

令和4年度

土木工事積算単価

公表用

令和4年4月15日

大分県土木建築部

目次

- ・ 土木工事積算単価について
- ・ 単価地区割り一覧
- ・ 資材等単価
- ・ 再資源化施設等受入料金
- ・ 労務単価
- ・ 各事業で使用する単価
- ・ 参考資料

土木工事積算単価について

1. 物価資料を利用して決定した単価について

「一般財団法人 経済調査会」が発行する「月刊 積算資料」及び「積算資料電子版」、
「一般財団法人 建設物価調査会」が発行する「月刊 建設物価」及び「Web 建設物価」
(以下、「物価資料」という。)に掲載されている単価については、著作権がそれぞれ
に帰属するため、公表文書では単価を「***」と表示しています。
なお、採用単価値については、両誌に掲載されている単価の平均値を採用しています
が、片方にしか掲載のない単価はその単価を採用しています。

2. 注意事項

- (1) 本単価表に関する問い合わせは、内容により応じられない場合があります。
- (2) 本単価表の全部または一部を第三者が複製・転載・磁気媒体への入力等により、販売
することを禁止します。
- (3) 本単価表を基にした公表資料の二次的著作物の作成を禁止します。

3. 令和4年度土木工事積算単価の改定履歴

4月15日 全面改定

4. 問合せ

メールのみの受付とします。
以下に示す事項を必ずご記入のうえ、大分県土木建築部建設政策課まで送信して下さい。ただし、内容に応じて即日の回答が出来ない場合や、回答が困難な場合があります
ので、ご了承下さい。

- 1. 会社名(個人の場合は、未記入で可)
- 2. 氏名
- 3. 連絡先(電話及びメール)
- 4. 質問事項
- 5. 質問理由(何のために必要なのか等)

送信先：大分県土木建築部建設政策課 メールアドレス：a18700@pref.oita.lg.jp

単価地区割り一覧

地区	地区番号	同一市況ゾーン
杵築	01	杵築市（大田地区を除く）、国東市
豊後高田	02	豊後高田市
宇佐	03	宇佐市
中津	04	中津市（山国地区を除く）
山国	05	中津市（旧 山国町）
日田	06	日田市（津江地区を除く）
別府東部	07	別府市（別府西部地区を除く）、日出町
別府西部	08	別府市（大字東山、別府（大分自動車道以西）、内成）
由布(1)	09	由布市（由布(2)地区を除く）
由布(2)	10	由布市（旧 挾間町）
玖珠	11	玖珠町、九重町（飯田地区を除く）
津江	12	日田市（旧 中津江村、旧 上津江村）
九重	13	九重町（飯田地区）
大分(1)	14	大分市（大分(2)、大分(3)地区を除く）
大分(2)	15	大分市（旧 佐賀関町）
大分(3)	16	大分市（旧 野津原町）
臼杵	17	臼杵市
津久見	18	津久見市
上浦	19	佐伯市（旧 上浦町）
佐伯	20	佐伯市（上浦、宇目、大入島、蒲江地区を除く）
大野(1)	21	豊後大野市（大野(2)地区を除く）
大野(2)	22	豊後大野市（旧 三重町（中津留、奥畑、大白谷）、旧 清川村（大白谷地区）、旧 緒方町（尾平地区））
宇目	23	佐伯市（旧 宇目町、旧 本匠村（宇根原地区以西））
竹田	24	竹田市
姫島	25	姫島村
大入島	26	佐伯市（大入島）
大田	27	杵築市（旧 大田村）
蒲江	28	佐伯市（旧 鶴見町、旧 米水津村、旧 蒲江町）

単価地区割り図



資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	夜間加算額(アスファルト合材)	t	500	500		
*****	ストレートアスファルト 針入度 60~80・80~100	t	***	***	改定	
*****	ゴム混入アスファルト 滑り止め用(改質Ⅰ型)	t	***	***	改定	
*****	樹脂混入改質アスファルト 滑り止め用 耐流動(改質Ⅱ型)	t	***	***	改定	
*****	樹脂混入強化改質アスファルト 耐流動 耐摩耗(改質Ⅲ型)	t	***	***	改定	
*****	アスファルト乳剤 浸透用 P・K1 2	t	***	***	改定	
*****	アスファルト乳剤 浸透用 P・K3 4	t	***	***	改定	
*****	アスファルト乳剤 混合用 M・K1 2 3	t	***	***	改定	
*****	高濃度浸透用乳剤 表面処理・防塵 PK-H	t	***	***	改定	
*****	スタビライザー特殊乳剤 セメント併用	t	***	***	改定	
*****	ゴム入特殊乳剤 PK-R タックコート	t	***	***	改定	
*****	高浸透用乳剤 プライムコート用	t	***	***	改定	
*****	ブローンアスファルト 針入度 10~20・20~30	t	—	—		
*****	ブローンアスファルト 針入度 30~40	t	—	—		
*****	アスファルト添加用合成ゴム アスファルト量の8~10%使用	kg	***	***		プラントミックスタイプ
*****	加熱注入式目地材 ゴム化アスファルト系	kg	***	***		
*****	瀝青繊維質質板 厚さ10mm	m2	***	***		
*****	半たわみ性舗装用セメントミルク 超速硬型	l	***	***		
*****	夜間加算額(ポラスアスファルト混合物)	t	500	500		
*****	大型ブロック 控75cm 胴込Co量0.58(m3/m2)	m2	18,500	20,600	改定	
*****	大型ブロック 控100cm 胴込Co量0.82(m3/m2)	m2	21,200	23,600	改定	
*****	大型ブロック 控150cm 胴込Co量1.28(m3/m2)	m2	27,300	30,500	改定	
*****	大型ブロック 控175cm	m2	—	—		
*****	大型ブロック 控200cm 胴込Co量1.74(m3/m2)	m2	34,500	38,500	改定	
*****	大型ブロック 控250cm 胴込Co量2.17(m3/m2)	m2	38,100	42,500	改定	
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 150(150×150×600mm)	個	1,400	1,400		参考質量24kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 180(180×180×600mm)	個	1,690	1,690		参考質量33kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 240(240×240×600mm)	個	2,110	2,110		参考質量55kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 300A(300×240×600mm)	個	2,680	2,680		参考質量71kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 300B(300×300×600mm)	個	2,820	2,820		参考質量80kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 300C(300×360×600mm)	個	3,530	3,530		参考質量94kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 360A(360×300×600mm)	個	3,530	3,530		参考質量94kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 360B(360×360×600mm)	個	3,810	3,810		参考質量105kg/個 JISA 5372附5

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 450(450×450×600mm)	個	5,000	5,000		参考質量139kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 600(600×600×600mm)	個	7,700	7,700		参考質量196kg/個 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 150(210×35×600mm)	枚	990	990		参考質量13kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 180(250×40×600mm)	枚	1,120	1,120		参考質量15kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 240(330×45×600mm)	枚	1,400	1,400		参考質量25kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 300(400×60×600mm)	枚	1,840	1,840		参考質量31kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 360(460×65×600mm)	枚	2,390	2,390		参考質量47kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 450(560×70×600mm)	枚	2,540	2,540		参考質量55kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 600(740×75×600mm)	枚	3,530	3,530		参考質量78kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 150(210×90×600mm)	枚	1,840	1,840		参考質量27kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 180(250×90×600mm)	枚	1,970	1,970		参考質量31kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 240(330×100×600mm)	枚	2,250	2,250		参考質量43kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 300(400×100×600mm)	枚	3,090	3,090		参考質量58kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 360(460×100×600mm)	枚	3,660	3,660		参考質量67kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 450(560×120×600mm)	枚	5,200	5,200		参考質量98kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 600(740×150×600mm)	枚	8,000	8,000		参考質量160kg/枚 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型300A(300×300×2000mm)	個	***	***		参考質量418kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型300B(300×400×2000mm)	個	***	***		参考質量478kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型400A(400×400×2000mm)	個	***	***		参考質量542kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型400B(400×500×2000mm)	個	***	***		参考質量643kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型600A(600×600×2000mm)	個	***	***		参考質量1006kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 3型300G(300×300×1000mm)グレーチング付	個	***	***		参考質量262kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 3型400G(400×400×1000mm)グレーチング付	個	***	***		参考質量340kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 歩道用 1型300C(300×500×2000mm)	個	21,100	21,100		参考質量479kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 歩道用 1型400B(400×500×2000mm)	個	22,700	22,700		参考質量514kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 2型300用(412×402×95×500mm)	枚	***	***		参考質量46kg/枚 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 2型400用(512×502×110×500mm)	枚	***	***		参考質量67kg/枚 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 2型600用(740×720×140×500mm)	枚	***	***		参考質量122kg/枚 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 歩道用 1型300用412×402×(55/95)×500mm	枚	1,930	1,930		参考質量34kg/枚 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 歩道用 1型400用512×502×(65/110)×500mm	枚	2,630	2,630		参考質量48kg/枚 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) グレーチング 300用(L=1000mm)	枚	18,300	16,400	改定	消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) グレーチング 400用(L=1000mm)	枚	25,000	22,400	改定	消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) グレーチング 500用(L=1000mm)	枚	42,600	38,100	改定	消音板含む

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 250AM 普通グレーチング付	個	49,700	49,700		参考質量272kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 250AM 細目グレーチング付	個	56,000	56,000		参考質量272kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 300AM 普通グレーチング付	個	52,400	52,400		参考質量564kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 300AM 細目グレーチング付	個	66,400	66,400		参考質量564kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 400AM 普通グレーチング付	個	55,400	55,400		参考質量512kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 400AM 細目グレーチング付	個	69,300	69,300		参考質量512kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 400BM 普通グレーチング付	個	58,400	58,400		参考質量567kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 400BM 細目グレーチング付	個	72,400	72,400		参考質量567kg/個
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 300×300×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量444kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 300×500×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量559kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 300×600×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量667kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 400×400×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量594kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 400×600×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量722kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 400×800×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量939kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 400×1000×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量1095kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝用蓋(25t荷重) 300用(440×130×498mm)	枚	—	—		参考質量62kg/枚 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝用蓋(25t荷重) 400用(540×130×498mm)	枚	—	—		参考質量83kg/枚 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝用蓋(25t荷重) 歩道用300用(440×60×498mm)	枚	—	—		参考質量40kg/枚 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝用蓋(25t荷重) 歩道用400用(540×70×498mm)	枚	—	—		参考質量48kg/枚 JIS規格外
*****	ベンチフリューム 200×200×1000	個	3,100	3,100		参考質量59kg/個
*****	ベンチフリューム 250×250×1000	個	3,400	3,400		参考質量73kg/個
*****	ベンチフリューム 300×300×1000	個	4,190	4,190		参考質量96kg/個
*****	ベンチフリューム 350×350×1000	個	5,400	5,400		参考質量127kg/個
*****	ベンチフリューム 400×400×1000	個	7,500	7,500		参考質量147kg/個
*****	ベンチフリューム 450×450×1000	個	9,600	9,600		参考質量178kg/個
*****	ベンチフリューム 500×500×1000	個	11,200	11,200		参考質量222kg/個
*****	ベンチフリューム 600×600×1000	個	15,300	15,300		参考質量310kg/個
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 300×2000mm 普通型	個	16,900	16,900		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 400×2000mm 普通型	個	24,900	24,900		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 500×2000mm 普通型	個	33,300	33,300		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 300×2000mm グレーチング付(ボルト固定)	個	37,000	37,000		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 400×2000mm グレーチング付(ボルト固定)	個	47,600	47,600		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 500×2000mm グレーチング付(ボルト固定)	個	56,600	56,600		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	管渠型側溝(25t荷重)縦断用 6%勾配 300×2000mm グレチング 砂溜樹付	個	44,800	44,800		
*****	管渠型側溝(25t荷重)縦断用 6%勾配 400×2000mm グレチング 砂溜樹付	個	55,400	55,400		
*****	管渠型側溝(25t荷重)縦断用 6%勾配 500×2000mm グレチング 砂溜樹付	個	64,200	64,200		
*****	管渠型側溝(25t荷重)縦断用 6%勾配 300×1000mm グレチング 集排水用溜樹付	個	46,500	46,500		
*****	管渠型側溝(25t荷重)縦断用 6%勾配 400×1000mm グレチング 集排水用溜樹付	個	53,700	53,700		
*****	管渠型側溝(25t荷重)縦断用 6%勾配 500×1000mm グレチング 集排水用溜樹付	個	58,600	58,600		
*****	管渠型側溝(25t荷重)横断用 フラット 300×2000mm 普通型	個	21,100	21,100		
*****	管渠型側溝(25t荷重)横断用 フラット 400×2000mm 普通型	個	32,500	32,500		
*****	管渠型側溝(25t荷重)横断用 フラット 500×2000mm 普通型	個	44,500	44,500		
*****	管渠型側溝(25t荷重)横断用 フラット 300×2000mm グレチング付(ホルト固定)	個	38,800	38,800		
*****	管渠型側溝(25t荷重)横断用 フラット 400×2000mm グレチング付(ホルト固定)	個	50,000	50,000		
*****	管渠型側溝(25t荷重)横断用 フラット 500×2000mm グレチング付(ホルト固定)	個	64,600	64,600		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 250×250×2000mm	個	10,600	10,600		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 250×300×2000mm	個	11,900	11,900		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 250×400×2000mm	個	13,800	13,800		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 250×500×2000mm	個	17,400	17,400		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 250×600×2000mm	個	19,800	19,800		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×300×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×400×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×500×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×600×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×700×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×800×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×900×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×1000×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×1100×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×1200×2000mm	個	49,400	49,400		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×400×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×500×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×600×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×700×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×800×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×900×2000mm	個	***	***		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 400×1000×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 400×1100×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 400×1200×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×500×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×600×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×700×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×800×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×900×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×1000×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×1100×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×1200×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×1300×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×1400×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×600×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×700×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×800×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×900×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×1000×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×1100×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×1200×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×1300×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×1400×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×1500×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×300×2000mm	個	19,400	16,800	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×400×2000mm	個	21,900	19,000	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×500×2000mm	個	25,700	22,300	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×600×2000mm	個	30,800	26,700	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×700×2000mm	個	34,100	29,600	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×800×2000mm	個	37,100	32,200	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×900×2000mm	個	50,900	44,200	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×1000×2000mm	個	55,100	47,900	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×1100×2000mm	個	59,500	51,700	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×400×2000mm	個	25,800	22,400	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×500×2000mm	個	29,700	25,800	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×600×2000mm	個	34,800	30,200	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×700×2000mm	個	38,800	33,700	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×800×2000mm	個	46,000	40,000	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×900×2000mm	個	50,300	43,700	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×1000×2000mm	個	56,100	48,700	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×1100×2000mm	個	60,500	52,600	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×1200×2000mm	個	64,700	56,200	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×300×2000mm	個	64,000	64,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×400×2000mm	個	68,500	68,500		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×500×2000mm	個	72,900	72,900		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×600×2000mm	個	82,300	82,300		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×700×2000mm	個	87,600	87,600		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×800×2000mm	個	92,900	92,900		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×900×2000mm	個	112,700	112,700		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×1000×2000mm	個	120,100	120,100		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×1100×2000mm	個	127,500	127,500		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×1200×2000mm	個	138,000	138,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×400×2000mm	個	84,000	84,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×500×2000mm	個	89,200	89,200		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×600×2000mm	個	94,000	94,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×700×2000mm	個	108,400	108,400		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×800×2000mm	個	115,200	115,200		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×900×2000mm	個	122,100	122,100		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×1000×2000mm	個	138,200	138,200		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×1100×2000mm	個	146,000	146,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×1200×2000mm	個	153,900	153,900		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×500×2000mm	個	102,500	102,500		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×600×2000mm	個	109,300	109,300		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×700×2000mm	個	112,900	112,900		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×800×2000mm	個	115,400	115,400		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×900×2000mm	個	135,500	135,500		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×1000×2000mm	個	142,700	142,700		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×1100×2000mm	個	150,100	150,100		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×1200×2000mm	個	167,900	167,900		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×1300×2000mm	個	175,600	175,600		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×1400×2000mm	個	184,000	184,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×500×2000mm	個	—	—		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×600×2000mm	個	110,700	110,700		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×700×2000mm	個	132,300	132,300		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×800×2000mm	個	136,300	136,300		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×900×2000mm	個	140,900	140,900		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×1000×2000mm	個	152,000	152,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×1100×2000mm	個	168,900	168,900		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×1200×2000mm	個	176,600	176,600		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×1300×2000mm	個	195,500	195,500		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×1400×2000mm	個	204,200	204,200		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 300用(普通型) L=500mm	枚	***	***		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 400用(普通型) L=500mm	枚	***	***		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 500用(普通型) L=500mm	枚	***	***		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 600用(普通型) L=500mm	枚	***	***		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 300用(街路型) L=500mm	枚	3,430	2,900	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 400用(街路型) L=500mm	枚	4,640	4,030	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 300用(普通型) L=1000mm	枚	22,000	22,000		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 400用(普通型) L=1000mm	枚	28,300	28,300		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 500用(普通型) L=1000mm	枚	38,100	38,100		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 600用(普通型) L=1000mm	枚	50,300	50,300		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 300用(ホルト固定型) L=1000mm 受枠含まず	枚	36,200	33,800	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 400用(ホルト固定型) L=1000mm 受枠含まず	枚	46,300	41,900	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 500用(ホルト固定型) L=1000mm 受枠含まず	枚	68,800	63,100	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 600用(ホルト固定型) L=1000mm 受枠含まず	枚	—	—		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 300用(街路型) L=1000mm	枚	33,100	30,000	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 400用(街路型) L=1000mm	枚	—	—		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 250用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目	枚	7,300	7,300		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 300用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目	枚	8,200	8,200		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 400用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目	枚	11,000	11,000		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 500用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目	枚	15,200	15,200		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 600用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目	枚	24,600	24,600		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 300用 街路用 普通目	枚	8,000	8,000		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 400用 街路用 普通目	枚	10,400	10,400		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 300用 街路用 細目	枚	8,000	8,000		
*****	U型側溝 300×300×2000mm 普通型	個	9,500	9,500		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 直線部A 665×270×2000mm	個	25,500	25,500		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 直線部B 700×320×2000mm	個	30,000	30,000		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 直線部C 705×370×2000mm	個	32,900	32,900		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 すりつけ部A2 665×170~270×600mm	個	7,300	7,300		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 すりつけ部B2 700×170~320×1200mm	個	16,900	16,900		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 すりつけ部C2 705×170~370×1800mm	個	25,800	25,800		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 乗入部A1 665×170×600mm	個	6,300	6,300		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 乗入部B1 700×170×600mm	個	7,100	7,100		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 乗入部C1 705×170×600mm	個	7,100	7,100		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 直線部A グレーチング付 665×270×1000mm	個	40,200	40,200		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 直線部B グレーチング付 700×320×1000mm	個	42,000	42,000		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 直線部C グレーチング付 710×370×1000mm	個	44,000	44,000		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 乗入集水部 グレーチング付 L=1.0m/個	個	42,000	42,000		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 集水樹 H=400	個	14,200	14,200		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 集水樹 H=550	個	15,400	15,400		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 集水樹 H=850	個	23,700	23,700		
*****	横断暗渠(25t荷重) 300×2000mm 区分A(土被り0超~10m程度)	個	24,700	23,900	改定	
*****	横断暗渠(25t荷重) 400×2000mm 区分A(土被り0超~10m程度)	個	35,900	35,800	改定	
*****	横断暗渠(25t荷重) 500×2000mm 区分A(土被り0超~10m程度)	個	67,400	54,300	改定	
*****	横断暗渠(25t荷重) 600×2000mm 区分A(土被り0超~10m程度)	個	77,300	70,500	改定	
*****	横断暗渠(25t荷重) 300×2500mm 区分B(土被り0超~12m程度)	個	—	—		
*****	横断暗渠(25t荷重) 400×2500mm 区分B(土被り0超~12m程度)	個	—	—		
*****	横断暗渠(25t荷重) 500×2500mm 区分B(土被り0超~12m程度)	個	—	—		
*****	横断暗渠(25t荷重) 600×2500mm 区分B(土被り0超~12m程度)	個	—	—		
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 150×26×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 200×27×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 250×28×2000mm	本	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 300×30×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 350×32×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 400×35×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 450×38×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 500×42×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 600×50×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 700×58×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 800×66×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 900×75×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 1000×82×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 1100×88×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 1200×95×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 1350×103×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 150×26×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 200×27×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 250×28×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 300×30×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 350×32×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 400×35×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 450×38×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 500×42×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 600×50×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 700×58×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 800×66×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 900×75×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 1000×82×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 1100×88×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 1200×95×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 1350×103×2430mm	本	***	***	改定	
*****	P C管 外圧管1種S形 600×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 700×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 800×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 900×4000mm	本	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	P C管 外圧管1種S形 1000×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1100×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1200×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1350×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1500×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1650×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1800×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 2000×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 600×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 700×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 800×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 900×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1000×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1100×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1200×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1350×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1500×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1650×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1800×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 2000×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 600×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 700×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 800×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 900×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1000×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1100×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1200×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1350×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1500×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1650×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1800×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 2000×4000mm	本	—	—		
*****	歩車道境界ブロック 本体部A型 L=2000mm	個	6,100	6,100		片面R

