

材 料 単 価 【設計】 2008年04月

中国地方整備局 単位：円

種 別	セメント・生コン・骨材	品 目	規 格	単 位	広島県		岡山県				広島県		山口県		備 考
					東広島	益田	総社	真備	笠岡	久米南	三原	呉	防府	徳地	
	生コンクリート		18-8-25 (20)	m3	7,200	14,500	12,250	12,250	13,250	12,900	12,700	7,600	12,850	12,850	
	生コンクリート		18-12-25 (20)	m3	7,350	14,650	12,400	12,400	13,400	13,200	12,800	7,850	12,950	12,950	
	生コンクリート		21-8-25 (20)	m3	7,450	14,900	12,450	12,450	13,450	13,500	13,000	7,950	13,200	13,200	
	生コンクリート		21-12-25 (20)	m3	7,800	15,050	12,600	12,600	13,600	13,800	13,100	8,300	13,350	13,350	
	生コンクリート		21-18-25 (20)	m3	7,950	15,400	12,700	12,700	13,700	14,200	13,300	8,450	13,550	13,550	
	生コンクリート		24-8-25 (20)	m3	7,850	15,250	12,650	12,650	13,650	14,100	13,200	8,350	13,550	13,550	
	生コンクリート		27-8-25 (20)	m3	8,350	15,750	12,900	12,900	13,900	14,500	13,600	8,850	13,900	13,900	
	生コンクリート		30-8-25 (20)	m3	8,750	16,150	13,050	13,050	14,050	15,000	14,000	9,250	14,250	14,250	
	生コンクリート		30-12-25 (20)	m3	9,100	16,350	13,250	13,250	14,250	15,200	14,200	9,600	14,500	14,500	
	生コンクリート		36-8-25 (20)	m3	9,800	17,150	13,900	13,900	14,900	16,000	15,200	10,600	14,950	14,950	
	生コンクリート		40-8-25 (20)	m3	10,400	17,800	14,550	14,550	15,550	16,500	15,300	10,900	15,450	15,450	
	生コンクリート		18-5-40	m3	7,200	14,150	12,250	12,250	13,250	12,600	12,400	7,600	12,450	12,450	
	生コンクリート		18-8-40	m3	7,200	14,250	12,250	12,250	13,250	12,700	12,500	7,600	12,600	12,600	
	生コンクリート		18-8-40 C=230以上	m3	7,200	14,250	12,250	12,250	13,250	12,700	12,500	7,600	12,600	12,600	
	生コンクリート		18-12-40	m3	7,350	14,400	12,400	12,400	13,400	12,900	12,600	7,850	12,650	12,650	
	生コンクリート		21-8-40	m3	7,450	14,600	12,450	12,450	13,450	13,200	12,800	7,950	12,950	12,950	
	生コンクリート		21-12-40	m3	7,800	14,750	12,600	12,600	13,600	13,500	12,900	8,300	13,000	13,000	
	生コンクリート		24-8-40	m3	7,850	14,950	12,650	12,650	13,650	13,700	13,100	8,350	13,300	13,300	
	生コンクリート		曲げ 4.5-2.5-40	m3		16,450				15,900	14,200		14,200	14,200	
	生コンクリート		曲げ 4.5-6.5-40	m3	9,100	16,750	13,300	13,300	14,900	16,300	14,500	9,600	14,000	14,000	
	生コンクリート		18-15-40 C=270以上	m3	7,800	14,900	12,400	12,400	13,400	13,700	13,000	8,300	13,500	13,500	
	生コンクリート 高炉		18-8-25 (20)	m3	7,100	14,300	12,150	12,150	13,150	12,900	12,600	7,500	12,750	12,750	
	生コンクリート 高炉		21-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m3	7,750	15,050	12,550	12,550	13,550	14,100	13,100	8,250	13,800	13,800	
	生コンクリート 高炉		21-12-25 (20) 水セメント比55%以下	m3	8,100	15,250	12,750	12,750	13,750	14,300	13,300	8,600	14,000	14,000	
	生コンクリート 高炉		24-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m3	7,750	15,050	12,550	12,550	13,550	14,100	13,100	8,250	13,800	13,800	

