土木工事実施設計単価表

令和7年度 (一部改定)

(令和7年9月10日以降起工決裁適用)

鳥取県 県土整備部

設計単価表について

- 1. この設計単価表は、鳥取県が発注する土木工事等に係わる設計単価を収録したものである。
- 2. この単価欄に「物価資料」と記載されているものは土木工事実施設計単価の改定基準に則り改定された時点の「建設物価(Web 建設物価)(一般財団法人 建設物価調査会 発行)」、「土木コスト情報(一般財団法人 建設物価調査会 発行)」を引用しているものである。
- 3. 設計資材単価は、この単価表のほか、「建設物価」(一般財団法人 建設物価調査会 発行)、「積 算資料」(一般財団法人 経済調査会 発行)及び見積り等によっている。
- 4. 土木工事市場単価及び土木工事標準単価は、「土木コスト情報(一般財団法人 建設物価調査会 発行)」に記載されているものである。
- 5. 記載されている単価は、特段の明記がある場合を除いて現場持ち込み価格である。
- 6. 記載されている単価については、市場価格の変動により変更されることがある。
- 7. この設計単価表の内容に関する問い合わせには応じない。

目 次

注意	t事項·············i	İ
01	鳥取県単価ブロック割・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
02	一般資材単価	
	(01) 鋼 材	2
	(02) 鋼材 (エキストラ) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(03) 鋼矢板 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	(04) 鉄製品 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	(05) セメント・混和剤(材) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(06-1) 生コンクリート(高炉)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(06-2) 生コンクリート(普通)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(06-3) 生コンクリート(早強) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(07-1) 骨 (石) 材 · · · · · · · · 3	
	(07-2) 再生砕石 · · · · · · · · · 3	
	(07-3) 再生土	
	(08) 捨石 (陸上運搬)	
	(09) 木材 · · · · · · · · 4	
	(10) 仮設 (型枠) 材 · · · · · · · · · 4	
	(11) 路面標示用塗料 · · · · · · · · · 4	
	(12) 瀝青材・添加材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(13-1) アスファルトコンクリート(現場着) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(13-2) アスファルトコンクリート (工場渡し) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(14) アスファルト再生合材 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(15) 道路鋲・誘導標・カーブミラー・車線分離標 · · · · · · · · · · · · · · · 5	
	(16) 標識柱 ··········· 5 (17) けい船柱 ··········· 5	
	(17)けい船柱 ·········· 5 (18)標識板 ·········· 5	
	(19) インターロッキングブロック・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(20) 自由勾配側溝用グレーチング・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(21) 自由勾配側溝用グレーチング(細目) ····································	
	(22) 集水枡用グレーチング・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(23) コンクリート積ブロック・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(24) ガードレール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(25) 防護柵・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(26) 鉄線かご・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	· (27) 法面緑化材····································	-
	(28) 落石防護材・ラス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(29) 火薬類・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(30) 止水板 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4
	(31) 照明ポール・器具・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 7.	5
	(32) ボーリング材料	
	(ア) アンカーエ用 · · · · · · · · · · · 7	6
	(ロータリーパーカッション:単管削孔用)	
	(イ) アンカーエ・集排水ボーリング用 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6
	(ロータリーパーカッション:二重管削孔用)	
	(ウ) 大口径ボーリング用 ······ 7	
	(33) 削孔・切削 (断) 材料・チゼル・溶接材料	9
	(34) ビニル製品 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8	
	(35) 燃料・ガス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・8	
	(36) その他材料・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・8	
	(37) 鉄筋挿入工 ····· 8	
	(38) 橋梁補修材	2