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	歩車道境界ブロック 本体部B型 L=2000mm	個	9,000	9,000		片面R
*****	歩車道境界ブロック 本体部C型 L=2000mm	個	10,800	10,800		片面R
*****	歩車道境界ブロック 本体部A型 L=2000mm	個	6,300	6,300		両面R
*****	歩車道境界ブロック 本体部B型 L=2000mm	個	9,200	9,200		両面R
*****	歩車道境界ブロック 本体部C型 L=2000mm	個	11,200	11,200		両面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部A型 切下げ L=600mm 1本落とし	個	2,450	2,450		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部A型 切下げ L=1250mm 1本落とし	個	5,200	5,200		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部A型 切下げ L=1000mm 2本落とし	組	14,200	14,200		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部B型 切下げ L=600mm 1本落とし	個	4,000	4,000		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部B型 切下げ L=600mm 3本落とし	組	12,000	12,000		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部B型 切下げ L=1000mm 3本落とし	組	19,200	19,200		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部C型 切下げ L=600mm 1本落とし	個	4,640	4,640		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部A型 切下げ L=600mm 1本落とし	個	3,350	3,350		両面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部B型 切下げ L=600mm 1本落とし	個	4,770	4,770		両面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部C型 切下げ L=600mm 1本落とし	個	5,200	5,200		両面R
*****	歩車道境界ブロック 乗入部A型 L=600mm(乗入・平面)	個	1,420	1,420		無筋
*****	歩車道境界ブロック 乗入部A型 L=600mm(乗入・平面)	個	2,060	2,060		有筋
*****	歩車道境界ブロック 乗入部B型 L=600mm(乗入・平面)	個	1,550	1,550		無筋
*****	歩車道境界ブロック 乗入部B型 L=600mm(乗入・平面)	個	2,450	2,450		有筋
*****	歩車道境界ブロック 乗入部C型 L=600mm(乗入・平面)	個	—	—		
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 限切部 本体部A型 L=600mm	個	2,450	2,450		
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 限切部 本体部B型 L=600mm	個	4,000	4,000		
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 限切部 本体部C型 L=600mm	個	4,770	4,770		
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 乗入部A型 L=600mm(乗入・平面)	個	2,060	2,060		
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 乗入部B型 L=600mm(乗入・平面)	個	2,320	2,320		無筋
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 乗入部B型 L=600mm(乗入・平面)	個	3,610	3,610		有筋
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 乗入部C型 L=600mm(乗入・平面)	個	—	—		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 1000×2000mm	個	31,700	29,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 1200×2000mm	個	43,700	40,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 1400×2000mm	個	50,500	46,300	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 1500×2000mm	個	—	—		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 1600×2000mm	個	63,300	57,900	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 1800×2000mm	個	73,900	67,600	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 2000×2000mm	個	81,000	74,200	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 2200×2000mm	個	104,000	95,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 2400×2000mm	個	113,000	103,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 2600×2000mm	個	131,000	120,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 2800×2000mm	個	148,000	136,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 3000×2000mm	個	158,000	145,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 3500×1000mm	個	110,000	101,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 4000×1000mm	個	120,000	110,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 4500×1000mm	個	168,000	154,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 5000×1000mm	個	186,000	170,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 3500×2000mm	個	220,000	202,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 4000×2000mm	個	240,000	220,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 4500×2000mm	個	336,000	308,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 5000×2000mm	個	372,000	340,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 1000×2000mm	個	35,700	33,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 1200×2000mm	個	47,700	44,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 1400×2000mm	個	54,500	50,300	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 1500×2000mm	個	-	-		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 1600×2000mm	個	67,300	61,900	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 1800×2000mm	個	77,900	71,600	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 2000×2000mm	個	85,000	78,200	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 2200×2000mm	個	108,000	99,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 2400×2000mm	個	117,000	107,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 2600×2000mm	個	135,000	124,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 2800×2000mm	個	152,000	140,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 3000×2000mm	個	162,000	149,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 3500×1000	個	112,000	103,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 4000×1000	個	122,000	112,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 4500×1000	個	170,000	156,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 5000×1000	個	188,000	172,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コナ-部) H=1000	個	63,800	63,800		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コナ-部) H=1200	個	74,800	74,800		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コナ-部) H=1400	個	92,400	92,400		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=1600	個	104,000	104,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=1800	個	121,000	121,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=2000	個	132,000	132,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=2200	個	181,000	181,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=2400	個	199,000	199,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=2600	個	213,000	213,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=2800	個	233,000	233,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=3000	個	247,000	247,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 800×2000mm	個	51,300	51,300		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 1000×2000mm	個	55,100	55,100		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 1250×2000mm	個	64,100	64,100		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 1500×2000mm	個	73,500	73,500		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 1750×2000mm	個	86,100	86,100		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 2000×2000mm	個	99,700	99,700		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 2250×2000mm	個	117,000	117,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 2500×2000mm	個	134,000	134,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 2750×2000mm	個	154,000	154,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 3000×2000mm	個	174,000	174,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 3500×2000mm	個	247,000	247,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 4000×2000mm	個	267,000	267,000		
*****	プレキャストカートレール基礎 B・C種用 基礎延長15m以上 800×480×2000mm	個	33,700	29,100	改定	参考重量630kg 連結金具含む
*****	プレキャストカートレール基礎 B・C種用 基礎延長12m以上 900×480×2000mm	個	35,400	30,600	改定	参考重量666kg 連結金具含む
*****	プレキャストカートレール基礎 B・C種用 基礎延長10m以上 1000×480×2000mm	個	37,200	32,100	改定	参考重量705kg 連結金具含む
*****	プレキャストカートレール基礎 B・C種用 基礎延長8m以上 1100×480×2000mm	個	39,000	33,700	改定	参考重量743kg 連結金具含む
*****	プレキャストカートレール基礎 B・C種用 基礎延長7m以上 1200×480×2000mm	個	40,800	35,200	改定	参考重量781kg 連結金具含む
*****	基礎ブロック JISブロック積み基礎用 350用	個	11,000	10,000	改定	
*****	基礎ブロック JISブロック積み基礎用 400～500用	個	16,500	15,000	改定	
*****	基礎ブロック JISブロック積み基礎用 550用	個	17,600	16,000	改定	
*****	基礎ブロック 大型ブロック積み基礎用 350用	個	11,000	10,000	改定	
*****	基礎ブロック 大型ブロック積み基礎用 400～500用	個	16,500	15,000	改定	
*****	基礎ブロック 大型ブロック積み基礎用 550用	個	17,600	16,000	改定	
*****	基礎ブロック 張り基礎用	個	25,500	23,200	改定	
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅 300mm内高 300mm 長さ2000mm	個	24,700	24,700		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅 600mm内高 600mm 長さ2000mm	個	80,000	80,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅 600mm内高 900mm 長さ2000mm	個	95,600	95,600		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅 700mm内高 700mm 長さ2000mm	個	90,400	90,400		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅 800mm内高 800mm 長さ2000mm	個	101,000	101,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅 900mm内高 600mm 長さ2000mm	個	95,600	95,600		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅 900mm内高 900mm 長さ2000mm	個	112,000	112,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅1000mm内高1000mm 長さ2000mm	個	127,000	127,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅1000mm内高1200mm 長さ2000mm	個	137,000	137,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅1000mm内高1500mm 長さ2000mm	個	153,000	153,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅1200mm内高1000mm 長さ2000mm	個	137,000	137,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅1200mm内高1200mm 長さ2000mm	個	148,000	148,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅1500mm内高1000mm 長さ2000mm	個	179,000	179,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅1500mm内高1200mm 長さ2000mm	個	190,000	190,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅1500mm内高1500mm 長さ2000mm	個	207,000	207,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅1800mm内高1200mm 長さ2000mm	個	224,000	224,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅1800mm内高1500mm 長さ2000mm	個	242,000	242,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅1800mm内高1800mm 長さ2000mm	個	260,000	260,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅2000mm内高1200mm 長さ2000mm	個	260,000	260,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅2000mm内高1500mm 長さ2000mm	個	280,000	280,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅2000mm内高2000mm 長さ2000mm	個	312,000	312,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅2300mm内高2000mm 長さ1500mm	個	280,000	280,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅2300mm内高2300mm 長さ1500mm	個	297,000	297,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅2500mm内高1500mm 長さ1500mm	個	294,000	294,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅2500mm内高2000mm 長さ1500mm	個	324,000	324,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅2500mm内高2500mm 長さ1500mm	個	354,000	354,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅2800mm内高2000mm 長さ1000mm	個	252,000	252,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅2800mm内高2500mm 長さ1000mm	個	274,000	274,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅3000mm内高2000mm 長さ1000mm	個	295,000	295,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅3000mm内高2500mm 長さ1000mm	個	319,000	319,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅3000mm内高3000mm 長さ1000mm	個	343,000	343,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックscalバート(25t荷重) 内幅3500mm内高2500mm 長さ1000mm	個	392,000	392,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	ボックscalバート定着金具 鋼棒1m×4箇所当り 定着鋼棒規格φ=13	m	4,400	3,600	改定	
*****	ボックscalバート定着金具 鋼棒1m×4箇所当り 定着鋼棒規格φ=17	m	6,200	5,100	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ボックスバルブト定着金具 鋼棒1m×4箇所当り 定着鋼棒規格φ=23	m	9,600	8,000	改定	
*****	ボックスバルブト定着金具 ナット・ワッシャー・プレート等 定着鋼棒規格φ=13	セット	800	660	改定	
*****	ボックスバルブト定着金具 ナット・ワッシャー・プレート等 定着鋼棒規格φ=17	セット	1,080	900	改定	
*****	ボックスバルブト定着金具 ナット・ワッシャー・プレート等 定着鋼棒規格φ=23	セット	1,800	1,500	改定	
*****	法枠ブロック 円弧ブロック 12型(120×382×792mm)	個	1,340	1,340		参考質量46kg/個
*****	法枠ブロック 円弧ブロック 15型(150×382×792mm)	個	1,510	1,510		参考質量58kg/個
*****	法枠ブロック 円弧ブロック 18型(180×382×792mm)	個	1,740	1,740		参考質量70kg/個
*****	法枠ブロック 法枠 1種 T=15cm	個	1,760	1,600	改定	参考質量34.5-46.0kg/個
*****	法枠ブロック 法枠 スタンダード T=20cm	個	2,200	2,000	改定	参考質量52.9-89.7kg/個
*****	用地境界杭 10×10×80cm	本	***	***		
*****	法先ブロック 500(250×500×500mm)	本	2,480	2,480		参考質量50kg/本
*****	法先ブロック 600(300×600×500mm)	本	5,100	5,100		参考質量102kg/本
*****	インターロッキングブロック 標準形 厚さ 60mm	m ²	***	***		
*****	インターロッキングブロック 標準形 厚さ 80mm	m ²	***	***		
*****	インターロッキングブロック 誘導表示形 厚さ 60mm	m ²	***	***		
*****	インターロッキングブロック 誘導表示形 厚さ 80mm	m ²	***	***		
*****	地先境界ブロック A(120×120×600mm)	個	880	880		参考質量21kg/個 JISA 5371附4
*****	地先境界ブロック B(150×120×600mm)	個	1,030	1,030		参考質量26kg/個 JISA 5371附4
*****	地先境界ブロック C(150×150×600mm)	個	1,180	1,180		参考質量31kg/個 JISA 5371附4
*****	環境保全型ブロック ポーラス間知型 控え35cm	m ²	13,000	12,000	改定	胴込Co量0.19(m ³ /m ²)
*****	環境保全型ブロック ポーラス大型間知型 控え35cm	m ²	13,600	12,600	改定	胴込Co量0.20(m ³ /m ²)
*****	ガードレール土中建込 Gr-C-4E 塗装(ダークグレー グレヘーシュー タークブラウン)	m	7,910	7,100	改定	施工規模100m以上
*****	ガードレール土中建込 Gr-C-4E 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	ガードレールコンクリート建込 Gr-C-2B 塗装(ダークグレー グレヘーシュー タークブラウン)	m	8,050	7,250	改定	施工規模100m以上
*****	ガードレールコンクリート建込 Gr-C-2B 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	ガードパイプ 土中建込 Gp-Cp-2E 塗装(ダークグレー グレヘーシュー タークブラウン)	m	12,100	10,900	改定	施工規模100m以上
*****	ガードパイプ 土中建込 Gp-Cp-2E 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	ガードパイプ コンクリート建込 Gp-Cp-2B 塗装(ダークグレー グレヘーシュー タークブラウン)	m	9,330	8,450	改定	施工規模100m以上
*****	ガードパイプ コンクリート建込 Gp-Cp-2B 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	転落防止柵土中建込 4段ヒール型 塗装(ダークグレー グレヘーシュー タークブラウン)	m	9,000	8,400	改定	施工規模100m以上
*****	転落防止柵土中建込 4段ヒール型 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	ボックススピーム Gb-Am-2E メッキ	m	***	***		
*****	ボックススピーム Gb-Bm-2E メッキ	m	***	***		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ボックスビーム Gb-Am-2B メッキ	m	***	***		
*****	ボックスビーム Gb-Bm-2B メッキ	m	***	***		
*****	ボックスビーム ビーム Am メッキ 厚4.5×横200×縦 200×5990mm	本	***	***		
*****	ボックスビーム ビーム Bm メッキ 厚4.5×横200×縦 150×5990mm	本	***	***		
*****	ボックスビーム 支柱 Am-2E メッキ 高さ125×辺60×厚6 ×長さ1960mm	本	***	***		
*****	ボックスビーム 支柱 Bm-2E メッキ 高さ100×辺50×厚5 ×長さ1985mm	本	***	***		
*****	ボックスビーム 支柱 Am-2B メッキ 高さ125×辺60×厚6 ×長さ860mm	本	***	***		
*****	ボックスビーム 支柱 Bm-2B メッキ 高さ100×辺50×厚5 ×長さ885mm	本	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-2 ボルト固定	組	38,800	37,900	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-6 ボルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-14 ボルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-20 ボルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-25 ボルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-2 ボルト固定	組	45,700	44,400	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-6 ボルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-14 ボルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-20 ボルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-25 ボルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-25 落込式細目 鎖付	組	131,000	129,000	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-2 ボルト固定	組	54,000	52,000	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-6 ボルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-14 ボルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-20 ボルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-25 ボルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-25 落込式 鎖付	組	153,000	148,000	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-6 落込式細目 鎖付	組	145,000	141,000	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-14 落込式細目 鎖付	組	145,000	141,000	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-20 落込式細目 鎖付	組	154,000	150,000	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-25 落込式細目 鎖付	組	165,000	160,000	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-2 ボルト固定	組	75,000	72,200	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-6 ボルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-14 ボルト固定	組	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-20 ボルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-25 ボルト固定	組	169,000	164,000	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目10cm 直径45cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目10cm 直径45cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目10cm 直径60cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目10cm 直径60cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目13cm 直径45cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目13cm 直径45cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目13cm 直径60cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目13cm 直径60cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目15cm 直径45cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目15cm 直径45cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目15cm 直径60cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目15cm 直径60cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ40cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ40cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ48cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ48cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ64cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	4,570	3,980	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ64cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	5,570	4,850	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ40cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ40cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ50cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ50cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ60cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ60cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ40cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ40cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ50cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ50cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ60cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ60cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	カービット φ22mm 8×12 32	個	***	***		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	カービット φ22mm 8×12 38	個	***	***		
*****	テーパーロッド φ22(19)mm 1.1	本	***	***		
*****	テーパーロッド φ22(19)mm 1.4	本	***	***		
*****	テーパースクリューロッド 25H 2.6m(上半B)	本	—	—		
*****	テーパースクリューロッド 25H 2.1m(上半C1)	本	—	—		
*****	テーパースクリューロッド 25H 1.6m(上半D)	本	—	—		
*****	テーパースクリューロッド 25H 2.5m(ロッドボルト)	本	—	—		
*****	ダイヤモンドビット φ 27.6mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 33.1mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 40.0mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 53.1mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 64.7mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 77.4mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 90.8mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 110.0mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 128.5mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 160.0mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 180.0mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 204.0mm スタンダード	個	***	***		
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 12インチ(30cm)	枚	***	***		
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 14インチ(35cm)	枚	***	***		
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 16インチ(40cm)	枚	***	***		
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 22インチ(55cm)	枚	***	***		
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 30インチ(75cm)	枚	***	***		
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 38インチ(96cm)	枚	***	***		
*****	ウイングビット φ 250	個	***	***		
*****	ウイングビット φ 350	個	***	***		
*****	ウイングビット φ 450	個	***	***		
*****	ウイングビット φ 500	個	***	***		
*****	ウイングビット φ 550	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 250	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 350	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 450	個	***	***		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	メタルクラウン φ 500	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 550	個	***	***		
*****	トリコンビット φ 250	個	***	***		
*****	トリコンビット φ 350	個	***	***		
*****	トリコンビット φ 450	個	***	***		
*****	トリコンビット φ 500	個	***	***		
*****	トリコンビット φ 550	個	***	***		
*****	ボーリングロッド φ 73 L=3000mm	本	***	***		
*****	ボーリングロッド φ 90 L=3000mm	本	***	***		
*****	ボーリングロッド φ 101 L=3000mm	本	***	***		
*****	ボーリングロッド φ 150 L=3000mm	本	***	***		
*****	コアチューブ φ 250 L=1000mm	本	***	***		
*****	コアチューブ φ 350 L=1000mm	本	***	***		
*****	コアチューブ φ 450 L=1000mm	本	***	***		
*****	コアチューブ φ 500 L=1000mm	本	***	***		
*****	コアチューブ φ 550 L=1000mm	本	***	***		
*****	サブソケット φ 250トリコンビット用	個	***	***		
*****	サブソケット φ 350トリコンビット用	個	***	***		
*****	サブソケット φ 450トリコンビット用	個	***	***		
*****	サブソケット φ 500トリコンビット用	個	***	***		
*****	サブソケット φ 550トリコンビット用	個	***	***		
*****	ドリルカラー φ 250 L=1000mm	個	***	***		
*****	ドリルカラー φ 350 L=1000mm	個	***	***		
*****	ドリルカラー φ 450 L=1000mm	個	***	***		
*****	ドリルカラー φ 500 L=1000mm	個	***	***		
*****	ドリルカラー φ 550 L=1000mm	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 46mm	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 66mm	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 86mm	個	***	***		
*****	コアチューブ シングルφ 64mm 1.5m	本	***	***		
*****	コアチューブ ダブルφ 66mm 1.5m	本	***	***		
*****	ボーリングロッド φ 40.5mm 3.0m カップリング付き	本	***	***		
*****	ケーシング φ 83mm 1.5m ヘッド及びビュ-を除く	本	***	***		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	テーパークロスビット 径25mm 8×12 42	個	***	***		
*****	テーパークロスビット 径25mm 8×12 38	個	***	***		
*****	テーパースクリューロッド 25×2000mm	個	—	—		
*****	シャンクスクリューロッド 32R	本	***	***		
*****	ジョイントスリーブ 32R	本	***	***	改定	
*****	標本箱 ﾌﾞﾗｽｯｸﾞｰｽ 10本入 試料ﾋﾞﾝ入れ	箱	1,050	1,050		
*****	標本箱(土質用) 木製ﾌﾀ付 ｻﾞｲ径46mm 5m入	箱	2,460	2,460		
*****	標本箱(土質用) 木製ﾌﾀ付 ｻﾞｲ径56mm 5m入	箱	2,500	2,500		
*****	標本箱(土質用) 木製ﾌﾀ付 ｻﾞｲ径66mm 5m入	箱	2,600	2,600		
*****	標本箱(土質用) 木製ﾌﾀ付 ｻﾞｲ径76mm 5m入	箱	3,000	3,000		
*****	標本箱(土質用) 木製ﾌﾀ付 ｻﾞｲ径86mm 5m入	箱	3,200	3,200		
*****	ベントナイト 25kg袋 250ｼﾞｯｼﾞ	袋	1,100	1,100		
*****	泥水調整剤 泥水用CMC	kg	***	***		
*****	泥水調整剤 泥水分離材	kg	***	***		
*****	起泡剤 ｱﾙﾐﾝ粉	kg	***	***		
*****	ロッド φ19×1000mm	本	5,000	5,000		
*****	シャンクロッド φ90mm用	個	***	***		
*****	シャンクロッド φ115mm用	個	***	***		
*****	シャンクロッド φ135mm用	個	***	***		
*****	シャンクロッド φ146mm用	個	***	***		
*****	クリーニングアダプタ φ90mm用	個	***	***		
*****	クリーニングアダプタ φ115mm用	個	***	***		
*****	クリーニングアダプタ φ135mm用	個	***	***		
*****	クリーニングアダプタ φ146mm用	個	***	***		
*****	エクステンションロッド φ90mm用	個	***	***		
*****	エクステンションロッド φ115mm用	個	***	***		
*****	エクステンションロッド φ135mm用	個	***	***		
*****	エクステンションロッド φ146mm用	個	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.0m φ90mm用	本	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.0m φ115mm用	本	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.0m φ135mm用	本	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.5m標準 φ90mm用	本	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.5m標準 φ115mm用	本	***	***		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ドリルパイプ 1.5m標準 φ135mm用	本	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.5m標準 φ146mm用	本	***	***	改定	
*****	インナーロッド 1.0m φ90mm用	本	***	***		
*****	インナーロッド 1.0m φ115mm用	本	***	***		
*****	インナーロッド 1.0m φ135mm用	本	***	***		
*****	インナーロッド 1.5m標準 φ90mm用	本	***	***		
*****	インナーロッド 1.5m標準 φ115mm用	本	***	***	改定	
*****	インナーロッド 1.5m標準 φ135mm用	本	***	***	改定	
*****	インナーロッド 1.5m標準 φ146mm用	本	***	***		
*****	リングビット φ90mm用	個	***	***		
*****	リングビット φ115mm用	個	***	***		
*****	リングビット φ135mm用	個	***	***		
*****	リングビット φ146mm用	個	***	***		
*****	インナービット φ90mm用	個	***	***		
*****	インナービット φ115mm用	個	***	***		
*****	インナービット φ135mm用	個	***	***		
*****	インナービット φ146mm用	個	***	***		
*****	ウォーターシベル(2重管) φ90mm用	個	***	***		
*****	ウォーターシベル(2重管) φ115mm用	個	***	***		
*****	ウォーターシベル(2重管) φ135mm用	個	***	***		
*****	ウォーターシベル(2重管) φ146mm用	個	***	***		
*****	打込アダプタ φ90mm用	個	***	***		
*****	打込アダプタ φ115mm用	個	***	***		
*****	打込アダプタ φ135mm用	個	***	***		
*****	打込アダプタ φ146mm用	個	***	***		
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 40A	m	***	***		
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 50A	m	***	***		
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 65A	m	***	***		
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 80A	m	***	***		
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 90A	m	2,870	2,440	改定	
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP J1S6741 呼び径65mm	m	***	***	改定	
*****	電気溶接棒 E4916(旧D5016) 高張力鋼用 5mm	kg	***	***	改定	
*****	ブラシ 径500 ホリフ ロビレン ガードレール清掃用	個	***	***		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ブラシ 径500 ホリフ 吐レシ トンネル清掃用	個	***	***		
*****	路面切削機用ビット ホイール式 1.0m級	本	***	***		
*****	路面切削機用ビット ホイール式 0.7m級	本	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ25 質量(t)/本=0.0427	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ28 重量(t)/本=0.0536	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ32 重量(t)/本=0.0695	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ36 重量(t)/本=0.0890	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ38 重量(t)/本=0.0998	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ42 重量(t)/本=0.1216	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ44 重量(t)/本=0.1316	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ46 重量(t)/本=0.1445	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ25 重量(t)/本=0.0438	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ28 重量(t)/本=0.0549	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ32 重量(t)/本=0.0709	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ36 重量(t)/本=0.0907	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ38 重量(t)/本=0.1016	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ42 重量(t)/本=0.1237	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ44 重量(t)/本=0.1337	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ48 重量(t)/本=0.1613	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ50 重量(t)/本=0.1784	t	***	***		
*****	電力基本料金 常時 低圧電力	kw月	874	874		力率割引考慮
*****	電力基本料金 常時 高圧電力A-I	kw月	1,062.5	1,062.5		力率割引考慮
*****	電力基本料金 常時 高圧電力A	kw月	1,581	1,581		力率割引考慮
*****	電力基本料金 臨時 低圧電力	kw月	1,048.8	1,048.8		臨時割増考慮
*****	電力基本料金 臨時 高圧電力A-I	kw月	1,275	1,275		臨時割増考慮
*****	電力基本料金 臨時 高圧電力A	kw月	1,897.2	1,897.2		臨時割増考慮
*****	電力使用料金 常時 低圧電力	kwh	14.02	14.02		力率割引考慮
*****	電力使用料金 常時 高圧電力A-I	kwh	13.43	13.43		力率割引考慮
*****	電力使用料金 常時 高圧電力A	kwh	10.56	10.56		力率割引考慮
*****	電力使用料金 臨時 低圧電力	kwh	16.82	16.82		臨時割増考慮
*****	電力使用料金 臨時 高圧電力A-I	kwh	16.12	16.12		臨時割増考慮
*****	電力使用料金 臨時 高圧電力A	kwh	12.67	12.67		臨時割増考慮
*****	契約電力 臨時 定額制	kw日	178.06	178.06		臨時割増考慮

