

名称	規格	単位	茨城				栃木		埼玉	千葉		静岡			備考
			御前山	水戸	常北	鬼怒川南部	真岡	栃木南部	荒川中部	印旛沼	手賀沼	浜松	天竜	袋井・磐田	
アスファルト混合物（一般地域）	粗粒度アスコン(20)	ton	13,300	*	13,300	*	*	*	13,200	13,500	*	*	14,400	14,100	
アスファルト混合物（一般地域）	密粒度アスコン(20)	ton	13,500	*	13,500	*	*	*	13,400	13,700	*	*	14,800	14,500	
アスファルト混合物（一般地域）	密粒度アスコン(13)	ton	13,500	*	13,500	*	*	*	13,400	13,700	*	*	14,900	14,600	
アスファルト混合物（一般地域）	細粒度アスコン(13)	ton	13,700	*	13,700	*	*	*	13,600	13,900	*	*	15,400	15,100	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
アスファルト混合物（一般地域）	開粒度アスコン(13)	ton	13,400	*	13,400	*	*	*	13,300	13,600	*	*	14,400	14,100	
アスファルト混合物（積雪地域）	密粒度アスコン(20F)	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
アスファルト混合物（積雪地域）	密粒度アスコン(13F)	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
アスファルト混合物（積雪地域）	細粒度ギャップアスコン(13F)	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
アスファルト混合物（積雪地域）	細粒度アスコン(13F)	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
アスファルト混合物（積雪地域）	密粒度ギャップアスコン(13F)	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
アスファルト混合物（積雪地域）	密粒度アスコン(13FH)	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
アスファルト混合物（積雪地域）	密粒度アスコン(20FH)	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
アスファルト混合物（積雪地域）	細粒度アスコン(13FH)	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
再生アスファルト混合物（一般地域）	粗粒度アスコン(20)	ton	11,800	*	11,800	*	*	*	11,200	11,500	*	*	12,900	12,600	
再生アスファルト混合物（一般地域）	密粒度アスコン(13)	ton	12,000	*	12,000	*	*	*	11,400	11,700	*	*	13,400	13,100	
再生アスファルト混合物（一般地域）	細粒度アスコン(13)	ton	12,200	*	12,200	*	*	*	11,600	11,900	*	*	13,900	13,600	
再生瀝青安定処理材	40	ton	11,500	11,500	11,500	11,000	11,400	10,600	11,000	11,300	10,000	11,900	12,300	12,000	
再生アスファルト混合物（一般地域）	密粒度アスコン(20)	ton	12,000	*	12,000	*	*	*	11,400	11,700	*	*	13,300	13,000	
再生アスファルト混合物（積雪地域）	密粒度アスコン(20F)	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
再生アスファルト混合物（積雪地域）	密粒度アスコン(13F)	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
再生アスファルト混合物（積雪地域）	細粒度アスコン(13F)	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
瀝青安定処理材	40	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
瀝青安定処理材	30	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
瀝青安定処理材	25	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	-	-	-	20,300	* (○)	19,300	-	-	-	* (○)	26,000	* (○)	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	20,300	* (○)	20,300	* (○)	* (○)	* (○)	20,400	20,950	* (○)	* (○)	26,000	* (○)	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	20,300	* (○)	20,300	* (○)	* (○)	* (○)	20,400	20,950	* (○)	* (○)	26,000	* (○)	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	20,300	* (○)	20,300	* (○)	* (○)	* (○)	20,400	20,950	* (○)	* (○)	26,000	* (○)	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	20,300	* (○)	20,300	* (○)	* (○)	* (○)	20,400	21,300	* (○)	* (○)	26,000	* (○)	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	20,300	* (○)	20,300	-	-	-	-	-	-	* (○)	26,300	* (○)	

