改定状況に「●」が記載されている項目は、該当する月に単価が改定されています。 改定された月の公共単価表を参照してください。

第1章 労務単価 1 労務単価 ····· 2 工場製作関係 ···· 3 割増対象賃金比 ···· 4 職種定義・作業内容····	5月 6月 7月 8月 9月10月11月 2 6 7 9
第2章 資材単価 資材単価の取扱いについて	1 6
 コンクリート関係 セメント 生コンクリート単価表使用上の注意 生コンクリート 	2 4 2 5 2 6 • • • • •
2 アスファルト関係(1) アスコン合材 ····································	3 2 • • • • • • • • • • • • • • • • • •
3 燃料関係 (1) 燃料類 ···································	38 • • • • • • • • • • • • • 3 9 3 9
4 火薬類 (1) 火 薬 類	4 2
5 石材類 (1) 地域別石材類単価 (2) コーラルリーフ (3) シラス新土 (4) 再生砕石 (5) 捨石・被覆石	44 48 48 49 50
 6 コンクリート二次製品 (1) コンクリートブロック (2) 道路用コンクリート製品 (3) 鉄筋コンクリートU形溝・蓋版 (4) 自由勾配側溝・蓋版 (5) その他製品 (6) 道路用管渠 (7) ヒューム管 (8) ボックスカルバート (9) L型よう壁 (10) PHCパイル 	5 4 5 6 5 8 7 2 7 6 7 8 8 2 8 3 8 4 8 9
7 鋼 材 (1) 鉄 筋 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9 4 9 7 9 8 • • • • • • • • • • • • • • • • • •

(7)	鋼板▫	形鋼	• 平鋼 •	鋼管					1	0 1			/月 8 ● (9月10月 ● ●	· III月
8 鋼橋 (1) (2)	НТЛ	ジルト	材・塗 及びスタ	/ッド:						0 4 0 4					
(3)			塗料 ・							0 5					
(1)		• 口一	・プ・金						1	0 8				•	
(2) (3)			ト・アン ト ・・・							08					
(4)	-		・ レード・							1 2					
(5)			びふとん							1 3				•	
(6)			•••••							1 4					
(7)	落蓋側	川溝(CG型)	用鋼	製蓋	• • •				1 5					
(8) (9)	郵 製蓋 網制 孝	ia (み・ と (せ・	ぞぶた) すぶた)		· · · ·		· · · · · ·			1 6 1 7					
(9)		ま) 産	9 & ()						1	1 /					
10 交通	新安全協	部盟	至												
			プ等・				. .		1	2 0	ı				
(2)	道路標	震識板								2 1					
											_				
11 諸資															
	諸林	す 料		• • • • •				• • • • • •			•			• •	
(2)	測定機	と器関	系			• • • • •		• • • • • •		2 7					
(3)	道路維	挂持関係	系 ···						1	2 7					
10 枯月	一目目标														
12 植生									1	3 0	1				
										3 0					
(2)	四四八	אאנ							_	0 0					
13 型桿	ない 足場 かいこう かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい	景・支付 しゅうしゅう かいしょう かいしょう かいしょ かいしょ かいしょ かいしょ しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅう しゅう	呆工関係	ξ.											
