

単価コード*	地区	名称	規格	単位	金額
--------	----	----	----	----	----

R04.07
改定単価

第1編 実施単価表

第1章 基本単価

第4節 金属材料

4-1 鋼材

ZA03010070		★ 鉄筋コンクリート用棒鋼	SD390 D25 中口(5tを超え50t以下)	t		⇒	
Z001102029		★ 鉄筋コンクリート用棒鋼	SD390 D25	t		⇒	
ZA03010076		★ 鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D35 中口(5tを超え50t以下)	t		⇒	
Z001102035		★ 鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D35	t		⇒	
ZA03010077		★ 鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D38 中口(5tを超え50t以下)	t		⇒	
Z001102036		★ 鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D38	t		⇒	
ZA03010078		★ 鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D41 中口(5tを超え50t以下)	t		⇒	
Z001102037		★ 鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D41	t		⇒	

注) 大口、中口、小口の決定は、1契約における合計取引数量により行うこと。

単価コードZ0～は大口取引数量である。

(車上渡し)

(車上渡し)

ZA03010126		★ H形鋼(広幅) SS400	250×250 総量 小口(5t以下)	t		⇒	
ZA03010127		★ H形鋼(広幅) SS400	250×250 総量 中口(5tを超え50t以下)	t		⇒	
Z001120006		★ H形鋼(広幅) SS400	250×250	t		⇒	
ZA03010129		★ H形鋼(広幅) SS400	300×300 総量 小口(5t以下)	t		⇒	
ZA03010130		★ H形鋼(広幅) SS400	300×300 総量 中口(5tを超え50t以下)	t		⇒	
Z001120007		★ H形鋼(広幅) SS400	300×300	t		⇒	
ZA03010132		★ H形鋼(広幅) SS400	350×350 総量 小口(5t以下)	t		⇒	
ZA03010133		★ H形鋼(広幅) SS400	350×350 総量 中口(5tを超え50t以下)	t		⇒	
Z001120008		★ H形鋼(広幅) SS400	350×350	t		⇒	
ZA03010135		★ H形鋼(広幅) SS400	400×400 総量 小口(5t以下)	t		⇒	
ZA03010136		★ H形鋼(広幅) SS400	400×400 総量 中口(5tを超え50t以下)	t		⇒	
Z001120009		★ H形鋼(広幅) SS400	400×400	t		⇒	

注) 大口、中口、小口の決定は、H形鋼一契約における合計取引数量により行うこと。

第8節 瀝青材料

8-1 アスファルト混合物

Z004100002	県南	★ アスファルト混合物	粗粒度アスコン(20)	t		⇒	
Z004100002	県北	★ アスファルト混合物	粗粒度アスコン(20)	t		⇒	
Z004100002	秩父	★ アスファルト混合物	粗粒度アスコン(20)	t		⇒	

単価コード*	地区	名称	規格	単位	金額		R04.07 改定単価
Z004100004	県南	★ アスファルト混合物	密粒度アスコン(13)	t		⇒	
Z004100004	県北	★ アスファルト混合物	密粒度アスコン(13)	t		⇒	
Z004100004	秩父	★ アスファルト混合物	密粒度アスコン(13)	t		⇒	
Z004100003	県南	★ アスファルト混合物	密粒度アスコン(20)	t		⇒	
Z004100003	県北	★ アスファルト混合物	密粒度アスコン(20)	t		⇒	
Z004100003	秩父	★ アスファルト混合物	密粒度アスコン(20)	t		⇒	
Z004100010	県南	★ アスファルト混合物	密粒度ギャップアスコン(13)	t		⇒	
Z004100010	県北	★ アスファルト混合物	密粒度ギャップアスコン(13)	t		⇒	
Z004100010	秩父	★ アスファルト混合物	密粒度ギャップアスコン(13)	t		⇒	
Z004100005	県南	★ アスファルト混合物	細粒度アスコン(13)	t		⇒	
Z004100005	県北	★ アスファルト混合物	細粒度アスコン(13)	t		⇒	
Z004100005	秩父	★ アスファルト混合物	細粒度アスコン(13)	t		⇒	
Z004120002	県南	★ アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t		⇒	
Z004120002	県北	★ アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t		⇒	
Z004120002	秩父	★ アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t		⇒	
Z004100001	県南	★ アスファルト混合物	開粒度アスコン(13)	t		⇒	
Z004100001	県北	★ アスファルト混合物	開粒度アスコン(13)	t		⇒	
Z004100001	秩父	★ アスファルト混合物	開粒度アスコン(13)	t		⇒	
Z004101002	県南	★ 再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t		⇒	
Z004101002	県北	★ 再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t		⇒	
Z004101002	秩父	★ 再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t		⇒	
Z004101004	県南	★ 再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(13)	t		⇒	
Z004101004	県北	★ 再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(13)	t		⇒	
Z004101004	秩父	★ 再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(13)	t		⇒	
Z004101003	県南	★ 再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(20)	t		⇒	
Z004101003	県北	★ 再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(20)	t		⇒	
Z004101003	秩父	★ 再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(20)	t		⇒	
Z004101005	県南	★ 再生アスファルト混合物	再生細粒度アスコン(13)	t		⇒	
Z004101005	県北	★ 再生アスファルト混合物	再生細粒度アスコン(13)	t		⇒	
Z004101005	秩父	★ 再生アスファルト混合物	再生細粒度アスコン(13)	t		⇒	
Z004103008	県南	★ 改質アスファルト混合物	改質As 粗粒 II型(20)	t		⇒	
Z004103008	県北	★ 改質アスファルト混合物	改質As 粗粒 II型(20)	t		⇒	
Z004103008	秩父	★ 改質アスファルト混合物	改質As 粗粒 II型(20)	t		⇒	
Z004103004	県南	★ 改質アスファルト混合物	改質As 密粒 I型(20)	t		⇒	
Z004103004	県北	★ 改質アスファルト混合物	改質As 密粒 I型(20)	t		⇒	