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	工事費負担金(常時契約) 架空配電設備の場合 超過こう長1mにつき	m	3,100	3,100		
*****	工事費負担金(常時契約) 地中配電設備の場合 超過こう長1mにつき	m	24,700	24,700		
*****	アームタイ 2.3*25*945	本	680	530	改定	損率(碍子類)
*****	アンカーボルト M8	個	51	50	改定	全損
*****	アンカーボルト M10	個	62	62		全損
*****	エントランスキャップ VE42	個	***	***		全損
*****	エントランスキャップ VE70	個	***	***		全損
*****	ケーブル 2PNCT 3.5sq*2C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 5.5sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 8sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 14sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 22sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 38sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 60sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 100sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 6KV CV14sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 6KV CV22sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 6KV CV38sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 2.6mm	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 3.2mm	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 14sq	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 22sq	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 38sq	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 60sq	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 100sq	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 5.5sq*2C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 5.5sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 8sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 14sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 22sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 38sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 60sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 100sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ケーブル VVR 2mm*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	コンクリート柱 10m*19cm 3.4KN	本	36,300	36,300		損率 工場渡し(碍子類)
*****	コンクリート柱 7m*19cm 4.2KN	本	31,300	31,300		損率 工場渡し(碍子類)
*****	ステーブロック NO.1 ロット付	個	5,850	5,850		全損 工場渡し
*****	ステンレスバンド SFBT-10	m	***	***	改定	全損
*****	ステンレスバンド SFBT-10縮金具	個	***	***		全損
*****	プリカチューブ 50mm	m	***	***		全損
*****	プリカチューブ 76mm	m	***	***		全損
*****	ランプ 白熱灯500W	個	***	***		全損
*****	ランプ 蛍光灯40W直管	個	***	***	改定	全損
*****	亜鉛メッキ鋼より線 2種 A級 22sq	kg	***	***	改定	全損
*****	一般支持金具 TA85	個	***	***		全損
*****	一般用受皿 15R ポリエチレン	個	***	***		全損
*****	一般用受皿 25R ポリエチレン	個	***	***		全損
*****	引留クランプ 22sq	個	***	***		損率(碍子類)
*****	引留クランプ 38sq	個	***	***		損率(碍子類)
*****	仮設ボックス 屋外用400*300*200	面	***	***		損率(器具類)
*****	仮設ボックス 屋外用500*400*200	面	***	***		損率(器具類)
*****	仮設ボックス 屋外用600*700*200	面	***	***		損率(器具類)
*****	仮設ボックス 屋外用700*1200*200	面	***	***		損率(器具類)
*****	巻付グリッ 22sq	個	***	***	改定	全損
*****	がいし 配電線用 玉 100*100	個	***	***		損率(碍子類)
*****	高圧キュービクル 6.6KV 300KVA PF-S	日	—	—		損料
*****	高圧キュービクル 6.6KV 500KVA CB形	日	—	—		損料
*****	高圧キュービクル 6.6KV 100KVA PF-S	日	—	—		損料
*****	高圧ピンがいし 普通形 大	個	***	***		損率(碍子類)
*****	高圧気中開閉器 6.6KV 100A 無方向	日	—	—		損料
*****	高圧気中開閉器 6.6KV 200A 無方向	日	—	—		損料
*****	高圧気中開閉器 6.6KV 300A 無方向	日	—	—		損料
*****	高圧耐張碍子 普通形	個	***	***		損率(碍子類)
*****	根かせ コンクリートA型 1000*170*140	個	—	—		損率(碍子類)
*****	照明器具 リフレクタ投光器	個	—	—		損率(器具類)
*****	照明器具 40W蛍光灯防湿 防雨	個	—	—		損率(器具類)

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	高圧水切りカバー 100A 蓄力形コネクタ用	個	***	***		全損
*****	接地銅板 900*900*1.5t	枚	***	***		全損
*****	接地棒 10φ*1000	本	***	***	改定	全損
*****	接地棒 10φ*1500	本	***	***		全損
*****	接地棒用リード端子 10φ用	本	***	***		全損
*****	装柱金具 Uボルト13*220	個	500	500		損率(碍子類)
*****	足場ボルト CP用	本	***	***	改定	損率(碍子類)
*****	端末接続材料 屋外 6.6KV 14sq 3c	組	***	***		全損
*****	端末処理材料 屋外 6.6KV 22sq*3c	組	***	***		全損
*****	端末処理材料 屋外 6.6KV 38sq*3c	組	***	***		全損
*****	端末接続材料 屋内 6.6KV 14sq 3c	組	***	***		全損
*****	端末処理材料 屋内 6.6KV 22sq*3c	組	***	***		全損
*****	端末処理材料 屋内 6.6KV 38sq*3c	組	***	***		全損
*****	蓄力形コネクタ 22sq	個	***	***	改定	損率(器具類)
*****	蓄力形コネクタ 38sq	個	***	***	改定	損率(器具類)
*****	低压ピン碍子 中	個	***	***		損率(碍子類)
*****	低压ブレーカ(遮断機) 600V 3P 225AF	個	***	***		損率(器具類)
*****	屋外用ポリエチレン絶縁電線 0E 22mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	600Vビニル絶縁電線 IV 22mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	600Vビニル絶縁電線 IV 38mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	600Vビニル絶縁電線 IV 5.5mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線 6.6KV PDC 22mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線 6.6KV PDC 38mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	電線管 VE16	m	***	***		全損
*****	電線管 VE42	m	***	***		全損
*****	電線管 VE70	m	***	***		全損
*****	電線管 GP28	m	***	***		全損
*****	電線管 GP54	m	***	***		全損
*****	電線管 GP70	m	***	***		全損
*****	避雷器 8.4KV 一般形	個	***	***		損率(器具類)
*****	分岐カバー T1 2個用	個	***	***		全損
*****	漏電ブレーカー 600V 3P 30AF	個	6,100	6,100		損率(器具類)
*****	漏電ブレーカー 600V 3P 50AF	個	6,650	6,650		損率(器具類)

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	漏電ブレーカー 600V 3P 100AF	個	13,000	13,000		損率(器具類)
*****	漏電ブレーカー 600V 3P 200AF	個	24,700	24,700		損率(器具類)
*****	腕金 0.9m テ	本	2,120	1,730	改定	損率(碍子類)
*****	腕金 1.2m ト	本	2,700	2,700		損率(碍子類)
*****	腕金 1.5m テ	本	4,250	3,450	改定	損率(碍子類)
*****	腕金 1.8m テ	本	5,050	4,150	改定	損率(碍子類)
*****	低圧ラック	個	318	280	改定	損率(碍子類)
*****	含水爆薬 スラリー ゲル状 100g (大口)	kg	1,740	1,740		1工事の取引数量 5t以上20t未満
*****	含水爆薬 スラリー ゲル状 100g (中口)	kg	1,980	1,980		1工事の取引数量 1t以上5t未満
*****	含水爆薬 スラリー ゲル状 100g (小口)	kg	2,140	2,140		1工事の取引数量 1t未満
*****	含水爆薬 スラリー ゲル状 200g (超大口)	kg	1,700	1,700		1工事の取引数量 20t以上100t未満
*****	含水爆薬 スラリー ゲル状 200g (大口)	kg	1,770	1,770		1工事の取引数量 5t以上20t未満
*****	含水爆薬 スラリー ゲル状 200g (中口)	kg	1,990	1,990		1工事の取引数量 1t以上5t未満
*****	含水爆薬 スラリー ゲル状 200g (小口)	kg	2,120	2,120		1工事の取引数量 1t未満
*****	産業用火薬 新桐 (小口)	kg	—	—		1工事の取引数量 1t未満
*****	産業用火薬 3号桐 (大口)	kg	—	—		1工事の取引数量 5t以上20t未満
*****	産業用火薬 3号桐 (中口)	kg	—	—		1工事の取引数量 1t以上5t未満
*****	産業用火薬 3号桐 (小口)	kg	—	—		1工事の取引数量 1t未満
*****	産業用火薬 2号榎 (大口)	kg	—	—		1工事の取引数量 5t以上20t未満
*****	産業用火薬 2号榎 (中口)	kg	—	—		1工事の取引数量 1t以上5t未満
*****	産業用火薬 2号榎 (小口)	kg	—	—		1工事の取引数量 1t未満
*****	産業用火薬 AN-FO パワ物 (大口)	kg	696	696		1工事の取引数量 5t以上20t未満
*****	産業用火薬 AN-FO パワ物 (中口)	kg	720	720		1工事の取引数量 1t以上5t未満
*****	産業用火薬 AN-FO パワ物 (小口)	kg	765	765		1工事の取引数量 1t未満
*****	コンクリート岩盤破砕器 CCR 径28 30g (小口)	セット	—	—		
*****	コンクリート岩盤破砕器 CCR 径28 60g (小口)	セット	—	—		
*****	電気雷管 6号瞬発 1段 脚線3.0m (大口)	個	430	430		1工事の取引数量 10000個以上40000個未満
*****	電気雷管 6号瞬発 1段 脚線3.0m (中口)	個	480	480		1工事の取引数量 2000個以上10000個未満
*****	電気雷管 6号瞬発 1段 脚線3.0m (小口)	個	505	505		1工事の取引数量 2000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	426	426		1工事の取引数量 40000個以上
*****	電気雷管 Ds段発式 2～5段 脚線3.0m (大口)	個	440	440		1工事の取引数量 10000個以上40000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 2～5段 脚線3.0m (中口)	個	500	500		1工事の取引数量 2000個以上10000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 2～5段 脚線3.0m (小口)	個	524	524		1工事の取引数量 2000個未満

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	電気雷管 Ds段発式 6～10段 脚線 3.0m(超大口)	個	431	431		1工事の取引数量 40000個以上
*****	電気雷管 Ds段発式 6～10段 脚線 3.0m (大口)	個	447	447		1工事の取引数量 10000個以上40000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 6～10段 脚線 3.0m (中口)	個	507	507		1工事の取引数量 2000個以上10000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 6～10段 脚線 3.0m (小口)	個	531	531		1工事の取引数量 2000個未満
*****	杉丸太 長2.0m 末口7.5cm	本	***	***	改定	法留柵
*****	杉丸太 長2.0m 末口15cm	本	***	***	改定	土工用仮設防護柵
*****	杉丸太 長3.0m 末口10cm	本	900	880	改定	土工用仮設防護柵
*****	杉丸太 長1.2m 末口15cm	本	1,000	1,000		土工用仮設防護柵
*****	杉丸太 長0.9m 末口10cm	本	400	400		土工用仮設防護柵
*****	杉丸太 長5.0m 末口12cm	本	***	***	改定	急傾斜用仮設防護柵
*****	杉丸太 長4.0m 末口12cm	本	***	***	改定	急傾斜用仮設防護柵
*****	杉丸太 長2.8m 末口12cm	本	***	***	改定	急傾斜用仮設防護柵
*****	杉丸太 長1.5m 末口12cm	本	***	***	改定	急傾斜用仮設防護柵
*****	松丸太 長1.5m 末口9cm	本	***	***	改定	かご工
*****	松丸太 長2.0m 末口12cm 皮付 先端加工	本	***	***		木杭打
*****	杉角 幅10.5cm 厚10.5cm 長4m 1等(旧2等)	m3	***	***		PC桁木製型枠
*****	杉角 幅9cm 厚9cm 長3m 1等(旧2等)	m3	80,000	80,000		PC桁側枠工
*****	杉角 幅9cm 厚9cm 長3m 1等(旧2等)	m3	80,000	80,000		PC桁横組工
*****	杉角 幅6cm 厚6cm 長3m 1等(旧2等)	m3	85,000	85,000		
*****	杉板 幅21cm 厚1.8cm 長2m 1等(旧2等)	m3	85,000	80,000	改定	
*****	松板 長2m 幅20cm 厚3.6cm 1等(旧2等)	m3	***	***	改定	発破防護柵 PC桁製作 深礎工 防護柵(急)
*****	異形棒鋼 SD295A D10mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD295A D13mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD295A D16mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD295A D19～22mm	t	—	—		JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD295A D25mm	t	—	—		JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D10mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D13mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D16～D25mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D29・D32mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D35mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	橋梁用鋼板 A-S SS400	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 A-S SM400A 38mm以下	t	***	***		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	橋梁用鋼板 へース SM400A 38mmを超え100mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM400B 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM400B 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM400B 38mmを超え50mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM490A 50mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM490B 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM490B 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM490YA 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM490YA 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM490YB 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM490YB 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM520B 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM520B 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM520C 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM520C 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM570Q 6mmを超え20mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM570Q 20mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SS400	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SM400A 38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SM400A 38mmを超え100mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SM400B 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SM400B 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SM400B 38mmを超え50mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SM490A 50mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SM490B 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SM490B 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SM490YA 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SM490YA 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SM490YB 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SM490YB 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SM520B 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SM520B 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SM520C 25mm以下	t	***	***		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM520C 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM570Q 6mmを超え20mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM570Q 20mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 型式エクストラ ガーダー形式	t	1,200	1,200		
*****	橋梁用鋼板 型式エクストラ ボックス形式	t	1,900	1,900		
*****	橋梁用鋼板 型式エクストラ トラス形式	t	1,600	1,600		
*****	副資材費 鋼橋工場製作	t	16,400	16,400		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ t ≤ 25mm	t	—	—		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 25 < t ≤ 30mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 30 < t ≤ 35mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 35 < t ≤ 40mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 40 < t ≤ 45mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 45 < t ≤ 50mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 50 < t ≤ 60mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 60 < t ≤ 70mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 70 < t ≤ 80mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 80 < t ≤ 90mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 90 < t ≤ 100mm	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅250×250mm以下 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅250×250mm以下 SS490 ^へ ース	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅300×300mm以上 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅300×300mm以上 SS490 ^へ ース	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅294×200mm以下 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅294×200mm以下 SS490 ^へ ース	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅340×250mm以上 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅340×250mm以上 SS490 ^へ ース	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅400×200mm以下 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅400×200mm以下 SS490 ^へ ース	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅450×200mm以上 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅450×200mm以上 SS490 ^へ ース	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 I形鋼7×100×200mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 I形鋼7×100×200mm SS490 ^へ ース	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 溝形鋼6×65×125mm SS400	t	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	橋梁用形鋼 等辺山形鋼130mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 等辺山形鋼150mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 等辺山形鋼200mm SS400	t	—	—		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅250×250mm以下 SS490規格エキストラ	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅300×300mm以下 SS490規格エキストラ	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅294×200mm以下 SS490規格エキストラ	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅340×250mm以下 SS490規格エキストラ	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅400×200mm以下 SS490規格エキストラ	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅450×200mm以下 SS490規格エキストラ	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 I形鋼7×100×200mm SS490規格エキストラ	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅100×100mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅350×350mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅400×400mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅150×75mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅175×90mm SS400	t	***	***	改定	
*****	スクラップ 特級A(H1)	t	***	***	改定	問屋店頭での買入れ価格
*****	菱形金網 モルタル吹付用 ZGS-2 線径2.0mm 網目50mm	m2	***	***		
*****	菱形金網 仮設防護柵用 ZGS-3 線径4.0mm 網目50mm	m2	***	***	改定	
*****	菱形金網 発破防護柵用 ZGS-3 線径2.6mm 網目50mm	m2	***	***		
*****	丸鉄線溶接金網 軽量盛土用 G3551 線径6.0mm 網目150mm	m2	***	***	改定	
*****	なまし鉄線 #8 線径4.0mm	kg	***	***	改定	
*****	なまし鉄線 #10 線径3.2mm	kg	***	***	改定	
*****	ワイヤーロープ 12mm (A種) 0/0 6×24 (4号)	m	***	***		
*****	ボルト・ナット(発破防護柵用) φ19mm L=75mm	kg	—	—		
*****	普通鋼矢板 幅400mm	t	***	***	改定	
*****	簡易鋼矢板	t	***	***		
*****	鋼管杭 SKK400	t	***	***	改定	
*****	急傾斜地崩壊対策事業に使用する落石防止柵 SG-N1500-5 柵高1.50m 埋込0.85m	本	***	***		中間支柱のみH=100mm付
*****	急傾斜地崩壊対策事業に使用する落石防止柵 SG-N1500-5 柵高1.50m 埋込0.85m	本	***	***		端末支柱のみ索端金具付 H=150*150*7.0*10-2350
*****	急傾斜地崩壊対策事業に使用する落石防止柵 SG-N1500-5 柵高1.50m 埋込0.85m	m	***	***		ケーブルのみ
*****	急傾斜地崩壊対策事業に使用する落石防止柵 SG-N1500-5 柵高1.50m 埋込0.85m	箇所	***	***		間隔保持材のみ
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***	改定	突込式B型a
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***	改定	突込式B型b

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***	改定	突込式C型a
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***	改定	並列式B型a
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***	改定	並列式B型b
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***	改定	並列式B型c
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***	改定	並列式C型a
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***	改定	並列式C型c
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***	改定	突込式B型a
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***	改定	突込式B型b
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***	改定	突込式C型a
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***	改定	並列式B型a
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***	改定	並列式B型b
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***	改定	並列式B型c
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***	改定	並列式C型a
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***	改定	並列式C型c
*****	かごマット t=30cm めっき鉄線	m2	***	***	改定	
*****	かごマット t=50cm めっき鉄線	m2	***	***	改定	
*****	ガソリン レギュラー(スタンド渡し)	l	***	***	改定	
*****	軽油 ハトール給油	l	***	***	改定	
*****	軽油 ダム工事における原石山掘削用	l	***	***	改定	軽油単価(ハト給油)から 軽油引取税を除算 軽油引取税含まず
*****	軽油 船舶用	l	***	***	改定	
*****	灯油 白灯油 業務用ミニローリー	l	***	***	改定	
*****	重油A 一般(ローリー渡し)	l	***	***	改定	
*****	プロパンガス ボンベ(家庭用)	kg	***	***		
*****	酸素 ボンベ	m3	***	***		
*****	アセチレンガス ボンベ	kg	***	***		
*****	野芝 半土	m2	460	460		
*****	人工芝(張芝) ネット付	m2	***	***		
*****	人工芝(筋芝) 幅15cm	m	***	***		
*****	目串 100本束	束	300	300		
*****	高麗芝	m2	460	460		
*****	被覆シート 長繊維不織布245N/5cm	m2	***	***		
*****	種子(野芝) 発芽促進剤処理済	kg	***	—	改定	
*****	肥料 高度化成肥料 N:P:K=15:15:15	kg	***	***		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	型枠用合板 厚12×幅900×長1800mm	枚	***	***	改定	
*****	目地材 厚さ10mm瀝青質板	m2	***	***		
*****	土のう ポリエチレン製62×48cm	枚	***	***		
*****	1t土のう 丸型φ110×高108(cm)	枚	***	***		
*****	耐候性大型土のう 丸型 φ110×高110(cm) 短期仮設(1年)対応	枚	***	***		
*****	耐候性大型土のう 丸型 φ110×高110(cm) 長期仮設(3年)対応	枚	***	***		
*****	袋詰根固用袋材 2t用(長期性能型)	袋	***	***		
*****	袋詰根固用袋材 3t用(長期性能型)	袋	***	***		
*****	吸出し防止材 厚さ10mm ヲ繊維	m2	***	***		
*****	吸出し防止材 厚さ20mm ヲ繊維	m2	***	***		
*****	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	m2	***	***		
*****	塩ビ止水板 JIS K6773 種類=CC 幅200mm 厚5mm	m	***	***		
*****	塩ビ止水板 JIS K6773 種類=CC 幅300mm 厚7mm	m	***	***		
*****	防水シート(N A T M) 0.8+3.0mm	m2	***	***		
*****	瀝青ゴム系接着剤	l	940	940		
*****	コンクリート接着剤 #202	kg	***	***		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP JIS6741 呼び径40mm	m	***	***	改定	
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP JIS6741 呼び径50mm	m	***	***	改定	
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP JIS6741 呼び径75mm	m	***	***	改定	
*****	導水パイプ 排水性舗装用 ステンレス製 φ18	m	***	***		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP JIS6741 呼び径300mm	m	***	***	改定	
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP JIS6741 呼び径250mm	m	***	***	改定	
*****	強化プラスチック複合管 2種 外圧管 φ300mm	m	***	***		
*****	ポリエチレン被覆軽量鋼管 φ50mm	m	***	***	改定	
*****	地中埋設管 FEP 50mm	m	***	***		
*****	ハンドホール 900×900×900mm 蓋無し	個	***	***		
*****	セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1トンパック	t	***	***		
*****	コンクリート混和剤 AE減水剤	kg	***	***		
*****	はくり材 パネリ サンヒットコー等	l	***	***		
*****	クレオソートR 荷姿 200kgドラム	kg	315	315		
*****	キャットウォーク 路面600 φ22座金ナット付	基	***	***		
*****	基礎ブロック フェンス用ブロック 18×55×45(cm)	個	—	—		
*****	金網柵 H2000 アンクル型 ビニル被覆 V-GS2 3.2×50mm	m	***	***		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	車止めポスト ヒール型 取外し式 径114.3mm 高さ850mm スチール	本	***	***		
*****	特殊ブロック 研磨平板30×30×6cm	枚	—	—		
*****	特殊ブロック 研磨平板40×40×6cm	枚	—	—		
*****	平ブロック 厚さ120mm	m2	—	—		
*****	平ブロック 厚さ180mm	m2	—	—		
*****	ブルーシート 3.6×5.4m #2000 ホリエチレン製	枚	***	***	改定	
*****	遮水シート 河川護岸用 PVC1mm 反毛フェルト10mm	m2	***	***		
*****	止水シート t=1mm w=300mm(端部用)	m2	1,500	1,500		
*****	土木安定シート・ネット ナイロン・ポリエステル系1470N/3cm	m2	***	***		
*****	ボルト L=0.3 φ16mm	本	370	370		
*****	溶接棒 軟鋼用 径5.0mm	kg	***	***	改定	
*****	購入土	m3	—	—		
*****	連結金具 根固ブロック用 φ16	個	900	900		
*****	連結金具 根固ブロック用 φ19	個	1,360	1,360		
*****	連結金具 根固ブロック用 φ22	個	2,300	2,300		
*****	路面標示用塗料 常温型 白	l	***	***	改定	JIS K 5665 1種
*****	路面標示用塗料 常温型 黄(鉛・クロムフリー対応型)	l	***	***	改定	JIS K 5665 1種
*****	路面標示用塗料 加熱型 白	l	***	***	改定	JIS K 5665 2種
*****	路面標示用塗料 加熱型 黄(鉛・クロムフリー対応型)	l	***	***	改定	JIS K 5665 2種
*****	路面標示用塗料 熔融型 白	kg	***	***	改定	JIS K 5665 3種
*****	路面標示用塗料 熔融型 黄(鉛・クロムフリー対応型)	kg	***	***	改定	JIS K 5665 3種
*****	ガラスビーズ JIS R 3301 1号	kg	***	***		
*****	プライマー 区画線用	kg	***	***	改定	
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅15cm 白	m	***	***	改定	塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅15cm 黄(鉛・クロムフリー対応型)	m	***	***	改定	塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅20cm 白	m	***	***	改定	塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅20cm 黄(鉛・クロムフリー対応型)	m	***	***	改定	塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅30cm 白	m	***	***	改定	塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅30cm 黄(鉛・クロムフリー対応型)	m	***	***	改定	塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リフ式) 実線・ゼブラ 幅15cm 白	m	***	***	改定	塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リフ式) 実線・ゼブラ 幅15cm 黄(鉛・クロムフリー対応型)	m	***	***	改定	塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リフ式) 実線・ゼブラ 幅20cm 白	m	***	***	改定	塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リフ式) 実線・ゼブラ 幅20cm 黄(鉛・クロムフリー対応型)	m	***	***	改定	塗料・ガラスビーズ・プライマー

