥居支柱	
	05	二脚鳥居組合せ	
	06	八ツ掛 (三脚) (竹)	
	07	八ツ掛 (三脚) (丸太) L=4m	
	08	八ツ掛 (三脚) (丸太) L=6~7m	

条件名	B	条件名称	竹の本数 (支柱100本当り)
	実数		

A=6のとき、B条件は入力可能。

条件名	C	条件名称	竹の単価 (円/本)
	実数		

B>0のとき、C条件は入力可能。

条件名	D	条件名称	植樹割増
	01	植樹割増なし	
	02	植樹割増あり	

施工単価コード S6483

施工単価名称	移植工（掘取）						
実査区分	共通	単位数	100	単位	本	条件	A～F

出力名称	移植工（掘取）	
規格名称1	（樹木区分） （中低木形状寸法） （高木形状寸法）	
規格名称2	状寸法）	

条件名	A	条件名称	樹木区分
	01	中低木	
	02	高木	

条件名	B	条件名称	中低木形状寸法
	01	樹高 50cm未満	
	02	樹高 50cm以上100cm未満	
	03	樹高100cm以上200cm未満	
	04	樹高200cm以上300cm未満	

A=1のとき、B条件は選択可能。

条件名	C	条件名称	高木形状寸法
	01	幹周15cm未満	
	02	幹周15cm以上25cm未満	
	03	幹周25cm以上40cm未満	
	04	幹周40cm以上60cm未満	
	05	幹周60cm以上90cm未満	

A=2のとき、C条件は選択可能。

条件名	D	条件名称	根巻きの有無
	01	根巻き 有り	
	02	根巻き 無し	

施工単価コード S6483

条件名	E	条件名称	幹巻きの有無
01		幹巻き	有り
02		幹巻き	無し

C=3～5のとき、E条件は選択可能。

条件名	F	条件名称	ラフテレーンクレーン賃料補正係数
実数		条件省略値:0	

C=5のとき、F条件は入力可能。

施工単価コード S6481

施工単価名称	移植工（幹巻き）						
実査区分	共通	単位数	100	単位	本	条件	A

出力名称	移植工（幹巻き）					
規格名称1	（形状寸法・幹周）					
規格名称2						

条件名	A	条件名称	形状寸法・幹周
01		幹周25cm以上～40cm未満	
02		幹周40cm以上～60cm未満	
03		幹周60cm以上～90cm未満	

施工単価コード S6484

施工単価名称	移植工（運搬）						
実査区分	共通	単位数	100	単位	本	条件	A～D

出力名称	移植工（運搬）						
規格名称1	（樹木区分） （中低木形状寸法） （高木形状寸法）						
規格名称2	状寸法）						
適用条件	<p>1. トラック（クレーン装置付）ベーストラック4～4.5t積・吊能力2.9tによる樹木運搬に適用する。</p> <p>2. 高木の幹周25cm未満と中低木については、積込み・取卸し時間を含み、高木の幹周25cm以上は積込み・取卸し時間を含まない。</p>						

条件名	A	条件名称	樹木区分
	01	中低木	
	02	高木	

条件名	B	条件名称	中低木形状寸法
	01	樹高 50cm未満	
	02	樹高 50cm以上100cm未満	
	03	樹高100cm以上200cm未満	
	04	樹高200cm以上300cm未満	

A=1のとき、B条件は選択可能。

条件名	C	条件名称	高木形状寸法
	01	幹周15cm未満	
	02	幹周15cm以上25cm未満	
	03	幹周25cm以上40cm未満	
	04	幹周40cm以上60cm未満	
	05	幹周60cm以上90cm未満	

A=2のとき、C条件は選択可能。

条件名	D	条件名称	運搬距離（km）
	実数		

施工単価コード S6500

施工単価名称	張芝工						
実査区分	共通	単位数量	100	単位	m2	条件	A～F

出力名称	張芝工	
規格名称1	(目地の有無)	
規格名称2		
適用条件	<p>1. 張芝の地拵え、植付け、目土かけに適用する。 2. 本歩掛には、100m程度の現場内小運搬を含む。</p>	