単価コード*	地区	名称	規格	単位	金額		R04.07 改定単価
Z004103004	秩父	★ 改質アスファルト混合物	改質As 密粒 I型(20)	t		⇒	
Z004103005	県南	★ 改質アスファルト混合物	改質As 密粒 II型(20)	t		⇒	
Z004103005	県北	★ 改質アスファルト混合物	改質As 密粒 II型(20)	t		⇒	
Z004103005	秩父	★ 改質アスファルト混合物	改質As 密粒 II型(20)	t		⇒	
ZA05010039	県南	★ 改質アスファルト混合物	改質As 密粒 I型(13)	t		⇒	
ZA05010039	県北	★ 改質アスファルト混合物	改質As 密粒 I型(13)	t		⇒	
ZA05010039	秩父	★ 改質アスファルト混合物	改質As 密粒 I型(13)	t		⇒	
ZA05010040	県南	★ 改質アスファルト混合物	改質As 密粒 II型(13)	t		⇒	
ZA05010040	県北	★ 改質アスファルト混合物	改質As 密粒 II型(13)	t		⇒	
ZA05010040	秩父	★ 改質アスファルト混合物	改質As 密粒 II型(13)	t		⇒	
Z004106002	県南	★ アスファルト混合物(安定処理材)	瀝青安定処理材(40)	t		⇒	
Z004106002	県北	★ アスファルト混合物(安定処理材)	瀝青安定処理材(40)	t		⇒	
Z004106002	秩父	★ アスファルト混合物(安定処理材)	瀝青安定処理材(40)	t		⇒	
Z004107001	県南	★ 再生アスファルト混合物(安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t		⇒	
Z004107001	県北	★ 再生アスファルト混合物(安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t		⇒	
Z004107001	秩父	★ 再生アスファルト混合物(安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t		⇒	

第10節 鋼道路橋

10-1 付属材料等

10-2 スクラップ

(問屋持込価格)

(問屋持込価格)

Z006730001		★ スクラップ	ヘビーH1	t		⇒	
ZA12020001		★ スクラップ	ヘビーH2	t		⇒	
ZA12020002		★ スクラップ	ヘビーH3	t		⇒	
ZA12020003		★ スクラップ	ヘビーH4	t		⇒	
Z006730004		★ スクラップ	ステンレス 新切 18cr	kg		⇒	

注)1 スクラップ(ヘビーH1)該当品目例

鋼板、形鋼、丸鋼、レール、ボンチ、平鋼、ボルト、ナット、肉厚3mm以上のパイプ等 厚6以上×幅・高500以下×長1,200以下。

2 スクラップ(ヘビーH2)該当品目例

鋼板、形鋼、丸鋼、重機解体、鋼矢板、鉄筋丸棒、肉厚3mm未満のパイプ等 厚3以上6未満×幅・高500以下×長1,200以下。

3 スクラップ(ヘビーH3)該当品目例

軽量形鋼、鋼板、解体鉄筋バー、ガードレール、番線、ドラム缶等 厚1以上3未満×幅・高500以下×長1,200以下。

4 スクラップ(ヘビーH4)該当品目例

薄鋼板、番線、針金、ワイヤーロープ、波板等 厚1未満×幅・高500以下×長1,200以下。

第17節 その他

単価コード*	地区	名称	規格	単位	金額	R04.07 改定単価
--------	----	----	----	----	----	----------------