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	高視認性区画線(非リフ式) 実線・ゼブラ 幅30cm 白	m	***	***	改定	塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リフ式) 実線・ゼブラ 幅30cm 黄(鉛・カドミウム対応型)	m	***	***	改定	塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リフ式) 実線・ゼブラ 幅45cm 白	m	***	***	改定	塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リフ式) 実線・ゼブラ 幅45cm 黄(鉛・カドミウム対応型)	m	***	***	改定	塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	バックホウ(油圧式・クローラ型)賃料 山積0.28m3(平積0.2m3)級	日	***	***		
*****	バックホウ(油圧式・クローラ型)賃料 山積0.45m3(平積0.35m3)級	日	***	***		
*****	バックホウ(油圧式・クローラ型)賃料 山積0.5m3(平積0.4m3)級	日	***	***		
*****	バックホウ(油圧式・クローラ型)賃料 山積0.8m3(平積0.6m3)級	日	***	***		
*****	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径50mm 揚程10m	日	***	***		
*****	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径50mm 揚程15m	日	***	***		
*****	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径100mm 揚程10m	日	***	***		
*****	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径100mm 揚程15m	日	***	***		
*****	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径150mm 揚程10m	日	***	***		
*****	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径150mm 揚程15m	日	***	***		
*****	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径200mm 揚程10m	日	***	***		
*****	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径200mm 揚程15m	日	***	***		
*****	トラッククレーン賃料 テラス型・油圧伸縮型 4.9t吊	日	***	***		ホータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テラス型・油圧伸縮型 16t吊	日	-	-		ホータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テラス型・油圧伸縮型 20t吊	日	-	-		ホータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テラス型・油圧伸縮型 25t吊	日	-	-		ホータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テラス型・油圧伸縮型 30t吊	日	-	-		ホータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テラス型・油圧伸縮型 35t吊	日	-	-		ホータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テラス型・油圧伸縮型 45t吊	日	-	-		ホータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テラス型・油圧伸縮型 50t吊	日	-	-		ホータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テラス型・油圧伸縮型 100t吊	日	***	***		ホータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テラス型・油圧伸縮型 120t吊	日	***	***		ホータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テラス型・油圧伸縮型 160t吊	日	***	***		ホータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テラス型・油圧伸縮型 200t吊	日	***	***		ホータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テラス型・油圧伸縮型 360t吊	日	***	***		ホータ 燃料 油脂費含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・テラス型 50t吊	日	***	***		ホータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・テラス型 55t吊	日	***	***		ホータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・テラス型 65t吊	日	***	***		ホータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・テラス型 80t吊	日	***	***		ホータ含む

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 100t吊	日	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 150t吊	日	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 200t吊	日	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 450t吊	日	—	—		ホークレータ含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 7t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 10t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 16t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 20t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 25t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 35t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 45t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 50t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 0.34m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 0.6m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 0.8m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 0.9～1.0m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 1.2m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 1.3～1.4m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 1.5～1.7m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 2.1m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 2.3m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 2.4～2.6m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 2.7～2.9m3	日	***	***		
*****	フォークリフト賃料 最大荷重 1.0t級	日	***	***		
*****	フォークリフト賃料 最大荷重 1.5t級	日	***	***		
*****	フォークリフト賃料 最大荷重 2.5t級	日	***	***		
*****	フォークリフト賃料 最大荷重 5.0t級	日	***	***		
*****	モータグレーダ賃料 プレート幅3.1m	日	***	***		
*****	ロードローラ賃料 マカダム 8～10t	日	***	***		
*****	ロードローラ賃料 マカダム 10～12t	日	***	***		
*****	ロードローラ賃料 マカダム両輪 10～12t	日	***	***		
*****	ロードローラ賃料 マカダム両輪 11～15t	日	***	***		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ロードローラ賃料 クadem 6~8t	日	***	***		
*****	ロードローラ賃料 クadem 8~10t	日	***	***		
*****	タイヤローラ賃料 3~4t	日	***	***		
*****	タイヤローラ賃料 6~8t	日	***	***		
*****	タイヤローラ賃料 8~20t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 ハッドガット式 0.5~0.6t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 ハッドガット式 0.8~1.1t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式クadem型 1.2~1.5t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式クadem型 2.4~2.8t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式クadem型 3~5t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式クadem型 6~7.5t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式クadem型 8~10t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式クadem型 10.5~12t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式コンバイント型 1.4~1.5t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式コンバイント型 2.4~2.5t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式コンバイント型 3~4t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式コンバイント型 5~6t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 土工用フラット・シングルトラム型 11~12t	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 クローラ・垂直型 揚程 3m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 クローラ・垂直型 揚程 4m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 クローラ・垂直型 揚程 6m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 クローラ・垂直型 揚程 8~9m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 ホイール・ブーム型 揚程 12~13m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 トラック架装リフト・ブーム型 標準デッキタイプ 作業高さ 8~10m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 トラック架装リフト・ブーム型 標準デッキタイプ 作業高さ 12m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 トラック架装リフト・垂直型 幅広デッキタイプ 作業高さ 10~12m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 トラック架装リフト・ブーム型 幅広デッキタイプ 作業高さ 8~10m	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 2.0m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 2.5m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 3.5~3.7m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 5.0m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 7.5~7.8m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 10.5~11.0m3/min	日	***	***		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 14.3m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 17m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 18～19m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 15m3/min 吐出圧力1.05MPa	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式モータ掛 2.2m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式モータ掛 3.7m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式モータ掛 5.2m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式モータ掛 6m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式モータ掛 9m3/min	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ガソリンエンジン駆動 2KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ガソリンエンジン駆動 3KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 5KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 8KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 10KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 15KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 20KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 25KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 35KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 45KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 60KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 75KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 100KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 125KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 150KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 200KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 250KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 300KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 350KVA	日	***	***		
*****	不整地運搬車賃料 クローラ型油圧タンブ式 積載重量 2.0t積	日	***	***		
*****	不整地運搬車賃料 クローラ型油圧タンブ式 積載重量 2.5t積	日	***	***		
*****	不整地運搬車賃料 クローラ型クレーン装置付き 積載重量1.7t積1t吊	日	***	***		
*****	不整地運搬車賃料 クローラ型クレーン装置付き 積載重量2.0t積1t吊	日	***	***		
*****	不整地運搬車賃料 クローラ型クレーン装置付き 積載重量2.5t積2t吊	日	***	***		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	タンパ(ランマ)賃料 ランマ 重量60～80kg	日	***	***		
*****	バックホウ賃料 クローラ型・クレーン付 山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日	***	***		
*****	バックホウ賃料 クローラ型・クレーン付 山積0.5m3(平積0.4m3) 2.9t吊	日	***	***		
*****	バックホウ賃料 クローラ型・クレーン付 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	***	***		
*****	バックホウ賃料 クローラ型・クレーン付 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	***	***		
*****	超小旋回型バックホウ賃料 クローラ型 山積0.22m3(平積0.16m3)	日	***	***		
*****	超小旋回型バックホウ賃料 クローラ型 山積0.28m3(平積0.22m3)	日	***	***		
*****	超小旋回型バックホウ賃料 クローラ型・クレーン付 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	***	***		
*****	小型バックホウ賃料 クローラ型 山積0.11m3(平積0.08m3)	日	***	***		
*****	小型バックホウ賃料 クローラ型 山積0.13m3(平積0.10m3)	日	***	***		
*****	トラック賃料 クレーン装置付 ベーストラック4t級・2.9t吊	日	***	***		
*****	ジェットヒーター賃料 126MJ (30100kcal)	日	***	***		
*****	ブルドーザー賃料 湿地7t級	日	***	***		
*****	ブルドーザー賃料 湿地16t級	日	***	***		
*****	クローラクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	日	***	***		
*****	後方超小旋回型小型バックホウ賃料 クローラ型 クレーン付 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊	日	***	***		
*****	後方超小旋回型バックホウ賃料 クローラ型 クレーン付 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	***	***		
*****	後方超小旋回型小型バックホウ賃料 クローラ型 山積0.09m3(平積0.07m3)	日	***	***		
*****	後方超小旋回型バックホウ賃料 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)	日	***	***		
*****	後方超小旋回型バックホウ賃料 クローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3)	日	***	***		
*****	ダンプトラック賃料 ワンロード・ディーゼル 4t積級	日	***	***		
*****	油圧ブレイカ賃料 ベースマシン含む バケット 容量0.1m3級	日	***	***		
*****	アスファルトフィニッシュ賃料 ホイール型 舗装幅1.4～3.0m	日	***	***		
*****	アスファルトフィニッシュ賃料 ホイール型 舗装幅2.3～6.0m	日	***	***		
*****	I C Tバックホウ賃料 山積0.8m3(平積0.6m3)	日	***	***		排出ガス対策型 (2011年規制)
*****	I C Tブルドーザ賃料 湿地 7t級	日	***	***		排出ガス対策型 (2011年規制)
*****	I C Tブルドーザ賃料 湿地 16t級	日	***	***		排出ガス対策型 (2011年規制)
*****	電動ハンマドリル損料 φ40mm	供用日	***	***		
*****	異形ブロック型枠 F R P製型枠 異形ブロック 30t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 直積ブロック鋼製型枠 異形ブロック 30t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 直積ブロック用鋼製型枠 異形ブロック 30t以上 50t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 鋼製型枠 異形ブロック 10t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 鋼製型枠 異形ブロック 10t以上 20t未満	m2	***	***		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	異形ブロック型枠 鋼製型枠 異形ブロック 20t以上 30t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 鋼製型枠 異形ブロック 30t以上 40t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 鋼製型枠 異形ブロック 40t以上 50t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 鋼製型枠 異形ブロック 50t以上 60t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 鋼製型枠 異形ブロック 60t以上 70t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 鋼製型枠 異形ブロック 70t以上 80t未満	m2	***	***		
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	6,850	6,850		1T17.8 40T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	7,580	7,580		1T19.3 50T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	10,000	10,000		1T21.8 60T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 以下	組	8,480	8,480		1T17.8 40T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 以下	組	9,220	9,220		1T19.3 50T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 以下	組	12,400	12,400		1T21.8 60T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	9,620	9,620		1T17.8 40T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	10,300	10,300		1T19.3 50T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	12,800	12,800		1T21.8 60T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 以下	組	12,600	12,600		1T17.8 40T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 以下	組	13,300	13,300		1T19.3 50T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 以下	組	16,500	16,500		1T21.8 60T型
*****	橋梁用排水柵 柵(ケレチング含む) FC15~25現場塗装含む	kg	-	-		
*****	排水装置 継手 VP50	個	***	***		
*****	排水装置 継手 VP50 90° ベント	個	***	***	改定	
*****	排水装置 継手 VP50 45° ベント	個	***	***	改定	
*****	排水装置 継手 VP150	個	***	***		
*****	排水装置 継手 VP150 90° ベント	個	***	***	改定	
*****	排水装置 継手 VP150 45° ベント	個	***	***	改定	
*****	排水装置 継手 VP200	個	***	***	改定	
*****	排水装置 継手 VP200 90° ベント	個	***	***	改定	
*****	排水装置 継手 VP200 45° ベント	個	***	***	改定	
*****	排水装置 伸縮継ぎ手管 VP150	個	50,000	47,200	改定	
*****	排水装置 伸縮継ぎ手管 VP200	個	65,000	63,600	改定	
*****	排水装置 排水キャップ VP40用	個	***	***		
*****	排水装置 支持金物 VP50	個	5,500	5,500		
*****	排水装置 支持金物 VP150	個	6,600	6,600		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	排水装置 支持金物 VP200	個	7,100	7,100		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長35mm 耐候性	個	100	93.5	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長40mm 耐候性	個	103	96.5	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長45mm 耐候性	個	107	101	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長50mm 耐候性	個	111	104	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長55mm 耐候性	個	116	108	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長60mm 耐候性	個	120	112	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長65mm 耐候性	個	124	116	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長70mm 耐候性	個	129	120	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長75mm 耐候性	個	133	124	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長80mm 耐候性	個	137	128	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長85mm 耐候性	個	142	132	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長40mm 耐候性	個	168	157	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長45mm 耐候性	個	173	162	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長50mm 耐候性	個	180	168	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長55mm 耐候性	個	187	175	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長60mm 耐候性	個	194	181	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長65mm 耐候性	個	201	188	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長70mm 耐候性	個	208	194	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長75mm 耐候性	個	215	200	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長80mm 耐候性	個	222	207	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長85mm 耐候性	個	228	213	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長90mm 耐候性	個	235	220	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長95mm 耐候性	個	242	226	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長100mm 耐候性	個	249	233	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長50mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長55mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長60mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長65mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長70mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長75mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長80mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長85mm 耐候性	個	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長90mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長95mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長100mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長105mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長110mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長115mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長120mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長125mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長130mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長60mm 耐候性	個	350	327	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長65mm 耐候性	個	360	336	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長70mm 耐候性	個	369	345	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長75mm 耐候性	個	379	355	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長80mm 耐候性	個	389	364	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長85mm 耐候性	個	399	373	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長90mm 耐候性	個	408	382	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長95mm 耐候性	個	418	391	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長100mm 耐候性	個	428	400	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長105mm 耐候性	個	437	409	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長110mm 耐候性	個	447	418	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長115mm 耐候性	個	457	427	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長120mm 耐候性	個	467	436	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長125mm 耐候性	個	476	445	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長130mm 耐候性	個	486	455	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長135mm 耐候性	個	496	464	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長140mm 耐候性	個	505	473	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長145mm 耐候性	個	515	482	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長150mm 耐候性	個	525	491	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長35mm 防錆処理	個	149	140	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長40mm 防錆処理	個	154	145	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長45mm 防錆処理	個	161	151	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長50mm 防錆処理	個	167	157	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長55mm 防錆処理	個	174	163	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長60mm 防錆処理	個	180	169	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長65mm 防錆処理	個	187	175	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長70mm 防錆処理	個	193	181	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長75mm 防錆処理	個	200	187	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長80mm 防錆処理	個	206	193	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長85mm 防錆処理	個	213	199	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長40mm 防錆処理	個	254	238	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長45mm 防錆処理	個	262	246	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長50mm 防錆処理	個	272	255	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長55mm 防錆処理	個	283	265	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長60mm 防錆処理	個	293	275	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長65mm 防錆処理	個	304	285	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長70mm 防錆処理	個	314	294	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長75mm 防錆処理	個	324	304	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長80mm 防錆処理	個	335	314	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長85mm 防錆処理	個	345	324	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長90mm 防錆処理	個	356	333	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長95mm 防錆処理	個	366	343	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長100mm 防錆処理	個	376	353	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長50mm 防錆処理	個	370	347	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長55mm 防錆処理	個	382	358	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長60mm 防錆処理	個	394	369	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長65mm 防錆処理	個	406	381	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長70mm 防錆処理	個	418	392	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長75mm 防錆処理	個	430	403	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長80mm 防錆処理	個	442	414	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長85mm 防錆処理	個	454	426	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長90mm 防錆処理	個	466	437	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長95mm 防錆処理	個	478	448	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長100mm 防錆処理	個	490	459	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長105mm 防錆処理	個	502	471	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長110mm 防錆処理	個	514	482	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長115mm 防錆処理	個	526	493	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長120mm 防錆処理	個	538	524	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長125mm 防錆処理	個	550	536	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長130mm 防錆処理	個	562	548	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長60mm 防錆処理	個	525	493	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長65mm 防錆処理	個	540	506	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長70mm 防錆処理	個	554	520	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長75mm 防錆処理	個	569	534	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長80mm 防錆処理	個	584	548	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長85mm 防錆処理	個	598	561	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長90mm 防錆処理	個	613	575	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長95mm 防錆処理	個	627	589	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長100mm 防錆処理	個	642	602	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長105mm 防錆処理	個	656	616	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長110mm 防錆処理	個	671	630	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長115mm 防錆処理	個	686	643	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長120mm 防錆処理	個	700	657	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長125mm 防錆処理	個	715	671	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長130mm 防錆処理	個	729	684	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長135mm 防錆処理	個	744	698	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長140mm 防錆処理	個	759	712	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長145mm 防錆処理	個	773	725	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長150mm 防錆処理	個	788	739	改定	
*****	アンカーバー SS400 亜鉛メッキ品 φ25~38	kg	—	—		
*****	アンカーバー SS400 亜鉛メッキ品 φ40~95	kg	—	—		
*****	アンカーバー SS400 亜鉛メッキ品 φ100~	kg	—	—		
*****	アンカーバー S35C 亜鉛メッキ品 φ25~38	kg	—	—		
*****	アンカーバー S35C 亜鉛メッキ品 φ40~95	kg	—	—		
*****	アンカーバー S35C 亜鉛メッキ品 φ100~	kg	—	—		
*****	アンカーバー S35CN 亜鉛メッキ品 φ25~38	kg	—	—		
*****	アンカーバー S35CN 亜鉛メッキ品 φ40~95	kg	—	—		
*****	アンカーバー S35CN 亜鉛メッキ品 φ100~	kg	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 25A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 32A 亜鉛メッキ品	m	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	アンカーキャップ 固定側 40A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 50A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 65A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 80A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 90A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 100A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 125A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 150A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 175A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 200A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 250A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 300A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 25A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 32A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 40A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 50A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 65A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 80A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 90A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 100A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 125A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 150A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 175A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 200A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 250A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 300A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	スパイラル筋(円加工) D10 SD295A	kg	—	—		
*****	スパイラル筋(円加工) D13 φ13 SS400 SD295A	kg	—	—		
*****	スパイラル筋(円加工) D16 φ16 SS400 SD295A	kg	—	—		
*****	スパイラル筋(楕円加工) D10 SD295A	kg	—	—		
*****	スパイラル筋(楕円加工) D13 φ13 SS400 SD295A	kg	—	—		
*****	スパイラル筋(楕円加工) D16 φ16 SS400 SD295A	kg	—	—		
*****	充填材 アイガス E/LM	kg	***	***		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要
			新単価	旧単価	改定	
*****	緩衝材 クロプロレングム	m2	—	—		
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 横棧ビ-ム4本 高さ1000mm スパン2.0m めっき	m	***	***		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 横棧ビ-ム4本 高さ1000mm スパン2.0m 塗装	m	***	***		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 横棧ビ-ム4本 高さ1000mm スパン2.5m めっき	m	31,300	31,300		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 横棧ビ-ム4本 高さ1000mm スパン2.5m 塗装	m	41,100	41,100		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 縦棧ビ-ム3本 高さ1000mm スパン2.0m めっき	m	***	***	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 縦棧ビ-ム3本 高さ1000mm スパン2.0m 塗装	m	***	***	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 縦棧ビ-ム3本 高さ1000mm スパン2.5m めっき	m	37,800	37,800		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 縦棧ビ-ム3本 高さ1000mm スパン2.5m 塗装	m	48,300	48,300		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイル鋳鉄製)形状丸 横棧ビ-ム4本 高さ1000mm スパン2.0m めっき	m	***	***	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイル鋳鉄製)形状丸 横棧ビ-ム4本 高さ1000mm スパン2.0m 塗装	m	***	***	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイル鋳鉄製)形状丸 横棧ビ-ム4本 高さ1000mm スパン2.5m めっき	m	31,800	30,100	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイル鋳鉄製)形状丸 横棧ビ-ム4本 高さ1000mm スパン2.5m 塗装	m	43,800	40,000	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイル鋳鉄製)形状丸 縦棧ビ-ム3本 高さ1000mm スパン2.0m めっき	m	***	***	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイル鋳鉄製)形状丸 縦棧ビ-ム3本 高さ1000mm スパン2.0m 塗装	m	***	***	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイル鋳鉄製)形状丸 縦棧ビ-ム3本 高さ1000mm スパン2.5m めっき	m	38,700	38,400	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイル鋳鉄製)形状丸 縦棧ビ-ム3本 高さ1000mm スパン2.5m 塗装	m	52,700	52,700		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(アルミ製)形状丸 縦棧ビ-ム3本 高さ1000mm スパン2.0m めっき	m	54,900	47,800	改定	埋込式 シルバ-アルマイト仕様 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(アルミ製)形状丸 縦棧ビ-ム3本 高さ1000mm スパン2.0m 塗装	m	58,300	50,700	改定	埋込式 シルバ-アルマイト仕様 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(アルミ製)形状丸 縦棧ビ-ム3本 高さ1000mm スパン2.5m めっき	m	49,500	43,100	改定	埋込式 シルバ-アルマイト仕様 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(アルミ製)形状丸 縦棧ビ-ム3本 高さ1000mm スパン2.5m 塗装	m	54,500	47,400	改定	埋込式 シルバ-アルマイト仕様 高欄兼用C(SP)
*****	炭素繊維シート 高強度引張弾性率2.45×105N/mm2	m2	***	***		引張強度3400N/mm2 (380N/mm幅) 目付量200
*****	炭素繊維シート 高強度引張弾性率2.45×105N/mm2	m2	***	***		引張強度3400N/mm2 (570N/mm幅) 目付量300
*****	炭素繊維シート 高強度引張弾性率2.45×105N/mm2	m2	4,800	4,800		引張強度2900N/mm2 目付量200
*****	炭素繊維シート 中弾性引張弾性率3.9×105N/mm2	m2	***	***		引張強度2900N/mm2 (480N/mm幅) 目付量300
*****	炭素繊維シート 中弾性引張弾性率4.4×105N/mm2	m2	***	***		引張強度2400N/mm2 (390N/mm幅) 目付量300
*****	炭素繊維シート 高弾性引張弾性率5.4×105N/mm2	m2	12,800	12,800		引張強度1900N/mm2 (270N/mm幅) 目付量300
*****	炭素繊維シート 高弾性引張弾性率6.4×105N/mm2	m2	13,100	13,100		引張強度1900N/mm2 (270N/mm幅) 目付量300
*****	ディスクサンドペーパー 下地処理工 φ150 #16	枚	***	***		
*****	エポキシ樹脂プライマー プライマー工 無溶剤系	kg	3,050	2,800	改定	
*****	エポキシ樹脂プライマー プライマー工 溶剤系	kg	2,700	2,560	改定	
*****	パテ 不陸修正工 エポキシ樹脂	kg	***	***		
*****	含浸接着樹脂 炭素繊維シート接着工 エポキシ樹脂	kg	***	***		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	塗料 仕上塗装工 ホリタン系	kg	2,600	2,300	改定	
*****	塗料 仕上塗装工 フッ素系	kg	***	***		
*****	アンカー筋 D22*600 溶融亜鉛メッキ 付着量1.82kg/本	m	1,900	1,900		L=5.5m
*****	ガス管 50A 溶融亜鉛メッキ SGP	本	—	—		L=5.5m
*****	スパイラル筋 D10	m	1,150	1,150		L=5.5m
*****	橋名板 フロンズ製150×390×15mm	枚	34,600	34,600		
*****	橋名板 フロンズ製150×510×15mm	枚	42,000	42,000		
*****	橋名板 フロンズ製150×630×15mm	枚	51,300	51,300		
*****	橋唇板 フロンズ製200×300×13mm	枚	36,000	36,000		
*****	原板プラスチック 耐候性鋼材用	m2	82	82		
*****	杉割材 6×6cm 床板工	m3	***	***	改定	
*****	ゴム支承 コンクリートビニール用緩衝ゴム SBR 単層10mm	m2	***	***		
*****	ひび割れ注入材 エポキシ樹脂注入材 1種材	kg	3,300	3,300		
*****	ひび割れ注入材 エポキシ樹脂注入材 2種材	kg	3,700	3,700		
*****	ひび割れ注入材 エポキシ樹脂注入材 3種材	kg	3,700	3,700		
*****	ひび割れ注入材 エポキシ樹脂シーラ材	kg	2,500	2,300	改定	
*****	ひび割れ充填材 シーラント系	kg	3,900	3,900		
*****	ひび割れ充填材 エポキシ樹脂系	kg	3,000	3,000		
*****	低圧注入器具	個	450	450		
*****	FRPメッシュ FTM-G4G コンクリート剥落防止工用	m2	8,500	8,500		
*****	コンクリートアンカー SC-670 SUS コンクリート剥落防止工用	本	290	290		
*****	固定金具 SUS 60×60×1.5 コンクリート剥落防止工用	枚	300	300		
*****	パイプ歪計 1方向2ゲージ L=1.0m ヌットレス仕様 外径48mm	本	3,300	3,300		
*****	パイプ歪計 1方向2ゲージ L=1.0m ヌットレス仕様 外径48mm	本	3,800	3,800		ストレーナー加工 フィルター材巻
*****	パイプ歪計 2方向4ゲージ L=1.0m ヌットレス仕様 外径48mm	本	4,400	4,400		
*****	パイプ歪計 2方向4ゲージ L=1.0m ヌットレス仕様 外径48mm	本	4,900	4,900		ストレーナー加工 フィルター材巻
*****	リード線 1方向2ゲージ用	m	65	65		
*****	リード線 2方向4ゲージ用	m	90	110	改定	
*****	地下水検層器(ピックアップ) 75点 31.5m バック付	基	300,000	300,000		
*****	地下水検層器(ピックアップ) 75点 49.5m バック付	基	390,000	390,000		
*****	比抵抗測定器 地下水検層用指示計	基	300,000	300,000		
*****	自記水位計(フロート式) ワイヤーフロート おもり付 記録期間:7日以上	基	200,000	200,000		最小記録目盛10mm以下
*****	自記水位計(水圧式) 0~10m計 ケーブル20m	基	150,000	—	追加	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	自記水位計（水圧式） 0～20m計 ケーブル30m	基	170,000	—	追加	
*****	自記水位計（水圧式） 0～30m計 ケーブル60m	基	230,000	—	追加	
*****	データ収録装置 自記水位計（水圧式）用	基	125,000	—	追加	
*****	携帯用水位計 触針式 50m用 プラス ランプ 付	基	53,000	49,500	改定	
*****	ワイヤー 自記水位計用 3mm	m	700	700		
*****	フロート 自記水位計用 φ32mm	個	12,000	12,000		
*****	記録紙 自記水位計用	枚	60	60		
*****	格納箱 自記水位計用	個	20,000	20,000		
*****	伸縮計	基・日	156	156		
*****	傾斜計	基・日	94	94		
*****	静歪み指示計	台・日	203	203		
*****	孔内傾斜計 指示計含む	台・日	1,200	1,200		
*****	塗装ケーシング φ47mm×3m 立上がり1mを含む	本	7,000	—	追加	
*****	アルミケーシング φ47mm×3m 立上がり1mを含む	本	8,000	8,000		
*****	アルミカップリング φ47mm	ヶ	2,120	2,120		
*****	ケーシングキャップ類 φ47mm	組	3,400	3,400		
*****	堤銘板(75×50×5) 人造石	枚	168,000	209,000	改定	
*****	堤銘板(50×30×5) 人造石	枚	100,000	120,000	改定	
*****	立入防護柵(W=2.0) 本体 196.1kg	基	426,000	446,000	改定	
*****	立入防護柵(W=2.5) 本体 254.3kg	基	517,000	543,900	改定	
*****	立入防護柵(W=3.0) 本体 312.4kg	基	618,000	644,000	改定	
*****	標識 1号	基	87,500	99,000	改定	
*****	標柱 3号	本	43,000	52,600	改定	
*****	標識 5号	基	73,500	85,600	改定	
*****	雨量警報システム サーバ 接続ソフトウェア 警報出力ユニット	式	246,880	—	追加	回転灯AC100V
*****	雨量センサー	台	101,000	110,000	改定	
*****	回転灯/DC12V LED回転灯	個	20,840	16,770	改定	
*****	ケーブル 10m	本	2,392	—	追加	
*****	残存埋設型枠 40×600×1200	枚	3,000	3,000		
*****	残存埋設型枠 40×600×1200	m2	4,167	—	追加	
*****	残存埋設型枠 専用組立部材 両面プレート	m2	1,070	890	改定	
*****	残存埋設型枠（組立部材込み） 40×600×1200、両面プレート	m2	5,237	5,050	改定	
*****	残存化粧型枠(割石タイプ) 70×600×1200	枚	7,690	6,850	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	残存化粧型枠(割石タイプ) 70×600×1200	m2	10,681	—	追加	
*****	残存化粧型枠(割石タイプ) 専用組立部材 PNGプレート	m2	1,340	1,150	改定	
*****	残存化粧型枠(割石タイプ、組立部材込み) 70×600×1200、PNGプレート	m2	12,021	10,600	改定	
*****	防砂布 ポリエステル不織布 引張強度(縦・横)90kgf/5cm以上	m2	1,550	1,550		幅広加工費込み
*****	簡易型スチールフォーム コンクリート舗装用 H=20~25cm L=3.0m	3m 日	***	***		
*****	簡易型スチールフォーム コンクリート舗装用 H=28~30cm L=3.0m	3m 日	***	***		
*****	バケツ損料 1.5m3	個	***	***		
*****	バケツ損料 3.0m3	個	***	***		
*****	バケツ損料 5.0m3	個	***	***		
*****	けい船柱(曲柱) けん引力5t 150φ 内容積0.006 アンカボルト4	基	57,600	57,600		SC45 ボルトSS400 ボルトナット 及び塗装を含む
*****	けい船環 SUS304 25mmφ	基	28,000	28,000		SC45 ボルトSS400 ボルトナット 及び塗装を含む
*****	けい船柱(直柱) けん引力5t以上 150φ 内容積0.007 アンカボルト埋込式	基	44,500	44,500		SC45 ボルトSS400 ボルトナット 及び塗装を含む
*****	ゴム製コーナー保護材 100×100×20(程度)×1000mm	—	24,000	24,000		
*****	ゴム製コーナー保護材 100×100×30(程度)×1000mm	—	30,900	30,900		
*****	ゴム製コーナー保護材 170×170×30(程度)×1000mm	—	42,300	42,300		
*****	車止め 樹脂系コンクリート製 150×150mm	m	20,800	20,800		100kg/本以下
*****	車止め 樹脂系コンクリート製 180×185mm	m	—	—		100kg/本以下
*****	車止め 樹脂系コンクリート製 200×200(205)mm	m	32,800	32,800		100kg/本以下
*****	車止め 樹脂系コンクリート製 250×200(205)mm	m	45,300	45,300		100kg/本以上
*****	底質調査価格 植物プランクトン 諸経費含む	—	25,300	25,300		
*****	底質調査価格 動物プランクトン 諸経費含む	—	23,300	23,300		
*****	底質調査価格 底生生物 諸経費含む	—	27,600	27,600		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

