

R 7 建設 土木工事資材単価表作成支援業務（2）仕様書

(適用範囲)

第1 この仕様書は、徳島県が実施する土木工事資材単価表作成支援業務（以下「調査」という。）に適用する。

(調査の目的)

第2 この調査は、徳島県内における土木工事に用いる資材の実勢価格を調査し、設計資材単価を得ることを目的とする。

(調査内容)

第3 調査する価格は、原則として徳島県内において民間企業（工事業者等）に販売される「実勢価格」として決定し、取引実績が少なく実勢価格の決定が困難なものについては、同資材の周辺価格、経済動向等を十分調査の上、厳正に決定しなければならない。

2 荷渡し条件は、現場着単価とする。ただし、これによりがたい資材の場合は、通常行われている商習慣に従って、工場渡し及び問屋倉庫渡し等とし、備考欄等で補足しなければならない。

3 決済条件は、現金決済を条件とする。

4 調査方法は、調査対象業者（生産者、商社及び需要者）を訪問して行う「面接調査」を原則とするが、電話、Web会議等による「通信調査」も可能とする。

なお、アスファルト混合物、生コンクリート及び骨材・碎石については、以下の点に留意すること。

(1) アスファルト混合物については、舗装設計施工指針による品質管理の可能な試験設備と技術者を有する工場について価格調査を実施する。

(2) 生コンクリートについては、JIS認定工場を対象とし価格調査をする。

(3) 骨材・碎石等については、コンクリート標準示方書、舗装設計施工指針、JIS等の品質規格に適合するものを対象とし価格調査をする。

5 調査の結果、取引が最も多かった価格（最頻値）を調査価格の代表値とするが、決定に当たっては、市況の動向等を踏まえ、総合的に十分に審査を行った上決定するものとする。

6 調査価格は各資材の単位数量当たりによるものとするが、取引数量により資材単価が変動することが類似資材等から判断できる場合は、変動後の単価及びその基準となる取引数量を備考欄等で補足しなければならない。

(調査対象資材)

第4 主要資材は別表1、一般資材は別表2、産業廃棄物中間処理施設受入価格は別表3、再生砂・再生粒度調整碎石は別表4、仮設トイレ賃料は別表5による。なお、地区割は別図1のとおりとする。

(市況の価格変動)

第5 契約期間内に調査対象品目において、市況の価格変動の兆候が確認できた場合は、書面により報告しなければならない。

(調査回数)

第6 調査月及び調査回数は、令和8年9月及び令和9年3月の年2回とする。ただし、第5に示す報告があった場合は、協議により、追加又は調査月を変更する場合がある。

なお、生コンクリートについては、令和8年4月出荷分より価格改定が見込まれることから、令和8年7月及び8月に臨時調査を指示する場合がある。この場合は、設計変更の対象とすることとし、調査の詳細については、協議により決定することとする。

(価格プロセスの確認)

第7 受注者は、業務履行期間中に発注者による価格設定プロセスの確認を1資材以上受けなければならない。

(1) 価格決定説明書

調査対象事業者の選定（規模、業者数、取引高、販売エリア等）

価格調査を行ったメーカー等の価格調査票（資材品目、規格、価格等）

調査価格の信頼性判定

最終価格の決定

(2) 受注者内部の審査状況

内部の審査結果

内部審査資料

(3) その他、発注者の指示する資料

(再委託の禁止)

第8 軽微な業務を除き、再委託は禁止する。「軽微な業務」は、コピー、印刷、製本、及び資料の収集・単純な集計とする。

(報告様式等)

第9 報告様式は、主要資材及び一般資材についてはテキストデータ、産業廃棄物中間処理施設受入価格及び再生砂・再生粒度調整碎石、仮設トイレ賃料についてはEXCELデータとし、全て電子メールでの報告とする。なお、産業廃棄物中間処理施設受入価格については、別表3-2に、得た価格等の情報を記載し、併せて報告すること。

また、業務完了時の報告は、業務打合せ簿等を整理し、CD-R 1部とする。

(報告期限)

第10 報告期限は以下のとおりとする。ただし、発注者が成果品の報告期限前に調査価格の提出を指示した場合には、受注者は指示された期限までに提出しなければならない。

なお、これにより難い場合は、発注者と受注者が協議して定める。

(1) 報告期限

9月調査資材

別表②一般資材① 令和8年9月8日

別表②一般資材①以外 令和8年9月24日

3月調査資材

別表②一般資材① 令和9年3月8日

別表②一般資材①以外 令和9年3月22日

(過失)

第10 受注者は、業務完了後であっても、受注者の原因による疎漏、過失が認められた場合には、発注者が必要と認める訂正、補正等の措置をとるものとする。

(報告書の充足)