条件名	A	条件名称	芝の種類
	01	こうらい芝	
	02	野芝	

条件名	B	条件名称	目地の有無
	01	ベタ張	
	02	目地張	

条件名	C	条件名称	目地張 芝面積 (m2)
実数	条件省略値:0		

条件名	D	条件名称	植栽割増
	01	植栽割増なし	
	02	植栽割増あり	

条件名	E	条件名称	目土 1 m3当り単価
実数	条件省略値:0		

条件名	F	条件名称	芝串の有無
	01	芝串の必要無	
	02	芝串の必要有	

施工単価コード S6490

施工単価名称	公園 人力除草・人力抜根						
実査区分	共通	単位数	1000	単位	m2	条件	A

出力名称	公園 人力除草・人力抜根						
規格名称1							
規格名称2							
適用条件	公園の人力除草・人力抜根に適用する。 ただし、景観を重視し、かつ除草回数が1回／月を超える場合には適用除外とする。						

条件名	A	条件名称	作業区分
01		公園 人力除草	
02		公園 人力抜根	

施工単価コード S6491

施工単価名称	公園 機械除草						
実査区分	共通	単位数	1000	単位	m2	条件	A

出力名称	公園 機械除草						
規格名称1	(作業区分)						
規格名称2							
適用条件	公園の機械除草に適用する。 ただし、景観を重視し、かつ除草回数が1回/月を超える場合には適用除外とする。						

条件名	A	条件名称	作業区分
	01	肩掛式	
	02	ハンドガイド及び肩掛式	

施工単価コード S6492

施工単価名称	集草、積込・運搬（公園）						
実査区分	共通	単位数	1000	単位	m2	条件	A

出力名称	集草、積込・運搬（公園）						
規格名称1	公園除草						
規格名称2							
適用条件	<p>公園の集草、積込・運搬に適用する。 ただし、景観を重視し、かつ除草回数が1回／月を超える場合には適用除外とする。</p>						

条件名	A	条件名称	作業区分
01	集草		
02	積込・運搬		

施工単価コード S6493

施工単価名称	トラックによる公園外へ運搬（公園除草工）						
実査区分	共通	単位数	1	単位	台	条件	A～B

出力名称	トラックによる公園外へ運搬（公園除草工）	
規格名称1	; 普通型2t積	
規格名称2		
適用条件	トラックによる公園外への運搬である。	

条件名	A	条件名称	トラック片道運搬距離（km）
実数			

運搬距離は、30kmまで

条件名	B	条件名称	D I D区間の有無
01	D I D区間無し		
02	D I D区間有り		

公園緑地工

施工単価名称	コード	単位	改訂	ページ
道路編 公園緑地工				
				V-2
== V-2-①-2 =====				
== 基盤整備（擁壁工）				
コンクリートブロック（空洞ブロック）積工	S6572	m2		V-2- 1
== V-2-②-1 =====				
== 施設整備（給水設備工）				
水栓類取付工	S6542	個		V-2- 3
水道用鋼管布設（人力吊込み布設）	S6535	m		V-2- 4
水道用硬質塩化ビニール管布設	S6538	m		V-2- 6
== V-2-②-2 =====				
== 施設整備（雨水排水設備工）				
硬質塩化ビニール管布設工	S6574	m		V-2- 7
人孔用コンクリートブロック等据付	S6580	個		V-2- 8
足掛金物据付	S6581	本		V-2- 9
== V-2-②-3 =====				
== 施設整備（汚水排水設備工）				
モルタル上塗工（マンホール用）	S6583	m2		V-2- 10
== V-2-②-4 =====				
== 施設整備（園路広場整備工）				
レンガ舗装工	S6439	m2		V-2- 11
レンガ縁石工	S6461	m		V-2- 12
== V-2-②-5 =====				
== 施設整備（修景施設整備工）				
人力石組工	S6507	t		V-2- 13
機械石組据付工	S6508	t		V-2- 14
人力捨石据付工	S6505	t		V-2- 15
機械捨石据付工	S6506	t		V-2- 16