01: 杵築

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	18,400	16,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	18,100	16,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	18,200	16,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	18,400	16,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	19,400	17,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	19,000	17,500	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	18,700	17,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	18,900	17,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	19,500	18,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	20,100	18,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	20,400	18,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	22,000	20,500	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	19,900	18,400	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	20,500	19,000	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	21,600	20,100	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	22,700	21,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	23,500	22,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,500	19,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	18,200	16,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	17,900	16,400	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	18,000	16,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	18,200	16,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	18,500	17,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	18,600	17,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	18,700	17,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	19,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	19,000	17,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	19,900	18,400	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

01: 杵築

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	20,200	18,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	21,800	20,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,300	18,800	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	13,100	12,700	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	13,100	12,700	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	12,800	12,400	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	13,500	13,100	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	12,600	12,200	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	12,200	11,800	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	12,500	12,100	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	12,900	12,500	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	14,100	13,700	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	14,600	14,200	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	15,000	14,600	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,500	12,100	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	11,800	11,400	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,200	19,200		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	18,800	18,800		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,600	4,000	改定	
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

01: 杵築

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,500	4,200	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,500	5,200	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,500	5,200	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,500	5,200	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,500	5,200	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,000	4,700	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,350	2,300	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***		
*****	砕石 5~40mm	m3	3,200	3,200		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,500	4,000	改定	
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	***	***		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

02:豊後高田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	19,400	17,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	18,900	16,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	19,000	17,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	19,200	17,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	19,300	17,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	19,800	17,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	19,300	17,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	19,400	17,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	19,600	17,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	20,400	18,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	20,100	18,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	20,700	18,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	21,300	19,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	22,500	20,500	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	20,600	18,600	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	21,400	19,400	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	22,400	20,400	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	23,600	21,600	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	24,400	22,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	21,600	19,600	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	19,300	17,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	18,800	16,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	18,900	16,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	19,100	17,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	19,200	17,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	19,700	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	19,200	17,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	19,300	17,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	19,500	17,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	20,300	18,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	20,000	18,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	20,600	18,600	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

02:豊後高田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	21,200	19,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	22,400	20,400	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	21,500	19,500	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,500	1,500		
*****	密粒度アスコン(20)	t	12,800	12,400	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	12,800	12,400	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	12,500	12,100	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	13,200	12,800	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	12,500	12,100	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	11,800	11,400	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	12,100	11,700	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	12,300	11,900	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	14,000	13,600	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	14,600	14,200	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	15,300	14,900	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,500	12,100	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	11,700	11,300	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	16,000	15,600	改定	
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,500	19,500		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	19,100	19,100		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	3,300	3,300		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	3,200	3,200		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,600	4,300	改定	
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

02:豊後高田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,000	4,000		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,700	4,700		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,700	4,700		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,700	4,700		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,200	4,900	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,000	4,700	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,500	3,500		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,400	3,400		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,500	3,500		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	3,400	3,400		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,200	3,200		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,500	2,500		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,450	2,400	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	3,700	3,400	改定	
*****	砕石 5~40mm	m3	3,700	3,400	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	4,200	3,900	改定	
*****	割栗石 15~20cm	m3	4,500	4,200	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,500	4,200	改定	
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	4,200	3,900	改定	
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	4,200	3,900	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,500	2,500		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

03:宇佐

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	17,400	17,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	16,900	16,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	17,100	17,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	17,300	17,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	17,800	17,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	17,800	17,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	17,300	17,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	17,500	17,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	17,700	17,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	18,500	18,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	18,100	18,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	18,800	18,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	19,300	19,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	20,500	20,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	18,600	18,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	19,300	19,300		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	20,500	20,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	19,600	19,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	17,300	17,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	16,800	16,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	17,000	17,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	17,200	17,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	17,700	17,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	17,700	17,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	17,200	17,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	17,400	17,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	17,600	17,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	18,400	18,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	18,000	18,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	18,700	18,700		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

03:宇佐

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	19,200	19,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	20,400	20,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	19,500	19,500		
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,500	1,500		
*****	密粒度アスコン(20)	t	12,800	12,400	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	12,800	12,400	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	12,500	12,100	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	13,200	12,800	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	12,300	11,900	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	11,900	11,500	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	12,200	11,800	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	12,600	12,200	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	13,800	13,400	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	14,300	13,900	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	14,700	14,300	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,200	11,800	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	11,500	11,100	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	20,200	20,200		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	19,800	19,800		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,200	4,700	改定	
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

03:宇佐

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,000	4,000		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,700	4,700		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,700	4,700		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,700	4,700		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,800	5,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,800	4,500	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	2,800	2,800		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,500	2,500		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,450	2,400	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***		
*****	砕石 5~40mm	m3	3,200	3,200		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,300	4,000	改定	
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	***	***		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

04:中津

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	17,400	17,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	16,900	16,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	17,100	17,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	17,300	17,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	17,800	17,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	17,800	17,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	17,300	17,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	17,500	17,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	17,700	17,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	18,500	18,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	18,100	18,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	18,800	18,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	19,300	19,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	20,600	20,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	19,300	19,300		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	20,000	20,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,000	20,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	17,300	17,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	16,800	16,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	17,000	17,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	17,200	17,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	17,700	17,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	17,700	17,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	17,200	17,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	17,400	17,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	17,600	17,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	18,400	18,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	18,000	18,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	18,700	18,700		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

04:中津

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	19,200	19,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	20,500	20,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	19,900	19,900		
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	12,800	12,400	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	12,800	12,400	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	12,500	12,100	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	13,200	12,800	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	12,300	11,900	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	11,900	11,500	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	12,200	11,800	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	12,600	12,200	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	13,800	13,400	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	14,300	13,900	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	14,700	14,300	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,200	11,800	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	11,500	11,100	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	20,200	20,200		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	19,800	19,800		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,200	4,700	改定	
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	3,600	3,400	改定	
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	3,600	3,400	改定	
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	3,600	3,400	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

04:中津

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,000	4,000		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,700	4,700		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,700	4,700		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,700	4,700		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,800	5,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,800	4,500	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,600	2,550	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***		
*****	砕石 5~40mm	m3	3,200	3,200		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,500	4,200	改定	
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	***	***		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 05:山国

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	19,400	17,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	18,900	17,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	19,100	17,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	19,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	20,500	18,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	19,800	18,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	19,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	19,500	18,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	19,700	18,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	20,500	19,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	20,100	18,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	20,800	19,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	21,300	19,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	22,600	21,100	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	21,300	19,800	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	22,000	20,500	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	23,400	21,900	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	24,600	23,100	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	25,400	23,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,000	20,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	19,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	19,000	17,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	20,400	18,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	19,700	18,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	19,400	17,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	19,600	18,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	20,400	18,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	20,000	18,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	20,700	19,200	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

05:山国

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	21,200	19,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	22,500	21,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	21,900	20,400	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	13,900	13,400	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	13,900	13,400	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	13,600	13,100	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,300	13,800	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,300	12,800	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	12,400	11,900	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	12,700	12,200	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	12,900	12,400	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	14,600	14,100	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	15,100	14,600	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	15,700	15,200	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,000	12,500	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,100	11,600	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	16,700	16,700		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	20,200	20,200		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	19,800	19,800		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	4,700	4,150	改定	
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	4,700	4,150	改定	
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

05:山国

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,400	3,900	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,300	3,800	改定	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	4,500	4,000	改定	
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	4,400	3,900	改定	
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,550	3,550		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	3,150	3,150		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	3,100	3,050	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	4,600	4,100	改定	
*****	砕石 5~40mm	m3	4,600	4,100	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	4,700	4,200	改定	
*****	割栗石 15~20cm	m3	4,900	4,400	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	—	—		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	4,600	4,100	改定	
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	4,600	4,100	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,850	3,250	改定	
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

06：日田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	18,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	18,000	17,500	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	18,100	17,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	18,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	18,900	18,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	18,600	18,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	18,400	17,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	18,500	18,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	18,700	18,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	19,200	18,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	19,100	18,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	19,500	19,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	20,000	19,500	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	21,600	21,100	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	19,800	19,300	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	20,500	20,000	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	21,700	21,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	22,900	22,400	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	23,600	23,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,200	21,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	18,100	17,600	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	17,900	17,400	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	18,000	17,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	18,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	18,800	18,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	18,500	18,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	18,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	18,400	17,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	18,600	18,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	19,100	18,600	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	19,000	18,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	19,400	18,900	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

06：日田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	19,900	19,400	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	21,500	21,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,100	21,600	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	13,100	12,600	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	13,100	12,600	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	12,800	12,300	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	13,500	13,000	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	12,600	12,100	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	12,200	11,700	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	12,500	12,000	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	12,900	12,400	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	14,100	13,600	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	14,600	14,100	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	15,000	14,500	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,500	12,000	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	11,800	11,300	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	20,200	20,200		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	19,800	19,800		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

06：日田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	2,900	2,900		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,400	2,170	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,350	2,070	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***		
*****	砕石 5~40mm	m3	3,100	3,100		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,400	3,400		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	***	***		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 07:別府東部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	16,200	14,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	16,200	14,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	16,200	14,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	16,300	14,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	16,800	14,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	16,600	14,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	16,600	14,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	16,600	14,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	16,800	14,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	17,000	15,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	17,000	15,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	17,300	15,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	17,800	15,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	19,100	17,100	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	17,400	15,400	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	17,900	15,900	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	19,200	17,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	20,200	18,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	20,800	18,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,500	18,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	16,100	14,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	16,100	14,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	16,100	14,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	16,200	14,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	16,700	14,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	16,500	14,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	16,500	14,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	16,500	14,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	16,700	14,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	16,900	14,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	16,900	14,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	17,200	15,200	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

07:別府東部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	17,700	15,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	19,000	17,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,400	18,400	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,500	1,500		
*****	密粒度アスコン(20)	t	13,000	12,500	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	13,000	12,500	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	12,700	12,200	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	13,400	12,900	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	12,500	12,000	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	12,000	11,500	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	12,300	11,800	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	12,700	12,200	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	14,000	13,500	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	14,500	14,000	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	14,900	14,400	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,300	11,800	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	11,700	11,200	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,200	19,200		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	18,800	18,800		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,000	4,800	改定	
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	3,300	3,100	改定	
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	3,300	3,100	改定	
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	3,300	3,100	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 07:別府東部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,000	4,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,000	5,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,000	5,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,000	5,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,000	5,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,000	4,800	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,050	2,000	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***		
*****	砕石 5~40mm	m3	3,300	3,300		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,700	3,700		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	***	***		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

08:別府西部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	19,200	17,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	19,200	17,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	19,200	17,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	19,300	17,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	19,800	17,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	19,600	17,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	19,600	17,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	19,600	17,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	19,800	17,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	20,000	18,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	20,000	18,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	20,300	18,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	20,800	18,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	22,100	20,100	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	20,400	18,400	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	20,900	18,900	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	22,200	20,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	23,200	21,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	23,800	21,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	23,500	21,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	19,100	17,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	19,100	17,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	19,100	17,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	19,200	17,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	19,700	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	19,500	17,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	19,500	17,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	19,500	17,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	19,700	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	19,900	17,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	19,900	17,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	20,200	18,200	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

08:別府西部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	20,700	18,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	22,000	20,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	23,400	21,400	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,500	1,500		
*****	密粒度アスコン(20)	t	14,000	13,500	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,000	13,500	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	13,800	13,300	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,300	13,800	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,400	12,900	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	12,200	11,700	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	12,500	12,000	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	12,700	12,200	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	14,300	13,800	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	14,800	14,300	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	15,300	14,800	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,500	12,000	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	11,900	11,400	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	15,700	15,700		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,200	19,200		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	18,800	18,800		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケーツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

08:別府西部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,500	3,500		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,400	3,400		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,500	3,500		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,000	3,000		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,300	2,300		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,250	2,200	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	3,600	3,600		
*****	砕石 5~40mm	m3	—	—		
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,700	3,600	改定	
*****	割栗石 15~20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,700	3,700		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	3,600	3,600		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	3,600	3,600		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,300	2,300		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

09:由布(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	19,100	17,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	19,100	17,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	19,100	17,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	19,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	19,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	19,500	18,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	19,500	18,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	19,500	18,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	19,700	18,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	19,900	18,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	19,900	18,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	20,200	18,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	20,700	19,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	22,000	20,500	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	20,300	18,800	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	20,800	19,300	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	22,000	20,500	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	23,100	21,600	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	23,700	22,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	21,100	19,600	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	19,000	17,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	19,000	17,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	19,000	17,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	19,400	17,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	19,400	17,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	19,400	17,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	19,600	18,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	19,800	18,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	19,800	18,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	20,100	18,600	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

09:由布(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	20,600	19,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	21,900	20,400	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	21,000	19,500	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	13,600	13,100	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	13,600	13,100	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	13,300	12,800	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,000	13,500	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,100	12,600	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	12,600	12,100	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	12,900	12,400	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	13,300	12,800	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	14,600	14,100	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	15,100	14,600	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	15,500	15,000	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,900	12,400	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,300	11,800	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,500	19,500		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	19,100	19,100		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケーツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

09:由布(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	2,800	2,800		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,300	2,300		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,250	2,200	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***		
*****	砕石 5~40mm	m3	—	—		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,100	3,700	改定	
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	—	—		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	—	—		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 10:由布(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	18,500	17,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	18,500	17,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	18,500	17,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	18,700	17,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	18,700	17,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	18,900	17,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	18,900	17,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	18,900	17,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	19,100	17,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	19,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	19,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	19,600	18,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	20,100	18,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	21,400	19,900	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	19,700	18,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	20,200	18,700	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	21,400	19,900	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	22,500	21,000	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	23,100	21,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,500	19,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	18,400	16,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	18,400	16,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	18,400	16,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	18,600	17,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	18,600	17,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	19,000	17,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	19,500	18,000	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

10:由布(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	20,000	18,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	21,300	19,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,400	18,900	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	13,100	12,800	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	13,100	12,800	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	12,800	12,500	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	13,500	13,200	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	12,600	12,300	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	11,800	11,500	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	12,100	11,800	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	12,700	12,400	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	13,900	13,600	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	14,400	14,100	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	14,700	14,400	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,100	11,800	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	11,300	11,000	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	15,400	15,400		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,200	19,200		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	18,800	18,800		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケーツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