17-4 諸油類

Z006700001		★ 重油	A重油(バージ)	L		⇒
Z006702001		★ 軽油	1.2号(船舶用)	L		⇒
Z006704001		★ ガソリン	レギュラー	L		⇒
Z006702002		★ 軽油	1.2号	L		⇒

注) 1 Z006704001はスタンド価格。

2 Z006702002において請負工事契約の場合、契約金額の明細に軽油引取税が含まれていても、契約金額の総額が消費税の課税対象となる。

5 Z006702002の軽油はバトロール給油であり、建設現場等における建設機械等への直接給油を指す。

第3編 委託設計単価表

第1章 基本単価

第3節 地質調査

3-3 市場単価

ZU19010001		★ 土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ 66mm 粘性土・シルト	m		⇒
ZU19010002		★ 土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ 66mm 砂・砂質土	m		⇒
ZU19010003		★ 土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ 66mm 礫混じり土砂	m		⇒
ZU19010004		★ 土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ 66mm 玉石混じり土砂	m		⇒
ZU19010005		★ 土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ 66mm 固結シルト・固結粘土	m		⇒
ZU19010006		★ 土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ 86mm 粘性土・シルト	m		⇒
ZU19010007		★ 土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ 86mm 砂・砂質土	m		⇒
ZU19010008		★ 土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ 86mm 礫混じり土砂	m		⇒
ZU19010009		★ 土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ 86mm 玉石混じり土砂	m		⇒
ZU19010010		★ 土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ 86mm 固結シルト・固結粘土	m		⇒
ZU19010011		★ 土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ 116mm 粘性土・シルト	m		⇒
ZU19010012		★ 土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ 116mm 砂・砂質土	m		⇒
ZU19010013		★ 土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ 116mm 礫混じり土砂	m		⇒
ZU19010014		★ 土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ 116mm 玉石混じり土砂	m		⇒
ZU19010015		★ 土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ 116mm 固結シルト・固結粘土	m		⇒
ZU19010081		★ 土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ 66mm 粘性土・シルト	m		⇒
ZU19010082		★ 土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ 66mm 砂・砂質土	m		⇒
ZU19010083		★ 土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ 66mm 礫混じり土砂	m		⇒
ZU19010084		★ 土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ 66mm 玉石混じり土砂	m		⇒
ZU19010085		★ 土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ 66mm 固結シルト・固結粘土	m		⇒
ZU19010086		★ 土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ 86mm 粘性土・シルト	m		⇒

単価コード*	地区	名称	規格	単位	金額		R04.07 改定単価
ZU19010087		★ 土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ 86mm 砂・砂質土	m		⇒	
ZU19010088		★ 土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ 86mm 礫混じり土砂	m		⇒	
ZU19010089		★ 土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ 86mm 玉石混じり土砂	m		⇒	
ZU19010090		★ 土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ 86mm 固結シルト・固結粘土	m		⇒	
ZU19010091		★ 土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ 116mm 粘性土・シルト	m		⇒	
ZU19010092		★ 土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ 116mm 砂・砂質土	m		⇒	
ZU19010093		★ 土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ 116mm 礫混じり土砂	m		⇒	
ZU19010094		★ 土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ 116mm 玉石混じり土砂	m		⇒	
ZU19010095		★ 土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ 116mm 固結シルト・固結粘土	m		⇒	
ZU19010016		★ 岩盤ボーリング	φ 66mm 軟岩	m		⇒	
ZU19010017		★ 岩盤ボーリング	φ 66mm 中硬岩	m		⇒	
ZU19010018		★ 岩盤ボーリング	φ 66mm 硬岩	m		⇒	
ZU19010019		★ 岩盤ボーリング	φ 66mm 極硬岩	m		⇒	
ZU19010020		★ 岩盤ボーリング	φ 66mm 破砕帯	m		⇒	
ZU19010021		★ 岩盤ボーリング	φ 76mm 軟岩	m		⇒	
ZU19010022		★ 岩盤ボーリング	φ 76mm 中硬岩	m		⇒	
ZU19010023		★ 岩盤ボーリング	φ 76mm 硬岩	m		⇒	
ZU19010024		★ 岩盤ボーリング	φ 76mm 極硬岩	m		⇒	
ZU19010025		★ 岩盤ボーリング	φ 76mm 破砕帯	m		⇒	
ZU19010026		★ 岩盤ボーリング	φ 86mm 軟岩	m		⇒	
ZU19010027		★ 岩盤ボーリング	φ 86mm 中硬岩	m		⇒	
ZU19010028		★ シンウォールサンプリング	粘性土	本		⇒	
ZU19010029		★ デニソンサンプリング	粘性土	本		⇒	
ZU19010030		★ トリプルサンプリング	砂質土	本		⇒	
ZU19010031		★ 標準貫入試験	粘性土・シルト	回		⇒	
ZU19010032		★ 標準貫入試験	砂・砂質土	回		⇒	
ZU19010033		★ 標準貫入試験	礫混じり土砂	回		⇒	
ZU19010034		★ 標準貫入試験	玉石混じり土砂	回		⇒	
ZU19010035		★ 標準貫入試験	固結シルト・固結粘土	回		⇒	
ZU19010036		★ 標準貫入試験	軟岩	回		⇒	
ZU19010037		★ 孔内水平載荷試験	普通載荷 (2.5MN/m2以下)	回		⇒	
ZU19010038		★ 孔内水平載荷試験	中圧載荷 (2.5～10MN/m2)	回		⇒	
ZU19010039		★ 孔内水平載荷試験	高圧載荷 (10～20MN/m2)	回		⇒	
ZU19010040		★ 現場透水試験	オーガー法	回		⇒	
ZU19010041		★ 現場透水試験	ケーシング法	回		⇒	

