

土木工事実施設計単価表

平成31年度
(一部改定)

(令和元年5月10日調達公告以降適用)

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）5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。

目 次

注意事項	i
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)	4
(03) 鋼矢板	6
(04) 鉄製品	6
(05) セメント・混和剤 (材)	6
(06-1) 生コンクリート (高炉)	7
(06-2) 生コンクリート (普通)	17
(06-3) 生コンクリート (早強)	25
(07-1) 骨 (石) 材	33
(07-2) 再生碎石	39
(08) 木材	40
(09) 仮設 (型枠) 材	41
(10) 路面標示用塗料	42
(11) 瀝青材・添加材	43
(12-1) アスファルトコンクリート (現場着)	44
(12-2) アスファルトコンクリート (工場渡し)	47
(13) アスファルト再生合材	48
(14) 道路鋸・誘導標・カーブミラー・車線分離標	51
(15) 標識柱	53
(16) けい船柱	53
(17) 標識板	54
(18) インターロッキングブロック	55
(19) 自由勾配側溝用グレーチング	56
(20) 自由勾配側溝用グレーチング (細目)	58
(21) 集水枡用グレーチング	59
(22) コンクリート積ブロック	59
(23) ガードレール	60
(24) 防護柵	63
(25) 鉄線かご	65
(26) 法面緑化材	66
(27) 落石防護材・ラス	67
(28) 火薬類	68
(29) 止水板	68
(30) 照明ポール・器具	69
(31) ボーリング材料	
(ア) アンカー工用	70
(ロータリーパーカッション：単管削孔用)	
(イ) アンカー工・集排水ボーリング用	70
(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	71
(32) 削孔・切削 (断) 材料・チゼル・溶接材料	73
(33) ビニル製品	74
(34) 燃料・ガス	74
(35) その他材料	75
(36) 鉄筋挿入工	76
(37) 橋梁補修材	76

03	橋梁用資材単価	
	(1) 形鋼	77
	(2) PC鋼線	77
	(3) PC鋼棒	77
	(4) 定着装置	78
	(5) 塗料	79
	(6) 橋梁用諸資材	79
04	土木工事市場単価	
	(01) 鉄筋工	80
	(02) ガス圧接工	80
	(03) インターロッキングブロック工	80
	(04) 防護柵設置工 (ガードレール)	81
	(05) 防護柵設置工 (ガードパイプ)	83
	(06) 防護柵設置工 (横断・転落防止柵)	84
	(07) 防護柵設置工 (落石防護柵)	85
	(08) 防護柵設置工 (落石防止網)	86
	(09) 道路標識設置工	87
	(10) 道路付属物工	89
	(11) 法面工	91
	(12) 吹付砕工	92
	(13) 鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	92
	(14) 道路植栽工	93
	(15) 公園植栽工	94
	(16) 橋梁用伸縮継手装置設置工	95
	(17) 橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	95
	(18) 橋面防水工	95
	(19) 薄層カラー舗装工	96
	(20) グルーピング工	96
	(21) 軟弱地盤処理工	97
	(22) コンクリート表面処理工	97
05	土木工事標準単価	
	(1) 区画線工	98
	(2) 橋梁塗装工	101
	(3) 構造物とりこわし工	110
	(4) コンクリートブロック積工	110
	(5) 排水構造物工	111
06	港湾関係単価	
	(1) 捨石 1 m ³ 当たり単価	113
	(2) 港湾資材単価	114
07	農地用資材	
	(1) 農地用コンクリート二次製品	115
	(2) 暗渠排水資材	116
	(3) 集落排水資材	117
	(4) 取水・排水用資材	118
08	下水道関係資材	
	(1) 下水道推進工法用管	119
	(2) 下水道推進工法用管 (小口径)	120
	(3) 下水道用塩化ビニール管	121
	(4) 組立マンホール用資材	123
	(5) 下水道用諸資材	127