施工単価コード S6572

施工単価名称	コンクリートブロック（空洞ブロック）積工						
実査区分	共通	単位数量	100	単位	m2	条件	A~H

出力名称	コンクリートブロック（空洞ブロック）積工	
規格名称1	（ブロックの種類）	
規格名称2		
適用条件	<p>1. 公園工事におけるコンクリートブロック工及び石積工に適用する。 2. 小運搬距離は、20m程度とする。</p>	

条件名	A	条件名称	ブロックの種類
	01	390×190×100	
	02	390×190×120	
	03	390×190×150	

条件名	B	条件名称	表面の仕上げ方法
	01	化粧仕上げしない	
	02	片面のみ化粧仕上げする	
	03	両面とも化粧仕上げする	

条件名	C	条件名称	ブロックの単価（円/個）
	実数		

条件名	D	条件名称	セメントの種類
	01	普通	
	02	高炉	

条件名	E	条件名称	鉄筋の規格
	01	異形棒鋼 SD295 D10	
	02	標準外	

施工単価コード S6572

条件名	F	条件名称	鉄筋量 (kg/100m ²)
実数			

E=2のとき、F条件は入力可能。

条件名	G	条件名称	鉄筋の単価 (円/kg)
実数			

E=2のとき、G条件は入力可能。

条件名	H	条件名称	セメント単価 (円/t)
実数			

H条件は、D=2のとき入力可能かつ必須入力。

施工単価コード S6542

施工単価名称	水栓類取付工						
実査区分	共通	単位数量	1	単位	個	条件	A～D

出力名称	水栓類取付工					
規格名称1	(口径)					
規格名称2						
適用条件	<ol style="list-style-type: none"> 新規散水栓（箱共）を設置する場合は、散水栓（箱共）と配管工（箱共）を適用する。 既存の箱内に水栓を設置する場合は、各種水栓と配管工（各種水栓）を適用する。 箱内に2個以上の水栓を設置する場合は別途考慮すること。 					

条件名	A	条件名称	口径
	01	口径	15mm
	02	口径	20mm
	03	口径	25mm

条件名	B	条件名称	水栓1個当り単価（円／個）
	実数		

条件名	C	条件名称	散水栓（箱共）取付の有無
	01	散水栓（箱共）取付	有
	02	散水栓（箱共）取付	無

A=1, 2のとき、C条件は選択可能。

条件名	D	条件名称	散水栓の1個当り単価（円／個）
	実数		

C=1のとき、D条件は入力可能。

施工単価コード S6535

施工単価名称	水道用鋼管布設（人力吊込み布設）						
実査区分	共通	単位数	100	単位	m	条件	A～D

出力名称	水道用鋼管布設（人力吊込み布設）	
規格名称1	（管の内径）	
規格名称2	（施工場所）	
適用条件	<p>1. 屋内工事の歩掛は、高架（高置）水槽等の配管に適用する。</p> <p>2. 屋外配管 (1) ねじ立て接合、弁取付（制水弁を除く。）、現場内小運搬及び水圧試験を含む。 (2) 床掘り及び埋戻しは、含まない。</p> <p>3. 屋内配管 (1) ねじ立て接合、支持金物取付、弁取付、現場内小運搬及び水圧試験を含む。</p> <p>4. 現場内小運搬の距離は、20m程度とする。</p>	

条件名	A	条件名称	管の内径
	01	1/2インチ	(15mm)
	02	3/4インチ	(20mm)
	03	1インチ	(25mm)
	04	1・1/4インチ	(32mm)
	05	1・1/2インチ	(40mm)
	06	2インチ	(50mm)
	07	2・1/2インチ	(65mm)
	08	3インチ	(80mm)
	09	4インチ	(100mm)
	10	5インチ	(125mm)
	11	6インチ	(150mm)