03	橋梁用]資材単価	
	(1)	形鋼 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	83
	(2)	P C鋼線····································	83
	(3)		83
	(4)		84
	(5)		85
	(6)	橋梁用諸資材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	85
04		二事市場単価	
	(01)		86
	, ,		86
			86
	(04)		87
	(05)		89
	(06)		89
	(07)		90
	(80)		91
	(09)		92
	(10)		94
	(11)		96
	(12)		97
	(13)		97
	(14)		98
	(15)		00
	(16)	橋梁用伸縮継手装置設置工	
	(17)	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工······10	00
	(18)	橋面防水工 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	01
		薄層カラー舗装工 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 10	01
	(20)	グルービングエ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・10	01
	(21)	軟弱地盤処理工・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・10	02
	(22)	コンクリート表面処理工 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 10	02
ΛE		- 古	
05		ニ事標準単価 - 区画線工・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 10	^^
	(1)		
	(2)	橋梁塗装工 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	(3)	構造物とりこわしエ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1	
	(4)	コンクリートブロック積工・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1	
	(5)	排水構造物工 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	18
06	港湾型	月 係単価	
•	(1)	-	20
07	農地用		
	(1)	農地用コンクリート二次製品 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1%	
	(2)	暗渠排水資材 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	(3)	集落排水資材 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	(4)	取水・排水用資材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・12	25
80	下水洋	i 関係資材	
J J	(1)	-	26
		下水道推進工法用管 (小口径) ······ 1/2	
	(3)	下水道用塩化ビニール管 ····································	
	(4)	おから	
	(5)	T 大道用諸資材	
	(0)	ᅥᄭᄰᄭᄖᄝᄬ	υŦ

09	建設機械等賃料・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	141
10	建設残土投棄料 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	147
10	连政况工权未付	147
11	電線共同溝・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	148
12	リサイクル製品	
	(1) 一般資材 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	150
	(2) コンクリート二次製品01) ボックスカルバート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	151
	02)歩車道境界ブロック・L形・土羽台・路肩ブロックほか・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	03) 鉄筋コンクリートU形本体・蓋・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	04) 側溝蓋・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	05) 道路用鉄筋コンクリート側溝本体・蓋 ····································	
	06) 自由勾配側溝(2 枚蓋用)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	07) 自由勾配側溝(3 枚蓋用)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	08) 土留用自由勾配側溝(2 枚蓋用) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	09) 自由勾配側溝蓋・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	10) 自由勾配側溝(横断)1 枚グレーチング仕様・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	11) 大型フリューム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	12) プレキャストL型擁壁 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	164
	13) U字フリューム・パッキン ······	165
	14) 角フリューム・ベンチフリューム	165
	15) ヒューム管 ‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥	167
	16)重圧管 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	17)改良型道路側溝 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	168
	18) 用排水溝・分水溝・階段落差ほか	
	19) コンクリート積ブロック	
	20) コンクリートブロック	
	21) ブロックマット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	22) 補強土壁壁面材(テールアルメ工法)	
	23) ガードレール基礎	175
13	生コンクリート小型車割増・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	176
14	留意事項 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	177
15	労務単価等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	184
16	建設材料試験項目および手数料一覧・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	188
17	施工パッケージ型積算方式 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	189

土木工事実施設計単価表の使用に当たっての注意事項

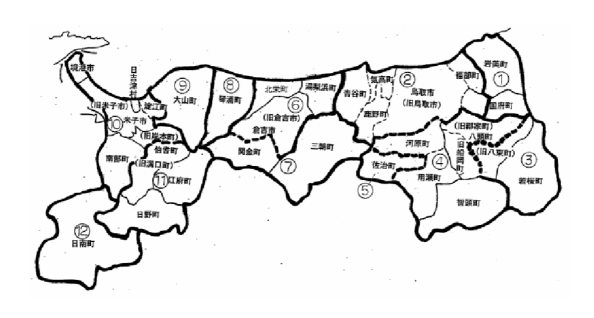
- 1 この設計単価表は、鳥取県が発注する土木工事に係る設計単価を収録したものである。
- 2 当単価表に掲載された単価の適用に当たっては、14 留意事項を参照すること。

01 鳥取県単価ブロック割

鳥取県単価ブロック割一覧表

地区名	ブロック番号	市町村名			
	00	全 県			
	01	岩美町、鳥取市国府町(成器、大茅)			
鳥取	02	鳥取市(旧鳥取市)、鳥取市国府町(宇倍野)、鳥取市福部町、 鳥取市気高町、鳥取市鹿野町、鳥取市青谷町			
	03	八頭町 (旧八東町)、若桜町			
八頭	04	八頭町(旧郡家町)、鳥取市河原町、八頭町(旧船岡町)、鳥取市用瀬町、智頭町			
	05	鳥取市佐治町			
	06	倉吉市(旧倉吉市)、湯梨浜町(旧泊村、旧東郷町、旧羽合町)、 北栄町(旧北条町、旧大栄町)			
倉吉	07	三朝町、倉吉市関金町			
	08	琴浦町(旧東伯町、旧赤碕町)			
	09	大山町 (旧中山町、旧名和町、旧大山町)			
米子	10	米子市(旧米子市)、境港市、日吉津村、米子市淀江町、伯耆町 (旧岸本町)、南部町(旧会見町、旧西伯町)			
日野	11	伯耆町(旧溝口町)、江府町、日野町			
	12	日南町			
	13	鹿野町 ※ 生コンクリートに限り適用			
	14	境港市及び米子市(富益町、大崎以北) ※ 山土、砕石(新材)、 再生土に適用			
	15 青谷町 ※ 生コンクリートに限り適用				
	16	若桜町 ※ 生コンクリートに限り適用			
	17	岩美町 ※ 生コンクリートに限り適用			
	18	智頭町 ※ 生コンクリートに限り適用			
	19	大山町(旧名和町、旧中山町) ※山土、砕石(新材)に適用			