第11 本仕様書は、業務に必要な諸元と資料のうち必要な事項を示したものであり、これに記載されていない事項についても業務上必要と認められるものについては、責任を持つて充足しなければならない。

(その他)

第12 この調査で得られた主要資材、一般資材の設計資材単価については、閲覧に供することとしている。

別表1 主要資材

1836	B08	割栗石	阿南 2	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1837	B08	割栗石	阿南 3	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1838	B08	割栗石	那賀 1	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1839	B08	割栗石	那賀 2	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1840	B08	割栗石	那賀 3	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1841	B08	割栗石	那賀 4	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1842	B08	割栗石	美波 2	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1843	B08	割栗石	美波 3	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1844	B08	割栗石	吉野川 2	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1845	B08	割栗石	美馬 1	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1846	B08	割栗石	美馬 2	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1847	B08	割栗石	美馬 3	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1848	B08	割栗石	美馬 4	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1849	B08	割栗石	美馬 5	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1850	B08	割栗石	美馬 6	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1851	B08	割栗石	美馬 7	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1852	B08	割栗石	美馬 8	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1853	B08	割栗石	三好 2	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1854	B08	割栗石	三好 3	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1855	B08	割栗石	三好 4	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1856	B08	割栗石	三好 5	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1857	B08	割栗石	三好 6	Z002140002	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	
1858	B08	割栗石	県下or地区別	ZW20010201	栗石、割栗石 小型車割増	4 t 車	m3	
1859	B10	積ブロック(間知ブロック)	徳島東部 1	Z002418002	間知ブロック	控 3 5 0	m 2	
1860	B10	積ブロック(間知ブロック)	阿南 1	Z002418002	間知ブロック	控 3 5 0	m 2	
1861	B10	積ブロック(間知ブロック)	阿南 2	Z002418002	間知ブロック	控 3 5 0	m 2	
1862	B10	積ブロック(間知ブロック)	阿南 3	Z002418002	間知ブロック	控 3 5 0	m 2	
1863	B10	積ブロック(間知ブロック)	那賀 2	Z002418002	間知ブロック	控 3 5 0	m 2	
1864	B10	積ブロック(間知ブロック)	美波 1	Z002418002	間知ブロック	控 3 5 0	m 2	
1865	B10	積ブロック(間知ブロック)	美馬 1	Z002418002	間知ブロック	控 3 5 0	m 2	
1866	B10	積ブロック(間知ブロック)	三好 1	Z002418002	間知ブロック	控 3 5 0	m 2	
1867	B10	積ブロック(間知ブロック)	三好 2	Z002418002	間知ブロック	控 3 5 0	m 2	
1868	B10	積ブロック(間知ブロック)	三好 3	Z002418002	間知ブロック	控 3 5 0	m 2	
1869	B10	積ブロック(間知ブロック)	三好 4	Z002418002	間知ブロック	控 3 5 0	m 2	
1870	B10	積ブロック(間知ブロック)	三好 6	Z002418002	間知ブロック	控 3 5 0	m 2	
1871	B21	港湾資材(捨石等)	徳島東部 1	ZB20020010	中詰砂(海砂)		m 3	
1872	B21	港湾資材(捨石等)	阿南 1	ZB20020010	中詰砂(海砂)		m 3	
1873	B21	港湾資材(捨石等)	阿南 2	ZB20020010	中詰砂(海砂)		m 3	
1874	B21	港湾資材(捨石等)	美波 1	ZB20020010	中詰砂(海砂)		m 3	
1875	B21	港湾資材(捨石等)	美波 2	ZB20020010	中詰砂(海砂)		m 3	