材 料 単 価 【設計】 2008年04月

中国地方整備局 単位：円

種 別	セメント・生コン・骨材	品 目	規 格	単 位	山口県		鳥取県							備 考	
					下関	豊浦	鳥取	八頭	若桜	倉吉	三朝	琴浦	大山		米子
					生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	8,400	13,650	8,100	8,100	8,700	14,280		14,580
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	8,500	13,750	8,200	8,200	8,800	14,410	14,710	14,410	14,030	14,030			
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	8,750	14,000	8,500	8,500	9,100	14,600	14,900	14,600	14,240	14,240			
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	8,900	14,150	8,600	8,600	9,200	14,750	15,050	14,750	14,420	14,420			
生コンクリート	21-18-25 (20)	m3	9,100	14,350	8,800	8,800	9,400	15,120	15,420	15,120	14,720	14,720			
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	9,100	14,350	8,900	8,900	9,500	15,050	15,350	15,050	14,680	14,680			
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	9,450	14,700	9,300	9,300	9,900	15,500	15,800	15,500	15,140	15,140			
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	9,800	15,050	9,700	9,700	10,300	15,800	16,100	15,800	15,690	15,690			
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	10,050	15,300	9,800	9,800	10,400	16,050	16,350	16,050	15,940	15,940			
生コンクリート	36-8-25 (20)	m3	10,500	15,750	10,500	10,500	11,100	17,180	17,480	17,180	16,920	16,920			
生コンクリート	40-8-25 (20)	m3	11,000	16,250	11,000	11,000	11,600	17,700	18,000	17,700	17,640	17,640			
生コンクリート	18-5-40	m3	8,000	13,250	7,900	7,900	8,500	13,850	14,150	13,850	13,490	13,490			
生コンクリート	18-8-40	m3	8,150	13,400	8,000	8,000	8,600	13,950	14,250	13,950	13,700	13,700			
生コンクリート	18-8-40 C=230以上	m3	8,150	13,400	8,000	8,000	8,600	13,950	14,250	13,950	13,700	13,700			
生コンクリート	18-12-40	m3	8,200	13,450	8,100	8,100	8,700	14,050	14,350	14,050	13,800	13,800			
生コンクリート	21-8-40	m3	8,500	13,750	8,400	8,400	9,000	14,250	14,550	14,250	14,010	14,010			
生コンクリート	21-12-40	m3	8,550	13,800	8,500	8,500	9,100	14,350	14,650	14,350	14,160	14,160			
生コンクリート	24-8-40	m3	8,850	14,100	8,800	8,800	9,400	14,750	15,050	14,750	14,400	14,400			
生コンクリート	曲げ 4.5-2.5-40	m3	9,750	15,000	9,300	9,300	9,900								
生コンクリート	曲げ 4.5-6.5-40	m3	9,550	14,800	9,800	9,800	10,400	16,650	16,950	16,650	16,200	16,200			
生コンクリート	18-15-40 C=270以上	m3	9,050	14,300	8,600	8,600	9,200	14,580	14,880	14,580	14,280	14,280			
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m3	8,300	13,550	7,900	7,900	8,500	14,080	14,380	14,080	13,690	13,690			
生コンクリート 高炉	21-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m3	9,350	14,600	8,700	8,700	9,300	14,850	15,150	14,850	14,480	14,480			
生コンクリート 高炉	21-12-25 (20) 水セメント比55%以下	m3	9,550	14,800	8,800	8,800	9,400	14,950	15,250	14,950	14,620	14,620			
生コンクリート 高炉	24-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m3	9,350	14,600	8,700	8,700	9,300	14,850	15,150	14,850	14,480	14,480			

材 料 単 価 【設計】 2008年04月

中国地方整備局 単位：円

種 別	セメント・生コン・骨材	品 目	規 格	単 位	島根県										備 考
					鳥取県	日南	安来	松江	出雲	大田	川本	浜田	津和野	雲南	
		生コンクリート	18-8-25 (20)	m ³	13,890	14,720	14,720	14,420	14,600	14,600	13,350	14,500	14,420	14,420	
		生コンクリート	18-12-25 (20)	m ³	14,030	14,890	14,890	14,590	14,800	14,800	13,500	14,650	14,590	14,590	
		生コンクリート	21-8-25 (20)	m ³	14,240	15,140	15,140	14,840	15,000	15,000	13,950	14,900	14,840	14,840	
		生コンクリート	21-12-25 (20)	m ³	14,420	15,340	15,340	15,040	15,200	15,200	14,100	15,050	15,040	15,040	
		生コンクリート	21-18-25 (20)	m ³	14,720	15,710	15,710	15,410	15,600	15,600	14,450	15,400	15,410	15,410	
		生コンクリート	24-8-25 (20)	m ³	14,680	15,600	15,600	15,300	15,500	15,500	14,300	15,250	15,300	15,300	
		生コンクリート	27-8-25 (20)	m ³	15,140	15,990	15,990	15,690	16,000	16,000	14,800	15,750	15,690	15,690	
		生コンクリート	30-8-25 (20)	m ³	15,690	16,460	16,460	16,160	16,500	16,500	15,200	16,150	16,160	16,160	
		生コンクリート	30-12-25 (20)	m ³	15,940	16,740	16,740	16,440	16,700	16,700	15,400	16,350	16,440	16,440	
		生コンクリート	36-8-25 (20)	m ³	16,920	17,400	17,400	17,100	17,500	17,500	16,200	17,150	17,100	17,100	
		生コンクリート	40-8-25 (20)	m ³	17,640	18,050	18,050	17,750	18,100	18,100	16,850	17,800	17,750	17,750	
		生コンクリート	18-5-40	m ³	13,490	14,310	14,310	14,010	14,200	14,200	13,000	14,150	14,010	14,010	
		生コンクリート	18-8-40	m ³	13,700	14,440	14,440	14,140	14,300	14,300	13,100	14,250	14,140	14,140	
		生コンクリート	18-8-40 C=230以上	m ³	13,700	14,440	14,440	14,140	14,300	14,300	13,450	14,250	14,140	14,140	
		生コンクリート	18-12-40	m ³	13,800	14,580	14,580	14,280	14,500	14,500	13,250	14,400	14,280	14,280	
		生コンクリート	21-8-40	m ³	14,010	14,820	14,820	14,520	14,700	14,700	13,450	14,600	14,520	14,520	
		生コンクリート	21-12-40	m ³	14,160	14,990	14,990	14,690	14,900	14,900	13,600	14,750	14,690	14,690	
		生コンクリート	24-8-40	m ³	14,400	15,220	15,220	14,920	15,100	15,100	13,800	14,950	14,920	14,920	
		生コンクリート	曲げ 4.5-2.5-40	m ³							15,400	16,450			
		生コンクリート	曲げ 4.5-6.5-40	m ³	16,200	16,890	16,890	16,700	17,100	17,100	15,700	16,750	16,700	16,700	
		生コンクリート	18-15-40 C=270以上	m ³	14,280	15,140	15,140	14,840	15,100	15,100	14,150	14,900	14,840	14,840	
		生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m ³	13,690	14,520	14,520	14,220	14,400	14,400	13,150	14,300	14,220	14,220	
		生コンクリート 高炉	21-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m ³	14,480	15,400	15,400	15,100	15,300	15,300	14,600	15,050	15,100	15,100	
		生コンクリート 高炉	21-12-25 (20) 水セメント比55%以下	m ³	14,620	15,610	15,610	15,310	15,500	15,500	14,800	15,250	15,310	15,310	
		生コンクリート 高炉	24-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m ³	14,480	15,400	15,400	15,100	15,300	15,300	14,600	15,050	15,100	15,100	