令和7年3月10日



02 一般資材

(01)鋼材

地区	資材名称	資材規格	単位	単価(円)	摘要
00	異形棒鋼	SD295A D10	t	物価資料	
00	異形棒鋼	SD295A D13	t	物価資料	
00	異形棒鋼	SD295A D16	t	物価資料	
00	異形棒鋼	SD345 D13	t	物価資料	
00	異形棒鋼	SD345 D16	t	物価資料	
00	異形棒鋼	SD345 D19	t	物価資料	
00	異形棒鋼	SD345 D22	t	物価資料	
00	異形棒鋼	SD345 D25	t	物価資料	
00	異形棒鋼	SD345 D29	t	物価資料	
00	異形棒鋼	SD345 D32	t	物価資料	
00	異形棒鋼	SD345 D35	t	物価資料	
00	異形棒鋼	SD345 D38	t	物価資料	
00	異形棒鋼	SD345 D51	t	物価資料	
00	広幅H形鋼 (SS400) ベース価格	100 × 100mm	t	物価資料	
00	広幅H形鋼 (SS400) ベース価格	125 × 125mm	t	物価資料	
00	広幅H形鋼(SS400)ベース価格	150 × 150mm	t	物価資料	
00	広幅H形鋼 (SS400) ベース価格	175 × 175mm	t	物価資料	
00	広幅H形鋼(SS400)ベース価格	200 × 200mm	t	物価資料	
00	広幅H形鋼(SS400)ベース価格	250 × 250mm	t	物価資料	
00	広幅H形鋼(SS400)ベース価格	300 × 300mm	t	物価資料	
00	広幅H形鋼(SS400)ベース価格	350 × 350mm	t	物価資料	
00	広幅H形鋼(SS400)ベース価格	400 × 400mm	t	物価資料	
00	中幅H形鋼(SS400)ベース価格	148 × 100mm	t	物価資料	
00	中幅H形鋼 (SS400) ベース価格	194×150mm	t	物価資料	
00	中幅H形鋼(SS400)ベース価格	244×175mm	t	物価資料	
00	中幅H形鋼(SS400)ベース価格	294×200mm	t	物価資料	
00	中幅H形鋼(SS400)ベース価格	340 × 250mm	t	物価資料	
00	中幅H形鋼(SS400)ベース価格	390 × 300mm	t	物価資料	
00	中幅H形鋼(SS400)ベース価格	440 × 300mm	t	物価資料	
00	中幅H形鋼(SS400)ベース価格	488 × 300mm	t	物価資料	
00	中幅H形鋼(SS400)ベース価格	588 × 300mm	t	物価資料	
00	細幅H形鋼 (SS400) ベース価格	100×50mm	t	物価資料	
00	細幅H形鋼 (SS400) ベース価格	150 × 75mm	t	物価資料	
00	細幅H形鋼 (SS400) ベース価格	175×90mm	t	物価資料	
00	細幅H形鋼 (SS400) ベース価格	200 × 100mm	t	物価資料	
00	細幅H形鋼 (SS400) ベース価格	250 × 125mm	t	物価資料	
00	細幅H形鋼 (SS400) ベース価格	300 × 150mm	t	物価資料	

00	細幅H形鋼(SS400)ベース価格	350 × 175mm	t	物価資料
00	細幅H形鋼(SS400)ベース価格	400 × 200mm	t	物価資料
00	細幅H形鋼(SS400)ベース価格	450 × 200mm	t	物価資料
00	細幅H形鋼 (SS400) ベース価格	500 × 200mm	t	物価資料
00	細幅H形鋼 (SS400) ベース価格	600 × 200mm	t	物価資料

(02)鋼材(エキストラ)