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

名称	規格	単位	茨城				栃木		埼玉	千葉		静岡			備考
			御前山	水戸	常北	鬼怒川南部	真岡	栃木南部	荒川中部	印旛沼	手賀沼	浜松	天竜	袋井・磐田	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	20,300	* (○)	20,300	-	-	-	-	-	-	* (○)	26,300	* (○)	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 10cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	20,300	* (○)	20,300	-	-	-	-	-	-	* (○)	26,300	* (○)	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	20,700	* (○)	20,700	* (○)	* (○)	* (○)	20,750	21,300	* (○)	* (○)	26,600	* (○)	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	20,700	* (○)	20,700	* (○)	* (○)	* (○)	20,750	21,300	* (○)	* (○)	26,600	* (○)	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	20,700	* (○)	20,700	* (○)	* (○)	* (○)	20,750	21,300	* (○)	* (○)	26,600	* (○)	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	20,700	* (○)	20,700	* (○)	* (○)	* (○)	20,750	21,650	* (○)	* (○)	26,600	* (○)	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 10cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	20,700	20,700	20,700	20,700	17,600	19,600	20,750	21,300	21,800	23,200	27,200	23,200	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	20,700	* (○)	20,700	* (○)	* (○)	* (○)	20,750	21,300	* (○)	* (○)	27,200	* (○)	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	20,700	* (○)	20,700	* (○)	* (○)	* (○)	20,750	21,300	* (○)	* (○)	27,200	* (○)	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	20,700	* (○)	20,700	* (○)	* (○)	* (○)	20,750	21,650	* (○)	* (○)	27,200	* (○)	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 10cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	27N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	27N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	27N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	21,100	* (○)	21,100	* (○)	* (○)	* (○)	21,200	21,700	-	* (○)	27,800	* (○)	
生コンクリート(普通)	27N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	27N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	27N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	30N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

名称	規格	単位	茨城				栃木		埼玉	千葉		静岡			備考
			御前山	水戸	常北	鬼怒川南部	真岡	栃木南部	荒川中部	印旛沼	手賀沼	浜松	天竜	袋井・磐田	
生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	21,500	* (○)	21,500	* (○)	* (○)	* (○)	21,650	22,050	-	* (○)	28,400	* (○)	
生コンクリート(普通)	30N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	21,500	21,500	21,500	21,500	18,500	20,500	21,650	22,050	-	24,400	28,400	24,400	
生コンクリート(普通)	30N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	21,500	* (○)	21,500	* (○)	* (○)	* (○)	21,650	22,050	-	* (○)	28,400	* (○)	
生コンクリート(普通)	30N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	30N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	30N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	36N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	23,700	* (○)	23,700	* (○)	* (○)	* (○)	22,700	23,000	-	* (○)	29,700	* (○)	
生コンクリート(普通)	36N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	36N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27,900	-	-	
生コンクリート(普通)	36N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27,900	-	-	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	-	-	-	20,300	* (○)	19,000	-	-	-	* (○)	26,200	* (○)	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	20,000	* (○)	20,000	* (○)	* (○)	* (○)	20,400	20,950	* (○)	* (○)	26,200	* (○)	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	20,000	* (○)	20,000	* (○)	* (○)	* (○)	20,400	20,950	* (○)	* (○)	26,200	* (○)	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	20,000	* (○)	20,000	* (○)	* (○)	* (○)	20,400	20,950	* (○)	* (○)	26,200	* (○)	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	20,000	* (○)	20,000	* (○)	* (○)	* (○)	20,400	21,300	* (○)	* (○)	26,200	* (○)	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	20,000	* (○)	20,000	-	-	-	-	-	-	* (○)	26,500	* (○)	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	20,000	* (○)	20,000	-	-	-	-	-	-	* (○)	26,500	* (○)	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 10cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	20,000	* (○)	20,000	-	-	-	-	-	-	* (○)	26,500	* (○)	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	20,300	* (○)	20,300	* (○)	* (○)	* (○)	20,750	21,300	* (○)	*	26,800	*	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	20,300	* (○)	20,300	* (○)	* (○)	* (○)	20,750	21,300	* (○)	* (○)	26,800	* (○)	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	20,300	* (○)	20,300	* (○)	* (○)	* (○)	20,750	21,300	* (○)	* (○)	26,800	* (○)	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 10cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	20,700	* (○)	20,700	* (○)	* (○)	* (○)	20,750	21,300	* (○)	* (○)	27,500	* (○)	