条件名	B	条件名称	施工場所
	01	屋外配管	
	02	屋内配管（給水・排水・通気）	

施工単価コード S6535

条件名	C	条件名称	鋼管 1 m 当り 単価
実数			

条件名	D	条件名称	継手の種類
01	塩化ビニールライニング鋼管		
02	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管		
03	継手 無		

施工単価コード S6538

施工単価名称	水道用硬質塩化ビニール管布設						
実査区分	共通	単位数量	100	単位	m	条件	A～D

出力名称	水道用硬質塩化ビニール管布設	
規格名称1	(管の内径)	
規格名称2		
適用条件	<p>1. 接合、小運搬及び水圧試験を含むが、土工工事は含まない。 2. 小運搬の距離は、約20m程度とする。</p>	

条件名	A	条件名称	管の内径
	01	15mm	
	02	20mm	
	03	25mm	
	04	30mm	
	05	40mm	
	06	50mm	
	07	65mm	
	08	75mm	

条件名	B	条件名称	硬質塩化ビニール管 1 m 当り単価
	実数		

条件名	C	条件名称	施工場所
	01	屋外	
	02	屋内	

条件名	D	条件名称	継手の種類
	01	硬質塩化ビニール管	
	02	継手 無	

施工単価コード S6574

施工単価名称	硬質塩化ビニール管布設工						
実査区分	共通	単位数量	100	単位	m	条件	A～E

出力名称	硬質塩化ビニール管布設工	
規格名称1	(管径 (呼び径))	
規格名称2		
適用条件	<p>1. 運搬距離20m程度までの小運搬を含む作業であり、床掘、基礎、埋戻し等は含まない。</p> <p>2. 排水管の切断ロス等による割増率は、1%とする。</p>	

条件名	A	条件名称	管の種類
	01	接着受口管	
	02	ゴム輪受口管	

条件名	B	条件名称	管径 (呼び径)
	01	100mm	
	02	125mm	
	03	150mm	
	04	200mm	
	05	250mm	

条件名	C	条件名称	硬質塩ビ管 1 m当り単価
	実数		

条件名	D	条件名称	接着剤単価 (円/kg)
	実数		

A=1のとき、D条件は入力可能。

条件名	E	条件名称	滑材単価 (円/kg)
	実数		

A=2のとき、E条件は入力可能。

施工単価コード S6580

施工単価名称	人孔用コンクリートブロック等据付						
実査区分	共通	単位数	10	単位	個	条件	A～C

出力名称	人孔用コンクリートブロック等据付	
規格名称1	(作業種別)	
規格名称2		
適用条件	人孔用コンクリートブロック、蓋の据付を対象とする。	

条件名	A	条件名称	作業種別
	01	斜壁、直壁等・スラブ (各種)	
	02	蓋 (受枠共) 及び調整コンクリートブロック	

条件名	B	条件名称	調整コンクリートブロックの有無
	01	調整コンクリートブロック無し	
	02	調整コンクリートブロック有り	

A=2のとき、B条件は選択可能。

条件名	C	条件名称	トラッククレーン賃料補正係数
実数	条件省略値:0		

施工単価コード S6581

施工単価名称	足掛金物据付						
実査区分	共通	単位数	10	単位	本	条件	A

出力名称	足掛金物据付					
規格名称 1						
規格名称 2						
適用条件	せん孔手間を含む。					

条件名	A	条件名称	足掛金物の単価 (円/本)			
実数	条件省略値:0					

足掛金物を計上しない場合は省略する。

施工単価コード S6583

施工単価名称	モルタル上塗り工（マンホール用）						
実査区分	共通	単位数	10	単位	m2	条件	A～C

出力名称	モルタル上塗り工（マンホール用）					
規格名称1						
規格名称2						
適用条件	<p>上塗りモルタル厚は、10～30mmとする。モルタル材は、モルタル厚により計上する。 モルタルは、施工パッケージ型積算方式標準単価とする。 ただし、これにより難しい場合には、別途積算する。</p>					