地区	資材名称	資材規格	単位	単価(円)	摘要
00	H形鋼(販売) G3192	無規格 広幅300以下	t	物価資料	
00	H形鋼(販売) G3192	無規格 広幅350	t	物価資料	
00	H形鋼(販売) G3192	無規格 広幅400	t	物価資料	
00	H形鋼(販売) G3192	無規格 中幅300以下	t	物価資料	_
00	H形鋼(販売) G3192	無規格 中幅300超え500以下	t	物価資料	
00	H形鋼(販売) G3192	無規格 中幅600	t	物価資料	
00	H形鋼(販売) G3192	無規格 中幅700以上900以下	t	物価資料	
00	H形鋼(販売) G3192	無規格 細幅400以下	t	物価資料	
00	H形鋼(販売) G3192	無規格 細幅400超え500以下	t	物価資料	_
00	H形鋼(販売) G3192	無規格 細幅600	t	物価資料	_

(12)瀝青材・添加材

地区	資材名称	資材規格	単位	単価(円)	摘要
00	ストレートアスファルト	針入度60~80(ローリー)	t	物価資料	
00	ゴム入アスファルト	(ローリー)	t	物価資料	

(29)火薬類

地区	資材名称	資材規格	単位	単価(円)	摘要
00	脚線	銅線径0. 41~0. 42	巻	物価資料	

(31)照明ポール・器具

地区	資材名称	資材規格	単位	単価(円)	摘要
00	高圧ナトリウムランプ	110W NHTタイプ	個	*	
00	高圧ナトリウムランプ	180W NHTタイプ	個	*	

(35)燃料・ガス

地区	資材名称	資材規格	単位	単価(円)	摘要
00	軽油	小型ローリー(パト給)	L	物価資料	
00	軽油	船舶用(小型ローリー)	10 L	物価資料	L 当り単価は、小数点以 下第1位まで計上
00	重油	$A(\square-)-)$	10 L	物価資料	
00	灯油	業務用 小型ローリー	L	物価資料	
00	ガソリン	レギュラースタンド	L	物価資料	

03 橋梁用資材

(2)PC鋼線

地区	資材名称	資材規格	単位	単価(円)	摘要
00	PC鋼より線	SWPR7B 径12.7mm	kg		0.774kg/m
00	PC鋼より線	SWPR7A 径12.4mm	kg	物価資料	0.729kg/m
00	PC鋼より線	SWPR7A 径15.2mm	kg		1.101kg/m
00	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2mm	kg		1.101kg/m
00	PC鋼より線	1S17.8 (SWPR19)	kg		1.652kg/m
00	PC鋼より線 	1S19.3 (SWPR19)	kg		1.931kg/m
00	PC鋼より線	1S21.8 (SWPR19)	kg	物価資料	2.482kg/m

(4)定着装置

地区	資材名称	資材規格	単位	単価(円)	摘要
00	シングルストランド工法	アンカープレート 40t型	枚	1, 580	
00	シングルストランド工法	アンカープレート 50t型	枚	1, 580	
00	シングルストランド工法	アンカープレート 60t型	枚	2, 220	
00	シングルストランド工法	グリップ 40t型	個	3, 820	
00	シングルストランド工法	グリップ 50t型	個	4, 590	
00	シングルストランド工法	グリップ 60t型	個	5, 820	