09	建設機械賃料	134
10	建設残土投棄料	138
11	電線共同溝	139
12	リサイクル製品	
	(1) 一般資材	141
	(2) コンクリート二次製品	
	01) ボックスカルバート	142
	02) 歩車道境界ブロック・L型・土羽台・路肩ブロックほか	144
	03) 鉄筋コンクリートU型本体・蓋	144
	04) 側溝蓋	145
	05) 道路用鉄筋コンクリート側溝本体・蓋	145
	06) 自由勾配側溝(2枚蓋用)	146
	07) 自由勾配側溝(3枚蓋用)	149
	08) 土留用自由勾配側溝(2枚蓋用)	150
	09) 自由勾配側溝蓋	151
	10) 自由勾配側溝(横断)1枚グレーチング仕様	151
	11) 大型フリーム	152
	12) プレキャストL型擁壁	155
	13) U字フリーム・パッキン	156
	14) 角フリーム・ベンチフリーム	156
	15) ヒューム管	158
	16) 重圧管	158
	17) 改良型道路側溝	159
	18) 用排水溝・分水溝・階段落差ほか	159
	19) コンクリート積ブロック	161
	20) コンクリートブロック	161-2
13	生コンクリート小型車割増	162
14	生コンクリート調整額	163
15	留意事項	166
16	労務単価	172
17	建設材料試験項目および手数料一覧	176
18	施工パッケージ型積算方式	177
	代表材料規格の基準単価作成方法について	
	施工パッケージ型積算基準 代表機労材規格一覧	

土木工事実施設計単価表の使用にあたっての注意事項

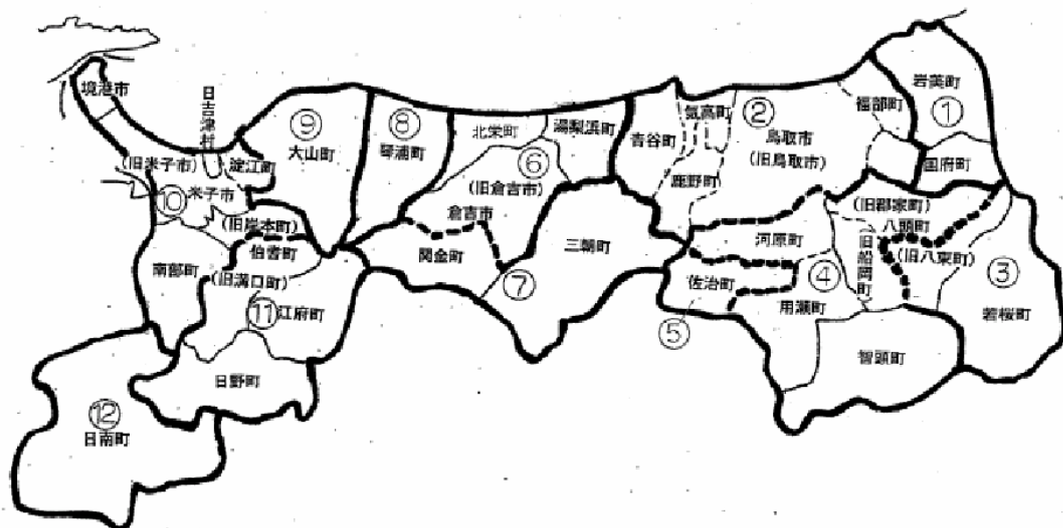
- 1 この設計単価表は、鳥取県が発注する土木工事に係る設計単価を収録したものである。
- 2 当単価表に掲載された単価の適用にあたっては、留意事項を参照すること。
- 3 情報共有システム利用料は、平成27年度鳥取県県土整備部土木工事標準積算基準書の改定に伴い、廃止しました。(平成27年8月20日以降調達公告適用)

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

(11)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	2019/05/10
00	ゴム入アスファルト	(ローリー)	t	物価資料	2019/05/10

(34)燃料・ガス

地区	資材名称	資材規格	単位	単価(円)	摘要
00	軽油	船舶用(小型ローリー)	L	物価資料	2019/5/10 少数点第1位 まで設定

(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	2019/05/10
00	スクラップ	ステンス 新切 18cr	k g	物価資料	2019/05/10

12 リサイクル製品

(2)コンクリート二次製品(フェロニッケルスラグ含有量60%・廃ガラス使用)