条件名	A	条件名称	上塗りモルタル厚（mm）
実数			

条件名	B	条件名称	セメントの種類
01	普通		
02	高炉		

条件名	C	条件名称	セメント単価（円／t）
実数			

C条件は、B=2のとき入力可能かつ必須入力。

施工単価コード S6439

施工単価名称	レンガ舗装工						
実査区分	共通	単位数	100	単位	m2	条件	A～B

出力名称	レンガ舗装工	
規格名称1	(舗装区分)	
規格名称2		
適用条件	<p>歩行者の用に供する園路広場のレンガ舗装に適用する。</p> <p>1. モルタル練等は別途計上する。</p> <p>2. 舗装材料の現場内小運搬は、運搬距離20m程度とする。</p> <p>3. モルタルは「第Ⅱ編第4章①コンクリート工」により別途計上し、これにより難しい場合は別途考慮する。</p>	

条件名	A	条件名称	舗装区分
	01	A (平敷き)	
	02	B (小端立て敷き)	

条件名	B	条件名称	普通レンガの単価 (円/個)
	実数		

施工単価コード S6461

施工単価名称	レンガ縁石工						
実査区分	共通	単位数	100	単位	m	条件	A～D

出力名称	レンガ縁石工					
規格名称1	(レンガ敷設方法)					
規格名称2						
適用条件	レンガ等の小運搬は、運搬距離20m程度とする。 モルタルは、施工パッケージ型積算方式標準単価とする。 ただし、これにより難しい場合には、別途積算する。					

条件名	A	条件名称	レンガ敷設方法			
	01	A方法				
	02	B方法				
	03	C方法				
	04	D方法				
	05	E方法				

条件名	B	条件名称	普通レンガの単価 (円/個)			
	実数					

条件名	C	条件名称	目地モルタルの種類			
	01	普通セメント				
	02	高炉セメント				

条件名	D	条件名称	セメント単価 (円/t)			
	実数					

D条件は、C=2のとき入力可能かつ必須入力。

施工単価コード S6507

施工単価名称	人力石組工					
実査区分	共通	単位数	1	単位	t	条件
出力名称	人力石組工					
規格名称1						
規格名称2						

施工単価コード S6508

施工単価名称	機械石組据付工						
実査区分	共通	単位数	1	単位	t	条件	A~B

出力名称	機械石組据付工	
規格名称1	(景石規格)	
規格名称2		

条件名	A	条件名称	景石規格
	01	0.5 t / 個	
	02	1.0 t / 個	
	03	1.5 t / 個	
	04	2.0 t / 個	
	05	3.0 t / 個	
	06	4.0 t / 個	

条件名	B	条件名称	トラッククレーン賃料補正係数
	実数	条件省略値:0	

A=5, 6のとき、B条件を入力可能。

C0001 クレーンの規格
 行条件名称：
 列条件名称： 景石の規格

	0.5~2.0 t / 個	3.0~4.0 t / 個	
Sコード	S1002	S5326	

施工単価コード	S6505
---------	-------

施工単価名称	人力捨石据付工					
実査区分	共通	単価数量	1	単位	t	条件

出力名称	人力捨石据付工					
規格名称1						
規格名称2						

施工単価コード S6506

施工単価名称	機械捨石据付工						
実査区分	共通	単位数量	1	単位	t	条件	A~B

出力名称	機械捨石据付工					
規格名称1	(景石規格)					
規格名称2						

条件名	A	条件名称	景石規格				
	01	0.5 t / 個					
	02	1.0 t / 個					
	03	1.5 t / 個					
	04	2.0 t / 個					
	05	3.0 t / 個					
	06	4.0 t / 個					