09 建設機械等賃料

地区	資材名称	資材規格	単位	単価(円)	 摘要
00	〈賃〉バックホウ(クローラ型)	山積0. 28m3 (平積0. 2m3)	日	物価資料	
00	〈賃〉バックホウ(クローラ型)	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	物価資料	
00	〈賃〉バックホウ(クローラ型)	山積0.5m3(平積0.4m3)	日	物価資料	
00	〈賃〉バックホウ(クローラ型)	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	物価資料	
00	〈賃〉バックホウ(クローラ型)	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	物価資料	
00	〈賃〉バックホウ(クローラ型クレーン付)	山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	日	物価資料	
00	〈賃〉バックホウ(クローラ型クレーン付)	山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	日	物価資料	
00	〈賃〉バックホウ(クローラ型クレーン付)	山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t	日	物価資料	
00	〈賃〉バックホウ(クローラ型クレーン付)	山積0.5m3(平積0.4m3) 吊能力2.9t	日	物価資料	
00	〈賃〉超小旋回バックホウ(クローラ型)	山積0.11m3(平積0.08m3)	日	物価資料	
00	〈賃〉超小旋回バックホウ(クローラ型)	山積0.22m3(平積0.16m3)	日	物価資料	
00	〈賃〉超小旋回バックホウ(クローラ型)	山積0. 28m3 (平積0. 22m3)	日	物価資料	
00	〈賃〉超小旋回バックホウ(クローラ型クレーン付)	山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t	日	物価資料	
00	〈賃〉後方超小旋回バックホウ(クローラ型)	山積0.09m3(平積0.07m3)	日	物価資料	
00	〈賃〉後方超小旋回バックホウ(クローラ型)	山積0. 28m3 (平積0. 2m3)	日	物価資料	
00	〈賃〉後方超小旋回バックホウ(クローラ型)	山積0.45m3(平積0.35m3)	B	物価資料	
00	〈賃〉後方超小旋回バックホウ(クローラ型クレーン付)	山積0.09m3(平積0.07m3) 吊能力0.9t	日	物価資料	
00	〈賃〉後方超小旋回バックホウ(クローラ型クレーン付)	山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	B	物価資料	
00	〈賃〉小型バックホウ(クローラ型)	山積0.11m3(平積0.08m3)	B	物価資料	
00	〈賃〉ブルドーザ	湿地 7t級	日	物価資料	
00	〈賃〉ブルドーザ	湿地 16t級	B	物価資料	
00	〈賃〉クラムシェル(テレスコピック式)	クローラ型 平積0.4m3	日	物価資料	
00	〈賃〉ホイールローダ(普通)	山積0.8m3	日	物価資料	
00	〈賃〉ホイールローダ(普通)	山積0.9~1.0m3	B	物価資料	
00	〈賃〉ホイールローダ(普通)	山積1.2m3	日	物価資料	
00	〈賃〉ホイールローダ(普通)	山積2. 1m3	日	物価資料	
00	〈賃〉ホイールローダ(普通)	山積0.34m3	B	物価資料	
00	〈賃〉クローラクレーン(油圧駆動式ウィンチ)	ラチスジブ型 50t吊 オペレータ付	日	物価資料	
00	〈賃〉クローラクレーン(油圧駆動式ウィンチ)	ラチスジブ型 55t吊 オペレータ付	B	物価資料	
00	〈賃〉クローラクレーン(油圧駆動式ウィンチ)	ラチスジブ型 65t吊 オペレータ付	日	物価資料	
00	〈賃〉クローラクレーン(油圧駆動式ウィンチ)	ラチスジブ型 70t吊 オペレータ付	日	物価資料	
00	〈賃〉クローラクレーン(油圧駆動式ウィンチ)	ラチスジブ型 80t吊 オペレータ付	B	物価資料	
00	〈賃〉クローラクレーン(油圧駆動式ウィンチ)	ラチスジブ型 90t吊 オペレータ付	日	物価資料	
00	〈賃〉クローラクレーン(油圧駆動式ウィンチ)	ラチスジブ型 100t吊 オペレータ付	日	物価資料	
00	〈賃〉クローラクレーン(油圧駆動式ウィンチ)	ラチスジブ型 120t吊 オペレータ付	日	物価資料	
00	〈賃〉クローラクレーン(油圧駆動式ウィンチ)	ラチスジブ型 150t吊 オペレータ付	B	物価資料	
00	〈賃〉クローラクレーン(油圧駆動式ウィンチ)	ラチスジブ型 200t吊 オペレータ付	日	物価資料	