10:由布(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,400	3,400		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,300	3,200	改定	
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	3,400	3,300	改定	
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	2,800	2,800		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,000	2,000		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	1,950	1,900	改定	
*****	碎石 5~20mm	m3	3,500	3,400	改定	
*****	碎石 5~40mm	m3	—	—		
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,600	3,600		
*****	割栗石 15~20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,800	3,700	改定	
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	3,600	3,400	改定	
*****	単粒度碎石 5~2.5mm	m3	3,600	3,400	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,000	2,000		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

11: 玖珠

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	19,700	18,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	19,400	17,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	20,600	19,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	20,200	18,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	19,600	18,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	19,600	18,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	19,800	18,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	20,700	19,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	20,100	18,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	21,100	19,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	21,600	20,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	23,900	22,400	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	22,200	20,700	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	22,700	21,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	23,600	22,100	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	25,100	23,600	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	25,900	24,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,400	20,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	19,500	18,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	19,000	17,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	19,000	17,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	20,400	18,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	20,000	18,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	19,400	17,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	19,400	17,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	19,600	18,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	20,500	19,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	19,900	18,400	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	20,900	19,400	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

11: 玖珠

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	21,400	19,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	23,700	22,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,200	20,700	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,500	1,500		
*****	密粒度アスコン(20)	t	14,400	13,900	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,400	13,900	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	14,100	13,600	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,800	14,300	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,900	13,400	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,400	12,900	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,700	13,200	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,100	13,600	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	15,400	14,900	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	15,900	15,400	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	16,300	15,800	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,700	13,200	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,100	12,600	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,800	19,800		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	19,400	19,400		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,900	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

11: 玖珠

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	5,600	5,600		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	5,600	5,600		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	5,600	5,600		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	5,800	5,800		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	5,600	5,600		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,600	2,500	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,600	2,550	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	5,800	5,800		
*****	砕石 5~40mm	m3	5,800	5,800		
*****	割栗石 5~15cm	m3	5,900	5,900		
*****	割栗石 15~20cm	m3	6,700	6,700		
*****	割詰石 15cm内外	m3	—	—		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	—	—		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	—	—		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

12: 津江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	19,200	18,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	19,000	18,500	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	19,100	18,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	19,300	18,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	19,900	19,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	19,600	19,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	19,400	18,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	19,500	19,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	19,700	19,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	20,200	19,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	20,100	19,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	20,500	20,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	21,000	20,500	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	22,600	22,100	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	20,800	20,300	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	21,500	21,000	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	22,700	22,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	23,900	23,400	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	24,600	24,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	23,200	22,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	19,100	18,600	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	18,900	18,400	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	19,000	18,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	19,200	18,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	19,800	19,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	19,500	19,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	19,300	18,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	19,400	18,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	19,600	19,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	20,100	19,600	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	20,000	19,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	20,400	19,900	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 12: 津江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	20,900	20,400	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	22,500	22,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	23,100	22,600	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	14,400	13,900	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,400	13,900	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	14,100	13,600	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,800	14,300	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,900	13,400	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,400	12,900	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,700	13,200	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,100	13,600	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	15,400	14,900	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	15,900	15,400	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	16,300	15,800	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,700	13,200	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,100	12,600	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	16,000	16,000		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	20,500	20,500		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	20,100	20,100		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	3,500	3,500		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	3,500	3,500		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

12:津江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,200	3,200		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,100	3,100		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,300	3,300		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	3,200	3,200		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,300	3,300		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,700	2,700		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,650	2,600	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	3,400	3,400		
*****	砕石 5~40mm	m3	3,400	3,400		
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,700	3,700		
*****	割栗石 15~20cm	m3	3,800	3,800		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,600	3,600		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	—	—		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	—	—		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,700	2,700		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

13:九重

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	21,700	20,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	21,200	19,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	21,200	19,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	21,400	19,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	22,600	21,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	22,200	20,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	21,600	20,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	21,600	20,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	21,800	20,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	22,700	21,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	22,100	20,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	23,100	21,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	23,600	22,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	25,900	24,400	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	24,200	22,700	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	24,700	23,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	25,600	24,100	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	27,100	25,600	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	27,900	26,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	24,400	22,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	21,500	20,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	21,000	19,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	21,000	19,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	21,200	19,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	22,400	20,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	22,000	20,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	21,400	19,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	21,400	19,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	21,600	20,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	22,500	21,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	21,900	20,400	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	22,900	21,400	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

13:九重

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	23,400	21,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	25,700	24,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	24,200	22,700	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,500	1,500		
*****	密粒度アスコン(20)	t	15,000	14,500	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	15,000	14,500	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	14,800	14,300	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	15,300	14,800	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	14,500	14,000	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,700	13,200	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	14,000	13,500	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,400	13,900	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	15,700	15,200	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	16,200	15,700	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	16,600	16,100	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,000	13,500	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,400	12,900	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	16,600	16,600		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	20,500	20,500		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	20,100	20,100		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,900	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケーツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

13:九重

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	6,000	6,000		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	6,000	6,000		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	6,000	6,000		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	6,200	6,200		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	6,000	6,000		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	3,400	3,400		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	3,350	3,300	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	6,200	6,200		
*****	砕石 5~40mm	m3	6,200	6,200		
*****	割栗石 5~15cm	m3	6,300	6,300		
*****	割栗石 15~20cm	m3	7,000	7,000		
*****	割詰石 15cm内外	m3	6,500	6,500		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	6,200	6,200		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	—	—		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,400	3,400		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

14:大分(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	16,500	15,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	16,500	15,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	16,500	15,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	16,700	15,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	16,700	15,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	16,900	15,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	16,900	15,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	16,900	15,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	17,100	15,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	17,300	15,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	17,300	15,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	17,600	16,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	18,100	16,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	19,400	17,900	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	17,700	16,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	18,200	16,700	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	19,400	17,900	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	20,500	19,000	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	21,100	19,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	18,500	17,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	16,400	14,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	16,400	14,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	16,400	14,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	16,600	15,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	16,600	15,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	16,800	15,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	16,800	15,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	16,800	15,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	17,000	15,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	17,200	15,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	17,200	15,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	17,500	16,000	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

14:大分(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	18,000	16,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	19,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	18,400	16,900	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	12,800	12,500	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	12,800	12,500	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	12,500	12,200	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	13,200	12,900	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	12,300	12,000	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	11,800	11,500	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	12,100	11,800	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	12,500	12,200	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	13,800	13,500	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	14,300	14,000	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	14,700	14,400	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,100	11,800	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	11,500	11,200	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	***	***		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	***	***		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	***	***		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	***	***		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,000	4,800	改定	
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	3,300	3,100	改定	
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	3,300	3,100	改定	
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	3,300	3,100	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

14:大分(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,000	4,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,000	5,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,000	5,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,000	5,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,000	5,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,000	4,800	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	1,650	1,600	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***		
*****	砕石 5~40mm	m3	—	—		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,500	3,300	改定	
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	***	***		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 15:大分(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	18,500	17,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	18,500	17,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	18,500	17,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	18,700	17,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	18,700	17,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	18,900	17,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	18,900	17,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	18,900	17,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	19,100	17,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	19,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	19,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	19,600	18,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	20,100	18,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	21,400	19,900	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	19,700	18,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	20,200	18,700	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	21,400	19,900	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	22,500	21,000	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	23,100	21,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,500	19,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	18,400	16,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	18,400	16,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	18,400	16,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	18,600	17,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	18,600	17,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	19,000	17,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	19,500	18,000	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 15:大分(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	20,000	18,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	21,300	19,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,400	18,900	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	13,400	13,100	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	13,400	13,100	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	13,100	12,800	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	13,700	13,400	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	12,800	12,500	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	12,300	12,000	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	12,600	12,300	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	13,000	12,700	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	14,300	14,000	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	14,800	14,500	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	15,200	14,900	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,600	12,300	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,000	11,700	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	15,500	15,500		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,200	19,200		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	18,800	18,800		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	3,200	3,200		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	3,200	3,200		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,000	4,800	改定	
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	3,300	3,100	改定	
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	3,300	3,100	改定	
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	3,300	3,100	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

15:大分(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,000	4,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,000	5,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,000	5,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,000	5,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,000	5,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,000	4,800	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,300	3,100	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,300	2,800	改定	
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	3,400	3,100	改定	
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	2,800	2,800		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,000	2,000		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	1,950	1,900	改定	
*****	碎石 5~20mm	m3	3,700	3,400	改定	
*****	碎石 5~40mm	m3	3,700	3,400	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,700	3,400	改定	
*****	割栗石 15~20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,700	3,500	改定	
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	3,600	3,400	改定	
*****	単粒度碎石 5~2.5mm	m3	3,600	3,400	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,100	2,000	改定	
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 16:大分(3)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	18,500	17,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	18,500	17,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	18,500	17,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	18,700	17,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	18,700	17,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	18,900	17,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	18,900	17,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	18,900	17,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	19,100	17,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	19,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	19,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	19,600	18,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	20,100	18,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	21,400	19,900	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	19,700	18,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	20,200	18,700	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	21,400	19,900	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	22,500	21,000	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	23,100	21,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,500	19,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	18,400	16,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	18,400	16,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	18,400	16,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	18,600	17,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	18,600	17,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	19,000	17,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	19,500	18,000	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

16:大分(3)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	20,000	18,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	21,300	19,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,400	18,900	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	12,800	12,500	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	12,800	12,500	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	12,500	12,200	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	13,200	12,900	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	12,300	12,000	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	11,800	11,500	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	12,100	11,800	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	12,500	12,200	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	13,800	13,500	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	14,300	14,000	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	14,700	14,400	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,100	11,800	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	11,500	11,200	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	15,300	15,300		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,200	19,200		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	18,800	18,800		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	3,500	3,000	改定	
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	3,500	3,000	改定	
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

16:大分(3)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,200	3,200		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,200	2,800	改定	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,300	3,200	改定	
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	2,800	2,800		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	1,900	1,900		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	1,850	1,800	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	3,400	3,400		
*****	砕石 5~40mm	m3	—	—		
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,400	3,400		
*****	割栗石 15~20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,700	3,500	改定	
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	3,500	3,400	改定	
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	3,500	3,400	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	1,900	1,900		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 17:白杵

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	18,100	17,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	17,700	16,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	18,000	17,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	18,200	17,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	18,700	17,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	18,400	17,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	18,200	17,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	18,300	17,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	18,500	17,500	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	18,800	17,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	18,700	17,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	19,400	18,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	19,700	18,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	21,100	20,100	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	19,500	18,500	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	19,900	18,900	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	20,800	19,800	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	21,700	20,700	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	22,200	21,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,500	19,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	18,000	17,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	17,600	16,600	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	17,900	16,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	18,100	17,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	18,600	17,600	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	18,300	17,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	18,100	17,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	18,200	17,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	18,400	17,400	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	18,700	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	18,600	17,600	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	19,300	18,300	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

17:白杵

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	19,600	18,600	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	21,000	20,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,400	19,400	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	12,700	12,400	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	12,700	12,400	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	12,400	12,100	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	13,100	12,800	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	12,200	11,900	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	11,800	11,500	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	12,100	11,800	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	12,500	12,200	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	13,700	13,400	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	14,200	13,900	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	14,600	14,300	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,100	11,800	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	11,400	11,100	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,200	19,200		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	18,800	18,800		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,700	4,700		
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	3,400	3,200	改定	
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	3,400	3,200	改定	
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	3,400	3,200	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

17:白杵

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,900	4,900		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,600	5,600		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,600	5,600		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,800	5,800		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,800	5,800		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,800	4,800		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	2,400	2,400		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,200	2,050	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,150	1,950	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***		
*****	砕石 5~40mm	m3	2,600	2,500	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,300	3,300		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	***	***		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 18:津久見

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	18,100	17,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	17,700	16,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	18,000	17,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	18,200	17,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	18,700	18,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	18,400	17,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	18,200	17,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	18,300	17,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	18,500	17,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	18,800	18,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	18,700	18,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	19,400	18,500	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	19,700	18,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	21,100	20,400	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	19,500	18,600	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	19,900	19,100	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	20,800	19,900	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	21,700	20,800	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	22,200	21,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,500	19,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	18,000	17,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	17,600	16,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	17,900	16,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	18,100	17,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	18,600	18,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	18,300	17,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	18,100	17,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	18,200	17,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	18,400	17,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	18,700	18,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	18,600	17,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	19,300	18,400	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 18：津久見

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	19,600	18,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	21,000	20,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,400	19,400	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	14,000	13,700	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,000	13,700	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	13,700	13,400	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,300	14,000	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,300	13,000	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	12,100	11,800	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	12,100	12,100		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	12,400	12,400		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	14,000	14,000		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	14,500	14,500		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	15,100	15,100		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,300	12,300		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	11,400	11,400		
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	16,300	16,300		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,200	19,200		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	18,800	18,800		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	2,950	2,950		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	2,950	2,950		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,500	4,500		
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 18:津久見

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,700	4,700		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,400	5,400		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,400	5,400		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,600	5,600		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,600	5,600		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,600	4,600		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,200	3,200		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,100	3,100		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,300	3,300		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,000	3,000		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,300	2,300		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,250	2,200	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	3,050	3,050		
*****	砕石 5~40mm	m3	3,050	3,050		
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,800	3,800		
*****	割栗石 15~20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,900	3,900		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	3,800	3,800		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	3,800	3,800		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,300	2,300		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 19:上浦

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	19,400	19,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	19,100	19,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	19,200	19,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	19,400	19,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	20,200	20,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	19,900	19,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	19,600	19,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	19,800	19,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	20,000	20,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	20,300	20,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	20,200	20,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	20,800	20,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	21,300	21,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	22,100	22,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	19,300	19,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	19,000	19,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	19,100	19,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	19,300	19,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	20,100	20,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	19,800	19,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	19,500	19,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	19,700	19,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	19,900	19,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	20,200	20,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	20,100	20,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	20,700	20,700		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

19:上浦

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	14,200	13,700	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,200	13,700	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	13,900	13,400	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,500	14,000	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,500	13,000	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	12,700	12,200	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,000	12,500	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	13,300	12,800	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	14,900	14,400	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	15,400	14,900	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	16,000	15,500	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,200	12,700	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,100	11,600	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	16,300	16,300		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,500	19,500		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	19,100	19,100		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	3,200	3,200		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	3,200	3,200		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,200	4,200		
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

19:上浦

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,400	4,400		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,100	5,100		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,100	5,100		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	5,300		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	5,300		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,300	4,300		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,500	3,500		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,400	3,400		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,600	3,600		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,200	3,200		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,500	2,500		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,450	2,400	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	3,600	3,600		
*****	砕石 5~40mm	m3	3,500	3,500		
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,550	3,550		
*****	割栗石 15~20cm	m3	4,050	4,050		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,050	4,050		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	3,800	3,800		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	3,800	3,800		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,500	2,500		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

20:佐伯

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	18,900	18,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	18,600	18,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	18,700	18,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	18,900	18,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	19,700	19,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	19,400	19,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	19,100	19,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	19,300	19,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	19,500	19,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	19,800	19,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	19,700	19,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	20,300	20,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	20,800	20,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	18,800	18,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	18,500	18,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	18,600	18,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	18,800	18,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	19,600	19,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	19,300	19,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	19,000	19,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	19,200	19,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	19,400	19,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	19,700	19,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	19,600	19,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	20,200	20,200		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 20:佐伯

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	13,700	13,200	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	13,700	13,200	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	13,400	12,900	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,100	13,600	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,200	12,700	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	12,800	12,300	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,100	12,600	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	13,500	13,000	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	14,700	14,200	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	15,200	14,700	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	15,600	15,100	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,100	12,600	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,400	11,900	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,500	19,500		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	19,100	19,100		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,200	4,200		
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

20:佐伯

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,400	4,400		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,100	5,100		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,100	5,100		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	5,300		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	5,300		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,300	4,300		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,550	2,300	改定	
*****	碎石 5~20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5~40mm	m3	3,400	2,950	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,950	3,950		
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度碎石 5~2.5mm	m3	***	***		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

21:大野(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	18,400	16,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	18,500	17,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	19,400	17,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	18,900	17,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	19,600	18,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	19,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	20,000	18,500	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	20,400	18,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	21,800	20,300	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	20,200	18,700	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	20,700	19,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	21,700	20,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	23,100	21,600	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	23,800	22,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,300	18,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	18,700	17,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	18,300	16,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	18,400	16,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	18,700	17,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	19,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	19,100	17,600	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	18,700	17,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	19,100	17,600	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	19,500	18,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	19,900	18,400	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

21:大野(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	20,300	18,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	21,700	20,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,200	18,700	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,500	1,500		
*****	密粒度アスコン(20)	t	12,900	12,600	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	12,900	12,600	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	12,600	12,300	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	13,300	13,000	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	12,400	12,100	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	11,900	11,600	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	12,200	11,900	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	12,600	12,300	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	13,900	13,600	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	14,400	14,100	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	14,800	14,500	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,200	11,900	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	11,600	11,300	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,800	19,800		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	19,400	19,400		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

21:大野(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	2,800	2,800		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,250	2,250		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,200	2,100	改定	
*****	碎石 5~20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5~40mm	m3	3,000	3,000		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,400	3,400		
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度碎石 5~2.5mm	m3	***	***		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 22:大野(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	20,800	19,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	20,400	18,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	20,500	19,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	20,800	19,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	21,400	19,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	21,200	19,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	20,800	19,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	20,900	19,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	21,200	19,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	21,600	20,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	21,300	19,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	22,000	20,500	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	22,400	20,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	23,800	22,300	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	22,200	20,700	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	22,700	21,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	23,700	22,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	25,100	23,600	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	25,800	24,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,300	20,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	20,700	19,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	20,300	18,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	20,400	18,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	20,700	19,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	21,300	19,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	21,100	19,600	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	20,700	19,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	20,800	19,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	21,100	19,600	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	21,500	20,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	21,200	19,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	21,900	20,400	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

22:大野(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	22,300	20,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	23,700	22,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,200	20,700	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,500	1,500		
*****	密粒度アスコン(20)	t	14,200	13,900	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,200	13,900	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	13,900	13,600	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,500	14,200	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,700	13,400	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,200	12,900	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,500	13,200	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	13,600	13,300	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	15,400	15,100	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	15,900	15,600	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	16,500	16,200	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,700	13,400	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,800	12,500	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	16,600	16,600		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,800	19,800		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	19,400	19,400		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケーツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

22:大野(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,400	3,400		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,300	3,300		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,500	3,500		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,400	3,400		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,800	2,800		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,750	2,700	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	3,600	3,600		
*****	砕石 5~40mm	m3	3,600	3,600		
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,500	3,500		
*****	割栗石 15~20cm	m3	3,600	3,600		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,600	3,600		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	4,100	3,600	改定	
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	4,100	4,100		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,800	2,800		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

23:宇目

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	19,900	19,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	19,600	19,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	19,700	19,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	19,900	19,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	20,400	20,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	20,100	20,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	20,300	20,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	20,500	20,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	20,800	20,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	21,300	21,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	22,100	22,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	25,100	25,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	19,800	19,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	19,500	19,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	19,600	19,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	19,800	19,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	20,600	20,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	20,300	20,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	20,000	20,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	20,200	20,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	20,400	20,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	20,600	20,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	21,200	21,200		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

23:字目

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	14,600	14,100	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,600	14,100	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	14,300	13,800	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	15,000	14,500	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	14,100	13,600	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,400	12,900	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,700	13,200	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,100	13,600	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	15,600	15,100	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	16,100	15,600	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	16,500	16,000	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,900	13,400	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,200	12,700	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	16,400	16,400		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,800	19,800		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	19,400	19,400		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	4,250	4,250		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

23:字目

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,800	3,800		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,700	3,700		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,900	3,900		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,500	3,500		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	3,000	3,000		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,950	2,900	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	3,850	3,850		
*****	砕石 5~40mm	m3	3,750	3,750		
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,700	3,700		
*****	割栗石 15~20cm	m3	4,100	4,100		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,100	4,100		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	4,000	4,000		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	4,000	4,000		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,000	3,000		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

24:竹田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	18,400	16,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	18,500	17,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	19,400	17,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	18,900	17,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	19,600	18,100	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	19,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	20,000	18,500	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	20,400	18,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	21,800	20,300	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	20,200	18,700	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	20,700	19,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	21,700	20,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	23,100	21,600	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	23,800	22,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,300	18,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	18,700	17,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	18,300	16,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	18,400	16,900	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	18,700	17,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	19,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	19,100	17,600	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	18,700	17,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	19,100	17,600	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	19,500	18,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	19,900	18,400	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

24:竹田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	20,300	18,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	21,700	20,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,200	18,700	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,500	1,500		
*****	密粒度アスコン(20)	t	13,700	13,400	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	13,700	13,400	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	13,400	13,100	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,100	13,800	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,200	12,900	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	12,700	12,400	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,000	12,700	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	13,400	13,100	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	14,700	14,400	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	15,200	14,900	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	15,600	15,300	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,000	12,700	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,400	12,100	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,800	19,800		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	19,400	19,400		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

24:竹田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,000	3,000		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,400	2,400		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,350	2,300	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***		
*****	砕石 5~40mm	m3	3,600	3,600		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,700	3,700		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	***	***		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 25:姫島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	27,400	—	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	26,900	—	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	27,100	—	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	27,300	—	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	27,400	—	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	27,800	—	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	27,300	—	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	27,500	—	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	27,700	—	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	28,500	—	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	28,100	—	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	28,800	—	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	29,300	—	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	30,600	—	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	28,700	—	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	29,400	—	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	30,500	—	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	31,700	—	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	32,500	—	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	29,700	—	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	27,300	20,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	26,800	19,600	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	27,000	19,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	27,200	20,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	27,300	20,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	27,700	20,600	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	27,200	20,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	27,400	20,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	27,600	20,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	28,400	21,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	28,000	20,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	28,700	21,900	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 25:姫島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	29,200	22,400	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	30,500	24,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	29,600	22,000	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,500	—	改定	
*****	密粒度アスコン(20)	t	13,400	13,400		フェリ-運賃含む
*****	密粒度アスコン(13)	t	13,400	13,400		フェリ-運賃含む
*****	粗粒度アスコン(20)	t	13,100	13,100		フェリ-運賃含む
*****	細粒度アスコン(13)	t	13,700	13,700		フェリ-運賃含む
*****	開粒度アスコン(13)	t	—	—		フェリ-運賃含む
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	12,700	12,700		フェリ-運賃含む
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,000	13,000		フェリ-運賃含む
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	13,300	13,300		フェリ-運賃含む
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	14,900	14,900		フェリ-運賃含む
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	—	—		フェリ-運賃含む
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	—	—		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	—	—		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	—	—		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		フェリ-運賃含む
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		フェリ-運賃含む
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	22,000	22,000		フェリ-運賃含む
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	21,600	21,600		フェリ-運賃含む
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	フェリ-運賃含む
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	フェリ-運賃含む
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	フェリ-運賃含む
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂 再生	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	雑割石	m2	—	—		フェリ-運賃含む
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,500	5,000	改定	フェリ-運賃含む
*****	砂(港湾用) ケツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		フェリ-運賃含む

