

令和6年度 山梨県土地改良事業基礎データ（地区資材単価J）

単価期: 令和6年4月

5,401 5,402 5,403 5,404 5,405 5,406 5,407 5,408

単価コード	名称	規格	単位	峡中A地区	峡中B地区	峡東A地区	峡東B地区	富士・東部A地区	峡東C地区	峡南A地区	峡南B地区
J01005	アスファルト混合物(一般地域)	密粒度ギャップアスコン(13)	ton	14,900	14,900	14,900	15,100	14,900	14,900	14,900	14,900
J01006	アスファルト混合物(一般地域)	開粒度アスコン(13)	ton	12,900	12,900	12,900	13,100	12,900	12,900	12,900	12,900
J01015	再生アスファルト混合物(一般地域)	粗粒度アスコン(20)	ton	11,500	11,500	11,500	11,700	11,500	11,500	11,500	11,500
J01016	再生アスファルト混合物(一般地域)	密粒度アスコン(13)	ton	11,700	11,700	11,700	11,900	11,700	11,700	11,700	11,700
J01017	再生アスファルト混合物(一般地域)	細粒度アスコン(13)	ton	11,900	11,900	11,900	12,100	11,900	11,900	11,900	11,900
J01018	再生瀝青安定処理材	40	ton	11,000	11,000	11,000	11,200	11,000	11,000	11,000	11,000
J02054	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m <sup>3</sup>	15,800	16,300	15,800	15,800	17,850	16,800	17,300	17,300
J02059	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 5cm 40mm (W/C=65%以下)	m <sup>3</sup>	16,000	16,500	16,000	16,000	17,850	17,000	17,300	17,300
J02060	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m <sup>3</sup>	16,000	16,500	16,000	16,000	17,850	17,000	17,300	17,300
J02065	生コンクリート(高炉B)	21N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	16,100	16,600	16,100	16,100	18,200	17,100	17,600	17,600
J02118	生コンクリート(高炉B)	21N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>	16,500	17,000	16,500	16,500	18,600	17,500	18,000	18,000
J02128	生コンクリート(高炉B)	24N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>	16,500	17,000	16,500	16,500	18,600	17,500	18,000	18,000
J02201	舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm <sup>2</sup> 2.5cm 40mm	m <sup>3</sup>	18,900	19,400	18,900	18,900	20,000	19,900	20,200	20,200
J03106	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m <sup>3</sup>	3,400	3,400	3,450	3,850	3,550	3,500	3,600	3,600
J03107	クラッシュラン	C-30 30~0mm(JIS規格品)	m <sup>3</sup>	3,500	3,500	3,550	3,950	3,650	3,600	3,700	3,700
J03115	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m <sup>3</sup>	3,700	3,700	3,750	4,150	3,850	3,800	3,800	3,800
J03116	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m <sup>3</sup>	3,800	3,800	3,850	4,250	3,950	3,900	3,900	3,900
J03118	再生クラッシュラン	RC-40 40~0mm	m <sup>3</sup>	2,550	2,550	2,700	3,100	2,650	2,750	2,850	2,850
J03201	山砂	クッション用(SP、SP-G、SGP)	m <sup>3</sup>	2,850	2,850	2,700	3,000	3,100	2,750	2,850	2,850
J03202	山砂	埋戻し用	m <sup>3</sup>	2,650	2,650	2,500	2,800	3,000	2,550	2,650	2,650
J03501	割栗石	5~15cm	m <sup>3</sup>	4,250	4,250	4,200	4,700	4,350	4,250	0	0
J03504	割栗石(詰石用)	15~20cm	m <sup>3</sup>	4,800	4,800	4,550	5,050	4,700	4,600	0	0
JQ2023	生コンクリート(普通)	24N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>	16,500	17,000	16,500	16,500	18,600	17,500	18,000	18,000
JQ2042	生コンクリート(普通)	30N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>	17,300	17,800	17,300	17,300	19,400	18,300	18,800	18,800
JQ2054	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	16,100	16,600	16,100	16,100	18,200	17,100	17,600	17,600
JQ2059	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	16,300	16,800	16,300	16,300	18,200	17,300	17,600	17,600
JQ2060	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	16,300	16,800	16,300	16,300	18,200	17,300	17,600	17,600
JQ3210	置換材(道路用)	修正CBR20以上、締固め密度90%以上	m <sup>3</sup>	2,650	2,650	2,500	2,800	3,000	2,550	2,650	2,650