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

名称	規格	単位	茨城				栃木		埼玉	千葉		静岡			備考
			御前山	水戸	常北	鬼怒川南部	真岡	栃木南部	荒川中部	印旛沼	手賀沼	浜松	天竜	袋井・磐田	
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	20,700	*(○)	20,700	*(○)	*(○)	*(○)	20,750	21,300	*(○)	*(○)	27,500	*(○)	
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	20,700	*(○)	20,700	*(○)	*(○)	*(○)	20,750	21,300	*(○)	*(○)	27,500	*(○)	
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	20,700	*(○)	20,700	*(○)	*(○)	*(○)	20,750	21,650	*(○)	*(○)	27,500	*(○)	
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 10cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	21,100	*(○)	21,100	*(○)	*(○)	*(○)	21,200	21,700	-	*(○)	28,100	*(○)	
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	21,500	*(○)	21,500	*(○)	*(○)	*(○)	21,650	22,050	-	*(○)	28,800	*(○)	
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	21,500	*(○)	21,500	*(○)	*(○)	*(○)	21,650	22,050	-	*(○)	28,800	*(○)	
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	36N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	36N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	23,700	*(○)	23,700	*(○)	*(○)	*(○)	22,700	23,000	-	*(○)	30,100	*(○)	
生コンクリート(高炉B)	36N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	36N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中詰材(コンクリート)		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	21,100	*	21,100	*	*	*	21,200	21,700	*	*(●)	27,200	*(●)	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

名称	規格	単位	茨城				栃木		埼玉	千葉		静岡			備考
			御前山	水戸	常北	鬼怒川南部	真岡	栃木南部	荒川中部	印旛沼	手賀沼	浜松	天竜	袋井・磐田	
生コンクリート(普通)	21 N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	21 N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	21 N/mm2 5cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	21 N/mm2 8cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	21 N/mm2 10cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	21 N/mm2 12cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	21 N/mm2 15cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	21 N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	21 N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	20,700	*	20,700	*	*	*	21,200	21,700	*	*	27,500	*	
生コンクリート(高炉B)	21 N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	21 N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	20,700	*	20,700	*	*	*	21,200	21,700	*		27,500		
生コンクリート(高炉B)	21 N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	21 N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	21 N/mm2 5cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	21 N/mm2 8cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	21 N/mm2 10cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	21 N/mm2 12cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	21 N/mm2 15cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	24 N/mm2 8cm 25(20)mm (W/C=55%以下)	m3	20,700	*	20,700	*	*	*	21,200	21,700	*	*	27,500	*	
生コンクリート(高炉B)	18 N/mm2 8cm 25(20)mm (W/C=60%以下)	m3	20,300	*	20,300	*	*	*	20,750	21,300	*	*	26,800	*	
生コンクリート(高炉B)	24 N/mm2 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装用生コンクリート	曲げ4.5 N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装用生コンクリート	曲げ4.5 N/mm2 6.5cm 40mm	m3	23,000	*	23,000	-	-	-	-	-	-	*	28,500	*	
舗装用生コンクリート	曲げ4 N/mm2 2.5cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装用生コンクリート	曲げ4 N/mm2 6.5cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装用生コンクリート	曲げ4 N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装用生コンクリート	曲げ4 N/mm2 6.5cm 40mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(早強)	40 N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(早強)	30 N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(早強)	30 N/mm2 12cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(早強)	36 N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(早強)	36 N/mm2 12cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生モルタル(普通)	配合 1:2	m3	26,000	*	26,000	*	*	*	26,100	27,000	*	*	39,000	*	
生モルタル(普通)	配合 1:3	m3	24,000	*	24,000	*	*	*	24,100	25,000	*	*	37,000	*	

