

# 土木工事実施設計単価表

令和元年度  
(一部改定)

(令和元年12月10日起工決裁以降適用)

鳥取県 県土整備部

## 設 計 単 価 表 に つ い て

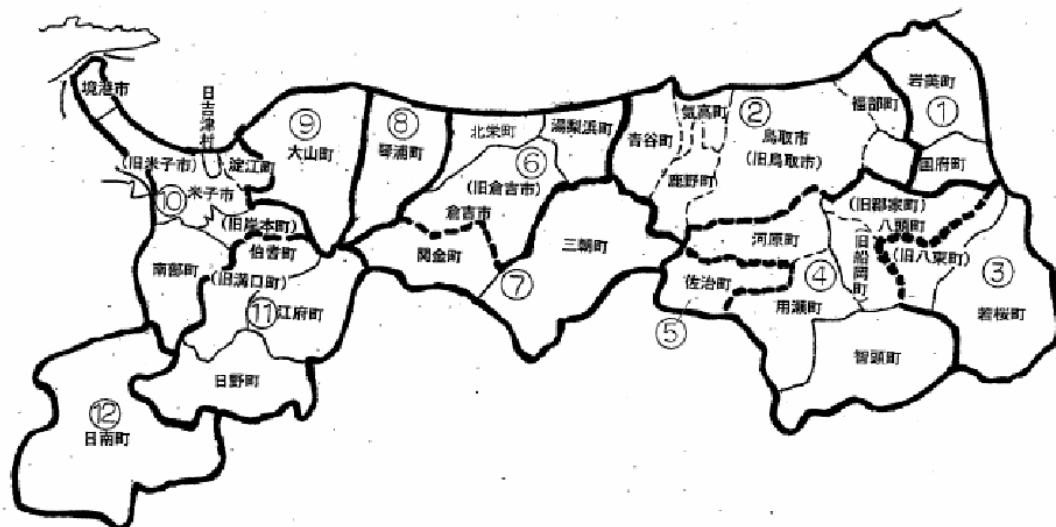
1. この設計単価表は、鳥取県が発注する土木工事等に係わる設計単価を収録したものである。
2. この単価欄に「物価資料」と記載されているものは「建設物価（Web 建設物価）」（（一財）建設物価調査会発行）12月号を引用しているものである。
3. 設計資材単価は、この単価表のほか、「建設物価」（一般財団法人建設物価調査会発行）「積算資料」（一般財団法人経済調査会発行）及び見積り等によっている。
4. 市場単価は、「土木コスト情報（一般財団法人 建設物価調査会 発行）」に記載されているものである。
5. 記載されている単価は、特段の明記がある場合を除いて現場持ち込み価格である。
6. 記載されている単価については、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。

# 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
鳥 取	01	岩美町、鳥取市国府町（成器、大茅）
	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
八 頭	03	八頭町（旧八東町）、若桜町
	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
倉 吉	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）
	07	三朝町、倉吉市関金町
	08	琴浦町（旧東伯町、旧赤碕町）
米 子	09	大山町（旧中山町、旧名和町、旧大山町）
	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（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、碎石（新材）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

平成 23 年 12 月 1 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	2019/12/10
00	異形棒鋼	SD295A D13	t	物価資料	2019/12/10
00	異形棒鋼	SD295A D16	t	物価資料	2019/12/10
00	異形棒鋼	SD345 D13	t	物価資料	2019/12/10
00	異形棒鋼	SD345 D16	t	物価資料	2019/12/10
00	異形棒鋼	SD345 D19	t	物価資料	2019/12/10
00	異形棒鋼	SD345 D22	t	物価資料	2019/12/10
00	異形棒鋼	SD345 D25	t	物価資料	2019/12/10
00	異形棒鋼	SD345 D29	t	物価資料	2019/12/10
00	異形棒鋼	SD345 D32	t	物価資料	2019/12/10
00	異形棒鋼	SD345 D35	t	物価資料	2019/12/10
00	異形棒鋼	SD345 D38	t	物価資料	2019/12/10
00	異形棒鋼	SD345 D51	t	物価資料	2019/12/10

### (07-1)骨(石)材

地区	資材名称	資材規格	単位	単価(円)	摘要
05	粒度調整碎石	M-30	m <sup>3</sup>	3,900	2019/12/10
05	粒度調整碎石	M-40	m <sup>3</sup>	3,900	2019/12/10
05	粒度調整碎石	M-30 小口	m <sup>3</sup>	4,100	2019/12/10
05	粒度調整碎石	M-40 小口	m <sup>3</sup>	4,100	2019/12/10
04	クラッシャーラン	C-30	m <sup>3</sup>	3,500	2019/12/10
05	クラッシャーラン	C-30	m <sup>3</sup>	3,700	2019/12/10
04	クラッシャーラン	C-40	m <sup>3</sup>	3,500	2019/12/10
05	クラッシャーラン	C-40	m <sup>3</sup>	3,700	2019/12/10
04	クラッシャーラン	C-30 小口	m <sup>3</sup>	3,700	2019/12/10
05	クラッシャーラン	C-30 小口	m <sup>3</sup>	3,900	2019/12/10
04	クラッシャーラン	C-40 小口	m <sup>3</sup>	3,700	2019/12/10
05	クラッシャーラン	C-40 小口	m <sup>3</sup>	3,900	2019/12/10
11	単粒度碎石	s-30(4号碎石)	m <sup>3</sup>	4,500	2019/12/10
12	単粒度碎石	s-30(4号碎石)	m <sup>3</sup>	4,600	2019/12/10
11	割栗石	50-150mm	m <sup>3</sup>	4,800	2019/12/10
12	割栗石	50-150mm	m <sup>3</sup>	5,200	2019/12/10
11	割詰石	150mm	m <sup>3</sup>	4,900	2019/12/10
12	割詰石	150mm	m <sup>3</sup>	5,300	2019/12/10

(35)その他材料

地区	資材名称	資材規格	単位	単価(円)	摘要
00	スクラップ	鉄クズ ヘビー H1	t	物価資料	2019/12/10
00	スクラップ	ステンレス 新切 18cr	k g	物価資料	2019/12/10

09 建設機械賃料

地区	資材名称	資材規格	単位	単価(円)	摘要
00	<賃>後方超小旋回バックホウ(クローラ型)	山積0.28m3 排ガス1,2,3次,2014年 低音超低	日	物価資料	2019/12/10
00	<賃>ブルドーザ	湿地16t級 排出ガス1,2,3次	日	物価資料	2019/12/10
00	<賃>振動ローラ(フラット・シングルドラム型)	質量11~12t 排ガス1,2,3次,2014年 低音	日	物価資料	2019/12/10

11 電線共同溝

地区	資材名称	資材規格	単位	単価(円)	摘要
00	NTT管 PV 直管	φ75, L=5000	本		*NTT仕様品 2019/12/10
00	NTT管 PV 直管	φ50, L=5000	本		*NTT仕様品 2019/12/10
00	NTT管 PV 曲管	φ75, R10, L=1000	本		*NTT仕様品 2019/12/10
00	NTT管 PV 曲管	φ50, R10, L=1000	本		*NTT仕様品 2019/12/10