

※本単価表は、福岡県ホームページ
に掲載しています。

土木工事実施設計公表単価表

令和元年11月1日

福岡県県土整備部

土木工事実施設計公表単価表について

1. 本単価表は、土木工事実施設計公表単価表のうち、別紙の資材の単価について改定したものである。

改定対象資材等

生コン、モルタル
骨材
アスファルト混合物

2. 本単価表は、福岡県県土整備部の発注する土木工事で、令和元年11月1日以降に起工する工事に適用する。
3. 本単価表に引用している物価資料は以下のとおりである。
(一財)経済調査会 「積算資料」「積算資料電子版」11月号、
「土木施工単価」秋号
4. (一財)建設物価調査会 「建設物価」「web 建設物価」 11月号、
「土木コスト情報」秋号
なお、両誌を参照している単価は平均処理を行っている。
5. 単価の掲載について
「※」、「※※」は「積算資料」、「積算資料電子版」、「建設物価」、「web 建設物価」に掲載された価格を使用しているため、著作権の関係上掲載ができません。その他の資材については、福岡県が調査を行った単価を掲載しています。

6. 平成31年度土木工事実施設計公表単価表改定履歴

- 平成31年 4月 土木工事実施設計公表単価表（平成31年 4月 1日） 全資材
- 令和元年 5月 土木工事実施設計公表単価表（令和元年 5月 10日） 一部資材
- 令和元年 6月 土木工事実施設計公表単価表（令和元年 6月 1日） 一部資材
- 令和元年 7月 土木工事実施設計公表単価表（令和元年 7月 1日） 一部資材
- 令和元年 8月 土木工事実施設計公表単価表（令和元年 8月 1日） 一部資材
- 令和元年 9月 土木工事実施設計公表単価表（令和元年 9月 1日） 一部資材
- 令和元年 10月 土木工事実施設計公表単価表（令和元年 10月 1日） 一部資材
- 令和元年 11月 土木工事実施設計公表単価表（令和元年 11月 1日） 一部資材

単 価 地 区 適 用 一 覧	番号	単価地区名	適用地域	県土整備事務所名
	1	福岡県土1【旧福岡土木管内全域】	福岡市(旧周船寺、元岡、北崎村を除く)、古賀市、糟屋郡(新宮町、宇美町、篠栗町、志免町、須恵町、久山町、粕屋町)	福岡県土整備事務所
	2	久留米県土1【旧久留米土木1】	久留米市(旧田主丸町、北野町、城島町、三潞町を除く)	久留米県土整備事務所
	3	久留米県土2【旧久留米土木2】	小郡市、三井郡大刀洗町、久留米市(旧北野町)	久留米県土整備事務所
	4	久留米県土3【旧久留米土木3】	うきは市、久留米市(旧田主丸町)	久留米県土整備事務所
	5	久留米県土4【旧久留米土木4】	久留米市(旧三潞町、旧城島町)	久留米県土整備事務所
	5	南筑後県土2【旧柳川土木1】	柳川市、大川市、みやま市(除旧高田町)、大木町	南筑後県土整備事務所柳川支所
	6	直方県土管内全域【旧直方土木管内全域】	直方市、宮若市、鞍手郡(小竹町、鞍手町)	直方県土整備事務所
	7	京築県土2【旧行橋土木1】	行橋市、京都郡みやこ町	京築県土整備事務所行橋支所
	8	京築県土3【旧行橋土木2】	京都郡苅田町	京築県土整備事務所行橋支所
	9	福岡県土2【旧前原土木管内全域】	糸島市(旧前原市、旧糸島郡(二丈町、志摩町)) 福岡市の一部(旧周船寺、元岡、北崎村)	福岡県土整備事務所前原支所
	10	朝倉県土1【旧朝倉土木1】	朝倉市(旧甘木市)、朝倉郡筑前町	朝倉県土整備事務所
	11	朝倉県土2【旧朝倉土木2】	朝倉市(旧杷木町)、東峰村	朝倉県土整備事務所
	12	朝倉県土3【旧朝倉土木3】	朝倉市(旧朝倉町)	朝倉県土整備事務所
	13	八女県土1【旧八女土木1】	八女市、(旧八女市(除旧上陽町)、旧立花町、筑後市、八女郡(広川町))	八女県土整備事務所
	14	八女県土2【旧八女土木2】	八女市(旧矢部村、旧星野村)	八女県土整備事務所
	15	八女県土3【旧八女土木3】	八女市(旧上陽町、旧黒木町)	八女県土整備事務所
	16	北九州県土1【旧北九州土木1】	北九州市(小倉北区、小倉南区、門司区、戸畑区)	北九州県土整備事務所
	17	北九州県土2【旧北九州土木2】	北九州市(若松区、八幡東区、八幡西区)、 中間市、遠賀郡(芦屋町、水巻町、岡垣町、遠賀町)	北九州県土整備事務所
	18	田川県土管内全域【旧田川土木管内全域】	田川市、田川郡(香春町、添田町、福智町、糸田町、川崎町、大任町、赤村)	田川県土整備事務所
	19	飯塚県土管内全域【旧飯塚土木管内全域】	飯塚市、嘉麻市、嘉穂郡桂川町	飯塚県土整備事務所
	20	那珂県土1【旧那珂土木1】	筑紫野市、春日市、大野城市、太宰府市、那珂川市、 福岡市(博多区の一部、南区の一部)	那珂県土整備事務所
	21	南筑後県土1【旧大牟田土木管内全域】	大牟田市	南筑後県土整備事務所
	21	南筑後県土3【旧柳川土木2】	みやま市(旧高田町)	南筑後県土整備事務所柳川支所
22	京築県土1【旧豊前土木管内全域】	豊前市、築上郡(築上町、吉富町、上毛町)	京築県土整備事務所	
23	北九州県土3【旧宗像土木1】	宗像市(除大島)、福津市	北九州県土整備事務所宗像支所	
24	北九州県土4【旧宗像土木2】	宗像市(旧大島)	北九州県土整備事務所宗像支所	
25	那珂県土2【旧那珂土木2】	那珂川市大字五ヶ山 ※コンクリートのみ	那珂県土整備事務所	

福岡県県土整備部 土木工事実施設計公表単価表

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	1	福岡		※※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	2	久留米1		※※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	3	久留米2	12250	
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	4	久留米3		※※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	6	直方		※※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	7	行橋1		※※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	8	行橋2		※※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	9	糸島		※※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	10	朝倉1		※※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	11	朝倉2		※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	12	朝倉3		※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	13	八女1		※※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	14	八女2	15750	
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	15	八女3	15250	
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	16	北九州1		※※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	17	北九州2		※※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	18	田川		※※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	19	飯塚		※※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	20	那珂1		※※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	22	豊前		※※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	23	宗像1		※※
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	24	宗像2	33200	
Z0201010	生コンクリート	24-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	25	那珂2	16050	
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	1	福岡		※
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	2	久留米1		※
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	3	久留米2	13100	
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	4	久留米3		※
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	5	久留米4・柳川1		※
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	6	直方		※
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	7	行橋1		※
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	8	行橋2		※
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	9	糸島		※
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	10	朝倉1		※
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	11	朝倉2	17100	
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	12	朝倉3	17100	
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	13	八女1		※
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	14	八女2	16600	
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	15	八女3	16100	
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	16	北九州1		※
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	17	北九州2		※
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	18	田川		※
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	19	飯塚		※
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	20	那珂1		※
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	21	大牟田・柳川2		※
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	22	豊前		※
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	23	宗像1		※
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	24	宗像2	35600	
Z0201015	生コンクリート	30-8-25又は20(普通)W/C55%以下	m3	25	那珂2	16600	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	1	福岡	14750	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	2	久留米1	14750	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	3	久留米2	13250	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	4	久留米3	17250	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	5	久留米4・柳川1	14750	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	6	直方	12400	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	7	行橋1	15400	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	8	行橋2	15400	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	9	糸島	11750	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	10	朝倉1	14750	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	11	朝倉2	17250	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	12	朝倉3	17250	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	13	八女1	14750	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	14	八女2	16750	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	15	八女3	16250	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	16	北九州1	15400	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	17	北九州2	15400	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	18	田川	12350	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	19	飯塚	13750	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	20	那珂1	14750	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	21	大牟田・柳川2	14750	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	22	豊前	15400	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	23	宗像1	14750	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	24	宗像2	35500	
Z0201083	生コンクリート	30-18-25(20) C350/m3以上 W/C55%以下 高炉	m3	25	那珂2	16750	
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	1	福岡		※※
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	2	久留米1		※※
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	3	久留米2	14300	
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	4	久留米3		※※
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	6	直方		※※
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	7	行橋1		※※
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	8	行橋2		※※
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	9	糸島		※※
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	10	朝倉1		※※
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	11	朝倉2		※
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	12	朝倉3		※
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	13	八女1		※※
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	14	八女2	18000	
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	15	八女3	17500	
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	16	北九州1		※※
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	17	北九州2		※※
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	18	田川		※※
Z0201086	生コンクリート	曲げ4. 5 6. 5-40(普通)	m3	19	飯塚		※※