			ト用型枠	<u>፡</u> · · ·					1	3 2					
(2)	足場・	支保.	工関係					• • • • • •	1	3 2					
(3)	異形フ	ブロッ	ク等型枠	賃料	• •			• • • • • •	1	3 3					
	- 105.000 PB														
14 P C				= D	~ A⊠	++			4	0.0					
	定着装		P C鋼相	₽, Ρ'						3 6 3 8					
			支承付属	5品。						4 1	_				
(0)	•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	∼ /T(1)/P	4 HH					1	11					
15 仮割	设材														
(1)	仮設材	すの積	入, 取货	D費 ·					1	4 4					
(2)			ース料金						1	4 5	}		•	• •	
16 木杉									-	4 -					
(1)			٠							4 8					
(2) (3)	植栽関 植栽樹		主							5 0					
(3)	但权但								1	5 1					
17 ボー	-リンク	が用答	才												
			7 材料 ・						1	5 4					
` = /		_							_	_	_	_			

18 河川用資材	5月6月 7月 8月 9月 10月11月
(1) 水門関係材料 ·····	156 •••••
(2) 規格水門	1 5 7
19 港湾用資材	
(1) 裏込め用防砂シート	1 6 0
(2) 係 船 柱	160
(3) 車 止 め	160
(4) 防砂目地板	161
(5) ゴム防舷材 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	161 ● ●
(6) 吊鉄筋加工費	1 6 1
(7) コーナープレート	1 6 1
Mark the College of t	
第3章 市場単価	
〔土木工事〕	_
(1) 鉄 筋 工	1 6 6
(2) インターロッキングブロックエ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	166
(3) 防護柵設置工 (ガードレール) ·············	1 6 8
(4) 防護柵設置工 (ガードパイプ) ············	1 7 0
(5) 防護柵設置工(横断·転落防止柵)·······	1 7 2
(6) 防護柵設置工 (落石防護柵)	174
(7) 防護柵設置工(落石防止網)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	176
(8) 道路標識設置工	178
(9) 道路付属物設置工 ··················(10) 法 面 工 ················	182
	188
(11) 吹付枠工	190
(12) 道路植栽工 ····································	1 9 2
	1 9 6
(14) 橋梁用伸縮継手装置設置工 ·····	1 9 6
(15) 橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工······ (16) 橋面防水工 ·····	1 9 6
() Und best 15 \$ \(\delta \)	1 9 6 1 9 8
(17) 薄層カラー舗装工 ······ (18) 軟弱地盤処理工·····	2 0 0
(19) 鉄筋挿入工・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 0 0 2 0 0
(20) グルービングエ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 0 0
(21) コンクリート表面処理工・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	200
(21) コングリート表面処理工・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	200
〔港湾工事〕	
(1) 底 面 工	2 0 4
(2) マットエ	2 0 4
(3) 支保工	2 0 4
(4) 足場工	2 0 4
(5) 鉄 筋 工	2 0 4
(6) 吊鉄筋工	2 0 6
(7) ケーソン製作工	2 0 6
(8) 方塊・蓋ブロック・根固ブロック・基礎ブロック製作工	2 0 6
(9) セルラー・L型ブロック製作工 ·······	2 0 6
(10) 上 部 工 (陸上)	2 0 8
(11) 上 部 工 (海上)	2 0 8
(12) 止水板工	2 0 8
(13) 上蓋工	2 0 8
(14) 伸縮目地工	2 0 8
(15) 係船柱取付工	2 1 0
(16) 防舷材取付工 ······	2 1 2
(17) 車止・縁金物製作·取付工 ······	2 1 4
(18) 係船柱・防舷材・車止撤去工	2 1 4
A 1.340 1mg 15.4341.1.4 1 mg 4157 mg	-

5月	6月	7月	8月	9月10月11月

			5月 6月 7月 8月 9月10月11月	
(19) 電気	贰防食工 ······	$2 \ 1 \ 4$	•	