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

25:姫島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	4,800	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,300	5,800	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,300	5,800	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,300	5,800	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,300	5,800	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	4,800	改定	フェリ-運賃含む
*****	クラッシャーラン C-30	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	クラッシャーラン C-40	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	砕石 5~20mm	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	砕石 5~40mm	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	割栗石 5~15cm	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	割栗石 15~20cm	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	割詰石 15cm内外	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	再生栗石 5~15cm	m3	-	-		フェリ-運賃含む

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

26:大入島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	21,900	21,900		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	21,600	21,600		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	21,700	21,700		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	21,900	21,900		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	22,700	22,700		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	22,400	22,400		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	22,100	22,100		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	22,300	22,300		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	22,500	22,500		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	22,800	22,800		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	22,700	22,700		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	23,300	23,300		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	23,800	23,800		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	25,400	25,400		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	24,100	24,100		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	24,600	24,600		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	25,800	25,800		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	27,100	27,100		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	27,800	27,800		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	24,800	24,800		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	21,800	21,800		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	21,500	21,500		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	21,600	21,600		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	21,800	21,800		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	22,600	22,600		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	22,300	22,300		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	22,000	22,000		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	22,200	22,200		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	22,400	22,400		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	22,700	22,700		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	22,600	22,600		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	23,200	23,200		フェリ-運賃含む

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 26:大入島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	23,700	23,700		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	25,300	25,300		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	24,700	24,700		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		フェリ-運賃含む
*****	密粒度アスコン(20)	t	15,200	14,700	改定	フェリ-運賃含む
*****	密粒度アスコン(13)	t	15,200	14,700	改定	フェリ-運賃含む
*****	粗粒度アスコン(20)	t	14,900	14,400	改定	フェリ-運賃含む
*****	細粒度アスコン(13)	t	15,600	15,100	改定	フェリ-運賃含む
*****	開粒度アスコン(13)	t	14,700	14,200	改定	フェリ-運賃含む
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	14,200	13,700	改定	フェリ-運賃含む
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	14,500	14,000	改定	フェリ-運賃含む
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,900	14,400	改定	フェリ-運賃含む
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	16,200	15,700	改定	フェリ-運賃含む
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	16,700	16,200	改定	フェリ-運賃含む
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	17,100	16,600	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,600	14,100	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,900	13,400	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	17,000	17,000		フェリ-運賃含む
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		フェリ-運賃含む
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	21,100	21,100		フェリ-運賃含む
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	20,700	20,700		フェリ-運賃含む
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	フェリ-運賃含む
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	フェリ-運賃含む
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	フェリ-運賃含む
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	5,500	5,500		フェリ-運賃含む
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂 再生	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	雑割石	m2	—	—		フェリ-運賃含む
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,500	5,500		フェリ-運賃含む
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		フェリ-運賃含む

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

26:大入島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,500	5,500		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,400	6,400		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,400	6,400		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,600	6,600		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,600	6,600		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,500	5,500		フェリ-運賃含む
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,850	4,850		フェリ-運賃含む
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,750	4,750		フェリ-運賃含む
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	4,950	4,950		フェリ-運賃含む
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	4,550	4,550		フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砕石 5~20mm	m3	4,950	4,950		フェリ-運賃含む
*****	砕石 5~40mm	m3	4,850	4,850		フェリ-運賃含む
*****	割栗石 5~15cm	m3	4,900	4,900		フェリ-運賃含む
*****	割栗石 15~20cm	m3	5,400	5,400		フェリ-運賃含む
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,400	5,400		フェリ-運賃含む
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	5,150	5,150		フェリ-運賃含む
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	5,150	5,150		フェリ-運賃含む
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	4,150	4,150		フェリ-運賃含む
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		フェリ-運賃含む

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

27:大田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	18,400	16,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	18,100	16,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	18,200	16,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	18,400	16,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	19,400	17,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	19,000	17,500	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	18,700	17,200	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	18,900	17,400	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	19,500	18,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	20,100	18,600	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	20,400	18,900	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	22,000	20,500	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	19,900	18,400	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	20,500	19,000	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	21,600	20,100	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	22,700	21,200	改定	
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	23,500	22,000	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,500	19,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	18,200	16,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	17,900	16,400	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	18,000	16,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	18,200	16,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	19,200	17,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	18,800	17,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	18,500	17,000	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	18,600	17,100	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	18,700	17,200	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	19,300	17,800	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	19,000	17,500	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	19,900	18,400	改定	

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

27:大田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	20,200	18,700	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	21,800	20,300	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	20,300	18,800	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	13,100	12,700	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	13,100	12,700	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	12,800	12,400	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	13,400	13,000	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,300	12,900	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	12,400	12,000	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	12,700	12,300	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	13,000	12,600	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	14,600	14,200	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	15,100	14,700	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	15,700	15,300	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,900	12,500	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,000	11,600	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,500	19,500		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	19,100	19,100		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	2,900	2,900		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	2,900	2,900		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

27:大田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,000	3,600	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,900	3,500	改定	
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	4,000	3,600	改定	
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,300	3,300		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,800	2,800		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,750	2,700	改定	
*****	碎石 5~20mm	m3	4,200	3,700	改定	
*****	碎石 5~40mm	m3	4,200	3,700	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	4,200	3,600	改定	
*****	割栗石 15~20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,500	4,200	改定	
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	4,200	3,900	改定	
*****	単粒度碎石 5~2.5mm	m3	4,200	4,000	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,450	3,050	改定	
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 28: 蒲江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	19,900	19,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	19,600	19,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	19,700	19,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	19,900	19,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	20,400	20,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	20,100	20,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	20,300	20,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	20,500	20,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	20,800	20,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	21,300	21,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	22,100	22,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	25,100	25,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	19,800	19,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	19,500	19,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	19,600	19,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	19,800	19,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	20,600	20,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	20,300	20,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	20,000	20,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	20,200	20,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	20,400	20,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	20,600	20,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	21,200	21,200		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付
 旧単価：令和04年03月15日付
 28: 蒲江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	14,300	13,800	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,300	13,800	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	14,000	13,500	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,600	14,100	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,700	13,200	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,200	12,700	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,500	13,000	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	13,900	13,400	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	15,200	14,700	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	15,700	15,200	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	16,100	15,600	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,600	13,100	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,900	12,400	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	16,400	16,400		
*****	排水性アスコン(20) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	19,800	19,800		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	19,400	19,400		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,300	7,700	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	7,980	7,200	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	9,700	8,800	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	4,550	4,550		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,000	5,000		
*****	砂(港湾用) ケーツ申請用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和04年04月15日付

旧単価：令和04年03月15日付

28: 蒲江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,200	5,200		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,900	5,900		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,900	5,900		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,100	6,100		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,100	6,100		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,100	5,100		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,200	4,200		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,100	4,100		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	4,300	4,300		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,800	3,800		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	3,600	3,600		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	3,550	3,500	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	4,650	4,650		
*****	砕石 5~40mm	m3	4,550	4,550		
*****	割栗石 5~15cm	m3	4,400	4,400		
*****	割栗石 15~20cm	m3	4,800	4,800		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,800	4,800		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	4,400	4,400		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	4,400	4,400		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,600	3,600		
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		

再資源化施設等受入料金

1. 建設副産物再資源化施設等の受入料金

(1) コンクリート殻・アスファルト殻・廃プラスチック

アスファルト殻については、アスファルト材として再生可能な施設での処分に努めること(備考欄参照)。

注) 備考欄の記号 : . . . 自社プラントにて再生アスファルトにリサイクルされる
. . . 他社プラントにて再生アスファルトにリサイクルされる。

(1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスチック

(円 / t)

地区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラック等 設置有無	アスファルト 処理	コンクリート塊		アスファルト		廃プラ 破砕、選別、油化
							鉄筋	無筋	塊	切削	
高田	(株)双子	豊後高田市大字高田1088-1	0978-22-2712	豊後高田市大字草地3301番地1			1,800 (0)	1,000 (0)	1,300 (0)	500 (0)	-
国東	宮迫建設(株)	国東市武蔵町系原2535番地	0978-68-1998	国東市武蔵町系原2551番地 外			1,500 (0)	1,300 (0)	1,300 (0)	1,300 (0)	-
国東	朝日興産(株) [国東施設]	国東市国東町横手6764	0978-72-3121	国東市国東町横手字雲通8351番地			1,500 (0)	1,300 (0)	1,300 (0)	1,300 (0)	-
別府	蒼生産業(株) [別府リサイクル中間処理場]	大分市大字久土字芦原2119番地	0977-84-7728	別府市大字野田ファイガ城902-1			2,500 (0)	1,500 (1)	1,500 (0)	1,500 (0)	-
別府	(株)佐野土木建設	日出町大字藤原2637番地の1	0977-72-2050	速見郡日出町大字真那井28-2			2,000 (0)	1,500 (0)	1,300 (0)	1,300 (0)	-
別府	(株)日出エコセンター	日出町大字大神3750番地28	0977-28-0001	速見郡日出町大字大神3750番地28			2,000 (0)	1,500 (0)	1,500 (0)	900 (0)	70,000 (1000)
大分	(株)大総	大分市片島2995番地の5	097-568-5220	大分市大字広内字論ヶ迫213番地			1,500 (0)	1,500 (0)	2,250 (0)	2,250 (0)	75,000 (0)
大分	(株)松田興業	大分市生石4-1-46	097-537-7555	大分市大字片島字堤ヶ谷2316番地			1,200 (0)	1,000 (0)	2,500 (0)	2,500 (0)	35,000 (0)
大分	詫磨環境(株)	大分市大手町1丁目2番1号	097-536-2775	大分市大字片島米良8組			1,200 (0)	1,200 (0)	1,200 (0)	1,200 (0)	-
大分	前田道路(株) [大分合材工場]	大分市中戸次字中津留上4822	097-597-2385	大分市中戸次字中津留上4822			1,800 (0)	1,200 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	-
大分	(株)NIPPO [大分合材工場]	大分市大字竹中大六1146番地	097-597-2203	大分市大字竹中大六1146番地			2,300 (0)	1,500 (0)	1,300 (0)	1,000 (0)	-
大分	大分エコセンター(株)	大分市三佐字大新田1354番地の8	097-524-1214	大分市三佐字大新田1354番地の8			40,000 (0)	10,000 (0)	10,000 (0)	10,000 (0)	45,000 (0)
大分	(株)環境整備産業	大分市大字下郡3260番地の10	097-569-0854	大分市大字三佐1324-1			20,000 ~ (0)	10,000 ~ (0)	15,000 ~ (0)	15,000 ~ (0)	51,000 ~ (1000)
大分	鹿島道路(株)	大分市豊海2丁目5番	097-532-0006	大分市豊海2丁目5番			2,000 (0)	1,500 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	-
大分	(株)豊産業 [宮河内工場]	大分市大字丹川字椎原1954番地11	097-528-1283	大分市大字丹川字椎原1954番地8			-	-	-	-	60,000 (0)
大分	(株)豊産業 [久土工場]	大分市大字久土2269-1		大分市大字久土2269-1			2,000 (0)	1,800 (0)	1,700 (0)	1,600 (0)	60,000 (0)
大分	フジケイ(株)	大分市三佐6丁目2番14号	097-521-6188	大分市三佐6丁目2番14号			-	-	-	-	40,000 (0)
大分	大林道路(株) [大分アスファルト混合所]	大分市大字片島字米良山1980番15	097-574-8522	大分市大字片島字米良山1980番15			2,000 (0)	1,500 (0)	1,300 (0)	1,300 (0)	-
大分	蒼生産業(株) [久土中間処理場]	大分市大字久土字芦原2119番地	097-528-9393	大分市大字久土字芦原2118番地1			2,500 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	50,000 (0)
大分	(株)コイデ	大分市大字三芳1487-1	097-541-2226	大分市大字小野鶴字平原下616-1,2			1,500 (0)	1,000 (0)	-	-	-
大分	(株)スギタ環境	由布市湯布院町下湯2398	0977-86-2772	由布市湯布院町下湯平字大原2427番地			1,500 (0)	1,000 (0)	1,300 (0)	1,000 (0)	-
臼杵	九州美環産業(株)	臼杵市大字武山2227番地	0972-65-2400	臼杵市大字武山2227番地			1,500 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	50,000 ~ (0)
臼杵	(株)豊産業 [建設廃材リサイクルプラント]	臼杵市大字末広2632番地2	0972-63-7542	臼杵市大字久木小野字川平1853番地			2,000 (0)	1,800 (0)	1,800 (0)	1,600 (0)	-

(1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスチック

(円 / t)

地区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラック等 設置有無	アスファルト 処理	コンクリート塊		アスファルト		廃プラ 破砕、選別、油化
							鉄筋	無筋	塊	切削	
佐伯	異業種エコタウン事業協同組合	佐伯市直川大字仁田原1429番地	0972-58-2558	佐伯市直川大字仁田原1429			2,000 (0)	1,700 (0)	1,700 (0)	1,200 (0)	-
佐伯	(有)アサヒ産業	佐伯市西浜10897-66	0972-24-1153	佐伯市西浜10897-66			4,500 (0)	4,000 (0)	4,000 (0)	4,000 (0)	40,000 (0)
佐伯	弥生石材(株)	佐伯市中村北町7-21	0972-23-8022	佐伯市弥生大字尺間2154-2			1,800 (0)	1,300 (0)	1,300 (0)	1,000 (0)	-
佐伯	エコセンター力南(株)	佐伯市弥生大字井崎247番地	0972-46-0448	佐伯市弥生大字井崎247番地			2,000 (0)	1,500 (0)	1,400 (0)	1,000 (0)	36,000 (1000)
佐伯	豊中建設(株) [佐伯合材工場]	佐伯市西浜10897番73	0972-28-7477	佐伯市西浜10897番73			2,000 (0)	1,500 (0)	1,500 (0)	1,000 (0)	-
豊後大野	大分環境(株)	豊後大野市三重町大字小坂3761番地	0974-22-3334	豊後大野市三重町大字小坂3767番地2			1,500 (0)	1,200 (0)	1,200 (0)	1,200 (0)	-
豊後大野	(株)友岡組	豊後大野市大野町大原1172-2	0974-34-2323	豊後大野市大野町北園1995			1,600 (0)	1,300 (0)	1,300 (0)	1,100 (0)	-
豊後大野	(有)ちとせ	豊後大野市千歳町大字柴山1746番地22	0974-37-2165	豊後大野市千歳町柴山字丸小野1762			1,500 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	-
豊後大野	(有)宮成工務店	豊後大野市犬飼町大原2984番地2	0974-37-2216	豊後大野市千歳町長峰1673番地1			2,000 (0)	1,500 (0)	-	-	-
豊後大野	朝日興産(株) [豊後大野施設]	大分市大字上戸次505番地	097-595-0500	豊後大野市犬飼町久原1710			1,500 (0)	1,000 (0)	-	-	-
竹田	(有)竹田産業廃棄物環境	竹田市大字枝1893番地	0974-63-0170	竹田市大字枝1893番地			1,800 (0)	1,500 (0)	1,500 (0)	1,500 (0)	-
竹田	(有)久住産業	竹田市久住町大字栢木574-7	0974-77-2901	竹田市久住町大字栢木2232番18			1,800 (0)	1,500 (0)	1,500 (0)	1,000 (0)	-
玖珠	(有)吉武建設 [玖珠リサイクル]	玖珠郡九重町大字松木4264-1	0973-76-3280	玖珠郡九重町大字後野上650の2			2,000 (0)	1,500 (0)	1,700 (0)	1,300 (0)	-
玖珠	(有)広成産業	玖珠郡九重町大字松木1515番地	0973-76-3016	玖珠郡九重町大字野上字三ツ群			2,500 (0)	1,500 (0)	2,000 (0)	1,500 (0)	-
玖珠	小倉建設(株)	玖珠郡九重町大字町田512番地の1	0973-78-8709	玖珠郡九重町大字田野字下野673-229			2,000 (0)	1,500 (0)	1,700 (0)	1,300 (0)	-
日田	日田産産(有)	日田市大字北豆田1284-1	0973-23-5643	日田市天瀬町合田字花香241-1			1,500 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	-
日田	(株)光岡礫業	日田市大字友田3725番地	0973-22-6145	日田市大字川下字境谷767-12			1,500 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	-
日田	(有)西部開発	日田市大字東有田2819-3	0973-24-1388	日田市大字東有田2926-1,2936-2			1,500 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	9,000円/m3 (0)
日田	豊中建設(株) [日田合材工場]	日田市大字高瀬8058-1	0973-23-4582	日田市大字高瀬8058番地1			-	-	1,000 (0)	1,000 (0)	-
日田	(有)タカシマ運送	日田市大字石井289番地の6	0973-23-1525	日田市大字川下コノエ432			1,500 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	-	-
日田	(株)三花興業	日田市大字花月1643番地3	0973-27-7303	日田市大字花月字大平谷1680-5			1,600 (0)	1,200 (0)	1,200 (0)	1,200 (0)	-
中津	大成ロテック(株) [中津合材工場]	中津市大字植野21-1	0979-32-6080	中津市大字植野21-1			2,400 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,800 (0)	-
中津	平山産業(株)	中津市三光下秣字大源寺平310番地の1	0979-43-5530	中津市三光下秣字大源寺平310番地の1			-	-	-	-	60,000 (0)

(1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスチック

(円 / t)

地区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックスケール 設置有無	アスファルト 処理	コンクリート塊		アスファルト		廃プラ
							鉄筋	無筋	塊	切削	破砕、選別、油化
中津	(株)大洋	大分県中津市本耶馬溪町折元86番地の1	0979-52-2541	中津市本耶馬溪町折元525-7			2,500 (0)	2,000 (0)	2,200 (0)	1,200 (0)	-
宇佐	(株)イーアール	宇佐市大字下拝田1752番地の1	0978-33-2924	宇佐市大字下拝田1752番地の1			2,400 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,800 (0)	-
宇佐	宇佐開発(株)	宇佐市大字山本1990	0978-32-3755	宇佐市大字山本1987-34			2,400 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,800 (0)	-
宇佐	九州アスコン(株)	宇佐市大字清水30番地	0978-32-6789	宇佐市大字清水字薦ヶ草1-1-外			2,400 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,800 (0)	-
その他	(株)環境施設	福岡県福岡市西区小戸3丁目50番20号	092-926-6168	福岡県筑紫野市大字山家2060番地7			6,250 (0)	4,700 (0)	4,700 (0)	4,700 (0)	11,000 (0)
その他	松山建設(株) [豊前合材工場]	福岡県豊前市大字八屋322-59	0979-83-3270	福岡県豊前市大字八屋322-59			2,000 (0)	2,000 (0)	1,600 (0)	1,600 (0)	-

(2)木くず・竹

(2) 木くず・竹

(円/t)

地区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックゲート 設置有無	木くず(枝・葉)				木くず(根)				竹
						破砕	堆肥化	熱源化	焼却	破砕	堆肥化	熱源化	焼却	
日田	日田産廃(有)	日田市大字北豆田1284-1	0973-23-5643	日田市天瀬町合田字花香241-1		12,000 (0)	-	-	-	15,000 (0)	-	-	-	15,000 (0)
日田	(株)日田十条	日田市大字石井777	0973-22-3791	日田市大字石井777		8,000 (0)	-	-	-		-	-	-	-
日田	日本フォレスト(株)	日田市諸留町2813-22	0973-26-0750	日田市大字東有田2813番地22		13,000 (0)	-	-	-	18,000 (0)	-	-	-	21,000 (0)
日田	(有)西部開発	日田市大字東有田2819-3	0973-24-1388	日田市大字東有田2926-1,2936-2		13,000 (0)	-	-	-	22,000 (0)	-	-	-	-
中津	平山産業(株)	中津市三光下秣字大源寺平310番地の1	0979-43-5530	中津市三光下秣字大源寺平310番地の1		16,500 (0)	-	-	-	20,000 (0)	-	-	-	25,000 (0)
宇佐	(有)辻田建機	宇佐市大字四日市2873番地の8	0978-33-1100	宇佐市大字下拜田字和尚836番地		18,000 (0)	-	-	-	21,000 (0)	-	-	-	18,000 (0)
宇佐	(株)未来電力	宇佐市大字和気1246番地の2	0978-37-1317	宇佐市大字日足1313-4		16,500 (0)	-	-	-	25,000 (0)	-	-	-	20,000 (0)
その他	ホクザイ運輸(株)	福岡県北九州市小倉北区西港町72-30	093-561-3400	福岡県北九州市小倉北区西港町72-32 他		15,000 (0)	-	-	-	25,000 (0)	-	-	-	15,000 (0)
その他	(株)環境施設	福岡県福岡市西区小戸三丁目50番20号	092-926-6168	福岡県筑紫野市大字山家2060番地7		10,000 (0)	-	-	-	12,000 (0)	-	-	-	12,000 (0)
その他	河津造園(株)	熊本県熊本市長嶺東3丁目4番40号	096-289-6444	熊本県上益城郡益城町小谷1323-5		18,000 (0)	-	-	-	20,000 (0)	-	-	-	18,000 (0)

2. 建設副産物最終処分場の受入料金

建設副産物最終処分場の受入料金

(円/t)

地区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックケール 設置有無	最終処分		
						安定型	管理型	廃プラ
別府	(株)日出エコセンター	日出町大字大神3750番地28	0977-28-0001	速見郡日出町大字大神3750番地28		49,000~	-	69,000
大分	(株)大総	大分市片島2995番地の5	097-568-5220	大分市大字広内字佐土ケ内203番1外		15,250	-	-
大分	(株)松田興業	大分市生石4-1-46	097-537-7555	大分市大字片島字堤ヶ谷2316番地		5,000~	-	34,000
大分	(有)奈良開発	大分市大字片島1980番地の4	097-552-0906	大分市大字片島1980番地の4		1,500~	-	34,000
臼杵	九州美環産業(株)	臼杵市大字武山2227番地	0972-65-2400	臼杵市大字武山2227番地		15,000円~/m3	-	-
佐伯	異業種エコタウン事業協同組合	佐伯市直川大字仁田原1429番地	0972-58-2558	佐伯市直川大字仁田原1426番地		3,000~	33,000円/m3	27,000
竹田	(有)竹田産業廃棄物環境	竹田市大字枝1893番地	0974-63-0170	竹田市大字枝1893番地		3,500	-	25,000円/台
日田	日田産廃(有)	日田市大字北豆田1284-1	0973-23-5643	日田市天瀬町合田字花香241-1		3,650~	-	40,000
日田	(有)西部開発	日田市大字東有田字横枕2819-3	0973-24-1388	日田市大字東有田2819-3		9,000円/m3	-	9,000円/m3