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。

※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z0201086	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(普通)	m3	20	那珂1	※※	
Z0201086	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(普通)	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201086	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(普通)	m3	22	豊前	※※	
Z0201086	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(普通)	m3	23	宗像1	※※	
Z0201086	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(普通)	m3	24	宗像2	*	流通なし
Z0201086	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(普通)	m3	25	那珂2	17500	
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	1	福岡	※※	
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	2	久留米1	*	流通なし
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	3	久留米2	*	流通なし
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	4	久留米3	*	流通なし
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	5	久留米4・柳川1	*	流通なし
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	6	直方	※※	
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	7	行橋1	*	流通なし
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	8	行橋2	*	流通なし
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	9	糸島	※※	
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	10	朝倉1	*	流通なし
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	11	朝倉2	*	流通なし
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	12	朝倉3	*	流通なし
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	13	八女1	*	流通なし
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	14	八女2	*	流通なし
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	15	八女3	*	流通なし
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	16	北九州1	*	流通なし
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	17	北九州2	*	流通なし
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	18	田川	*	流通なし
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	19	飯塚	※※	
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	20	那珂1	※※	
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	21	大牟田・柳川2	*	流通なし
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	22	豊前	*	流通なし
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	23	宗像1	※※	
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	24	宗像2	*	流通なし
Z0201087	生コンクリート	曲げ4.5 2.5-40(高炉)	m3	25	那珂2	17750	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	1	福岡	※※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	2	久留米1	※※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	3	久留米2	14200	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	4	久留米3	※※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	6	直方	※※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	7	行橋1	※※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	8	行橋2	※※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	9	糸島	※※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	11	朝倉2	※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	12	朝倉3	※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	13	八女1	※※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	14	八女2	17900	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	15	八女3	17400	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	16	北九州1	※※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	17	北九州2	※※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	18	田川	※※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	19	飯塚	※※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	20	那珂1	※※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	22	豊前	※※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	23	宗像1	※※	
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	24	宗像2	*	流通なし
Z0201088	生コンクリート	曲げ4.5 6.5-40(高炉)	m3	25	那珂2	17400	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	1	福岡	※※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	2	久留米1	※※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	3	久留米2	11250	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	4	久留米3	※※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	6	直方	※※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	7	行橋1	※※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	8	行橋2	※※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	9	糸島	※※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	11	朝倉2	※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	12	朝倉3	※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	13	八女1	※※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	14	八女2	14750	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	15	八女3	14250	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	16	北九州1	※※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	17	北九州2	※※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	18	田川	※※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	19	飯塚	※※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	20	那珂1	※※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	22	豊前	※※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	23	宗像1	※※	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	24	宗像2	31900	
Z0201090	生コンクリート	18-5-40(高炉)	m3	25	那珂2	14750	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	1	福岡	※※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	2	久留米1	※※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	3	久留米2	11700	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	4	久留米3	※※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	6	直方	※※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	7	行橋1	※※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	8	行橋2	※※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	9	糸島	※※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	11	朝倉2	※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	12	朝倉3	※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	13	八女1	※※	

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。
※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	14	八女2	15200	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	15	八女3	14700	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	16	北九州1	※※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	17	北九州2	※※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	18	田川	※※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	19	飯塚	※※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	20	那珂1	※※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	22	豊前	※※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	23	宗像1	※※	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	24	宗像2	32600	
Z0201093	生コンクリート	18-5-40(高炉)W/C60%以下	m3	25	那珂2	15650	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	1	福岡	※※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	2	久留米1	※※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	3	久留米2	11700	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	4	久留米3	※※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	6	直方	※※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	7	行橋	※※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	8	行橋2	※※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	9	糸島	※※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	11	朝倉2	※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	12	朝倉3	※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	13	八女1	※※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	14	八女2	15200	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	15	八女3	14700	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	16	北九州1	※※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	17	北九州2	※※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	18	田川	※※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	19	飯塚	※※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	20	那珂1	※※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	22	豊前	※※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	23	宗像1	※※	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	24	宗像2	32600	
Z0201095	生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m3	25	那珂2	15650	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	1	福岡	※※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	2	久留米1	※※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	3	久留米2	12150	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	4	久留米3	※※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	6	直方	※※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	7	行橋1	※※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	8	行橋2	※※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	9	糸島	※※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	11	朝倉2	※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	12	朝倉3	※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	13	八女1	※※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	14	八女2	15650	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	15	八女3	15150	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	16	北九州1	※※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	17	北九州2	※※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	18	田川	※※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	19	飯塚	※※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	20	那珂1	※※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	22	豊前	※※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	23	宗像1	※※	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	24	宗像2	33100	
Z0201110	生コンクリート	21-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	25	那珂2	15950	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	1	福岡	※※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	2	久留米1	※※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	3	久留米2	11700	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	4	久留米3	※※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	6	直方	※※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	7	行橋1	※※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	8	行橋2	※※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	9	糸島	※※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	11	朝倉2	※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	12	朝倉3	※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	13	八女1	※※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	14	八女2	15200	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	15	八女3	14700	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	16	北九州1	※※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	17	北九州2	※※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	18	田川	※※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	19	飯塚	※※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	20	那珂1	※※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	22	豊前	※※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	23	宗像1	※※	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	24	宗像2	32600	
Z0201120	生コンクリート	18-8-20(25)(高炉)W/C60%以下	m3	25	那珂2	15650	
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	1	福岡	※	
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	2	久留米1	※	
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	3	久留米2	12550	
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	4	久留米3	※	
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	5	久留米4・柳川1	※	
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	6	直方	※	
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	7	行橋1	※	