材料単価 【設計】 2008年04月

中国地方整備局 単位：円

種別	セメント・生コン・骨材	品目	規格	単位	島根県		岡山県							備考	
					飯南	奥出雲	備前	岡山	倉敷(東)	倉敷(西)	井原	玉野	御津		津山
	生コンクリート		18-8-25 (20)	m3	14,420	14,420	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	12,900	
	生コンクリート		18-12-25 (20)	m3	14,590	14,590	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,200	
	生コンクリート		21-8-25 (20)	m3	14,840	14,840	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,500	
	生コンクリート		21-12-25 (20)	m3	15,040	15,040	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,800	
	生コンクリート		21-18-25 (20)	m3	15,410	15,410	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	14,200	
	生コンクリート		24-8-25 (20)	m3	15,300	15,300	13,650	13,650	13,650	13,650	13,650	13,650	13,650	14,100	
	生コンクリート		27-8-25 (20)	m3	15,690	15,690	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	14,500	
	生コンクリート		30-8-25 (20)	m3	16,160	16,160	14,050	14,050	14,050	14,050	14,050	14,050	14,050	15,000	
	生コンクリート		30-12-25 (20)	m3	16,440	16,440	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	15,200	
	生コンクリート		36-8-25 (20)	m3	17,100	17,100	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	16,000	
	生コンクリート		40-8-25 (20)	m3	17,750	17,750	15,550	15,550	15,550	15,550	15,550	15,550	15,550	16,500	
	生コンクリート		18-5-40	m3	14,010	14,010	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	12,600	
	生コンクリート		18-8-40	m3	14,140	14,140	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	12,700	
	生コンクリート		18-8-40 C=230以上	m3	14,140	14,140	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	12,700	
	生コンクリート		18-12-40	m3	14,280	14,280	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	12,900	
	生コンクリート		21-8-40	m3	14,520	14,520	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,200	
	生コンクリート		21-12-40	m3	14,690	14,690	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,500	
	生コンクリート		24-8-40	m3	14,920	14,920	13,650	13,650	13,650	13,650	13,650	13,650	13,650	13,700	
	生コンクリート		曲げ 4.5-2.5-40	m3										15,900	
	生コンクリート		曲げ 4.5-6.5-40	m3	16,700	16,700	14,300	14,300	14,300	14,900	14,900	14,300	14,300	16,300	
	生コンクリート		18-15-40 C=270以上	m3	14,840	14,840	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,700	
	生コンクリート 高炉		18-8-25 (20)	m3	14,220	14,220	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	12,900	
	生コンクリート 高炉		21-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m3	15,100	15,100	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	14,100	
	生コンクリート 高炉		21-12-25 (20) 水セメント比55%以下	m3	15,310	15,310	13,750	13,750	13,750	13,750	13,750	13,750	13,750	14,300	
	生コンクリート 高炉		24-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m3	15,100	15,100	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	14,100	