11)大型フリューム

地区	資材名称	資材規格	単位	単価(円)	摘要
00	大型フリューム	H500×B300 L=2000	個	15,600	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H500×B400 L=2000	個	16,900	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H500×B500 L=2000	個	17,600	参考重量390kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H500×B600 L=2000	個	19,900	参考重量415kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H500×B700 L=2000	個	20,500	参考重量440kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H500×B800 L=2000	個	21,500	参考重量465kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H500×B900 L=2000	個	22,200	参考重量495kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H500×B1000 L=2000	個	23,400	参考重量520kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H600×B400 L=2000	個	21,500	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H600×B500 L=2000	個	23,300	参考重量485kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H600×B600 L=2000	個	24,900	参考重量515kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H600×B700 L=2000	個	26,500	参考重量545kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H600×B800 L=2000	個	26,700	参考重量575kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H600×B900 L=2000	個	27,100	参考重量605kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H600×B1000 L=2000	個	28,600	参考重量640kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H600×B1100 L=2000	個	29,900	参考重量670kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H600×B1200 L=2000	個	30,700	参考重量700kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H700×B400 L=2000	個	24,400	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H700×B500 L=2000	個	26,500	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H700×B600 L=2000	個	28,200	参考重量620kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H700×B700 L=2000	個	30,300	参考重量655kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H700×B800 L=2000	個	31,400	参考重量690kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H700×B900 L=2000	個	31,800	参考重量725kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H700×B1000 L=2000	個	34,000	参考重量760kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H700×B1100 L=2000	個	36,100	参考重量795kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H700×B1200 L=2000	個	38,800	参考重量835kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H700×B1300 L=2000	個	39,100	参考重量870kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H700×B1400 L=2000	個	39,200	参考重量905kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H800×B500 L=2000	個	30,900	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H800×B600 L=2000	個	32,900	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H800×B700 L=2000	個	34,600	参考重量785kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H800×B800 L=2000	個	36,400	参考重量825kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H800×B900 L=2000	個	37,400	参考重量865kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H800×B1000 L=2000	個	38,100	参考重量905kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H800×B1100 L=2000	個	39,100	参考重量945kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H800×B1200 L=2000	個	40,300	参考重量985kg 鳥取県認定グリーン商品

00	大型フリューム	H800×B1300 L=2000	個	40,800	参考重量1025kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H800×B1400 L=2000	個	41,600	参考重量1065kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H800×B1500 L=2000	個	43,400	参考重量1105kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H800×B1600 L=2000	個	44,900	参考重量1145kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H900×B600 L=2000	個	38,500	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H900×B700 L=2000	個	38,900	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H900×B800 L=2000	個	39,200	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H900×B900 L=2000	個	40,200	参考重量1005kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H900×B1000 L=2000	個	43,900	参考重量1050kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H900×B1100 L=2000	個	44,800	参考重量1095kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H900×B1200 L=2000	個	45,500	参考重量1140kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H900×B1300 L=2000	個	47,400	参考重量1185kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H900×B1400 L=2000	個	49,000	参考重量1230kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H900×B1500 L=2000	個	50,000	参考重量1275kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H900×B1600 L=2000	個	51,100	参考重量1320kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H900×B1700 L=2000	個	52,400	参考重量1365kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H900×B1800 L=2000	個	53,700	参考重量1410kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1000×B500 L=2000	個	39,700	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1000×B600 L=2000	個	41,900	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1000×B700 L=2000	個	44,000	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1000×B800 L=2000	個	46,300	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1000×B900 L=2000	個	48,400	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1000×B1000 L=2000	個	50,700	参考重量1200kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1000×B1100 L=2000	個	51,200	参考重量1250kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1000×B1200 L=2000	個	51,900	参考重量1300kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1000×B1300 L=2000	個	53,100	参考重量1350kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1000×B1400 L=2000	個	54,500	参考重量1400kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1000×B1500 L=2000	個	54,700	参考重量1450kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1000×B1600 L=2000	個	55,000	参考重量1505kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1000×B1700 L=2000	個	57,100	参考重量1555kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1000×B1800 L=2000	個	59,100	参考重量1605kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1000×B1900 L=2000	個	60,900	参考重量1655kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1000×B2000 L=2000	個	62,600	参考重量1705kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1100×B600 L=2000	個	43,200	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1100×B700 L=2000	個	45,300	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1100×B800 L=2000	個	47,400	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1100×B900 L=2000	個	49,600	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1100×B1000 L=2000	個	51,900	参考重量1305kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1100×B1100 L=2000	個	52,800	参考重量1355kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1100×B1200 L=2000	個	54,300	参考重量1410kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリューム	H1100×B1300 L=2000	個	57,100	参考重量1460kg 鳥取県認定グリーン商品