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。
 ※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	8	行橋2		※
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	9	糸島		※
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	10	朝倉1		※
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	11	朝倉2	16550	
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	12	朝倉3	16550	
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	13	八女1		※
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	14	八女2	16050	
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	15	八女3	15550	
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	16	北九州1		※
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	17	北九州2		※
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	18	田川		※
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	19	飯塚		※
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	20	那珂1		※
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	21	大牟田・柳川2		※
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	22	豊前		※
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	23	宗像1		※
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	24	宗像2	35100	
Z0201185	生コンクリート	27-8-20又は25(普通)W/C55%以下	m3	25	那珂2	16050	
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	1	福岡		※※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	2	久留米1		※※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	3	久留米2	12150	
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	4	久留米3		※※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	6	直方		※※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	7	行橋1		※※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	8	行橋2		※※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	9	糸島		※※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	10	朝倉1		※※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	11	朝倉2		※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	12	朝倉3		※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	13	八女1		※※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	14	八女2	15650	
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	15	八女3	15150	
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	16	北九州1		※※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	17	北九州2		※※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	18	田川		※※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	19	飯塚		※※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	20	那珂1		※※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	22	豊前		※※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	23	宗像1		※※
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	24	宗像2	33100	
Z0201205	生コンクリート	21-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	25	那珂2	15950	
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	1	福岡		※※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	2	久留米1		※※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	3	久留米2	12150	
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	4	久留米3		※※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	6	直方		※※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	7	行橋1		※※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	8	行橋2		※※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	9	糸島		※※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	10	朝倉1		※※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	11	朝倉2		※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	12	朝倉3		※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	13	八女1		※※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	14	八女2	15650	
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	15	八女3	15150	
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	16	北九州1		※※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	17	北九州2		※※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	18	田川		※※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	19	飯塚		※※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	20	那珂1		※※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	22	豊前		※※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	23	宗像1		※※
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	24	宗像2	33100	
Z0201210	生コンクリート	24-8-20又は25(高炉)W/C55%以下	m3	25	那珂2	15950	
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	1	福岡		※※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	2	久留米1		※※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	3	久留米2	12150	
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	4	久留米3		※※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	6	直方		※※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	7	行橋1		※※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	8	行橋2		※※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	9	糸島		※※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	10	朝倉1		※※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	11	朝倉2		※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	12	朝倉3		※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	13	八女1		※※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	14	八女2	15650	
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	15	八女3	15150	
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	16	北九州1		※※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	17	北九州2		※※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	18	田川		※※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	19	飯塚		※※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	20	那珂1		※※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	22	豊前		※※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	23	宗像1		※※
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	24	宗像2	33100	
Z0201215	生コンクリート	24-8-40(高炉)W/C55%以下	m3	25	那珂2	15950	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	1	福岡		※※

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。
 ※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	2	久留米1	※※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	3	久留米2	13250	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	4	久留米3	※※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	6	直方	※※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	7	行橋1	※※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	8	行橋2	※※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	9	糸島	※※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	11	朝倉2	※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	12	朝倉3	※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	13	八女1	※※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	14	八女2	16750	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	15	八女3	16250	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	16	北九州1	※※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	17	北九州2	※※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	18	田川	※※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	19	飯塚	※※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	20	那珂1	※※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	22	豊前	※※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	23	宗像1	※※	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	24	宗像2	34200	
Z0201230	生コンクリート	24-8-25(早強)W/C55%以下	m3	25	那珂2	16750	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	1	福岡	※※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	2	久留米1	※※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	3	久留米2	15950	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	4	久留米3	※※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	6	直方	※※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	7	行橋1	※※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	8	行橋2	※※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	9	糸島	※※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	11	朝倉2	※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	12	朝倉3	※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	13	八女1	※※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	14	八女2	19450	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	15	八女3	18950	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	16	北九州1	※※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	17	北九州2	※※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	18	田川	※※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	19	飯塚	※※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	20	那珂1	※※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	22	豊前	※※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	23	宗像1	※※	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	24	宗像2	38300	
Z0201245	生コンクリート	40-8-25(早強)W/C43%以下	m3	25	那珂2	19450	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	1	福岡	※※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	2	久留米1	※※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	3	久留米2	14400	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	4	久留米3	※※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	6	直方	※※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	7	行橋1	※※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	8	行橋2	※※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	9	糸島	※※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	11	朝倉2	※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	12	朝倉3	※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	13	八女1	※※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	14	八女2	17900	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	15	八女3	17400	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	16	北九州1	※※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	17	北九州2	※※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	18	田川	※※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	19	飯塚	※※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	20	那珂1	※※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	22	豊前	※※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	23	宗像1	※※	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	24	宗像2	36100	
Z0201250	生コンクリート	30-8-25(早強)W/C43%以下	m3	25	那珂2	18750	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	1	福岡	※	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	2	久留米1	※	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	3	久留米2	13250	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	4	久留米3	※	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	5	久留米4・柳川1	※	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	6	直方	※	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	7	行橋1	※	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	8	行橋2	※	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	9	糸島	※	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	10	朝倉1	※	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	11	朝倉2	17250	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	12	朝倉3	17250	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	13	八女1	※	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	14	八女2	16750	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	15	八女3	16250	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	16	北九州1	※	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	17	北九州2	※	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	18	田川	※	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	19	飯塚	※	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	20	那珂1	※	

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。

※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	21	大牟田・柳川2		※
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	22	豊前		※
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	23	宗像1		※
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	24	宗像2	35500	
Z0201270	生コンクリート	30-15-25(20)C350/m3以上W/C55%以下(高炉)	m3	25	那珂2	16750	
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	1	福岡		※
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	2	久留米1		※
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	3	久留米2	13250	
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	4	久留米3		※
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	5	久留米4・柳川1		※
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	6	直方		※
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	7	行橋1		※
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	8	行橋2		※
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	9	糸島		※
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	10	朝倉1		※
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	11	朝倉2	17250	
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	12	朝倉3	17250	
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	13	八女1		※
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	14	八女2	16750	
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	15	八女3	16250	
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	16	北九州1		※
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	17	北九州2		※
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	18	田川		※
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	19	飯塚		※
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	20	那珂1		※
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	21	大牟田・柳川2		※
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	22	豊前		※
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	23	宗像1		※
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	24	宗像2	35500	
Z0201275	生コンクリート	30-15-40 C350/m3以上 W/C55%以下(高炉)	m3	25	那珂2	16750	
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	1	福岡		※※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	2	久留米1		※※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	3	久留米2	15250	
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	4	久留米3		※※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	6	直方		※※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	7	行橋1		※※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	8	行橋2		※※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	9	糸島		※※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	10	朝倉1		※※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	11	朝倉2		※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	12	朝倉3		※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	13	八女1		※※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	14	八女2	18750	
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	15	八女3	18250	
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	16	北九州1		※※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	17	北九州2		※※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	18	田川		※※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	19	飯塚		※※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	20	那珂1		※※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	22	豊前		※※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	23	宗像1		※※
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	24	宗像2	36400	
Z0201290	生コンクリート	36-8-25(早強)W/C43%以下	m3	25	那珂2	18750	
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	1	福岡		※※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	2	久留米1		※※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	3	久留米2	11700	
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	4	久留米3		※※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	6	直方		※※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	7	行橋1		※※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	8	行橋2		※※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	9	糸島		※※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	10	朝倉1		※※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	11	朝倉2		※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	12	朝倉3		※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	13	八女1		※※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	14	八女2	15200	
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	15	八女3	14700	
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	16	北九州1		※※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	17	北九州2		※※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	18	田川		※※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	19	飯塚		※※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	20	那珂1		※※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	22	豊前		※※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	23	宗像1		※※
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	24	宗像2	32600	
Z0201300	生コンクリート	21-12-25又は20(高炉)	m3	25	那珂2	15200	
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	1	福岡		※※
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	2	久留米1		※※
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	3	久留米2	12150	
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	4	久留米3		※※
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	6	直方		※※
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	7	行橋1		※※
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	8	行橋2		※※
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	9	糸島		※※
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	10	朝倉1		※※
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	11	朝倉2		※
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	12	朝倉3		※
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	13	八女1		※※
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	14	八女2	15650	