材料単価 【設計】 2008年04月

中国地方整備局 単位：円

種別	セメント・生コン・骨材	品目	規格	単位	岡山県		広島県							備考	
					美作	西粟倉	福山	府中	尾道	竹原	広島	安芸高田	三次		庄原
					生コンクリート	18-8-25 (20)	m ³	12,900	13,900	11,300	11,300	11,800	9,200		10,700
生コンクリート	18-12-25 (20)	m ³	13,200	14,200	11,400	11,400	11,900	9,350	10,850	11,350	12,850	13,750			
生コンクリート	21-8-25 (20)	m ³	13,500	14,500	11,700	11,700	12,100	9,450	10,950	11,450	12,950	13,850			
生コンクリート	21-12-25 (20)	m ³	13,800	14,800	11,900	11,900	12,200	9,800	11,300	11,800	13,300	13,900			
生コンクリート	21-18-25 (20)	m ³	14,200	15,200	12,000	12,000	12,400	9,950	11,450	11,950	13,450	14,100			
生コンクリート	24-8-25 (20)	m ³	14,100	15,100	12,100	12,100	12,300	9,850	11,350	11,850	13,350	14,100			
生コンクリート	27-8-25 (20)	m ³	14,500	15,500	12,550	12,550	12,700	10,350	11,850	12,350	13,850	14,300			
生コンクリート	30-8-25 (20)	m ³	15,000	16,000	13,050	13,050	13,100	10,750	12,250	12,750	14,250	14,550			
生コンクリート	30-12-25 (20)	m ³	15,200	16,200	13,500	13,500	13,300	11,100	12,600	13,100	14,600	14,650			
生コンクリート	36-8-25 (20)	m ³	16,000	17,000	14,200	14,200	14,300	11,800	13,300	13,800	15,300	15,050			
生コンクリート	40-8-25 (20)	m ³	16,500	17,500	14,900	14,900	14,400	12,400	13,900	14,400	15,900	15,350			
生コンクリート	18-5-40	m ³	12,600	13,600	11,200	11,200	11,500	9,200	10,700	11,200	12,700	13,500			
生コンクリート	18-8-40	m ³	12,700	13,700	11,300	11,300	11,600	9,200	10,700	11,200	12,700	13,500			
生コンクリート	18-8-40 C=230以上	m ³	12,700	13,700	11,300	11,300	11,600	9,200	10,700	11,200	12,700	13,500			
生コンクリート	18-12-40	m ³	12,900	13,900	11,400	11,400	11,700	9,350	10,850	11,350	12,850	13,550			
生コンクリート	21-8-40	m ³	13,200	14,200	11,700	11,700	11,900	9,450	10,950	11,450	12,950	13,650			
生コンクリート	21-12-40	m ³	13,500	14,500	11,900	11,900	12,000	9,800	11,300	11,800	13,300	13,700			
生コンクリート	24-8-40	m ³	13,700	14,700	12,100	12,100	12,200	9,850	11,350	11,850	13,350	13,850			
生コンクリート	曲げ 4.5-2.5-40	m ³	15,900	16,900			13,300			12,800	14,300	14,700			
生コンクリート	曲げ 4.5-6.5-40	m ³	16,300	17,300	13,500	13,500	13,600	11,100	12,300	12,800	14,300	14,800			
生コンクリート	18-15-40 C=270以上	m ³	13,700	14,700	11,900	11,900	12,100	9,800	11,300	11,800	13,300	13,850			
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m ³	12,900	13,900	11,200	11,200	11,700	9,100	10,600	11,050	12,550	13,550			
生コンクリート 高炉	21-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m ³	14,100	15,100	12,000	12,000	12,200	9,750	11,250	11,700	13,200	13,950			
生コンクリート 高炉	21-12-25 (20) 水セメント比55%以下	m ³	14,300	15,300	12,300	12,300	12,400	10,100	11,600	12,050	13,550	14,000			
生コンクリート 高炉	24-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m ³	14,100	15,100	12,000	12,000	12,200	9,750	11,250	11,700	13,200	13,950			

材 料 単 価 【設計】 2008年04月

中国地方整備局 単位：円

種 別	セメント・生コン・骨材	品 目	規 格	単 位	広島県			山口県						備 考	
					安芸太田	世羅	因島	岩国	美和	玖珂	柳井	周南	山口		宇部
					生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	13,750	14,250	11,500	12,800	13,200	12,800		12,950
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	13,900	14,350	11,600	12,900	13,300	12,900	13,050	13,550	12,950	13,750			
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	14,050	14,400	12,000	13,150	13,550	13,150	13,300	13,800	13,200	14,000			
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	14,200	14,550	12,100	13,300	13,700	13,300	13,450	13,950	13,350	14,150			
生コンクリート	21-18-25 (20)	m3	14,450	14,950	12,400	13,500	13,900	13,500	13,650	14,150	13,550	14,350			
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	14,300	14,800	12,550	13,500	13,900	13,500	13,650	14,150	13,550	14,350			
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	14,650	15,500	12,850	13,850	14,250	13,850	14,000	14,500	13,900	14,700			
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	15,050	15,550	13,400	14,200	14,600	14,200	14,350	14,850	14,250	15,050			
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	15,300	15,700	13,550	14,450	14,850	14,450	14,600	15,100	14,500	15,300			
生コンクリート	36-8-25 (20)	m3	15,900	16,400	14,400	14,900	15,300	14,900	15,050	15,550	14,950	15,750			
生コンクリート	40-8-25 (20)	m3	16,500	17,000	15,050	15,400	15,800	15,400	15,550	16,050	15,450	16,250			
生コンクリート	18-5-40	m3	13,600	13,850	11,150	12,400	12,800	12,400	12,550	13,050	12,450	13,250			
生コンクリート	18-8-40	m3	13,700	13,900	11,300	12,550	12,950	12,550	12,700	13,200	12,600	13,400			
生コンクリート	18-8-40 C=230以上	m3	13,700	13,900	11,300	12,550	12,950	12,550	12,700	13,200	12,600	13,400			
生コンクリート	18-12-40	m3	13,750	14,000	11,450	12,600	13,000	12,600	12,750	13,250	12,650	13,450			
生コンクリート	21-8-40	m3	13,950	14,250	11,700	12,900	13,300	12,900	13,050	13,550	12,950	13,750			
生コンクリート	21-12-40	m3	14,000	14,400	11,900	12,950	13,350	12,950	13,100	13,600	13,000	13,800			
生コンクリート	24-8-40	m3	14,150	14,600	12,150	13,250	13,650	13,250	13,400	13,900	13,300	14,100			
生コンクリート	曲げ 4.5-2.5-40	m3	15,350	15,800	13,300	14,150	14,550	14,150	14,300	14,800	14,200	15,000			
生コンクリート	曲げ 4.5-6.5-40	m3	15,650	16,100	13,700	13,950	14,350	13,950	14,100	14,600	14,000	14,800			
生コンクリート	18-15-40 C=270以上	m3	14,100	14,500	12,100	13,450	13,850	13,450	13,600	14,100	13,500	14,300			
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m3	13,600	14,050	11,400	12,700	13,100	12,700	12,850	13,350	12,750	13,550			
生コンクリート 高炉	21-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m3	14,150	14,600	12,450	13,750	14,150	13,750	13,900	14,400	13,800	14,600			
生コンクリート 高炉	21-12-25 (20) 水セメント比55%以下	m3	14,350	14,800	12,550	13,950	14,350	13,950	14,100	14,600	14,000	14,800			
生コンクリート 高炉	24-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m3	14,150	14,600	12,450	13,750	14,150	13,750	13,900	14,400	13,800	14,600			