令和6年度 山梨県土地改良事業基礎データ（地区資材単価J）

単価期: 令和6年4月

5,410 5,412 5,413 5,414 5,415 5,416 5,417 5,418

単価コード	名称	規格	単位	峡南D地区	峡北A地区	峡北B地区	富士・東部O地区	富士・東部B地区	富士・東部C地区	富士・東部D地区	富士・東部E地区
J01005	アスファルト混合物(一般地域)	密粒度ギャップアスコン(13)	ton	14,900	14,900	15,100	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900
J01006	アスファルト混合物(一般地域)	開粒度アスコン(13)	ton	12,900	12,900	13,100	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900
J01015	再生アスファルト混合物(一般地域)	粗粒度アスコン(20)	ton	11,500	11,500	11,700	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500
J01016	再生アスファルト混合物(一般地域)	密粒度アスコン(13)	ton	11,700	11,700	11,900	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700
J01017	再生アスファルト混合物(一般地域)	細粒度アスコン(13)	ton	11,900	11,900	12,100	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900
J01018	再生瀝青安定処理材	40	ton	11,000	11,000	11,200	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
J02054	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m <sup>3</sup>	17,300	16,800	16,800	17,850	17,850	17,850	17,850	17,850
J02059	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 5cm 40mm (W/C=65%以下)	m <sup>3</sup>	17,300	17,000	17,000	17,850	17,850	17,850	17,850	17,850
J02060	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m <sup>3</sup>	17,300	17,000	17,000	17,850	17,850	17,850	17,850	17,850
J02065	生コンクリート(高炉B)	21N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	17,600	17,100	17,100	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200
J02118	生コンクリート(高炉B)	21N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>	18,000	17,500	17,500	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600
J02128	生コンクリート(高炉B)	24N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>	18,000	17,500	17,500	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600
J02201	舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm <sup>2</sup> 2.5cm 40mm	m <sup>3</sup>	20,200	19,900	19,900	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
J03106	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m <sup>3</sup>	3,800	3,500	3,800	3,900	3,550	3,650	3,650	3,700
J03107	クラッシュラン	C-30 30~0mm(JIS規格品)	m <sup>3</sup>	3,900	3,600	3,900	4,000	3,650	3,750	3,750	3,800
J03115	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m <sup>3</sup>	4,000	3,800	4,100	4,200	3,850	3,950	3,950	4,000
J03116	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m <sup>3</sup>	4,100	3,900	4,200	4,300	3,950	4,050	4,050	4,100
J03118	再生クラッシュラン	RC-40 40~0mm	m <sup>3</sup>	2,850	2,700	2,900	3,100	2,650	2,900	2,900	2,850
J03201	山砂	クッション用(SP、SP-G、SGP)	m <sup>3</sup>	3,000	2,850	3,150	3,350	3,100	3,300	3,300	3,100
J03202	山砂	埋戻し用	m <sup>3</sup>	2,800	2,650	2,950	3,250	3,000	3,200	3,200	3,000
J03501	割栗石	5~15cm	m <sup>3</sup>	4,450	4,200	4,300	4,550	4,350	4,450	4,450	4,450
J03504	割栗石(詰石用)	15~20cm	m <sup>3</sup>	4,600	4,750	4,850	4,900	4,700	4,800	4,800	4,800
JQ2023	生コンクリート(普通)	24N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>	18,000	17,500	17,500	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600
JQ2042	生コンクリート(普通)	30N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>	18,800	18,300	18,300	19,400	19,400	19,400	19,400	19,400
JQ2054	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	17,600	17,100	17,100	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200
JQ2059	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	17,600	17,300	17,300	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200
JQ2060	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	17,600	17,300	17,300	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200
JQ3210	置換材(道路用)	修正CBR20以上、締固め密度90%以上	m <sup>3</sup>	2,800	2,650	2,950	3,250	3,000	3,200	3,200	3,000