別表2 一般資材①

番号	コード	種別	地区名称	材料コード	材料名称	材料規格	単位	備考
1	C05	コンクリート二次製品	徳島県	ZB05080010	歩車道境界ブロック	両面R A種150/190×200×600	個	
2	C05	コンクリート二次製品	徳島県	ZB05080020	歩車道境界ブロック	両面R B種180/230×250×600	個	
3	C05	コンクリート二次製品	徳島県	ZB05080030	歩車道境界ブロック	両面R C種180/240×300×600	個	
4	C12	道路用材(乳剤、目地材等)	徳島県	Z004158001	瀝青ゴム系接着剤		L	
5	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z002062001	樹脂	樹脂モルタル用	kg	
6	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004459002	接着材(樹脂モルタル用)		kg	
7	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004611001	溶接ワイヤー	JIS Z 3351	kg	
8	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004612001	フックス	JIS Z 3352	kg	
9	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004613001	充填材		kg	
10	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004614001	裏当材	サブマージ用	枚	
11	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004766001	含水爆薬(ゲル状)	スラリー 200g(超大口)	kg	
12	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004766002	含水爆薬(ゲル状)	スラリー 200g(中口)	kg	
13	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004766005	含水爆薬(ゲル状)	スラリー 200g(大口)	kg	
14	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004766006	含水爆薬(ゲル状)	スラリー 200g(小口)	kg	
15	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004768013	電気雷管(6号瞬発 1段)	脚線3.0m(超大口)	個	
16	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004768014	電気雷管	6号瞬発 脚線3.0m(大口)	個	
17	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004768015	電気雷管(6号瞬発 1段)	脚線3.0m(中口)	個	
18	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004768051	電気雷管 DSD・MSD2~5段	脚線3.0m(超大口)	個	
19	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004768052	電気雷管 DSD・MSD2~5段	脚線3.0m(大口)	個	
20	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004768053	電気雷管 DSD・MSD2~5段	脚線4.5m(超大口)	個	
21	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004768054	電気雷管 DSD・MSD6~10段	脚線3.0m(超大口)	個	
22	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004768055	電気雷管 DSD・MSD6~10段	脚線3.0m(大口)	個	
23	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004768056	電気雷管 DSD・MSD6~10段	脚線4.5m(超大口)	個	
24	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004768057	電気雷管 DSD・MSD6~10段	脚線4.5m(大口)	個	
25	C40	配線材料	徳島県	V001041011	LANケーブル ツイストペアケーブル	カテゴリー5 4P(屋外用)	m	
26	C40	配線材料	徳島県	V001041013	LANケーブル ツイストペアケーブル	カテゴリー5e 4P(屋外用)	m	
27	C40	配線材料	徳島県	V001522002	コンクリート根かせ	B型(バンド付)	個	
28	C40	配線材料	徳島県	V001522003	コンクリート根かせ	C型(バンド付)	個	
29	C70	燃料・潤滑油	徳島県	Z006714001	混合油	1:20	L	

別表2 一般資材②

番号	コード	種別	地区名称	材料コード	材料名称	材料規格	単位	備考
1	C13	橋梁・トンネル用材	徳島県	Z004444001	カッタービット	RM 8-25	個	
2	C15	造園・緑化用材	徳島県	Z003120001	アンカーピン	φ9×200mm	本	
3	C15	造園・緑化用材	徳島県	Z003120002	アンカーピン	径1.6 L=400	本	
4	C15	造園・緑化用材	徳島県	Z003121001	補助アンカーピン	径9 L=200	本	
5	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004459001	接着材 (P C 衍用)	エボキシ樹脂系	kg	
6	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004716001	シール材	エボキシ	kg	
7	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004720001	注入材	エボキシ	kg	
8	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004800001	橋歴板	鋼橋用	枚	
9	C19	その他資材(橋歴板、火薬)	徳島県	Z004800002	橋歴板	P C橋用	枚	
10	C40	配線材料	徳島県	V001522001	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	
11	C40	配線材料	徳島県	V001525001	配電線用架線金具(足場ボルト)	C P用	本	

別表3 産業廃棄物中間処理施設受け入れ調査表

(単価については税抜き価格を記入すること。)

別添「徳島県産業廃棄物処理業許可業者名簿」の許可項目のうち、下記の項目について調査を行い、単価等を記入すること。(必ず、数量単位についても記入すること。)

また、下記の項目の処分業許可のある施設については、別添「施設詳細表(中間処理、最終処分)」に施設の概要を記入すること。

また、別添「中間処理場」に施設の概要、処分単価等を記入すること。

別添 施設詳細表(中間処理)

別添 施設詳細表(最終処分)

(別表3-2)

登録方法についての解説は、コチラをクリックしてください。

背景が赤く変化したセルは、

受入料金を設定した場合は、

- ・受入品目(タイトル)、受入品目(内容)
 - ・受入料金(タイトル)
 - ・受入品目備考(タイトル)
 - ・DY列以降(属性情報)

別表4 再生砂、再生粒度調整碎石調査表

(単価については税抜き価格を記入すること。)

別表5 仮設トイレ賃料

番号	地区 名称	材料名称	材料規格	単位	備考
1	徳島県	仮設トイレ賃料(基本料金及び1ヶ月料金)	和式(簡易水洗), W(700~900)×D(1400~1600)×H(2400~2700)程度 ※運搬費・設置費は含まない	基	
2	徳島県	仮設トイレ賃料(基本料金及び1ヶ月料金)	洋式(簡易水洗), W(700~900)×D(1400~1600)×H(2400~2700)程度 ※運搬費・設置費は含まない	基	
3	徳島県	仮設トイレ賃料(基本料金及び1ヶ月料金)	快適トイレ※運搬費・設置費は含まない	基	