材料単価 【設計】 2008年04月

中国地方整備局 単位：円

種別	セメント・生コン・骨材	品目	規格	単位	山口県				広島県				備考	
					阿東	長門	萩	須佐	湯来	吉和	大竹	大和		山口県
														豊北
	生コンクリート		18-8-25 (20)	m3	13,650	13,650	13,650	13,650	12,700	13,750	12,200	12,700	13,650	
	生コンクリート		18-12-25 (20)	m3	13,750	13,750	13,750	13,750	12,850	13,900	12,350	12,800	13,750	
	生コンクリート		21-8-25 (20)	m3	14,000	14,000	14,000	14,000	12,950	14,050	12,450	13,000	14,000	
	生コンクリート		21-12-25 (20)	m3	14,150	14,150	14,150	14,150	13,300	14,200	12,800	13,100	14,150	
	生コンクリート		21-18-25 (20)	m3	14,350	14,350	14,350	14,350	13,450	14,450	12,950	13,300	14,350	
	生コンクリート		24-8-25 (20)	m3	14,350	14,350	14,350	14,350	13,350	14,300	12,850	13,200	14,350	
	生コンクリート		27-8-25 (20)	m3	14,700	14,700	14,700	14,700	13,850	14,650	13,350	13,600	14,700	
	生コンクリート		30-8-25 (20)	m3	15,050	15,050	15,050	15,050	14,250	15,050	13,750	14,000	15,050	
	生コンクリート		30-12-25 (20)	m3	15,300	15,300	15,300	15,300	14,600	15,300	14,100	14,200	15,300	
	生コンクリート		36-8-25 (20)	m3	15,750	15,750	15,750	15,750	15,300	15,900	14,800	15,200	15,750	
	生コンクリート		40-8-25 (20)	m3	16,250	16,250	16,250	16,250	15,900	16,500	15,400	15,300	16,250	
	生コンクリート		18-5-40	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	12,700	13,600	12,200	12,400	13,250	
	生コンクリート		18-8-40	m3	13,400	13,400	13,400	13,400	12,700	13,700	12,200	12,500	13,400	
	生コンクリート		18-8-40 C=230以上	m3	13,400	13,400	13,400	13,400	12,700	13,700	12,200	12,500	13,400	
	生コンクリート		18-12-40	m3	13,450	13,450	13,450	13,450	12,850	13,750	12,350	12,600	13,450	
	生コンクリート		21-8-40	m3	13,750	13,750	13,750	13,750	12,950	13,950	12,450	12,800	13,750	
	生コンクリート		21-12-40	m3	13,800	13,800	13,800	13,800	13,300	14,000	12,800	12,900	13,800	
	生コンクリート		24-8-40	m3	14,100	14,100	14,100	14,100	13,350	14,150	12,850	13,100	14,100	
	生コンクリート		曲げ 4.5-2.5-40	m3	15,000	15,000	15,000	15,000		15,350		14,200	15,000	
	生コンクリート		曲げ 4.5-6.5-40	m3	14,800	14,800	14,800	14,800	14,300	15,650	13,800	14,500	14,800	
	生コンクリート		18-15-40 C=270以上	m3	14,300	14,300	14,300	14,300	13,300	14,100	12,800	13,000	14,300	
	生コンクリート 高炉		18-8-25 (20)	m3	13,550	13,550	13,550	13,550	12,600	13,600	12,100	12,600	13,550	
	生コンクリート 高炉		21-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m3	14,600	14,600	14,600	14,600	13,250	14,150	12,750	13,100	14,600	
	生コンクリート 高炉		21-12-25 (20) 水セメント比55%以下	m3	14,800	14,800	14,800	14,800	13,600	14,350	13,100	13,300	14,800	
	生コンクリート 高炉		24-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m3	14,600	14,600	14,600	14,600	13,250	14,150	12,750	13,100	14,600	