00	〈賃〉クローラクレーン(油圧伸縮ジブ型)	4.9t吊	日	物価資料	
00	 〈賃〉クローラクレーン(油圧駆動式ウィ ンチ)	ラチスジブ型 50t吊 オペレータ付	月	物価資料	
00	〈賃〉クローラクレーン(油圧駆動式ウィンチ)	ラチスジブ型 55t吊 オペレータ付	月	物価資料	
00	〈賃〉クローラクレーン(油圧駆動式ウィンチ)	ラチスジブ型 65t吊 オペレータ付	月	物価資料	
00	〈賃〉クローラクレーン(油圧駆動式ウィンチ)	ラチスジブ型 80t吊 オペレータ付	月	物価資料	
00	〈賃〉クローラクレーン(油圧駆動式ウィンチ)	ラチスジブ型 100t吊 オペレータ付	月	物価資料	
00	〈賃〉クローラクレーン(油圧駆動式ウィンチ)	ラチスジブ型 150t吊 オペレータ付	月	物価資料	
00	〈賃〉クローラクレーン(油圧駆動式ウィンチ)	ラチスジブ型 200t吊 オペレータ付	月	物価資料	
00	〈賃〉クローラクレーン(油圧駆動式ウィンチ)	ラチスジブ型 350t吊 オペレータ付	日	物価資料	
00	〈賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	4.9t吊 オペレータ付	日	物価資料	長期割引適用外
00	〈賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	4.9t吊 オペレータ付(長期割引)	日	物価資料	
00	〈賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	10t吊 オペレータ付	日	物価資料	長期割引適用外
00	〈賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	10t吊 オペレータ付(長期割引)	日	物価資料	
00	〈賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	12~13t吊 オペレータ付	日	物価資料	長期割引適用外
00	〈賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	12~13t吊 オペレータ付(長期割引)	日	物価資料	
00	〈賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	16t吊 オペレータ付	日	物価資料	長期割引適用外
00	〈賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	16t吊 オペレータ付(長期割引)	日	物価資料	
00	〈賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	20t吊 オペレータ付	日	物価資料	長期割引適用外
00	〈賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	20t吊 オペレータ付(長期割引)	日	物価資料	
00	〈賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	25t吊 オペレータ付	日	物価資料	長期割引適用外
00	〈賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	25t吊 オペレータ付(長期割引)	日	物価資料	
00	く賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	35t吊 オペレータ付	日	物価資料	長期割引適用外
00	〈賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	35t吊 オペレータ付(長期割引)	日	物価資料	
00	〈賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	50t吊 オペレータ付	日	物価資料	長期割引適用外
00	く賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	50t吊 オペレータ付(長期割引)	日	物価資料	
00	〈賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	60t吊 オペレータ付	日	物価資料	長期割引適用外
00	〈賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	60t吊 オペレータ付(長期割引)	日	物価資料	
00	く賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	65t吊 オペレータ付	日	物価資料	長期割引適用外
00	〈賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	65t吊 オペレータ付(長期割引)	日	物価資料	
00	〈賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	70t吊 オペレータ付	日	物価資料	長期割引適用外
00	く賃〉ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジ ブ型)	70t吊 オペレータ付(長期割引)	日	物価資料	
00	〈賃〉トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	4.9t吊 オペレータ付	日	物価資料	
00	〈賃〉トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	100t吊 オペレータ付	日	物価資料	
00	〈賃〉トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	120t吊 オペレータ付	日	物価資料	
00	〈賃〉トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	160t吊 オペレータ付	日	物価資料	
00	〈賃〉トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	200t吊 オペレータ付	日	物価資料	
00	〈賃〉トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	360t吊 オペレータ付	日	物価資料	
00	〈賃〉油圧ブレーカ	バケット容量0.1m3 ベースマシン含む	日	物価資料	
00	〈賃〉油圧ブレーカ	バケット容量0.4m3 アタッチメントのみ	日	物価資料	
00	〈賃〉モータグレーダ	ブレード長3.1m	日	物価資料	
00	〈賃〉ロードローラ(マカダム)	質量10~12t	日	物価資料	