1 産業廃棄物税(1,000円/t)は別途加算

労務単価

1. 令和4年度公共工事設計労務単価

- (注) 1 本単価は、公共工事の工事費の積算に用いるためのものであり、下請契約における労務単価を拘束するものではない。
 2 本単価は、所定労働時間内8時間当たりの単価である。
 3 時間外、休日及び深夜の労働についての割増賃金、各職種の通常の作業条件または作業内容を越えた労働に対する手当等は含まれていない。
 4 本単価は労働者に支払われる賃金に係わるものであり、例えば、交通誘導員の単価については、警備会社に必要な諸経費（現場管理費及び一般管理費）は含まれていない。

職 種 名	割増対象賃金比	1時間当り割増賃金係数			単 位	基 準 額	備 考
		時間外 125/100	休 日 135/100	深 夜 25/100			
特殊作業員	0.786	0.123	0.133	0.025	日	20,700	
普通作業員	0.856	0.134	0.144	0.027	"	17,200	
軽作業員	0.903	0.141	0.152	0.028	"	13,900	
造園工	0.777	0.121	0.131	0.024	"	19,600	
法面工	0.827	0.129	0.140	0.026	"	24,400	
とび工	0.870	0.136	0.147	0.027	"	22,900	
石工	0.943	0.147	0.159	0.029	"	25,800	
ブロック工	0.855	0.134	0.144	0.027	"	24,300	
電工	0.709	0.111	0.120	0.022	"	20,400	
鉄筋工	0.886	0.138	0.150	0.028	"	23,100	
鉄骨工	0.787	0.123	0.133	0.025	"	22,000	
塗装工	0.814	0.127	0.137	0.025	"	23,100	
溶接工	0.840	0.131	0.142	0.026	"	24,600	
運転手(特殊)	0.805	0.126	0.136	0.025	"	23,000	
運転手(一般)	0.828	0.129	0.140	0.026	"	21,300	
潜かん工	0.884	0.138	0.149	0.028	"	35,300	
潜かん世話役	0.652	0.102	0.110	0.020	"	41,900	
さく岩工	0.783	0.122	0.132	0.024	"	31,300	
トンネル特殊工	0.958	0.150	0.162	0.030	"	36,900	
トンネル作業員	0.948	0.148	0.160	0.030	"	26,000	
トンネル世話役	0.959	0.150	0.162	0.030	"	39,600	
橋りょう特殊工	0.885	0.138	0.149	0.028	"	28,800	
橋りょう塗装工	0.895	0.140	0.151	0.028	"	30,800	
橋りょう世話役	0.790	0.123	0.133	0.025	"	34,000	
土木一般世話役	0.777	0.121	0.131	0.024	"	24,800	
高級船員	0.713	0.111	0.120	0.022	"	30,200	
普通船員	0.733	0.115	0.124	0.023	"	22,600	
潜水士	0.826	0.129	0.139	0.026	"	39,400	
潜水連絡員	0.904	0.141	0.153	0.028	"	24,800	
潜水送気員	0.878	0.137	0.148	0.027	"	25,200	
山林砂防工	-	-	-	-	"	-	
軌道工	0.783	0.122	0.132	0.024	"	30,500	
型わく工	0.911	0.142	0.154	0.028	"	23,200	
大工	0.911	0.142	0.154	0.028	"	24,300	
左官	0.847	0.132	0.143	0.026	"	24,600	
配管工	0.760	0.119	0.128	0.024	"	20,400	
はつり工	0.868	0.136	0.146	0.027	"	22,200	
防水工	0.796	0.124	0.134	0.025	"	23,500	
板金工	0.809	0.126	0.137	0.025	"	22,500	
タイル工	0.892	0.139	0.151	0.028	"	26,600	
サッシ工	0.773	0.121	0.130	0.024	"	28,500	
屋根ふき工	-	-	-	-	"	-	
内装工	0.823	0.129	0.139	0.026	"	24,700	
ガラス工	0.747	0.117	0.126	0.023	"	23,500	
建具工	0.787	0.123	0.133	0.025	"	18,400	
ダクト工	0.749	0.117	0.126	0.023	"	20,700	
保温工	0.768	0.120	0.130	0.024	"	22,400	
建築ブロック工	-	-	-	-	"	23,200	
設備機械工	0.745	0.116	0.126	0.023	"	24,200	
交通誘導警備員A	0.861	0.135	0.145	0.027	"	14,500	
交通誘導警備員B	0.903	0.141	0.152	0.028	"	11,600	
削孔工	0.786	0.123	0.133	0.025	"	20,700	特殊作業員
グラウト工	0.786	0.123	0.133	0.025	"	20,700	特殊作業員
助手	0.856	0.134	0.144	0.027	"	17,200	普通作業員
機械世話役	0.777	0.121	0.131	0.024	"	24,800	土木一般世話役
機械工	0.840	0.131	0.142	0.026	"	24,600	溶接工

2. 令和4年度設計業務委託等技術者単価

(1) 設計業務の基準日額

職 種 名	基準日額	構成比	備 考
理 事・技師長	66,900	0.50	
主 任 技 師	58,600	0.55	
技 師 (A)	51,200	0.60	
" (B)	41,600	0.60	
" (C)	32,800	0.60	
技 術 員	29,000	0.60	
主 任 技 術 者	70,600	0.60	

(2) 測量業務の基準日額

職 種 名	基準日額	構成比	備 考
測量主任技師	48,000	0.60	
測 量 技 師	42,200	0.55	
測 量 技 師 補	32,400	0.60	
測 量 助 手	31,100	0.60	
測 量 補 助 員	25,400	0.65	
操 縦 士	55,300	0.40	
整 備 士	42,200	0.55	
撮 影 士	39,300	0.65	
撮 影 助 手	31,800	0.65	
測量船操縦士	31,400	0.50	
測 量 人 夫	17,200	-	普通作業員の単価とする。
船 持 人 夫 ボート(プラスチック)	22,600	-	船外材は除く 普通船員の単価とする。

(3) 地質調査業務の基準日額

職 種 名	基準日額	構成比	備 考
地質調査技師	50,100	0.55	
主任地質調査員	36,800	0.55	
地 質 調 査 員	27,200	0.55	

3. その他労務単価

(1) 機械設備関係の基準日額

職 種 名	基準日額	割増対象 賃金比
据付工標準賃金	25,600	0.654

(2) 機械設備工場工標準賃金

項 目	単 位	基 準 額
機械設備製作工 標準賃金	日	25,500

(3) 電気通信設備工事の基準日額

職 種 名	基準日額	割増対象 賃金比
電気通信技術者	33,100	0.650
電気通信技術員	22,300	0.650

(4) 電気通信施設点検業務の基準日額

職 種 名	基準日額	割増対象 賃金比
点検技術者	33,000	0.660
点検技術員	25,400	0.660
運転監視技術員	25,400	0.660

各事業で使用する単価等

共通

長尺L型側溝(L=2.0m)設置工 歩掛表

(10m当り)

名 称 ・ 規 格 など	数 量	単 位	備 考
土木一般世話役	0.30	人	
特殊作業員	0.10	人	
普通作業員	0.60	人	
バックホウ運転 クローラ型 山積0.45m ³ (クレーン機能付2.9t吊) 排出ガス対策型(第1次基準値)	1.20	h	
基礎碎石費 RC-40	36	%	労務費、機械運転経費
諸雑費 コンクリートカッタ、敷モルタル、損失分等	20	%	労務費、機械運転経費

プレガード(L=2.0m)設置工 歩掛表

① H=1.0m以下

(10m当り)

名 称 ・ 規 格 など	数 量	単 位	備 考
土木一般世話役	0.22	人	
ブロック工	0.22	人	
普通作業員	0.67	人	
バックホウ運転 山積0.8m ³ (クレーン機能付2.9t吊)	0.22	日	
諸雑費率	16	%	労務費、機械運転経費

バックホウ運転

(1日当り)

名 称 ・ 規 格 など	数 量	単 位	備 考
運転手(特殊)	1.00	人	
燃料費(軽油)	76.00	L	
バックホウ賃料 山積0.8m ³ (クレーン機能付2.9t吊)	1.45	供用日	

② H=1.0m超え

(10m当り)

名 称 ・ 規 格 など	数 量	単 位	備 考
土木一般世話役	0.26	人	
ブロック工	0.26	人	
普通作業員	0.79	人	
ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型25t吊	0.26	日	
諸雑費率	18	%	労務費、機械運転経費

※適用条件

1. 敷モルタル、間詰コンクリート、結合金具取付及び現場内小運搬(10m程度)の作業を含むものとする。
2. 基礎砕石、均しコンクリート、床掘り、埋戻し、ガードレール設置、結合コンクリート型枠設置・撤去及び結合コンクリート打設は標準歩掛を適用して、別途積上げるものとする。

仮設材の損料率

種類	径	設置期間	損料率	単位	備考
高密度ポリエチレン管	$\phi \leq 600\text{mm}$	1年以上	100	%	
		1年未満	50	%	
	$\phi > 600\text{mm}$	1年以上	100	%	
		1年未満	50	%	
ヒューム管	$\phi \leq 600\text{mm}$	1年以上	100	%	
		1年未満	50	%	
	$\phi > 600\text{mm}$	1年以上	100	%	
		1年未満	50	%	

道路

トンネル工割増労務賃金

【労務賃金の設定】

坑内1方当り（8時間労働）割増労働賃金算定例表を次に示す

割増労働賃金算定表

		昼間単価	夜間単価
基準額		P（8時間当り）	P（8時間当り）
割増	深夜労働	0	$P / 8 * 25 / 100 * 4 = 0.125P$
合計		P（8時間当り）	P + 0.125P
との平均 = $P + 0.063P$ 単価 = $P * (1 + 0.063)$ ……掘削関係など			

労務単価

（単位：円/人）

項目 名称	構成比 （%）	基本賃金 P（円）	昼間単価と 夜間単価の平均 $P * (1 + 0.063)$
特殊作業員	78.6%	20,700	21,720
普通作業員	85.6%	17,200	18,120
トンネル特殊工	95.8%	36,900	39,120
トンネル世話役	95.9%	39,600	41,990
トンネル作業員	94.8%	26,000	27,550
電 工	70.9%	20,400	21,310
溶 接 工	84.0%	24,600	25,900
機 械 工	84.0%	24,600	25,900
運転手（特殊）	80.5%	23,000	24,160
設備機械工	74.5%	24,200	25,330

砂防

簡易動的コーン貫入試験（10m当り） 歩掛表

（傾斜勾配30°を超えて50°以下）

種 別	細 別	単 位	数 量		摘 要
			粘性土	礫混じり土	
人件費	地質調査技師	人	0.2	0.4	
	主任地質調査員	〃	0.6	1.2	
	地質調査員	〃	1.2	2.4	
材料費	コーン、ロッド、 消耗品費	式	1.0	1.0	直接人件費の3%
機械等損料	試験器	式	1.0	1.0	直接人件費の2%

1. 堰堤用堤銘板(75*50*5)

1枚当たり

種別	規格	数量	単位	摘要
堤銘板	人造石	1.0	枚	
取付手間	普通作業員	0.2	人	
計				

2. 床固用堤銘板(50*30*5)

1枚当たり

種別	規格	数量	単位	摘要
堤銘板	人造石	1.0	枚	
取付手間	普通作業員	0.2	人	
計				

3. 立入防護柵設置工(W=2.0)

1基当たり

種別	規格	数量	単位	摘要
本体	196.1Kg	1.0	基	
取付手間	普通作業員	0.5	人	
計				

取付手間には、小運搬含む。

3 - 2. 立入防護柵設置工(W=2.5)

1基当たり

種別	規格	数量	単位	摘要
本体	254.3Kg	1.0	基	
取付手間	普通作業員	0.5	人	
計				

取付手間には、小運搬含む。

3 - 3. 立入防護柵設置工(W=3.0)

1基当たり

種別	規格	数量	単位	摘要
本体	312.4Kg	1.0	基	
取付手間	普通作業員	0.5	人	
計				

取付手間には、小運搬含む。

4. 1号標識設置工

1基当たり

種別	規格	数量	単位	摘要
標識	1号	1.0	基	
コンクリート	小型	0.27	m3	
型枠	小型	1.5	m2	
床掘		0.7	m3	
設置手間	普通作業員	0.5	人	
計				

鉄板、メラミン焼付(厚さ1.2mm以上)

5.3号標柱設置工

1本当たり

種別	規格	数量	単位	摘要
標柱	3号	1.0	本	
コンクリート	小型	0.05	m3	
型枠	小型	0.4	m2	
栗石		0.04	m3	
床掘		0.1	m3	
設置手間	普通作業員	0.5	人	
計				

6.5号標識設置工

1基当たり

種別	規格	数量	単位	摘要
標識	5号	1.0	基	
コンクリート	小型	0.27	m3	
型枠	小型	1.5	m2	
床掘		0.7	m3	
設置手間	普通作業員	0.5	人	
計				

鉄板、メラミン焼付(厚さ1.2mm以上)

7.雨量計設置工

1箇所当たり

種別	規格	数量	単位	摘要
雨量警報システム	サーバー、接続ソフトウェア、警報出力ユニット、回転灯AC100V	1.0	式	
雨量センサー		1.0	台	
回転灯/DC12V	LED回転灯	1.0	個	
ケーブル	10m	1.0	本	
普通作業員		2.0	人	
計				

上記単価は購入時の場合。通常時は積算資料の仮設工の積算についてを準拠し、仮設材の損料率50%として計上すること。

また、現場諸条件により、工事完了後も現場に存置、または他工事において再使用する見込みのある場合は購入とする。

8. 残存埋設型枠の使用について

残存埋設型枠の使用については、下記の事項に留意のうえ運用すること。

- 鋼製型枠と残存埋設型枠は、ダム本体着手初年度にコンクリート工、型枠工、足場工を含めた全体数量にて経済比較を行い、安価なものを採用すること。経済比較により決定した工法については、完了年度まで同様の工法とする。
現場ではどちらの使用も可能とする。
- 残存型枠の使用箇所は、主堤上流側、埋戻部及び目地型枠とする。
施工型枠については、チップングの際、剥離する可能性があるため使用しないこと。

港湾

船員単価

職 種	単 価	備 考	職 種	単 価	備 考
船団長 基本単価	30,200		潜水世話役 基本単価	39,400	
" (回航用) 2交替制	42,310	就業11h	潜水土 基本単価	39,400	
高級船員 基本単価	30,200				
" (回航用) 2交替制	42,310	就業11h			
普通船員 基本単価	22,600				
" (回航用) 2交替制	31,910	就業11h			

参考資料

- 1052-1 U形側溝参考図
- 1052-2 L型擁壁（25t荷重）の短尺・斜切りについて
- 1053-1 ボックスカルバートの規格・仕様について
- 1053-2 ボックスカルバート定着金具の記載単価について
- 1053-3 ボックスカルバートの短尺・斜切りについて
- 1058-1 地先境界ブロック参考図
- 2071-1 仮設電力設備の工事負担金について
- 2111-1 橋梁用鋼板単価の計算方法・計算例について
- 2320-1 橋梁用車両防護柵の仕様及び単価について
- 2520-2 底質調査価格適用上の注意事項

1052-1 U形側溝参考図

- 1) 鉄筋コンクリート U形側溝

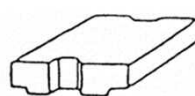
JIS A 5372 附5



U形用蓋一種

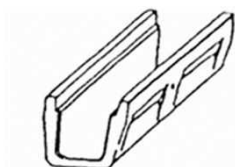


U形用蓋二種

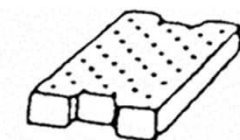


- 2) 鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝 (2000)

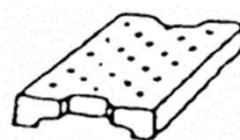
落蓋式特殊U形側溝



落蓋式特殊U形側溝用蓋



落蓋式特殊U形側溝用蓋
(歩道用)



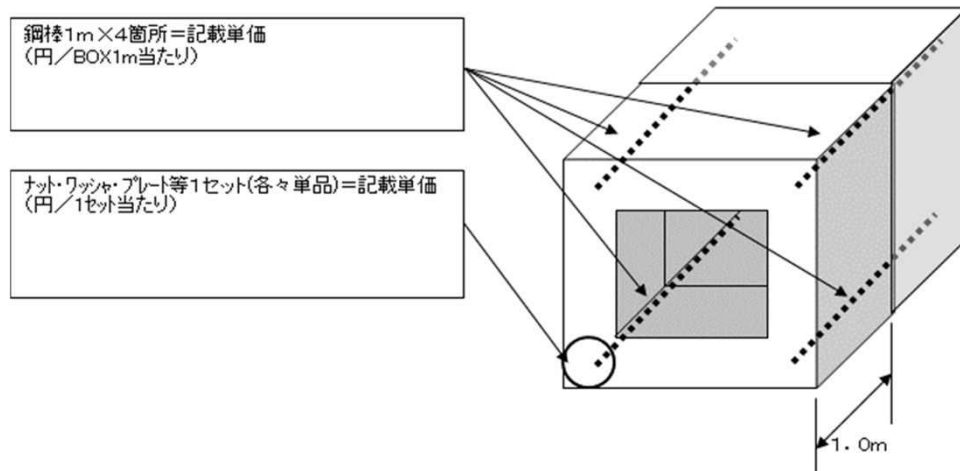
1052-2 L型擁壁 (25t荷重) の短尺・斜切りについて

- | | | |
|-------------------|---|---------------------------|
| 1) L=1000の場合 | : | L=2000の製品価格の60% |
| 2) L<1000の場合 | : | L=2000の製品価格の75% |
| 3) 1000<L<2000の場合 | : | L=2000の製品価格の125% |
| 4) 斜切りの場合 | : | 斜切長にかかわらずL=2000の製品価格の130% |

1053-1 ボックスカルバートの規格・仕様について

- 1) ボックスカルバートは、多数のメーカーが製造し、製法、肉厚、重量、荷重条件等を統一した規格は無く、各メーカーが独自に社内規格を設けるか使用場所に合わせて設計製作をしている。
- 2) 単価表に掲載している規格は比較的多く使用されている内断面サイズである。
- 3) 単価は、メーカーが一般的に製作している規格品の単価である。
- 4) 土かぶりの条件は (0.5~3.0m以下) である。

1053-2 ボックスカルパート定着金具の記載単価について

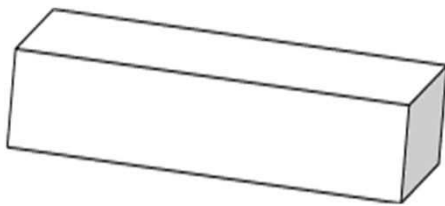


1053-3 ボックスカルパートの短尺・斜切りについて

- | | | | |
|----|----------------|---|---------------------------|
| 1) | L=1000の場合 | : | L=2000の製品価格の60% |
| 2) | L<1000の場合 | : | L=2000の製品価格の75% |
| 3) | 1000<L<2000の場合 | : | L=2000の製品価格の125% |
| 4) | 斜切りの場合 | : | 斜切長にかかわらずL=2000の製品価格の130% |

1058-1 地先境界ブロック参考図

JIS A 5371 附2



2071-1 仮設電力設備の工事負担金について

- 1) 常時契約の場合

低圧又は、高圧で供給を受ける場合で、新たに電気を使用又は、増加する場合、これに伴い配電設備の工事こう長が、1,000m、地中の場合は、150mを超える場合にその超過こう長分に次の金額を乗じて得た金額に消費税相当額を加えた金額が工事費負担金となる。

- 2) 臨時契約の場合

電力供給者と協議のうえ、必要工事費を計上する。

2111-1 橋梁用鋼板単価の計算方法・計算例について

- 1) ベース価格は高炉大手3社（新日鐵住金・JFE・神戸）の実勢販売価格とする。
- 2) ベース価格に型式エキストラを加算する。

型式	エキストラ (円)
a. ガーター型式	1,000
b. ボックス型式	1,600
c. トラス 型式	1,600

※ 本表は例である。
最新の土木工事標準歩掛（道路編）
に掲載の価格を適用すること。

- 3) 厚みエキストラは、 $12 < t \leq 25$ mmをベース（0）として、
 $25 < t \leq 50$ までは、5mm又は端数ごとに1,000円/t加算、
 $50 < t \leq 100$ までは、10mm又は端数ごとに1,000円/t加算とする。

厚み (mm)	$t \leq 25$	$25 < t \leq 30$	$30 < t \leq 35$	$35 < t \leq 40$
エキストラ (円)	0	1,000	2,000	3,000
厚み (mm)	$40 < t \leq 45$	$45 < t \leq 50$	$50 < t \leq 60$	$60 < t \leq 70$
エキストラ (円)	4,000	5,000	6,000	7,000
厚み (mm)	$70 < t \leq 80$	$80 < t \leq 90$	$90 < t \leq 100$	
エキストラ (円)	8,000	9,000	10,000	

※ 本表は例である。最新の物価資料に掲載の価格を適用すること。

- 4) 計算結果

計算例1

(単位：円)

項目	選択寸法・規格	単位	価格
ベース	無規格（厚板）	t	116,000
規格料	SM490YB（SM50YB）25mmをこえ38mm以下	t	19,000
型式エキストラ	ガーター型式	t	1,000
厚みエキストラ	32mm	t	2,000
合計		t	138,000

計算例2

(単位：円)

項目	選択寸法・規格	単位	価格
ベース	無規格（厚板）	t	116,000
規格料	SM400A（SM41A）38mmをこえ100mm以下	t	9,500
型式エキストラ	ボックス型式	t	1,600
厚みエキストラ	88mm	t	9,000
合計		t	136,100

2320-1 橋梁用車両防護柵の仕様及び単価について

- 1) 橋梁用車両防護柵の適用に当たっては各種基準書の最新版を参照のこと。
- 2) 掲載単価は、車両用防護柵と高欄の兼用タイプC(SP)種である。
- 3) 標準スパン以外、また、縦断勾配加工、曲げ加工等の特殊仕様は別途価格とする。
- 4) 縦棧型については格子上下端部の横梁をビーム本数に含めている。
- 5) 橋面からの高さ（地覆高を含めた橋面からの高さ）は車道用1.0m、歩道用1.1mとする。
- 6) 歩道に設置する防護柵は「防護柵設置基準」等に基づき選定すること。
- 7) アルミ製高欄の使用にあたっては、腐食等の影響を十分考慮すること。
- 8) 路面の凍結が生じやすくスリップ事故の発生が予測される橋梁については道路建設課と協議を行うこと。

2520-2 底質調査価格適用上の注意事項

- 1) 測定・分析費は、諸経費を含んだ価格である。
- 2) 採泥点は200m～300mメッシュを標準とし、河口部等の堆積汚泥の分布状況が変化しやすい場所は、必要に応じて地点を増加するものとする。
(詳細は底質調査方法を参照)
- 3) 採泥及び資料運搬は赤本を参考に積算する。なお緒経費については採泥及び試料運搬のみ計上すること。