材 料 単 価 【設計】 2008年04月

中国地方整備局 単位：円

種 別	セメント・生コン・骨材	規 格	単 位	中国地方整備局										備 考
				広島県		岡山県				広島県		山口県		
				東広島	益田	総社	真備	笠岡	久米南	三原	呉	防府	徳地	
	生コンクリート 高炉	24-12-25 (20) 水セメント比55%以下	m ³	8,100	15,250	12,750	12,750	13,750	14,300	13,300	8,600	14,000	14,000	
	生コンクリート 高炉	30-15-25 (20) C=350	m ³	9,000	16,350	13,150	13,150	14,150	15,500	14,200	9,500	14,550	14,550	
	生コンクリート 高炉	18-5-40 水セメント比60%以下	m ³	7,350	14,250	12,350	12,350	13,350	13,100	12,600	7,850	13,050	13,050	
	生コンクリート 高炉	18-8-40 水セメント比60%以下	m ³	7,350	14,400	12,350	12,350	13,350	13,200	12,700	7,850	13,200	13,200	
	生コンクリート 高炉	18-8-40 C=230以上	m ³	7,100	14,050	12,150	12,150	13,150	12,700	12,400	7,500	12,500	12,500	
	生コンクリート 高炉	18-12-40	m ³	7,250	14,200	12,300	12,300	13,300	12,900	12,500	7,750	12,550	12,550	
	生コンクリート 高炉	18-12-40 C=270	m ³	7,700	14,550	12,300	12,300	13,300	13,500	12,800	8,200	13,300	13,300	
	生コンクリート 高炉	21-5-40	m ³	7,350	14,250	12,350	12,350	13,350	13,100	12,600	7,850	12,700	12,700	
	生コンクリート 高炉	21-8-40 水セメント比55%以下	m ³	7,750	14,750	12,550	12,550	13,550	13,700	13,000	8,250	13,550	13,550	
	生コンクリート 高炉	21-12-40	m ³	7,700	14,550	12,500	12,500	13,500	13,500	12,800	8,200	12,900	12,900	
	生コンクリート 高炉	24-5-40	m ³	7,750	14,600	12,550	12,550	13,550	13,500	12,900	8,250	13,050	13,050	
	生コンクリート 高炉	24-8-40	m ³	7,750	14,750	12,550	12,550	13,550	13,700	13,000	8,250	13,200	13,200	
	生コンクリート 高炉	27-5-40	m ³	8,250	15,000	12,800	12,800	13,800	14,000	13,200	8,750	13,350	13,350	
	生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-2.5-40	m ³		16,250				15,900	14,100		14,100	14,100	
	生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-6.5-40	m ³	9,000	16,550	13,200	13,200	14,800	16,300	14,400	9,500	13,900	13,900	
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	7,700	14,700	12,300	12,300	13,300	13,700	12,900	8,200	13,400	13,400	
	生コンクリート 早強	21-8-25 (20)	m ³	8,640	15,600	13,350	13,350	14,350	14,500	14,200	9,140	14,300	14,300	
	生コンクリート 早強	24-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m ³	9,170	16,000	13,650	13,650	14,650	15,100	14,600	9,670	15,000	15,000	
	生コンクリート 早強	30-8-25 (20)	m ³	10,180	17,150	14,200	14,200	15,200	16,000	15,800	10,650	15,350	15,350	
	生コンクリート 早強	36-8-25 (20)	m ³	11,880	18,450	15,550	15,550	16,550	17,000	17,400	12,380	16,050	16,050	
	生コンクリート 早強	40-8-25 (20)	m ³	12,750	19,300	16,550	16,550	17,550	17,500	17,900	13,250	16,550	16,550	
	モルタル	1:1	m ³	16,800	23,550	24,500	24,500	25,500	26,300	22,000	17,300	23,050	23,050	
	モルタル	1:2	m ³	12,600	20,550	18,250	18,250	19,250	20,700	17,800	13,100	18,950	18,950	
	モルタル	1:3	m ³	10,100	17,550	14,700	14,700	15,700	17,200	15,300	10,600	16,350	16,350	
	モルタル	1:1 高炉	m ³	16,700	23,350	24,400	24,400	25,400	26,300	21,900	17,200	22,950	22,950	