令和6年度 山梨県土地改良事業基礎データ（地区資材単価J）

単価期: 令和6年4月

5,419 5,420 5,421 5,422 5,423 5,424 5,425 5,426

単価コード	名称	規格	単位	富士・東 部F地区	峡東D地 区	峡東E地 区	峡東F地 区	峡東G地 区	峡東H地 区	峡東I地 区	峡東J地 区
J01005	アスファルト混合物(一般地域)	密粒度ギャップアスコン(13)	ton	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	15,100	14,900	15,100
J01006	アスファルト混合物(一般地域)	開粒度アスコン(13)	ton	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	13,100	12,900	13,100
J01015	再生アスファルト混合物(一般地域)	粗粒度アスコン(20)	ton	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,700	11,500	11,700
J01016	再生アスファルト混合物(一般地域)	密粒度アスコン(13)	ton	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,900	11,700	11,900
J01017	再生アスファルト混合物(一般地域)	細粒度アスコン(13)	ton	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	12,100	11,900	12,100
J01018	再生瀝青安定処理材	40	ton	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,200	11,000	11,200
J02054	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	17,850	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800
J02059	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	17,850	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000
J02060	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	17,850	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000
J02065	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	18,200	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100
J02118	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	18,600	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500
J02128	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 25(20)mm (W/C=55%以下)	m3	18,600	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500
J02201	舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	20,000	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900
J03106	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	3,450	3,500	3,500	3,500	3,850	4,250	3,850	3,850
J03107	クラッシュラン	C-30 30~0mm(JIS規格品)	m3	3,550	3,600	3,600	3,600	3,950	4,350	3,950	3,950
J03115	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m3	3,750	3,800	3,800	3,800	4,150	4,550	4,150	4,150
J03116	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m3	3,850	3,900	3,900	3,900	4,250	4,650	4,250	4,250
J03118	再生クラッシュラン	RC-40 40~0mm	m3	2,850	2,750	2,750	2,750	3,050	3,550	3,050	3,050
J03201	山砂	クッション用(SP、SP-G、SGP)	m3	3,000	2,750	2,750	2,750	3,200	3,750	3,200	3,200
J03202	山砂	埋戻し用	m3	2,800	2,550	2,550	2,550	3,000	3,550	3,000	3,000
J03501	割栗石	5~15cm	m3	4,200	4,250	4,250	4,250	4,100	5,000	4,100	4,100
J03504	割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	4,550	4,600	4,600	4,600	4,450	5,350	4,450	4,450
JQ2023	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	18,600	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500
JQ2042	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	19,400	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300
JQ2054	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	18,200	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100
JQ2059	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	18,200	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300
JQ2060	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	18,200	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300
JQ3210	置換材(道路用)	修正CBR20以上、締固め密度90%以上	m3	2,800	2,550	2,550	2,550	3,000	3,550	3,000	3,000