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

名称	規格	単位	茨城				栃木		埼玉	千葉		静岡			備考
			御前山	水戸	常北	鬼怒川南部	真岡	栃木南部	荒川中部	印旛沼	手賀沼	浜松	天竜	袋井・磐田	
中詰材 (モルタル)		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
洗砂利	(粗骨材用) 25mm以下	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
洗砂利	(粗骨材用) 40mm以下	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コンクリート用碎石	15~5mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コンクリート用碎石	25~5mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コンクリート用碎石	40~5mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
洗砂	(細骨材用) 荒目	m3	4,500	*	4,500	*	*	*	4,300	-	-	*	6,500	6,500	-
洗砂	(細骨材用) 細目	m3	4,500	*	4,500	*	* (○)	* (○)	-	5,100	*	-	-	-	-
単粒度碎石	3号 40~30mm	m3	4,150	4,150	4,150	4,350	-	-	-	6,400	-	-	-	-	-
単粒度碎石	4号 30~20mm	m3	4,150	*	4,150	*	*	*	4,550	6,400	-	*	5,100	5,300	-
単粒度碎石	5号 20~13mm	m3	4,250	*	4,250	*	*	*	4,650	6,500	-	*	5,100	5,300	-
単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	4,350	*	4,350	*	*	*	4,750	6,600	-	*	5,100	5,300	-
単粒度碎石	7号 5~2.5mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラッシャラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	3,300	*	3,300	*	*	*	4,050	6,000	*	-	-	-	-
クラッシャラン	C-30 30~0mm(JIS規格品)	m3	3,400	*	3,400	*	*	*	4,150	6,100	*	*	4,000	4,200	-
クラッシャラン	C-20 20~0mm(JIS規格品)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラッシャラン	C-80 80~0mm(JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラッシャラン	C-60 60~0mm(JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラッシャラン	C-50 50~0mm(JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラッシャラン	C-40 40~0mm(JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	2,700	4,050	-	-	-	-	-	-
クラッシャラン	C-30 30~0mm(JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラッシャラン	C-20 20~0mm(JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m3	3,600	*	3,600	*	*	*	4,650	6,300	*	-	-	-	-
粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m3	3,600	*	3,600	*	*	*	4,750	6,300	*	*	4,400	4,600	-
粒度調整碎石	M-25 25~0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
再生クラッシャラン	RC-40 40~0mm	m3	1,900	*	1,900	*	*	*	1,650	2,100	*	* (○)	2,300	2,500	-
再生クラッシャラン	RC-30 30~0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
再生粒度調整碎石	RM-40 40~0mm	m3	-	-	-	-	-	-	2,050	-	-	-	-	-	-
再生粒度調整碎石	RM-30 30~0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
再生クラッシャラン	RC-80 80~0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山砂	クッション用(SP、SP-G、SGP)	m3	-	-	-	-	-	3,050	-	-	-	-	-	-	-
山砂	埋戻し用	m3	2,900	*	2,900	* (○)	*	*	3,950	3,900	*	-	-	-	-
山砂	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	m3	-	-	-	-	-	3,050	-	4,050	4,450	-	-	-	-
再生砂		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

名称	規格	単位	茨城				栃木		埼玉	千葉		静岡			備考
			御前山	水戸	常北	鬼怒川南部	真岡	栃木南部	荒川中部	印旛沼	手賀沼	浜松	天竜	袋井・磐田	
山砂		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山土砂		m3	3,050	3,050	3,050	2,950	2,650	2,600	3,700	3,900	4,300	-	-	2,400	
山土		m3	3,050	3,050	3,050	2,950	2,650	2,600	3,700	3,900	4,300	2,400	2,300	2,400	
購入土		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
基礎材(現場流用材)	基礎材(現場流用材)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
切込み砂利		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
砕石ダスト	0~2.5mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
スクリーニングス	2.5~0.074mm	m3	-	-	-	4,450	*	*	4,400	6,000	-	*	5,100	5,000	
鉄鋼スラグ	クラッシュスラグ CS-40 40-0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鉄鋼スラグ	粒度調整スラグ MS-25 25-0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	3,000	3,600	-	-	-	-
鉄鋼スラグ	水硬粒度調整スラグ HMS-25 25-0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
割栗石	5~15cm	m3	4,300	*	4,300	*	*	*	4,900	6,350	*	*	4,700	5,100	
割栗石	15~20cm	m3	4,300	*	4,300	*	*	*	5,000	6,350	*	*	5,400	5,800	
割栗石	25~35cm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	4,300	4,400	4,300	4,450	4,100	3,800	5,000	6,350	5,900	-	-	5,800	
栗石	径10cm程度	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栗石	径15cm程度	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栗石(詰石用)	径15cm程度	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
玉石	控長25	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
玉石	控長30	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
玉石	控長35	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
玉石(詰石用)	控長25cm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雑割石	控30cm程度	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雑割石	控35cm程度	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雑割石	控45cm程度	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
捨石	1,000kg以下	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。