単価コード*	地区	名 称	規 格	単 位	金 額		R04.07 改定単価
ZU19010042		★ 現場透水試験	一重管式	回		⇒	
ZU19010043		★ 現場透水試験	二重管式	回		⇒	
ZU19010044		★ 現場透水試験	揚水法	回		⇒	
ZU19010045		★ スウェーデン式サウンディング		m		⇒	
ZU19010046		★ オランダ式二重管コーン貫入試験	20kN	m		⇒	
ZU19010047		★ オランダ式二重管コーン貫入試験	100kN	m		⇒	
ZU19010048		★ ポータブルコーン貫入試験	単管式	m		⇒	
ZU19010049		★ ポータブルコーン貫入試験	二重管式	m		⇒	
ZU19010050		★ 人肩運搬	50m以下	t		⇒	
ZU19010051		★ 人肩運搬	50m超 100m以下	t		⇒	
ZU19010096		★ 特装车運搬(クローラ)	100m以下	t		⇒	
ZU19010097		★ 特装车運搬(クローラ)	100m超 300m以下	t		⇒	
ZU19010098		★ 特装车運搬(クローラ)	300m超 500m以下	t		⇒	
ZU19010099		★ 特装车運搬(クローラ)	500m超1000m以下	t		⇒	
ZU19010100		★ モノレール運搬	50m以下	t		⇒	-
ZU19010101		★ モノレール運搬	50m超 100m以下	t		⇒	-
ZU19010102		★ モノレール運搬	100m超200m以下	t		⇒	-
ZU19010103		★ モノレール運搬	200m超300m以下	t		⇒	-
ZU19010104		★ モノレール運搬	300m超500m以下	t		⇒	-
ZU19010105		★ モノレール運搬	500m超1000m以下	t		⇒	-
ZU19010106		★ モノレール架設・撤去	50m以下	箇所		⇒	
ZU19010107		★ モノレール架設・撤去	50m超 100m以下	箇所		⇒	
ZU19010108		★ モノレール架設・撤去	100m超200m以下	箇所		⇒	
ZU19010109		★ モノレール架設・撤去	200m超300m以下	箇所		⇒	
ZU19010110		★ モノレール架設・撤去	300m超500m以下	箇所		⇒	
ZU19010111		★ モノレール架設・撤去	500m超1000m以下	箇所		⇒	
ZU19010112		★ 平坦地足場	高さ0.3m以下	箇所		⇒	
ZU19010113		★ 平坦地足場	高さ0.3m超	箇所		⇒	
ZU19010068		★ 湿地足場		箇所		⇒	
ZU19010069		★ 傾斜地足場	15～30度	箇所		⇒	
ZU19010070		★ 傾斜地足場	30～45度	箇所		⇒	
ZU19010071		★ 傾斜地足場	45～60度	箇所		⇒	
ZU19010072		★ 水上足場	1m以下	箇所		⇒	
ZU19010073		★ 水上足場	3m以下	箇所		⇒	
ZU19010074		★ 水上足場	5m以下	箇所		⇒	

単価コード*	地区	名 称	規 格	単 位	金 額		R04.07 改定単価
ZU19010076		★ 準備及び跡片付け		業務		⇒	
ZU19010077		★ 搬入路伐採等		m		⇒	
ZU19010078		★ 環境保全	仮囲い	箇所		⇒	
ZU19010079		★ 調査孔閉塞		箇所		⇒	
ZU19010080		★ 給水費(ポンプ運転)	20m以上150m以下	箇所		⇒	