令和6年度 山梨県土地改良事業基礎データ（地区資材単価J）

単価期: 令和6年4月

5,427 5,428 5,429 5,430 5,431 5,432 5,433 5,434

単価コード	名称	規格	単位	富士・東 部G地区	富士・東 部H地区	富士・東 部I地区	富士・東 部J地区	富士・東 部K地区	富士・東 部L地区	富士・東 部M地区	峡中C地 区
J01005	アスファルト混合物(一般地域)	密粒度ギャップアスコン(13)	ton	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	15,200	15,200	14,900
J01006	アスファルト混合物(一般地域)	開粒度アスコン(13)	ton	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	13,200	13,200	12,900
J01015	再生アスファルト混合物(一般地域)	粗粒度アスコン(20)	ton	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,800	11,800	11,500
J01016	再生アスファルト混合物(一般地域)	密粒度アスコン(13)	ton	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	12,000	12,000	11,700
J01017	再生アスファルト混合物(一般地域)	細粒度アスコン(13)	ton	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	12,200	12,200	11,900
J01018	再生瀝青安定処理材	40	ton	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,300	11,300	11,000
J02054	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	17,850	17,850	17,850	17,850	17,850	21,350	21,850	15,800
J02059	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	17,850	17,850	17,850	17,850	17,850	21,350	21,850	16,000
J02060	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	17,850	17,850	17,850	17,850	17,850	21,350	21,850	16,000
J02065	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	21,700	22,200	16,100
J02118	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	22,100	22,600	16,500
J02128	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 25(20)mm (W/C=55%以下)	m3	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	22,100	22,600	16,500
J02201	舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	23,500	24,000	18,900
J03106	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	4,000	3,400	4,000	3,500	4,000	4,200	4,200	3,950
J03107	クラッシュラン	C-30 30~0mm(JIS規格品)	m3	4,100	3,500	4,100	3,600	4,100	4,300	4,300	4,050
J03115	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m3	4,300	3,700	4,300	3,800	4,300	4,500	4,500	4,250
J03116	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m3	4,400	3,800	4,400	3,900	4,400	4,600	4,600	4,350
J03118	再生クラッシュラン	RC-40 40~0mm	m3	3,150	2,650	3,300	2,950	3,300	3,550	3,550	3,050
J03201	山砂	クッション用(SP、SP-G、SGP)	m3	3,400	3,000	3,600	3,100	3,600	3,800	3,800	3,150
J03202	山砂	埋戻し用	m3	3,200	2,800	3,400	2,900	3,400	3,600	3,600	2,950
J03501	割栗石	5~15cm	m3	4,700	4,250	4,700	4,500	4,700	5,100	5,100	4,600
J03504	割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	5,050	4,600	5,050	4,850	5,050	5,450	5,450	5,150
JQ2023	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	22,100	22,600	16,500
JQ2042	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	19,400	19,400	19,400	19,400	19,400	22,900	23,400	17,300
JQ2054	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	21,700	22,200	16,100
JQ2059	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	21,700	22,200	16,300
JQ2060	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	21,700	22,200	16,300
JQ3210	置換材(道路用)	修正CBR20以上、締固め密度90%以上	m3	3,200	2,800	3,400	2,900	3,400	3,600	3,600	2,950

令和6年度 山梨県土地改良事業基礎データ（地区資材単価J）

単価期: 令和6年4月

5,435 5,436

単価コード	名称	規格	単位	富士・東部N地区	峡中D地区
J01005	アスファルト混合物(一般地域)	密粒度ギャップアスコン(13)	ton	14,900	15,000
J01006	アスファルト混合物(一般地域)	開粒度アスコン(13)	ton	12,900	13,000
J01015	再生アスファルト混合物(一般地域)	粗粒度アスコン(20)	ton	11,500	11,600
J01016	再生アスファルト混合物(一般地域)	密粒度アスコン(13)	ton	11,700	11,800
J01017	再生アスファルト混合物(一般地域)	細粒度アスコン(13)	ton	11,900	12,000
J01018	再生瀝青安定処理材	40	ton	11,000	11,100
J02054	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m <sup>3</sup>	17,850	15,800
J02059	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 5cm 40mm (W/C=65%以下)	m <sup>3</sup>	17,850	16,000
J02060	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m <sup>3</sup>	17,850	16,000
J02065	生コンクリート(高炉B)	21N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	18,200	16,100
J02118	生コンクリート(高炉B)	21N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>	18,600	16,500
J02128	生コンクリート(高炉B)	24N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>	18,600	16,500
J02201	舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm <sup>2</sup> 2.5cm 40mm	m <sup>3</sup>	20,000	18,900
J03106	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m <sup>3</sup>	3,700	3,750
J03107	クラッシュラン	C-30 30~0mm(JIS規格品)	m <sup>3</sup>	3,800	3,850
J03115	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m <sup>3</sup>	4,000	4,050
J03116	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m <sup>3</sup>	4,100	4,150
J03118	再生クラッシュラン	RC-40 40~0mm	m <sup>3</sup>	2,850	2,900
J03201	山砂	クッション用(SP、SP-G、SGP)	m <sup>3</sup>	3,100	3,250
J03202	山砂	埋戻し用	m <sup>3</sup>	3,000	3,050
J03501	割栗石	5~15cm	m <sup>3</sup>	4,450	4,400
J03504	割栗石(詰石用)	15~20cm	m <sup>3</sup>	4,800	4,950
JQ2023	生コンクリート(普通)	24N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>	18,600	16,500
JQ2042	生コンクリート(普通)	30N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>	19,400	17,300
JQ2054	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	18,200	16,100
JQ2059	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	18,200	16,300
JQ2060	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	18,200	16,300
JQ3210	置換材(道路用)	修正CBR20以上、締固め密度90%以上	m <sup>3</sup>	3,000	3,050