材 料 単 価 【設計】 2008年04月

中国地方整備局 単位：円

種 別	セメント・生コン・骨材	規 格	単 位	山口県		鳥取県								備 考
				下関	豊浦	鳥取	八頭	若桜	倉吉	三朝	琴浦	大山	米子	
	生コンクリート 高炉	24-12-25 (20) 水セメント比55%以下	m ³	9,550	14,800	8,800	8,800	9,400	14,950	15,250	14,950	14,620	14,620	
	生コンクリート 高炉	30-15-25 (20) C=350	m ³	10,100	15,350	9,700	9,700	10,300	16,160	16,460	16,160	15,870	15,870	
	生コンクリート 高炉	18-5-40 水セメント比60%以下	m ³	8,600	13,850	8,100	8,100	8,700	13,950	14,250	13,950	13,680	13,680	
	生コンクリート 高炉	18-8-40 水セメント比60%以下	m ³	8,750	14,000	8,200	8,200	8,800	14,050	14,350	14,050	13,810	13,810	
	生コンクリート 高炉	18-8-40 C=230以上	m ³	8,050	13,300	7,800	7,800	8,400	13,750	14,050	13,750	13,500	13,500	
	生コンクリート 高炉	18-12-40	m ³	8,100	13,350	7,900	7,900	8,500	13,850	14,150	13,850	13,600	13,600	
	生コンクリート 高炉	18-12-40 C=270	m ³	8,850	14,100	8,300	8,300	8,900	14,150	14,450	14,150	13,960	13,960	
	生コンクリート 高炉	21-5-40	m ³	8,250	13,500	8,100	8,100	8,700	13,950	14,250	13,950	13,680	13,680	
	生コンクリート 高炉	21-8-40 水セメント比55%以下	m ³	9,100	14,350	8,600	8,600	9,200	14,550	14,850	14,550	14,200	14,200	
	生コンクリート 高炉	21-12-40	m ³	8,450	13,700	8,300	8,300	8,900	14,150	14,450	14,150	13,960	13,960	
	生コンクリート 高炉	24-5-40	m ³	8,600	13,850	8,500	8,500	9,100	14,400	14,700	14,400	14,070	14,070	
	生コンクリート 高炉	24-8-40	m ³	8,750	14,000	8,600	8,600	9,200	14,550	14,850	14,550	14,200	14,200	
	生コンクリート 高炉	27-5-40	m ³	8,900	14,150	8,900	8,900	9,500	14,660	14,960	14,660	14,500	14,500	
	生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-2.5-40	m ³	9,650	14,900	9,100	9,100	9,700						
	生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-6.5-40	m ³	9,450	14,700	9,600	9,600	10,200	16,450	16,750	16,450	16,000	16,000	
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	8,950	14,200	8,400	8,400	9,000	14,380	14,680	14,380	14,080	14,080	
	生コンクリート 早強	21-8-25 (20)	m ³	9,850	15,100	9,300	9,300	9,900	15,800	16,100	15,800	15,030	15,030	
	生コンクリート 早強	24-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m ³	10,550	15,800	9,700	9,700	10,300	16,450	16,750	16,450	15,520	15,520	
	生コンクリート 早強	30-8-25 (20)	m ³	10,900	16,150	10,500	10,500	11,100	17,560	17,860	17,560	16,660	16,660	
	生コンクリート 早強	36-8-25 (20)	m ³	11,600	16,850	11,300	11,300	11,900	18,980	19,280	18,980	18,040	18,040	
	生コンクリート 早強	40-8-25 (20)	m ³	12,100	17,350	11,800	11,800	12,400	19,540	19,840	19,540	18,830	18,830	
	モルタル	1:1	m ³	18,600	23,850	16,600	16,600	17,200	22,050	22,350	22,050	23,370	23,370	
	モルタル	1:2	m ³	14,500	19,750	12,600	12,600	13,200	18,480	18,780	18,480	18,360	18,360	
	モルタル	1:3	m ³	11,900	17,150	10,300	10,300	10,900	16,330	16,630	16,330	15,880	15,880	
	モルタル	1:1 高炉	m ³	18,500	23,750	16,400	16,400	17,000	21,850	22,150	21,850	23,170	23,170	