条件名	B	条件名称	トラッククレーン賃料補正係数				
	実数	条件省略値:0					

A=5, 6のとき、B条件を入力可能。

C0001 クレーンの規格
 行条件名称：
 列条件名称： 景石の重さ

	0.5~2.0 t / 個	3.0~4.0 t / 個	
Sコード	S1002	S5326	

施工単価コード S6519

施工単価名称	ベンチ据付						
実査区分	共通	単位数	10	単位	基	条件	A～B

出力名称	ベンチ据付					
規格名称1	(ベンチの種類)					
規格名称2						
適用条件	据付労務のみとする。					

条件名	A	条件名称	ベンチの種類
	01	スツール	
	02	背無しベンチ	
	03	背付きベンチ	

条件名	B	条件名称	ベンチの質量
	01	20kg未満	
	02	20kg以上 30kg未満	
	03	30kg以上 40kg未満	
	04	40kg以上 50kg未満	
	05	50kg以上	

施工単価コード S6422

施工単価名称	コンクリート表面はつり、つつき仕上げ工						
実査区分	共通	単位数	1	単位	m2	条件	A

出力名称	コンクリート表面はつり、つつき仕上げ工	
規格名称1		
規格名称2		

条件名	A	条件名称	仕上げ種類
	01	表面はつり仕上げ	
	02	つつき仕上げ	

- 注) 1. はつり上げ
 一般に、のみ、たがねを用いてコンクリート面を削る作業をいう。切削深さは
 おおむね5～10mmである。
2. つつき仕上げ
 主として、トンボ又はこれに類する工具を用いてコンクリート面をつつく作業
 をいう。切削深さはおおむね3～5mmである。

施工単価コード S6410

施工単価名称	化粧目地工						
実査区分	共通	単位数	1	単位	m2	条件	A

出力名称	化粧目地工					
規格名称1	(目地切りの場所)					
規格名称2						

条件名	A	条件名称	目地切りの場所			
	01	床				
	02	壁				

施工単価コード S6412

施工単価名称	コンクリートはけ引き仕上げ工					
実査区分	共通	単位数	1	単位	m2	条件

出力名称	コンクリートはけ引き仕上げ工					
規格名称1						
規格名称2						

施工単価コード S6413

施工単価名称	モルタル金ごて仕上げ工						
実査区分	共通	単位数量	1	単位	m2	条件	A~C

出力名称	モルタル金ごて仕上げ工	
規格名称1	(施工場所)	
規格名称2		
適用条件	モルタルは、施工パッケージ型積算方式標準単価とする。 ただし、これにより難しい場合には、別途積算する。	

条件名	A	条件名称	施工場所
	01	床	
	02	壁	
	03	特殊	

条件名	B	条件名称	モルタルのセメント種類
	01	普通	
	02	高炉	

条件名	C	条件名称	セメント単価 (円 / t)
	実数		

C条件は、B=2のとき入力可能かつ必須入力。

施工単価コード S6414

施工単価名称	モルタルはけ引き仕上げ工						
実査区分	共通	単位数量	1	単位	m2	条件	A~C

出力名称	モルタルはけ引き仕上げ工	
規格名称1	(施工場所)	
規格名称2		
適用条件	モルタルは、施工パッケージ型積算方式標準単価とする。 ただし、これにより難しい場合には、別途積算する。	

条件名	A	条件名称	施工場所
	01	床	
	02	壁	
	03	特殊	

条件名	B	条件名称	モルタルのセメント種類
	01	普通	
	02	高炉	

条件名	C	条件名称	セメント単価 (円 / t)
	実数		

C条件は、B=2のとき入力可能かつ必須入力。

施工単価コード S6415

施工単価名称	防水モルタル塗工						
実査区分	共通	単位数量	1	単位	m2	条件	A~D

出力名称	防水モルタル塗工					
規格名称1	(施工場所)					
規格名称2						
適用条件	モルタルは、施工パッケージ型積算方式標準単価とする。 ただし、これにより難しい場合には、別途積算する。					

条件名	A	条件名称	施工場所			
	01	床				
	02	壁				
	03	特殊				

条件名	B	条件名称	防水剤の単価 (円/kg)			
	実数					

条件名	C	条件名称	モルタルのセメント種類			
	01	普通				
	02	高炉				

条件名	D	条件名称	セメント単価 (円/t)			
	実数					

D条件は、C=2のとき入力可能かつ必須入力。