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。

※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	15	八女3	15150	
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	16	北九州1	※※	
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	17	北九州2	※※	
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	18	田川	※※	
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	19	飯塚	※※	
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	20	那珂1	※※	
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	22	豊前	※※	
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	23	宗像1	※※	
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	24	宗像2	33100	
Z0201305	生コンクリート	24-12-25又は20(高炉)	m3	25	那珂2	15650	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	1	福岡	※※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	2	久留米1	※※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	3	久留米2	11250	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	4	久留米3	※※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	6	直方	※※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	7	行橋1	※※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	8	行橋2	※※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	9	糸島	※※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	11	朝倉2	※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	12	朝倉3	※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	13	八女1	※※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	14	八女2	14750	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	15	八女3	14250	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	16	北九州1	※※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	17	北九州2	※※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	18	田川	※※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	19	飯塚	※※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	20	那珂1	※※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	22	豊前	※※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	23	宗像1	※※	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	24	宗像2	31900	
Z0201310	生コンクリート	18-12-25又は20(高炉)	m3	25	那珂2	14750	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	1	福岡	※※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	2	久留米1	※※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	3	久留米2	12150	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	4	久留米3	※※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	6	直方	※※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	7	行橋1	※※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	8	行橋2	※※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	9	糸島	※※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	11	朝倉2	※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	12	朝倉3	※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	13	八女1	※※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	14	八女2	15650	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	15	八女3	15150	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	16	北九州1	※※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	17	北九州2	※※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	18	田川	※※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	19	飯塚	※※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	20	那珂1	※※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	22	豊前	※※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	23	宗像1	※※	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	24	宗像2	33100	
Z0201315	生コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	25	那珂2	15650	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	1	福岡	※※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	2	久留米1	※※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	3	久留米2	12250	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	4	久留米3	※※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	6	直方	※※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	7	行橋1	※※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	8	行橋2	※※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	9	糸島	※※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	11	朝倉2	※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	12	朝倉3	※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	13	八女1	※※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	14	八女2	15750	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	15	八女3	15250	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	16	北九州1	※※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	17	北九州2	※※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	18	田川	※※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	19	飯塚	※※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	20	那珂1	※※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	22	豊前	※※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	23	宗像1	※※	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	24	宗像2	33200	
Z0201325	生コンクリート	24-12-25又は20(普通)	m3	25	那珂2	15750	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	1	福岡	※※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	2	久留米1	※※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	3	久留米2	12550	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	4	久留米3	※※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	6	直方	※※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	7	行橋1	※※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	8	行橋2	※※	

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。
※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	9	糸島	※※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	11	朝倉2	※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	12	朝倉3	※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	13	八女1	※※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	14	八女2	16050	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	15	八女3	15550	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	16	北九州1	※※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	17	北九州2	※※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	18	田川	※※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	19	飯塚	※※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	20	那珂1	※※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	22	豊前	※※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	23	宗像1	※※	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	24	宗像2	35100	
Z0201330	生コンクリート	27-12-25又は20(普通)	m3	25	那珂2	16050	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	1	福岡	※※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	2	久留米1	※※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	3	久留米2	13100	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	4	久留米3	※※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	6	直方	※※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	7	行橋1	※※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	8	行橋2	※※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	9	糸島	※※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	11	朝倉2	※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	12	朝倉3	※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	13	八女1	※※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	14	八女2	16600	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	15	八女3	16100	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	16	北九州1	※※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	17	北九州2	※※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	18	田川	※※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	19	飯塚	※※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	20	那珂1	※※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	22	豊前	※※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	23	宗像1	※※	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	24	宗像2	35600	
Z0201335	生コンクリート	30-12-25又は20(普通)	m3	25	那珂2	16600	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	1	福岡	※※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	2	久留米1	※※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	3	久留米2	14550	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	4	久留米3	※※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	6	直方	※※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	7	行橋1	※※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	8	行橋2	※※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	9	糸島	※※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	11	朝倉2	※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	12	朝倉3	※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	13	八女1	※※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	14	八女2	18050	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	15	八女3	17550	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	16	北九州1	※※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	17	北九州2	※※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	18	田川	※※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	19	飯塚	※※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	20	那珂1	※※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	22	豊前	※※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	23	宗像1	※※	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	24	宗像2	37800	
Z0201340	生コンクリート	40-12-25又は20(普通)	m3	25	那珂2	18050	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	1	福岡	※※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	2	久留米1	※※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	3	久留米2	12250	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	4	久留米3	※※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	6	直方	※※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	7	行橋1	※※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	8	行橋2	※※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	9	糸島	※※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	11	朝倉2	※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	12	朝倉3	※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	13	八女1	※※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	14	八女2	15750	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	15	八女3	15250	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	16	北九州1	※※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	17	北九州2	※※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	18	田川	※※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	19	飯塚	※※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	20	那珂1	※※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	22	豊前	※※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	23	宗像1	※※	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	24	宗像2	33200	
Z0201345	生コンクリート	24-12-40(普通)	m3	25	那珂2	15750	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	1	福岡	※※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	2	久留米1	※※	

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。
 ※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	3	久留米2	12700	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	4	久留米3	※※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	6	直方	※※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	7	行橋1	※※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	8	行橋2	※※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	9	糸島	※※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	11	朝倉2	※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	12	朝倉3	※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	13	八女1	※※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	14	八女2	16200	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	15	八女3	15700	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	16	北九州1	※※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	17	北九州2	※※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	18	田川	※※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	19	飯塚	※※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	20	那珂1	※※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	22	豊前	※※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	23	宗像1	※※	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	24	宗像2	33600	
Z0201350	生コンクリート	21-12-25又は20(早強)	m3	25	那珂2	16200	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	1	福岡	14750	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	2	久留米1	14750	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	3	久留米2	13250	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	4	久留米3	17250	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	5	久留米4・柳川1	14750	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	6	直方	12400	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	7	行橋1	14750	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	8	行橋2	14750	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	9	糸島	11750	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	10	朝倉1	14750	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	11	朝倉2	17250	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	12	朝倉3	17250	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	13	八女1	14750	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	14	八女2	16750	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	15	八女3	16250	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	16	北九州1	14750	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	17	北九州2	14750	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	18	田川	12400	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	19	飯塚	13750	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	20	那珂1	14750	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	21	大牟田・柳川2	14750	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	22	豊前	14750	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	23	宗像1	14750	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	24	宗像2	34200	
Z0201355	生コンクリート	24-12-25又は20(早強)	m3	25	那珂2	16750	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	1	福岡	17450	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	2	久留米1	17450	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	3	久留米2	15950	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	4	久留米3	19950	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	5	久留米4・柳川1	17450	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	6	直方	15100	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	7	行橋1	17450	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	8	行橋2	17450	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	9	糸島	14450	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	10	朝倉1	17450	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	11	朝倉2	19950	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	12	朝倉3	19950	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	13	八女1	17450	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	14	八女2	19450	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	15	八女3	18950	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	16	北九州1	17450	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	17	北九州2	17450	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	18	田川	15100	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	19	飯塚	16450	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	20	那珂1	17450	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	21	大牟田・柳川2	17450	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	22	豊前	17450	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	23	宗像1	17450	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	24	宗像2	38300	
Z0201360	生コンクリート	40-12-25又は20(早強)	m3	25	那珂2	19450	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	1	福岡	16750	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	2	久留米1	16750	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	3	久留米2	15250	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	4	久留米3	19250	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	5	久留米4・柳川1	16750	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	6	直方	14400	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	7	行橋1	16750	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	8	行橋2	16750	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	9	糸島	13750	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	10	朝倉1	16750	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	11	朝倉2	19250	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	12	朝倉3	19250	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	13	八女1	16750	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	14	八女2	18750	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	15	八女3	18250	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	16	北九州1	16750	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	17	北九州2	16750	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	18	田川	14400	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	19	飯塚	15750	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	20	那珂1	16750	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	21	大牟田・柳川2	16750	

