

■価格設定□

単価コード	地区	名 称	規 格	単 位	金 額		R02.05 改定単価
-------	----	-----	-----	-----	-----	--	----------------

## 第1編 実施単価表

### 第1章 基本単価

#### 第9節 道路付属物

##### 9-1 道路標識

ZA06010097		標識板設置費	標識修正費 リベット式 高所作業車使用	m2	10,100	⇒	10,600
ZA06010090		標識板重ね貼り(修正)用シール 取り付け費	カプセルレンズ型 高所作業車使用	m2	9,760	⇒	10,200
ZA06010091		標識板重ね貼り(修正)用シール 取り付け費	カプセルレンズ型 高所作業車使用せず	m2	6,110	⇒	6,410

#### 第10節 鋼道路橋

##### 10-3 工場製作

Z006575001		ケーソン用刃口金物	小判形	t	482,000	⇒	520,000
Z006575002		ケーソン用刃口金物	矩形	t	454,000	⇒	486,000
Z006575003		ケーソン用刃口金物	円形	t	507,000	⇒	550,000
Z004412003		増桁架設工用桁	床版補強工用(A-5系)	t	365,000	⇒	363,000
Z004412004		増桁架設工用桁	床版補強工用(C-5系)	t	477,000	⇒	475,000
Z001234005		補強鋼板	円形(C-5系) ブラケット有	t	471,000	⇒	482,000
Z001234006		補強鋼板	円形(C-5系) ブラケット無	t	451,000	⇒	462,000
Z001234007		補強鋼板	矩形(C-5系) ブラケット有	t	456,000	⇒	467,000
Z001234008		補強鋼板	矩形(C-5系) ブラケット無	t	437,000	⇒	448,000
Z001236001		下端拘束用円形鋼板	無収縮モルタル(土中部は前処理のみ)	t	460,000	⇒	471,000
Z001238002		下端拘束用形鋼	H形鋼(C-5系)	t	408,000	⇒	416,000
ZA12040024		PC連結装置	2桁連結、橋脚(台)・桁連結(A-5系)	t	659,000	⇒	690,000
ZA12040025		PC連結装置	2桁連結、橋脚(台)・桁連結(C-5系)	t	730,000	⇒	762,000
ZA12040026		PC連結装置	2桁連結、橋脚(台)・桁連結 亜鉛メッキ(HDZ55)	t	755,000	⇒	791,000
ZA12040027		チェーン連結装置	橋脚(台)・桁連結 (A-5系)	t	659,000	⇒	690,000
ZA12040028		チェーン連結装置	橋脚(台)・桁連結 (C-5系)	t	730,000	⇒	762,000
ZA12040029		チェーン連結装置	橋脚(台)・桁連結 亜鉛メッキ(HDZ55)	t	755,000	⇒	791,000
ZA12040030		変位制限装置	橋軸方向 (A-5系)	t	659,000	⇒	690,000
ZA12040031		変位制限装置	橋軸方向 (C-5系)	t	730,000	⇒	762,000
ZA12040032		変位制限装置	橋軸方向 亜鉛メッキ(HDZ55)	t	755,000	⇒	791,000
ZA12040033		変位制限装置	橋軸直角方向 (A-5系)	t	659,000	⇒	690,000
ZA12040034		変位制限装置	橋軸直角方向 (C-5系)	t	730,000	⇒	762,000
ZA12040035		変位制限装置	橋軸直角方向 亜鉛メッキ(HDZ55)	t	755,000	⇒	791,000

#### 第17節 その他

##### 17-4 諸油類

Z006700001		★ 重油	A重油(バージ)	L		⇒	
------------	--	------	----------	---	--	---	--

単価コード	地区	名 称	規 格	単 位	金 額		R02.05 改定単価
Z006702001		★ 軽油	1.2号(船舶用)	L		⇒	
Z006704001		★ ガソリン	レギュラー	L		⇒	
Z006702002		★ 軽油	1.2号	L		⇒	
Z006706001		★ 灯油	白灯油 業務用	L		⇒	
Z006700002		★ 重油	A重油(ローリー)	L		⇒	
Z006714001		混合油	1:20	L	144	⇒	148

## 17-15 その他材料

ZA08100001		沈下板	600×600×9 ロッド1m付き	組	25,300	⇒	26,100
ZA08100002		沈下板用ロッド	径19 L=1m 鋼製ロッド(ネジ継ぎ)	本	2,530	⇒	2,650