00	〈賃〉ロードローラ(マカダム両輪)	質量10~12t	日	物価資料
00	〈賃〉ロードローラ(タンデム)	質量8~10t		┃
00	〈賃〉タイヤローラ	質量3~4t		物価資料
00	〈賃〉タイヤローラ	質量8~20t	日	 物価資料
00	〈賃〉タンパ(ランマ)	質量60~80kg		┃
00	〈賃〉振動ローラ(ハンドガイド式)	質量 0.5~0.6t		物価資料
00	〈賃〉振動ローラ(ハンドガイド式)	質量 0.6~0.7t	日	物価資料
00	〈賃〉振動ローラ(ハンドガイド式)	質量 0.8~1.1t		物価資料
00	〈賃〉振動ローラ(搭乗式タンデム型)	質量1.2~1.5t		物価資料
00	〈賃〉振動ローラ(搭乗式タンデム型)	質量2.4~2.8t	日	物価資料
00	〈賃〉振動ローラ(搭乗式タンデム型)	質量3~5t		物価資料
00	〈賃〉振動ローラ(搭乗式タンデム型)	質量6~7.5t		物価資料
00	〈賃〉振動ローラ(搭乗式タンデム型)	質量8~10t	日	物価資料
00	〈賃〉振動ローラ(搭乗式タンデム型)	質量10.5~12t	<u></u>	物価資料
00	〈賃〉振動ローラ(搭乗式コンバインド型)	質量1.2~1.5t		物価資料
00	〈賃〉振動ローラ(搭乗式コンバインド型)	質量2.4~2.6t		物価資料
00	〈賃〉振動ローラ(搭乗式コンバインド型)	質量3~4t		物価資料土地改良F04062同単価
00	〈賃〉振動ローラ(搭乗式コンバインド型)	質量5~7t	<u></u> 日	物価資料
00	〈賃〉振動ローラ(フラットシングルドラ	質量11~12t	<u></u> 日	物価資料
00	ム型) 〈賃〉アスファルトフィニッシャ(ホイー	舗装幅1.4~3m		物価資料
00	ル型) 〈賃〉アスファルトフィニッシャ(ホイー	舗装幅2.3~6m	<u></u> 日	物価資料
00	ル型) 〈賃〉高所作業車(トラック架装リフト)	バケット,ブーム型 作業床高8~10m		物価資料長期割引適用外
00	〈賃〉高所作業車(トラック架装リフト)	 バケット,ブーム型 作業床高8~10m(長期		物価資料
00	〈賃〉高所作業車(トラック架装リフト)	割引) バケット,ブーム型 作業床高12m		物価資料長期割引適用外
00	〈賃〉高所作業車(トラック架装リフト)	バケット,ブーム型 作業床高12m(長期割		物価資料
00	〈賃〉高所作業車(トラック架装リフト)	引) バケット ブーム型 作業床高13~14m	<u></u> 日	物価資料長期割引適用外
00	〈賃〉高所作業車(トラック架装リフト)	バケット,ブーム型 作業床高13~14m(長期		物価資料
00	〈賃〉高所作業車(トラック架装リフト)	割引) バケット,ブーム型 作業床高18~18.5m		物価資料長期割引適用外
00	〈賃〉高所作業車(トラック架装リフト)	 バケット,ブーム型 作業床高18~18.5m(長		物価資料
00	〈賃〉高所作業車(トラック架装リフト)	期割引)		物価資料長期割引適用外
00	〈賃〉高所作業車(トラック架装リフト)	 幅広デッキ,ブーム型 作業床高10~12m(長	日	物価資料
00	〈賃〉高所作業車(自走式リフト)	期割引) クローラ,垂直型 作業床高3m	日	物価資料長期割引適用外
00	〈賃〉高所作業車(自走式リフト)	クローラ,垂直型 作業床高3m(長期割引)	日	物価資料
00	〈賃〉高所作業車(自走式リフト)	クローラ,垂直型 作業床高4m		物価資料長期割引適用外
00	〈賃〉高所作業車(自走式リフト)	クローラ,垂直型 作業床高4m(長期割引)	日	物価資料
00	〈賃〉高所作業車(自走式リフト)	クローラ,垂直型 作業床高6m	日	物価資料長期割引適用外
00	〈賃〉高所作業車(自走式リフト)	クローラ,垂直型 作業床高Gm(長期割引)		物価資料
00	〈賃〉高所作業車(自走式リフト)	ホイール,ブーム型 作業床高9m		物価資料長期割引適用外
00	〈賃〉高所作業車(自走式リフト)	ホイール, ブーム型 作業床高9m(長期割引)		物価資料
00	〈賃〉高所作業車(自走式リフト)	ホイール,ブーム型 作業床高12m		物価資料長期割引適用外
00	〈賃〉高所作業車(自走式リフト)	ホイール,ブーム型 作業床高12m(長期割		物価資料
		引)		127 pm × 1 1