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。

※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	22	豊前	16750	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	23	宗像1	16750	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	24	宗像2	36400	
Z0201390	生コンクリート	36-12-25又は20(早強)	m3	25	那珂2	18750	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	1	福岡	15900	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	2	久留米1	15900	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	3	久留米2	14400	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	4	久留米3	18400	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	5	久留米4・柳川1	15900	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	6	直方	13550	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	7	行橋1	15900	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	8	行橋2	15900	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	9	糸島	12900	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	10	朝倉1	15900	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	11	朝倉2	18400	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	12	朝倉3	18400	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	13	八女1	15900	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	14	八女2	17900	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	15	八女3	17400	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	16	北九州1	15900	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	17	北九州2	15900	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	18	田川	13550	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	19	飯塚	14900	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	20	那珂1	15900	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	21	大牟田・柳川2	15900	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	22	豊前	15900	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	23	宗像1	15900	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	24	宗像2	36100	
Z0201400	生コンクリート	30-12-25又は20(早強)	m3	25	那珂2	17900	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	1	福岡	※※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	2	久留米1	※※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	3	久留米2	13250	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	4	久留米3	※※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	6	直方	※※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	7	行橋1	※※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	8	行橋2	※※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	9	糸島	※※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	11	朝倉2	※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	12	朝倉3	※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	13	八女1	※※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	14	八女2	16750	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	15	八女3	16250	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	16	北九州1	※※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	17	北九州2	※※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	18	田川	※※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	19	飯塚	※※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	20	那珂1	※※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	22	豊前	※※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	23	宗像1	※※	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	24	宗像2	35500	
Z0201405	生コンクリート	30-15-25又は20(高炉)	m3	25	那珂2	16750	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	1	福岡	※※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	2	久留米1	※※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	3	久留米2	13250	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	4	久留米3	※※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	6	直方	※※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	7	行橋1	※※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	8	行橋2	※※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	9	糸島	※※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	10	朝倉1	※※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	11	朝倉2	※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	12	朝倉3	※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	13	八女1	※※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	14	八女2	16750	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	15	八女3	16250	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	16	北九州1	※※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	17	北九州2	※※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	18	田川	※※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	19	飯塚	※※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	20	那珂1	※※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	22	豊前	※※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	23	宗像1	※※	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	24	宗像2	35500	
Z0201410	生コンクリート	30-15-40(高炉)	m3	25	那珂2	16750	
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	1	福岡	※※	
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	2	久留米1	※※	
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	3	久留米2	3000	
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	4	久留米3	※※	
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	6	直方	※※	
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	7	行橋1	※	流通なし
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	8	行橋2	※	流通なし
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	9	糸島	※※	
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	10	朝倉1	※※	
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	11	朝倉2	※	
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	12	朝倉3	※	
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	13	八女1	※※	
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	14	八女2	3000	
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	15	八女3	3000	

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。
 ※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	16	北九州1		* 流通なし
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	17	北九州2		* 流通なし
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	18	田川		※※
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	19	飯塚		※※
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	20	那珂1		※※
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	22	豊前		* 流通なし
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	23	宗像1		※※
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	24	宗像2		* 流通なし
Z0202000	小型車割増	生コンクリート	m3	25	那珂2	4000	
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	1	福岡		※※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	2	久留米1		※※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	3	久留米2	28400	
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	4	久留米3		※※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	6	直方		※※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	7	行橋1		※※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	8	行橋2		※※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	9	糸島		※※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	10	朝倉1		※※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	11	朝倉2		※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	12	朝倉3		※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	13	八女1		※※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	14	八女2	31900	
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	15	八女3	31400	
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	16	北九州1		※※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	17	北九州2		※※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	18	田川		※※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	19	飯塚		※※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	20	那珂1		※※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	22	豊前		※※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	23	宗像1		※※
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	24	宗像2	50300	
Z0204015	モルタル	1:1 高炉	m3	25	那珂2	29900	
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	1	福岡		※※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	2	久留米1		※※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	3	久留米2	23400	
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	4	久留米3		※※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	6	直方		※※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	7	行橋1		※※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	8	行橋2		※※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	9	糸島		※※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	10	朝倉1		※※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	11	朝倉2		※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	12	朝倉3		※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	13	八女1		※※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	14	八女2	26900	
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	15	八女3	26400	
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	16	北九州1		※※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	17	北九州2		※※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	18	田川		※※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	19	飯塚		※※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	20	那珂1		※※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	22	豊前		※※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	23	宗像1		※※
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	24	宗像2	41500	
Z0204020	モルタル	1:2 高炉	m3	25	那珂2	24900	
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	1	福岡		※※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	2	久留米1		※※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	3	久留米2	21200	
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	4	久留米3		※※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	6	直方		※※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	7	行橋1		※※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	8	行橋2		※※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	9	糸島		※※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	10	朝倉1		※※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	11	朝倉2		※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	12	朝倉3		※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	13	八女1		※※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	14	八女2	24700	
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	15	八女3	24200	
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	16	北九州1		※※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	17	北九州2		※※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	18	田川		※※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	19	飯塚		※※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	20	那珂1		※※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	22	豊前		※※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	23	宗像1		※※
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	24	宗像2	36800	
Z0204025	モルタル	1:3 高炉	m3	25	那珂2	22700	
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	1	福岡		※※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	2	久留米1		※※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	3	久留米2	12250	
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	4	久留米3		※※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	6	直方		※※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	7	行橋1		※※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	8	行橋2		※※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	9	糸島		※※

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。
 ※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	10	朝倉1		※※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	11	朝倉2		※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	12	朝倉3		※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	13	八女1		※※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	14	八女2	15750	
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	15	八女3	15250	
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	16	北九州1		※※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	17	北九州2		※※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	18	田川		※※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	19	飯塚		※※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	20	那珂1		※※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	22	豊前		※※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	23	宗像1		※※
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	24	宗像2	33200	
Z0221000	生コンクリート	24-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	25	那珂2	16050	
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	1	福岡		※※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	2	久留米1		※※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	3	久留米2	12550	
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	4	久留米3		※※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	6	直方		※※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	7	行橋1		※※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	8	行橋2		※※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	9	糸島		※※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	10	朝倉1		※※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	11	朝倉2		※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	12	朝倉3		※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	13	八女1		※※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	14	八女2	16050	
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	15	八女3	15550	
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	16	北九州1		※※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	17	北九州2		※※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	18	田川		※※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	19	飯塚		※※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	20	那珂1		※※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	22	豊前		※※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	23	宗像1		※※
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	24	宗像2	35100	
Z0221020	生コンクリート	27-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	25	那珂2	16050	
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	1	福岡		※※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	2	久留米1		※※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	3	久留米2	13100	
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	4	久留米3		※※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	6	直方		※※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	7	行橋1		※※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	8	行橋2		※※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	9	糸島		※※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	10	朝倉1		※※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	11	朝倉2		※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	12	朝倉3		※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	13	八女1		※※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	14	八女2	16600	
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	15	八女3	16100	
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	16	北九州1		※※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	17	北九州2		※※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	18	田川		※※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	19	飯塚		※※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	20	那珂1		※※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	22	豊前		※※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	23	宗像1		※※
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	24	宗像2	35600	
Z0221040	生コンクリート	30-12-25又20(普通)W/C55%以下	m3	25	那珂2	16600	
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	1	福岡		※※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	2	久留米1		※※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	3	久留米2	12150	
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	4	久留米3		※※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	6	直方		※※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	7	行橋1		※※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	8	行橋2		※※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	9	糸島		※※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	10	朝倉1		※※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	11	朝倉2		※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	12	朝倉3		※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	13	八女1		※※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	14	八女2	15650	
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	15	八女3	15150	
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	16	北九州1		※※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	17	北九州2		※※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	18	田川		※※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	19	飯塚		※※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	20	那珂1		※※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	22	豊前		※※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	23	宗像1		※※
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	24	宗像2	33100	
Z0221200	生コンクリート	24-12-25又20(高炉)W/C55%以下	m3	25	那珂2	15950	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	1	福岡		※
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	2	久留米1		※
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	3	久留米2	13250	