## 第2章 県独自施工単価

## 第1節 道路植栽工

ZA35010001		高木剪定(夏季)	幹周 120cm以上 180cm未満	本	20,200	⇒	20,300
ZA35010002		高木剪定(夏季)	幹周 180cm以上 240cm未満	本	32,800	⇒	33,100
ZA35010003		高木剪定(夏季)	幹周 240cm以上 300cm未満	本	54,200	⇒	54,800
ZA35010004		高木剪定(冬季)	幹周 120cm以上 180cm未満	本	18,300	⇒	18,500
ZA35010005		高木剪定(冬季)	幹周 180cm以上 240cm未満	本	29,700	⇒	30,000
ZA35010006		高木剪定(冬季)	幹周 240cm以上 300cm未満	本	47,700	⇒	48,100
ZA35010008		高木防除	幹周 180cm以上 240cm未満	本	2,040	⇒	2,050
ZA35010009		高木防除	幹周 240cm以上 300cm未満	本	2,750	⇒	2,760
ZA35010011		枯損木撤去(中低木)	樹高 60cm以上 100cm未満	本	720	⇒	730
ZA35010012		枯損木撤去(中低木)	樹高 100cm以上 200cm未満	本	1,610	⇒	1,620
ZA35010020		枯損木撤去(中低木)	樹高 200cm以上 300cm未満	本	1,910	⇒	1,920
ZA35010013		枯損木撤去(高木)	幹周 30cm未満	本	5,600	⇒	5,650
ZA35010014		枯損木撤去(高木)	幹周 30cm以上 60cm未満	本	14,500	⇒	14,600
ZA35010015		枯損木撤去(高木)	幹周 60cm以上 90cm未満	本	35,100	⇒	35,400
ZA35010016		枯損木撤去(高木)	幹周 90cm以上 120cm未満	本	60,600	⇒	61,100
ZA35010017		枯損木撤去(高木)	幹周 120cm以上 150cm未満	本	82,000	⇒	82,600
ZA35010018		枯損木撤去(高木)	幹周 150cm以上 180cm未満	本	107,000	⇒	108,000
ZA35010019		枯損木撤去(高木)	幹周 180cm以上 210cm未満	本	139,000	⇒	140,000

## 第4編 委託設計単価表

## 第1章 基本単価

## 第2節 測量業務材料単価

ZA22010047		インクカートリッジ	フォトブラック(カラーインクジェットプロッタ用) 130ml	本	7,000	⇒	7,210
ZA22010027		ペンキ	白	kg	320	⇒	-
ZA22010028		ペンキ	黒	kg	340	⇒	370
ZA22010049		航空ガソリン		L	307	⇒	296

単価コード	地区	名 称	規 格	単 位	金 額		R02.05 改定単価
-------	----	-----	-----	-----	-----	--	----------------

第3節 地質調査

3-2 地質調査材料単価

ZA23020008		標本箱	(土質用)プラケース10本入り	箱	1,420	⇒	1,730
ZA23020009		標本箱	(岩盤用)フタ付き木製孔径66	箱	2,520	⇒	3,040
ZA23020031		標本箱	(岩盤用)フタ付き木製孔径116	箱	4,000	⇒	4,400

第2章 損料その他

第1節 損料その他

ZA19010044		GNSS解析用計算機	解析用ソフトも含む	日	2,860	⇒	3,430
ZA19010045		GNSS測量機	1級(2周波)	日	6,700	⇒	8,040
ZA19010046		GNSS測量機	2級(1周波)	日	4,040	⇒	4,850
ZA19010011		トータルステーション	2級	日	4,760	⇒	5,020
ZA19010012		トータルステーション	3級	日	1,940	⇒	2,330
ZA19010013		トータルステーション	1級	日	6,280	⇒	7,540
ZA19010014		レベル	1級 標尺を含む	日	6,700	⇒	8,040
ZA19010015		レベル	2級 標尺を含む	日	3,710	⇒	4,450
ZA19010016		レベル	3級 標尺を含む	日	1,460	⇒	1,750
ZA19010052		パーソナルコンピュータ	デスクトップ型	日	280	⇒	320
ZA19010053		パーソナルコンピュータ	ノート型	日	350	⇒	420
ZA19010020		水準測量作業用電卓		日	1,270	⇒	1,520
ZA19010021		飛行機	単発	hr	97,850	⇒	114,930
ZA19010023		航空カメラ	広角 FMC付き	hr	62,880	⇒	88,030
ZA19010047		デジタル航空カメラ	複合エリアセンサー	hr	171,200	⇒	188,320
ZA19010048		デジタル空中写真画像処理装置		日	20,410	⇒	21,430
ZA19010049		航空レーザ測量システム		hr	209,350	⇒	176,550