(20) 防石	少目地工	2 1 4	•	
(21) 吸出	出し防止工	2 1 6	•	
	弯構造物塗装工 ·····	2 1 6	_	
	易鋼材溶接工 ·····	2 1 8	_	
		2 2 2	_	
			_	
		2 2 2		
		2 2 4	_	
	***	2 2 4	•	
		2 2 6	•	
		226	•	
(30) 異刑	%ブロック製作工 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 2 6	•	
〔地質調査〕				
	質調査	2 3 0	•	
(1) 209	₹ (PP) <u>-E-</u> .	200	•	
第4章 土木	工事標準単価			
(1) 区區		2 3 6		
	, = · · · · · · · · · ·	2 3 8	_	
		2 3 9	_	
		2 3 9	•	
		2 4 0	•	
(6) 構造	造物とりこわし工 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	260	•	
第5章 建設	:機械賃貸料金・移動式クレーン作業料金・・	001		
かって ため	(成城貝貝科亚・伊勒氏ソレーノ) F未科亚・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	261		
3,0+ ÆW	版似貝貝科亚・伊勒氏グレーン F未科立・・	261		
		261		
第6章 運搬	費関係			
第6章 運搬 (1) 一般	費関係 投貨物自動車運賃表 ·····	270		
第6章 運搬 (1) 一般 (2) 地區	費関係 受貨物自動車運賃表 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2 7 0 2 7 1		
第6章 運搬 (1) 一般 (2) 地區 (3) 時間	費関係 投貨物自動車運賃表 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2 7 0 2 7 1 2 7 1		
第6章 運搬(1) 一般(2) 地區(3) 時間(4) 運賃	費関係 受貨物自動車運賃表 区割増料	2 7 0 2 7 1 2 7 1 2 7 2		
第6章 運搬 (1) 一朝 (2) 地區 (3) 時間 (4) 運賃 (5) 待梯	費関係 受貨物自動車運賃表 X割増料 引制運賃表 香割増率 幾時間料	2 7 0 2 7 1 2 7 1 2 7 2 2 7 2		
第6章 運搬 (1) 一般 (2) 地區 (3) 時間 (4) 運貨 (5) 待核 (6) 積減	費関係受貨物自動車運賃表区割増料ご割増料間制運賃表賃割増率後時間料込料・取卸料,附帯業務料	2 7 0 2 7 1 2 7 1 2 7 2 2 7 2 2 7 2		
第6章 運搬 (1) 一般 (2) 地區 (3) 時間 (4) 運貨 (5) 待核 (6) 積減	費関係 受貨物自動車運賃表 区割増料 ご割増料 調制運賃表 賃割増率 後時間料 込料・取卸料,附帯業務料 ドサーチャージ	2 7 0 2 7 1 2 7 1 2 7 2 2 7 2		
第6章 運搬網(1) 一地明(2) 地時間(4) 運貨(5) 積減(6) 積減(7) 燃料	費関係受貨物自動車運賃表区割増料ご割増料間制運賃表賃割増率後時間料込料・取卸料,附帯業務料	2 7 0 2 7 1 2 7 1 2 7 2 2 7 2 2 7 2		
第6章 運搬網(1) 一地明(2) 地時間(4) 運貨(5) 積減(6) 積減(7) 燃料	費関係 投貨物自動車運賃表 区割増料 間制運賃表 賃割増率 幾時間料 込料・取卸料,附帯業務料 斗サーチャージ	2 7 0 2 7 1 2 7 1 2 7 2 2 7 2 2 7 2 2 7 3		
第6章 運搬 (1) 一般 (2) 地區 (3) 時間 (4) 運動 (4) 運動 (5) 待赖 (6) 積減 (7) 燃料 (8)	費関係 投貨物自動車運賃表 区割増料 間制運賃表 賃割増率 幾時間料 込料・取卸料,附帯業務料 斗サーチャージ	2 7 0 2 7 1 2 7 1 2 7 2 2 7 2 2 7 2 2 7 3		
第6章 運搬網(2) 电影 (2) (3) 电影 (4) 电影 (5) 看	費関係 受貨物自動車運賃表 区割増料 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 7 0 2 7 1 2 7 1 2 7 2 2 7 2 2 7 2 2 7 3		
第6章 (1) 運搬 (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) 器) 器, (4) (5) 有樣船 (6) (7) (8) 器, (7) (8) 器, (8) 器, (1) 器,	費関係 受貨物自動車運賃表 区割増料 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 7 0 2 7 1 2 7 1 2 7 2 2 7 2 2 7 2 2 7 3 2 7 5		
第6章 運搬網 (1) (2) 地時運 (3) (4) (4) (5) (6) (7) (8) 船船 (7) (8) 船船 第7章 設計 (1) 設計	費関係 受貨物自動車運賃表 区割増料 引制運賃表 賃割増率 後時間料 込料・取卸料, 附帯業務料 ・ 以中・チャージ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	2 7 0 2 7 1 2 7 1 2 7 2 2 7 2 2 7 2 2 7 3 2 7 5		