00	大型フリユーム	H1100×B1400 L=2000	個	57,500	参考重量1515kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1100×B1500 L=2000	個	58,300	参考重量1565kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1100×B1600 L=2000	個	60,000	参考重量1625kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1100×B1700 L=2000	個	63,700	参考重量1675kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1100×B1800 L=2000	個	64,300	参考重量1730kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1100×B1900 L=2000	個	67,600	参考重量1780kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1100×B2000 L=2000	個	68,000	参考重量1835kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1100×B2200 L=2000	個	71,900	参考重量1940kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1200×B800 L=2000	個	49,300	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1200×B900 L=2000	個	51,300	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1200×B1000 L=2000	個	53,800	参考重量1480kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1200×B1100 L=2000	個	55,800	参考重量1540kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1200×B1200 L=2000	個	58,000	参考重量1595kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1200×B1300 L=2000	個	59,200	参考重量1655kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1200×B1400 L=2000	個	60,600	参考重量1710kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1200×B1500 L=2000	個	63,100	参考重量1770kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1200×B1600 L=2000	個	66,300	参考重量1830kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1200×B1700 L=2000	個	68,400	参考重量1885kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1200×B1800 L=2000	個	70,600	参考重量1945kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1200×B1900 L=2000	個	72,600	参考重量2000kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1200×B2000 L=2000	個	74,600	参考重量2060kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1200×B2200 L=2000	個	79,200	鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1500×B1300 L=2000	個	106,000	参考重量2175kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1500×B1400 L=2000	個	111,000	参考重量2240kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1500×B1500 L=2000	個	112,000	参考重量2310kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1500×B1600 L=2000	個	116,000	参考重量2375kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1500×B1700 L=2000	個	119,000	参考重量2445kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1500×B1800 L=2000	個	121,000	参考重量2510kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1500×B1900 L=2000	個	127,000	参考重量2595kg 鳥取県認定グリーン商品
00	大型フリユーム	H1500×B2000 L=2000	個	128,000	参考重量2665kg 鳥取県認定グリーン商品