00	〈賃〉空気圧縮機(エンジンコンプレッサ)	吐出量2.0m3/min 吐出圧力0.7MPa	日	物価資料
00	〈賃〉空気圧縮機(エンジンコンプレッサ)	世出量2.5m3/min 吐出圧力0.7MPa	日	物価資料
00	〈賃〉空気圧縮機(エンジンコンプレッサ)	吐出量3.5~3.7m3/min 吐出圧力0.7MPa	日	物価資料
00	〈賃〉空気圧縮機(エンジンコンプレッサ)	世出量5.0m3/min 吐出圧力0.7MPa	日	物価資料
00	〈賃〉空気圧縮機(エンジンコンプレッサ)	 吐出量7.5∼7.8m3/min 吐出圧力0.7MPa	日	物価資料
00	〈賃〉空気圧縮機(エンジンコンプレッサ)	吐出量10.5~11.0m3/min 吐出圧力0.7MPa	日	物価資料
00	〈賃〉空気圧縮機(エンジンコンプレッサ)	世出量14.2m3/min 吐出圧力0.7MPa	日	物価資料
00	〈賃〉空気圧縮機(エンジンコンプレッサ)	吐出量17.0m3/min 吐出圧力0.7MPa	日	物価資料
00	〈賃〉空気圧縮機(エンジンコンプレッサ)	吐出量18.0~19.0m3/min 吐出圧力0.7MPa	日	物価資料
00	〈賃〉空気圧縮機(エンジンコンプレッサ)	吐出量15.0m3/min 吐出圧力1.05MPa	日	物価資料
00	〈賃〉空気圧縮機(電動コンプレッサ)	吐出量2.2m3/min	日	物価資料
00	〈賃〉空気圧縮機(電動コンプレッサ)	吐出量3.7m3/min	日	物価資料
00	〈賃〉空気圧縮機(電動コンプレッサ)	吐出量5.2m3/min	日	物価資料
00	〈賃〉空気圧縮機(電動コンプレッサ)	吐出量6.0m3/min	日	物価資料
00	〈賃〉空気圧縮機(電動コンプレッサ)	吐出量9.0m3/min	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ガソリン発電機)	出力2kVA	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ガソリン発電機)	出力3kVA	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ディーゼル発電機)	出力5kVA	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ディーゼル発電機)	出力8kVA	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ディーゼル発電機)	出力10kVA	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ディーゼル発電機)	出力15kVA	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ディーゼル発電機)	出力20kVA	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ディーゼル発電機)	出力25kVA	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ディーゼル発電機)	出力35kVA	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ディーゼル発電機)	出力45kVA	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ディーゼル発電機)	出力60kVA	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ディーゼル発電機)	出力75kVA	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ディーゼル発電機)	出力100kVA	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ディーゼル発電機)	出力125kVA	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ディーゼル発電機)	出力150kVA	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ディーゼル発電機)	出力200kVA	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ディーゼル発電機)	出力250kVA	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ディーゼル発電機)	出力300kVA	日	物価資料
00	〈賃〉発動発電機(ディーゼル発電機)	出力350kVA	日	物価資料
00	〈賃〉工事用水中ポンプ	φ50mm 出力0.75kW 揚程10m程度	日	物価資料
00	〈賃〉工事用水中ポンプ	φ50mm 出力1.5kW 揚程15m程度	日	物価資料
00	〈賃〉工事用水中ポンプ	φ100mm 出力3.7kW 揚程10m程度	日	物価資料
00	〈賃〉工事用水中ポンプ	φ100mm 出力5.5kW 揚程15m程度	日	物価資料
00	〈賃〉工事用水中ポンプ	φ150mm 出力7.5kW 揚程10m程度	日	物価資料
00	〈賃〉工事用水中ポンプ	φ150mm 出力11.0kW 揚程15m程度	日	物価資料
00	〈賃〉工事用水中ポンプ	φ200mm 出力11.0kW 揚程10m程度	日	物価資料

00	〈賃〉工事用水中ポンプ	φ200mm 出力15.0kW 揚程15m程度	日	物価資料
00	〈賃〉ダンプトラック	4t車	日	物価資料
00	〈賃〉トラック(クレーン装置付)	4t車 2.9t吊	日	物価資料
00	〈賃〉不整地運搬車(クローラ型油圧式)	積載質量2.0t	日	物価資料
00	〈賃〉不整地運搬車(クローラ型油圧式)	積載質量2.5t	日	物価資料
00	〈賃〉不整地運搬車(クローラ型油圧式)	積載質量6.0~7.0t 全旋回式	日	物価資料
00	〈賃〉不整地運搬車(クローラ型油圧式)	積載質量10.0~11.0t 全旋回式	日	物価資料
00	〈賃〉不整地運搬車(クローラ型クレーン 付)	積載質量1.7t	日	物価資料
00	〈賃〉不整地運搬車(クローラ型クレーン 付)	積載質量2.0t	日	物価資料
00	〈賃〉不整地運搬車(クローラ型クレーン 付)	積載質量2.5t	日	物価資料
00	〈賃〉ジェットヒータ	126MJ/h	日	物価資料