第6章 運搬網 (1) 地時 (2) 地時 (3) 運持 (4) 運持 (5) 積燃船 (7) 燃船 (8) 船 第7章 設計 (1) 地質 (2)	費関係 受貨物自動車運賃表 区割増料 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 7 0 2 7 1 2 7 1 2 7 2 2 7 2 2 7 2 2 7 3 2 7 5		
第6章 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) 第7 (8) 第7 (1) (2) (3)	費関係 受貨物自動車運賃表 区割増料 ・調質表 (表別 を で)	2 7 0 2 7 1 2 7 1 2 7 2 2 7 2 2 7 2 2 7 3 2 7 5		
第6章 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) 第7 (8) 第7 (1) (2) (3)	費関係 受貨物自動車運賃表 区割増料 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 7 0 2 7 1 2 7 1 2 7 2 2 7 2 2 7 2 2 7 3 2 7 5		
第6章 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) 第 I (1) (2) (3) (4) (4)	費関係 受貨物自動車運賃表 区割増料 引制運賃表 賃割増率 幾時間料 込料・取卸料,附帯業務料 ・助卸料,附帯業務料 ・調査・測量業務関係 調査・測量業務関係 調査・測量業務基準日額 十業務委託基準日額 賃調査の基準日額 量作業基準日額 量で業基準日額 電ブログラミングに関する業務委託基準日額・	2 7 0 2 7 1 2 7 2 2 7 2 2 7 2 2 7 3 2 7 5 2 7 8 2 7 8 2 7 9		
第6章 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) 第7 (8) 第7 (1) (2) (3)	費関係 受貨物自動車運賃表 区割増料 引制運賃表 賃割増率 幾時間料 込料・取卸料,附帯業務料 ・助卸料,附帯業務料 ・調査・測量業務関係 調査・測量業務関係 調査・測量業務基準日額 十業務委託基準日額 賃調査の基準日額 量作業基準日額 量で業基準日額 電ブログラミングに関する業務委託基準日額・	2 7 0 2 7 1 2 7 1 2 7 2 2 7 2 2 7 2 2 7 3 2 7 5		
第6章 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) 第7章 設計 (1) (2) (3) (4) II CB	費関係 受貨物自動車運賃表 区割増料 調制運賃表 動増料 調制運賃表 動増率 送時間料 込料・取卸料,附帯業務料 以サーチャージ 自運賃表 ・調査・測量業務関係 調査・測量業務基準日額 計業務委託基準日額 責プログラミングに関する業務委託基準日額・ 試験費	2 7 0 2 7 1 2 7 2 2 7 2 2 7 2 2 7 3 2 7 5 2 7 8 2 7 8 2 7 9 2 7 9 2 8 0		
第6章 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) 第7章 設計 (1) (2) (3) (4) II CB	費関係 受貨物自動車運賃表 区割増料 引制運賃表 賃割増率 幾時間料 込料・取卸料,附帯業務料 ・助卸料,附帯業務料 ・調査・測量業務関係 調査・測量業務関係 調査・測量業務基準日額 十業務委託基準日額 賃調査の基準日額 量作業基準日額 量で業基準日額 電ブログラミングに関する業務委託基準日額・	2 7 0 2 7 1 2 7 2 2 7 2 2 7 2 2 7 3 2 7 5 2 7 8 2 7 8 2 7 9		
第6章(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) 第 I (2) (4) (5) (6) (7) (8) 第 B (1) (2) (3) (4) (4) (5) (5) (6) (7) (8) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	費関係 受貨物自動車運賃表 区割増料 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 7 0 2 7 1 2 7 2 2 7 2 2 7 2 2 7 3 2 7 5 2 7 8 2 7 8 2 7 9 2 7 9 2 8 0		
第6年 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) 第1 (12) (3) (4) 日本 (12) (3) (4) 日本 (13) 日本 (14) 日本 (15) 日	費関係 受貨物自動車運賃表 区割増料 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 7 0 2 7 1 2 7 2 2 7 2 2 7 2 2 7 3 2 7 5 2 7 8 2 7 8 2 7 9 2 7 9 2 8 0	•	