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。

※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	4	久留米3	※	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	5	久留米4・柳川1	※	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	6	直方	※	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	7	行橋1	※	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	8	行橋2	※	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	9	糸島	※	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	10	朝倉1	※	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	11	朝倉2	※	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	12	朝倉3	※	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	13	八女1	※	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	14	八女2	16750	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	15	八女3	16250	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	16	北九州1	※	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	17	北九州2	※	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	18	田川	※	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	19	飯塚	※	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	20	那珂1	※	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	21	大牟田・柳川2	※	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	22	豊前	※	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	23	宗像1	※	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	24	宗像2	34200	
Z0221400	生コンクリート	24-12-25(早強)W/C55%以下	m3	25	那珂2	16750	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	1	福岡	※※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	2	久留米1	※※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	3	久留米2	15950	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	4	久留米3	※※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	6	直方	※※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	7	行橋1	※※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	8	行橋2	※※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	9	糸島	※※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	10	朝倉1	※※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	11	朝倉2	※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	12	朝倉3	※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	13	八女1	※※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	14	八女2	19450	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	15	八女3	18950	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	16	北九州1	※※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	17	北九州2	※※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	18	田川	※※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	19	飯塚	※※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	20	那珂1	※※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	22	豊前	※※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	23	宗像1	※※	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	24	宗像2	38300	
Z0221420	生コンクリート	40-12-25(早強)W/C43%以下	m3	25	那珂2	19450	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	1	福岡	※※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	2	久留米1	※※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	3	久留米2	14400	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	4	久留米3	※※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	6	直方	※※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	7	行橋1	※※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	8	行橋2	※※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	9	糸島	※※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	10	朝倉1	※※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	11	朝倉2	※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	12	朝倉3	※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	13	八女1	※※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	14	八女2	17900	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	15	八女3	17400	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	16	北九州1	※※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	17	北九州2	※※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	18	田川	※※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	19	飯塚	※※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	20	那珂1	※※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	22	豊前	※※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	23	宗像1	※※	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	24	宗像2	36100	
Z0221440	生コンクリート	30-12-25(早強)W/C43%以下	m3	25	那珂2	18750	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	1	福岡	※※	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	2	久留米1	※※	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	3	久留米2	15250	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	4	久留米3	※※	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	6	直方	※※	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	7	行橋1	※※	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	8	行橋2	※※	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	9	糸島	※※	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	10	朝倉1	※※	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	11	朝倉2	※	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	12	朝倉3	※	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	13	八女1	※※	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	14	八女2	18750	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	15	八女3	18250	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	16	北九州1	※※	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	17	北九州2	※※	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	18	田川	※※	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	19	飯塚	※※	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	20	那珂1	※※	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	22	豊前	※※	

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。

※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	23	宗像1		※※
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	24	宗像2	36400	
Z0221460	生コンクリート	36-12-25(早強)W/C43%以下	m3	25	那珂2	18750	
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	1	福岡		※※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	2	久留米1		※※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	3	久留米2	3200	
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	4	久留米3		※※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	6	直方		※※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	7	行橋1		※※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	8	行橋2		※※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	9	糸島		※※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	10	朝倉1		※※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	11	朝倉2		※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	12	朝倉3		※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	13	八女1		※※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	14	八女2	3500	
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	15	八女3	3200	
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	16	北九州1		※※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	17	北九州2		※※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	18	田川		※※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	19	飯塚		※※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	20	那珂1		※※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	22	豊前		※※
Z0300000	コンクリート用洗砂利又は碎石	25mm以下	m3	23	宗像1		※※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	1	福岡		※※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	2	久留米1		※※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	3	久留米2	3300	
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	4	久留米3		※※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	6	直方		※※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	7	行橋1		※※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	8	行橋2		※※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	9	糸島		※※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	10	朝倉1		※※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	11	朝倉2		※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	12	朝倉3		※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	13	八女1		※※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	14	八女2	3600	
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	15	八女3	3300	
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	16	北九州1		※※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	17	北九州2		※※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	18	田川		※※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	19	飯塚		※※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	20	那珂1		※※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0300005	コンクリート用砂	細目(洗い)	m3	22	豊前		※※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	1	福岡		※※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	2	久留米1		※※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	3	久留米2	3300	
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	4	久留米3		※※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	6	直方		※※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	7	行橋1		※※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	8	行橋2		※※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	9	糸島		※※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	10	朝倉1		※※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	11	朝倉2		※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	12	朝倉3		※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	13	八女1		※※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	14	八女2	3600	
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	15	八女3	3300	
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	16	北九州1		※※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	17	北九州2		※※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	18	田川		※※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	19	飯塚		※※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	20	那珂1		※※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0300010	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	22	豊前		※※
Z0300015	コンクリート用砂	荒目(洗い)	m3	23	宗像1		※※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	1	福岡		※※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	2	久留米1		※※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	3	久留米2	3300	
Z0300015	コンクリート用砂		m3	4	久留米3		※※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	6	直方		※※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	7	行橋1		※※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	8	行橋2		※※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	9	糸島		※※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	10	朝倉1		※※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	11	朝倉2		※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	12	朝倉3		※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	13	八女1		※※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	14	八女2	3600	
Z0300015	コンクリート用砂		m3	15	八女3	3300	
Z0300015	コンクリート用砂		m3	16	北九州1		※※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	17	北九州2		※※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	18	田川		※※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	19	飯塚		※※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	20	那珂1		※※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0300015	コンクリート用砂		m3	22	豊前		※※

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。
※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z0300015	コンクリート用砂		m3	23	宗像1		※※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	1	福岡		※※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	2	久留米1		※※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	3	久留米2	2800	
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	4	久留米3		※※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	6	直方		※※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	7	行橋1		※※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	8	行橋2		※※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	9	糸島		※※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	10	朝倉1		※※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	11	朝倉2		※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	12	朝倉3		※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	13	八女1		※※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	14	八女2	3200	
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	15	八女3	2900	
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	16	北九州1		※※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	17	北九州2		※※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	18	田川		※※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	19	飯塚		※※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	20	那珂1		※※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	22	豊前		※※
Z0300020	クラッシュヤラン	C-40	m3	23	宗像1		※※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	1	福岡		※※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	2	久留米1		※※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	3	久留米2	2900	
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	4	久留米3		※※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	6	直方		※※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	7	行橋1		※※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	8	行橋2		※※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	9	糸島		※※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	10	朝倉1		※※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	11	朝倉2		※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	12	朝倉3		※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	13	八女1		※※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	14	八女2	3400	
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	15	八女3	3100	
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	16	北九州1		※※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	17	北九州2		※※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	18	田川		※※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	19	飯塚		※※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	20	那珂1		※※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	22	豊前		※※
Z0300025	粒度調整碎石	M-40	m3	23	宗像1		※※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	1	福岡		※※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	2	久留米1		※※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	3	久留米2	3200	
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	4	久留米3		※※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	6	直方		※※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	7	行橋1		※※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	8	行橋2		※※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	9	糸島		※※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	10	朝倉1		※※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	11	朝倉2		※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	12	朝倉3		※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	13	八女1		※※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	14	八女2	3500	
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	15	八女3	3200	
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	16	北九州1		※※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	17	北九州2		※※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	18	田川		※※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	19	飯塚		※※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	20	那珂1		※※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	22	豊前		※※
Z0300035	割ぐり石	200~150mm	m3	23	宗像1		※※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	1	福岡		※※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	2	久留米1		※※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	3	久留米2	3200	
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	4	久留米3		※※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	5	久留米4・柳川1		※※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	6	直方		※※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	7	行橋1		※※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	8	行橋2		※※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	9	糸島		※※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	10	朝倉1		※※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	11	朝倉2		※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	12	朝倉3		※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	13	八女1		※※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	14	八女2	3500	
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	15	八女3	3200	
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	16	北九州1		※※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	17	北九州2		※※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	18	田川		※※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	19	飯塚		※※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	20	那珂1		※※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	21	大牟田・柳川2		※※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	22	豊前		※※
Z0300040	割詰石鉄線電柱用	150~200mm	m3	23	宗像1		※※
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	1	福岡		※※