19 建設材料試験項目及び手数料一覧

(公財)鳥取県建設技術センター

分類	番号	試験項目	JIS等	手数料 (消費税抜)	分類	番号	試験項目	JIS等	手数料 (消費税抜)
骨材試験	1	細骨材のふるい分け試験	A 1102	3,612	コンクリート試験	1	養生7日未満	A 1132	371
	2	細骨材の密度・吸水率試験	A 1109	4,399		2	養生21日未満	A 1132	602
	3	細骨材の単位容積質量試験	A 1104	1,713		3	養生21日以上	A 1132	695
	4	細骨材の微粒分量試験	A 1103	3,056		4	コンクリート圧縮強度試験	A 1108	1,112
	5	細骨材の塩化物量試験	A 5002等	4,121		5	コンクリート曲げ強度試験	A 1106	1,343
	6	細骨材の有機不純物試験	A 1105	3,149		6	コンクリートのキャッピング・研磨整形	A 1132	510
	7	細骨材の安定性試験	A 1122	22,223		7	コアーの切断・試料研磨整形	A 1107,1132	2,084
	8	粗骨材のふるい分け試験	A 1102	4,630		8	コアーの圧縮強度試験	A 1107,1108	2,084
	9	粗骨材の密度・吸水率試験	A 1110	3,936		9	石材の比重・吸水率試験	A 5003,5006	3,565
	10	粗骨材の単位容積質量試験	A 1104	2,315		10	石材の圧縮強度試験	A 5003,5006 M 0302	2,778
	11	粗骨材のすりへり減量試験	A 1121	9,676		11	積みブロック重量・形状試験	A 5371	1,667
	12	粗骨材の微粒分量試験	A 1103	3,704		12	コンクリートの静弾性係数	A 1149	12,500
	13	粗骨材の安定性試験	A 1122	22,223		13	コンクリート引張(割裂)強度	A 1113	1,204
	14	軟石量試験	A 1126	5,741		14	コンクリートコアーの中性化	A 1152	4,815
	15	ふるい分け試験(水ふるい法)	A 5001,5008	5,278		15	モルタルの曲げ強度	R 5201	1,065
	16	表面水率試験	A 1111,1125	1,899		16	モルタルの圧縮強度	R 5201 A A1171	1,019
	17	密度1.95g/cm ³ の液体に浮く粒子の試験	A 1141,1143	4,630		17	コンクリートの見掛け密度	A 1108	1,713
	18	粘土塊量試験	A 1137	4,630		18	繊維補強覆工コンクリートの曲げ靱性試験	JHS 730	22,871
	19	粒形判定実積率試験	A 5005	7,547		19	コンクリートの乾燥収縮試験	A 1129-2	26,389
	20	骨材のアルカリシリカ反応性試験(化学法)	A 1145	53,334		20	硬化コンクリート中に含まれる塩化物イオンの試験 ※注2	A 1154	11,945
	21	骨材のアルカリシリカ反応性試験(モルタルバー法)	A 1146	100,000		21	コンクリートの残存膨張量試験(JCI-DD2法)	JCI-DD2	66,019
鋼材試験	1	形状・寸法及び重量試験	G 3112	880	22	コンクリートの残存膨張量試験(アルカリ溶液浸漬法)	JCI案	100,000	
	2	金属材料引張強度試験	Z 2241,3120	1,158	土質試験	1	クランチャーランの粒度試験	A 1102	5,788
	3	金属材料曲げ試験	Z 2248	1,158		2	粒度調整碎石の粒度試験	A 5001	7,269
	4	線材の溶融亜鉛メッキ試験	*	休止		3	液性限界試験	A 1205	4,445
	5	棒鋼の溶融亜鉛メッキ試験	*	休止		4	塑性限界試験	A 1205	3,195
アスファルト試験	1	アスファルト抽出試験	*	12,500		5	締固め試験	A 1210	12,269
	2	アスファルト密度試験	舗装調査・試験法便覧	1,667	6	修正CBR試験	A 1211	34,491	
	3	マーシャル安定度試験		3,797	7	設計CBR試験	A 1211	11,667	
	4	石粉の比重試験	A 5008	4,213	8	土粒子の密度試験	A 1202	3,889	
レディーミクストコンクリートの練混ぜに用いる水の試験	1	懸濁物質の量	A 5308付属書C	5,000	9	土の粒度試験	A 1204	5,325	
	2	溶解性蒸発残留物の量	A 5308付属書C	5,000	10	土粒子の沈降分析試験	A 1204	11,528	
	3	塩化物イオン(Cl-)量	A 5308付属書C	5,000	11	土の含水比試験	A 1203	1,204	
	4	セメントの凝結時間の差	A 5308付属書C	12,963	12	土の湿潤密度試験	A 1225	1,806	
	5	モルタルの圧縮強さの比	A 5308付属書C	20,000	13	土の収縮常数試験	*	休止	
					14	土の圧密試験	*	休止	
					15	土の一軸圧縮試験	A 1216	5,926	
					16	土の一面せん断試験	*	休止	
					17	土の非圧密非排水三軸圧縮試験	JGS 0521	11,019	
					18	土の圧密非排水三軸圧縮試験	JGS 0522	41,806	
					19	土の圧密排水三軸圧縮試験	JGS 0524	30,834	
					20	定水位透水試験	A 1218	8,334	
					21	変水位透水試験	A 1218	11,528	
					22	岩のスレーキング率試験	JHS 110	13,843	
					成績書			371	

注1. 手数料は供試体1本あたり、又は試料1件あたりの単価

注2. 硬化コンクリート中に含まれる塩化物イオンの試験手数料は、試料1件あたり、又は供試体をスライスする場合は、1スライスあたりの単価