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。
 ※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	2	久留米1	※※	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	3	久留米2	2900	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	4	久留米3	※※	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	6	直方	※※	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	7	行橋1	※※	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	8	行橋2	※※	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	9	糸島	※※	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	10	朝倉1	※※	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	11	朝倉2	※	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	12	朝倉3	※	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	13	八女1	※※	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	14	八女2	3400	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	15	八女3	3100	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	16	北九州1	※※	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	17	北九州2	※※	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	18	田川	※※	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	19	飯塚	※※	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	20	那珂1	※※	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	22	豊前	※※	
Z0300075	粒度調整碎石	M-25	m3	23	宗像1	※※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	1	福岡	※※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	2	久留米1	※※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	3	久留米2	3200	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	4	久留米3	※※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	6	直方	※※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	7	行橋1	※※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	8	行橋2	※※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	9	糸島	※※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	10	朝倉1	※※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	11	朝倉2	※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	12	朝倉3	※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	13	八女1	※※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	14	八女2	3500	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	15	八女3	3200	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	16	北九州1	※※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	17	北九州2	※※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	18	田川	※※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	19	飯塚	※※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	20	那珂1	※※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	22	豊前	※※	
Z0300080	栗石	50~150mm	m3	23	宗像1	※※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	1	福岡	※※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	2	久留米1	※※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	3	久留米2	3200	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	4	久留米3	※※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	6	直方	※※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	7	行橋1	※※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	8	行橋2	※※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	9	糸島	※※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	10	朝倉1	※※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	11	朝倉2	※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	12	朝倉3	※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	13	八女1	※※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	14	八女2	3500	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	15	八女3	3200	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	16	北九州1	※※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	17	北九州2	※※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	18	田川	※※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	19	飯塚	※※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	20	那珂1	※※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	22	豊前	※※	
Z0300100	割ぐり石	50~150mm	m3	23	宗像1	※※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	1	福岡	※※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	2	久留米1	※※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	3	久留米2	3300	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	4	久留米3	※※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	6	直方	※※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	7	行橋1	※※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	8	行橋2	※※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	9	糸島	※※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	10	朝倉1	※※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	11	朝倉2	※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	12	朝倉3	※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	13	八女1	※※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	14	八女2	3600	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	15	八女3	3300	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	16	北九州1	※※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	17	北九州2	※※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	18	田川	※※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	19	飯塚	※※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	20	那珂1	※※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	22	豊前	※※	
Z0300120	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	23	宗像1	※※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	1	福岡	※※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	2	久留米1	※※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	3	久留米2	2400	

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。
※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	4	久留米3	※※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	5	久留米4・柳川1	※※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	6	直方	※※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	7	行橋1	※※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	8	行橋2	※※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	9	糸島	※※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	10	朝倉1	※※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	11	朝倉2	※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	12	朝倉3	※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	13	八女1	※※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	14	八女2	3100	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	15	八女3	2700	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	16	北九州1	※※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	17	北九州2	※※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	18	田川	※※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	19	飯塚	※※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	20	那珂1	※※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	21	大牟田・柳川2	※※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	22	豊前	※※	
Z0301005	再生クラッシュヤラン	RC40	m3	23	宗像1	※※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	1	福岡	※※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	2	久留米1	※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	3	久留米2	2600	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	4	久留米3	※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	5	久留米4・柳川1	※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	6	直方	※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	7	行橋1	※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	8	行橋2	※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	9	糸島	※※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	10	朝倉1	※※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	11	朝倉2	※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	12	朝倉3	※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	13	八女1	※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	14	八女2	3360	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	15	八女3	3210	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	16	北九州1	※※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	17	北九州2	※※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	18	田川	※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	19	飯塚	※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	20	那珂1	※※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	21	大牟田・柳川2	※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	22	豊前	※	
Z0301035	再生粒度調整碎石	RM-25	m3	23	宗像1	※	
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	1	福岡	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	2	久留米1	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	3	久留米2	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	4	久留米3	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	5	久留米4・柳川1	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	6	直方	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	7	行橋1	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	8	行橋2	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	9	糸島	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	10	朝倉1	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	11	朝倉2	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	12	朝倉3	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	13	八女1	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	14	八女2	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	15	八女3	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	16	北九州1	※	
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	17	北九州2	※	
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	18	田川	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	19	飯塚	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	20	那珂1	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	21	大牟田・柳川2	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	22	豊前	*	流通なし
Z0301045	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	23	宗像1	*	流通なし
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	1	福岡	※※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	2	久留米1	※※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	3	久留米2	9200	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	4	久留米3	※※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	5	久留米4・柳川1	※※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	6	直方	※※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	7	行橋1	※※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	8	行橋2	※※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	9	糸島	※※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	10	朝倉1	※※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	11	朝倉2	※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	12	朝倉3	※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	13	八女1	※※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	14	八女2	9900	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	15	八女3	9700	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	16	北九州1	※※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	17	北九州2	※※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	18	田川	※※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	19	飯塚	※※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	20	那珂1	※※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	21	大牟田・柳川2	※※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	22	豊前	※※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	23	宗像1	※※	
Z1000050	再生加熱アスファルト安定処理路盤材	瀝青安定処理(40)	t	24	宗像2	*	流通なし
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	1	福岡	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	2	久留米1	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	3	久留米2	10700	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	4	久留米3	※	

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。
※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	5	久留米4・柳川1	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	6	直方	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	7	行橋1	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	8	行橋2	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	9	糸島	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	10	朝倉1	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	11	朝倉2	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	12	朝倉3	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	13	八女1	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	14	八女2	11400	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	15	八女3	11200	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	16	北九州1	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	17	北九州2	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	18	田川	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	19	飯塚	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	20	那珂1	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	21	大牟田・柳川2	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	22	豊前	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	23	宗像1	※	
Z1000070	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(20)	t	24	宗像2	*	流通なし
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	1	福岡	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	2	久留米1	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	3	久留米2	10700	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	4	久留米3	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	5	久留米4・柳川1	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	6	直方	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	7	行橋1	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	8	行橋2	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	9	糸島	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	10	朝倉1	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	11	朝倉2	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	12	朝倉3	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	13	八女1	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	14	八女2	11400	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	15	八女3	11200	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	16	北九州1	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	17	北九州2	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	18	田川	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	19	飯塚	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	20	那珂1	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	21	大牟田・柳川2	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	22	豊前	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	23	宗像1	※	
Z1000075	アスファルト混合物	密粒度ギャップ(13)	t	24	宗像2	*	流通なし
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	1	福岡	※※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	2	久留米1	※※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	3	久留米2	9900	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	4	久留米3	※※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	5	久留米4・柳川1	※※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	6	直方	※※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	7	行橋1	※※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	8	行橋2	※※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	9	糸島	※※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	10	朝倉1	※※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	11	朝倉2	※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	12	朝倉3	※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	13	八女1	※※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	14	八女2	10600	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	15	八女3	10400	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	16	北九州1	※※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	17	北九州2	※※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	18	田川	※※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	19	飯塚	※※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	20	那珂1	※※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	21	大牟田・柳川2	※※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	22	豊前	※※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	23	宗像1	※※	
Z1000120	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(20)	t	24	宗像2	*	流通なし
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	1	福岡	※※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	2	久留米1	※※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	3	久留米2	9900	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	4	久留米3	※※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	5	久留米4・柳川1	※※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	6	直方	※※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	7	行橋1	※※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	8	行橋2	※※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	9	糸島	※※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	10	朝倉1	※※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	11	朝倉2	※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	12	朝倉3	※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	13	八女1	※※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	14	八女2	10600	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	15	八女3	10400	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	16	北九州1	※※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	17	北九州2	※※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	18	田川	※※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	19	飯塚	※※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	20	那珂1	※※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	21	大牟田・柳川2	※※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	22	豊前	※※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	23	宗像1	※※	
Z1000125	再生加熱アスファルト混合物	密粒度(13)	t	24	宗像2	13500	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	1	福岡	※※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	2	久留米1	※※	

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。
※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	3	久留米2	9600	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	4	久留米3	※※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	5	久留米4・柳川1	※※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	6	直方	※※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	7	行橋1	※※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	8	行橋2	※※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	9	糸島	※※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	10	朝倉1	※※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	11	朝倉2	※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	12	朝倉3	※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	13	八女1	※※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	14	八女2	10300	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	15	八女3	10100	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	16	北九州1	※※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	17	北九州2	※※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	18	田川	※※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	19	飯塚	※※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	20	那珂1	※※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	21	大牟田・柳川2	※※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	22	豊前	※※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	23	宗像1	※※	
Z1000130	再生加熱アスファルト混合物	粗粒度(20)	t	24	宗像2	*	流通なし
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	1	福岡	※※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	2	久留米1	※※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	3	久留米2	10200	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	4	久留米3	※※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	5	久留米4・柳川1	※※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	6	直方	※※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	7	行橋1	※※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	8	行橋2	※※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	9	糸島	※※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	10	朝倉1	※※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	11	朝倉2	※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	12	朝倉3	※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	13	八女1	※※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	14	八女2	10900	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	15	八女3	10700	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	16	北九州1	※※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	17	北九州2	※※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	18	田川	※※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	19	飯塚	※※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	20	那珂1	※※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	21	大牟田・柳川2	※※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	22	豊前	※※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	23	宗像1	※※	
Z1000135	再生加熱アスファルト混合物	細粒度(13)	t	24	宗像2	*	流通なし
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	1	福岡	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	2	久留米1	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	3	久留米2	11600	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	4	久留米3	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	5	久留米4・柳川1	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	6	直方	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	7	行橋1	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	8	行橋2	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	9	糸島	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	10	朝倉1	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	11	朝倉2	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	12	朝倉3	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	13	八女1	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	14	八女2	12300	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	15	八女3	12100	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	16	北九州1	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	17	北九州2	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	18	田川	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	19	飯塚	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	20	那珂1	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	21	大牟田・柳川2	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	22	豊前	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	23	宗像1	※	
Z1000165	ポリマー改質アスファルト	粗粒度 I型(20)	t	24	宗像2	*	流通なし
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	1	福岡	※※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	2	久留米1	※※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	3	久留米2	14300	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	4	久留米3	※※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	5	久留米4・柳川1	※※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	6	直方	※※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	7	行橋1	※※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	8	行橋2	※※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	9	糸島	※※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	10	朝倉1	※※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	11	朝倉2	※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	12	朝倉3	※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	13	八女1	※※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	14	八女2	15200	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	15	八女3	14900	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	16	北九州1	※※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	17	北九州2	※※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	18	田川	※※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	19	飯塚	※※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	20	那珂1	※※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	21	大牟田・柳川2	※※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	22	豊前	※※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	23	宗像1	※※	
Z1000275	排水性アスファルト合材	ポーラスアスコン(13)	t	24	宗像2	*	流通なし

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。
※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	1	福岡		※
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	2	久留米1		* 流通なし
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	3	久留米2		* 流通なし
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	4	久留米3		* 流通なし
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	5	久留米4・柳川1		* 流通なし
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	6	直方		* 流通なし
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	7	行橋1		* 流通なし
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	8	行橋2		* 流通なし
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	9	糸島		※※
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	10	朝倉1		* 流通なし
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	11	朝倉2		* 流通なし
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	12	朝倉3		* 流通なし
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	13	八女1		* 流通なし
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	14	八女2		* 流通なし
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	15	八女3		* 流通なし
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	16	北九州1		※※
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	17	北九州2		※※
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	18	田川		* 流通なし
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	19	飯塚		* 流通なし
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	20	那珂1		※※
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	21	大牟田・柳川2		* 流通なし
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	22	豊前		* 流通なし
ZA990198	埋戻用再生砂		m3	23	宗像1		* 流通なし
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	1	福岡		※※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	2	久留米1		※※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	3	久留米2	3200	
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	4	久留米3		※※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	5	久留米4・柳川1		※※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	6	直方		※※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	7	行橋1		※※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	8	行橋2		※※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	9	糸島		※※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	10	朝倉1		※※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	11	朝倉2		※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	12	朝倉3		※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	13	八女1		※※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	14	八女2	3500	
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	15	八女3	3200	
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	16	北九州1		※※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	17	北九州2		※※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	18	田川		※※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	19	飯塚		※※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	20	那珂1		※※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	21	大牟田・柳川2		※※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	22	豊前		※※
ZA990205	コンクリート用洗砂利又は砕石	20~40mm	m3	23	宗像1		※※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	1	福岡		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	2	久留米1		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	3	久留米2	11700	
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	4	久留米3		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	5	久留米4・柳川1		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	6	直方		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	7	行橋1		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	8	行橋2		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	9	糸島		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	10	朝倉1		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	11	朝倉2		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	12	朝倉3		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	13	八女1		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	14	八女2	12400	
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	15	八女3	12200	
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	16	北九州1		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	17	北九州2		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	18	田川		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	19	飯塚		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	20	那珂1		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	21	大牟田・柳川2		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	22	豊前		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	23	宗像1		※
ZA991466	ポリマー改質アスファルト	密粒度G I型(13)	t	24	宗像2		* 流通なし
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	1	福岡		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	2	久留米1		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	3	久留米2	12700	
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	4	久留米3		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	5	久留米4・柳川1		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	6	直方		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	7	行橋1		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	8	行橋2		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	9	糸島		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	10	朝倉1		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	11	朝倉2		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	12	朝倉3		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	13	八女1		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	14	八女2	13400	
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	15	八女3	13200	
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	16	北九州1		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	17	北九州2		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	18	田川		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	19	飯塚		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	20	那珂1		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	21	大牟田・柳川2		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	22	豊前		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	23	宗像1		※
ZA991467	ポリマー改質アスファルト	密粒度G II型(13)	t	24	宗像2		* 流通なし

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。
 ※は、上記の1誌のみ参照。

資材コード	名称	規格	単位	地区番号	地区名称	単価	備考
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	福岡		※※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	久留米1		※※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3	久留米2	11250	
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	4	久留米3		※※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	5	久留米4・柳川1		※※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	6	直方		※※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	7	行橋1		※※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	8	行橋2		※※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	9	糸島		※※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	10	朝倉1		※※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	11	朝倉2		※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	12	朝倉3		※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	13	八女1		※※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	14	八女2	14750	
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	15	八女3	14250	
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	16	北九州1		※※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	17	北九州2		※※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	18	田川		※※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	19	飯塚		※※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	20	那珂1		※※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	21	大牟田・柳川2		※※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	22	豊前		※※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	23	宗像1		※※
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	24	宗像2	31900	
ZA994200	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	25	那珂2	14750	
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	1	福岡		※※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	2	久留米1		※※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	3	久留米2	11250	
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	4	久留米3		※※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	5	久留米4・柳川1		※※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	6	直方		※※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	7	行橋1		※※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	8	行橋2		※※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	9	糸島		※※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	10	朝倉1		※※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	11	朝倉2		※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	12	朝倉3		※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	13	八女1		※※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	14	八女2	14750	
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	15	八女3	14250	
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	16	北九州1		※※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	17	北九州2		※※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	18	田川		※※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	19	飯塚		※※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	20	那珂1		※※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	21	大牟田・柳川2		※※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	22	豊前		※※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	23	宗像1		※※
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	24	宗像2	31900	
ZA994205	生コンクリート	18-8-20又は25(高炉)	m3	25	那珂2	14750	

※※は、「建設物価」「積算資料」11月号、「土木コスト情報」「土木施工単価」秋号の両誌参照。
 ※は、上記の1誌のみ参照。