材 料 単 価 【設計】 2008年04月

中国地方整備局 単位：円

種 別	セメント・生コン・骨材	規 格	単 位	島根県											備 考
				鳥取県	日南	安来	松江	出雲	大田	川本	浜田	津和野	雲南	掛合	
	生コンクリート 高炉	24-12-25 (20) 水セメント比55%以下	m ³	14,620	15,610	15,610	15,310	15,500	15,500	14,800	15,250	15,310	15,310		
	生コンクリート 高炉	30-15-25 (20) C=350	m ³	15,870	16,780	16,780	16,480	16,700	16,700	15,400	16,350	16,480	16,480		
	生コンクリート 高炉	18-5-40 水セメント比60%以下	m ³	13,680	14,480	14,480	14,180	14,400	14,400	13,450	14,250	14,180	14,180		
	生コンクリート 高炉	18-8-40 水セメント比60%以下	m ³	13,810	14,620	14,620	14,320	14,500	14,500	13,600	14,400	14,320	14,320		
	生コンクリート 高炉	18-8-40 C=230以上	m ³	13,500	14,240	14,240	13,940	14,100	14,100	13,250	14,050	13,940	13,940		
	生コンクリート 高炉	18-12-40	m ³	13,600	14,380	14,380	14,080	14,300	14,300	13,050	14,200	14,080	14,080		
	生コンクリート 高炉	18-12-40 C=270	m ³	13,960	14,790	14,790	14,490	14,700	14,700	13,800	14,550	14,490	14,490		
	生コンクリート 高炉	21-5-40	m ³	13,680	14,480	14,480	14,180	14,400	14,400	13,100	14,250	14,180	14,180		
	生コンクリート 高炉	21-8-40 水セメント比55%以下	m ³	14,200	15,020	15,020	14,720	14,900	14,900	14,000	14,750	14,720	14,720		
	生コンクリート 高炉	21-12-40	m ³	13,960	14,790	14,790	14,490	14,700	14,700	13,400	14,550	14,490	14,490		
	生コンクリート 高炉	24-5-40	m ³	14,070	14,880	14,880	14,580	14,800	14,800	13,450	14,600	14,580	14,580		
	生コンクリート 高炉	24-8-40	m ³	14,200	15,020	15,020	14,720	14,900	14,900	13,600	14,750	14,720	14,720		
	生コンクリート 高炉	27-5-40	m ³	14,500	15,250	15,250	14,950	15,200	15,200	13,850	15,000	14,950	14,950		
	生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-2.5-40	m ³							15,200	16,250				
	生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-6.5-40	m ³	16,000	16,690	16,690	16,500	16,900	16,900	15,500	16,550	16,500	16,500		
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	14,080	14,940	14,940	14,640	14,900	14,900	13,950	14,700	14,640	14,640		
	生コンクリート 早強	21-8-25 (20)	m ³	15,030	16,240	16,240	16,090	15,700	15,700	14,650	15,600	15,640	15,640		
	生コンクリート 早強	24-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m ³	15,520	16,800	16,800	16,650	16,250	16,250	15,650	16,000	16,100	16,100		
	生コンクリート 早強	30-8-25 (20)	m ³	16,660	17,860	17,860	17,660	17,500	17,500	16,200	17,150	17,260	17,260		
	生コンクリート 早強	36-8-25 (20)	m ³	18,040	19,100	19,100	18,800	18,850	18,850	17,550	18,450	18,350	18,350		
	生コンクリート 早強	40-8-25 (20)	m ³	18,830	20,050	20,050	19,750	19,600	19,600	18,350	19,300	19,050	19,050		
	モルタル	1:1	m ³	23,370	24,780	24,780	24,480	24,900	24,900	23,000	23,550	24,480	24,480		
	モルタル	1:2	m ³	18,360	19,940	19,940	19,640	20,100	20,100	20,000	20,550	19,640	19,640		
	モルタル	1:3	m ³	15,880	17,590	17,590	17,290	17,700	17,700	17,000	17,550	17,290	17,290		
	モルタル	1:1 高炉	m ³	23,170	24,580	24,580	24,280	24,700	24,700	22,800	23,350	24,280	24,280		

材 料 単 価 【設計】 2008年04月

中国地方整備局 単位：円

種 別	セメント・生コン・骨材	品 目	規 格	単 位	島根県		岡山県							備 考	
					飯南	奥出雲	備前	岡山	倉敷(東)	倉敷(西)	井原	玉野	御津		津山
		生コンクリート 高炉	24-12-25 (20) 水セメント比55%以下	m ³	15,310	15,310	13,750	13,750	13,750	13,750	13,750	13,750	13,750	14,300	
		生コンクリート 高炉	30-15-25 (20) C=350	m ³	16,480	16,480	14,150	14,150	14,150	14,150	14,150	14,150	14,150	15,500	
		生コンクリート 高炉	18-5-40 水セメント比60%以下	m ³	14,180	14,180	13,350	13,350	13,350	13,350	13,350	13,350	13,350	13,100	
		生コンクリート 高炉	18-8-40 水セメント比60%以下	m ³	14,320	14,320	13,350	13,350	13,350	13,350	13,350	13,350	13,350	13,200	
		生コンクリート 高炉	18-8-40 C=230以上	m ³	13,940	13,940	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	12,700	
		生コンクリート 高炉	18-12-40	m ³	14,080	14,080	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	12,900	
		生コンクリート 高炉	18-12-40 C=270	m ³	14,490	14,490	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,500	
		生コンクリート 高炉	21-5-40	m ³	14,180	14,180	13,350	13,350	13,350	13,350	13,350	13,350	13,350	13,100	
		生コンクリート 高炉	21-8-40 水セメント比55%以下	m ³	14,720	14,720	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,700	
		生コンクリート 高炉	21-12-40	m ³	14,490	14,490	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	
		生コンクリート 高炉	24-5-40	m ³	14,580	14,580	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,600	
		生コンクリート 高炉	24-8-40	m ³	14,720	14,720	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,700	
		生コンクリート 高炉	27-5-40	m ³	14,950	14,950	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	14,000	
		生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-2.5-40	m ³										15,900	
		生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-6.5-40	m ³	16,500	16,500	14,200	14,200	14,200	14,800	14,800	14,200	14,200	16,300	
		生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	14,640	14,640	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,700	
		生コンクリート 早強	21-8-25 (20)	m ³	15,640	15,640	14,350	14,350	14,350	14,350	14,350	14,350	14,350	14,500	
		生コンクリート 早強	24-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m ³	16,100	16,100	14,650	14,650	14,650	14,650	14,650	14,650	14,650	15,100	
		生コンクリート 早強	30-8-25 (20)	m ³	17,260	17,260	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	16,000	
		生コンクリート 早強	36-8-25 (20)	m ³	18,350	18,350	16,550	16,550	16,550	16,550	16,550	16,550	16,550	17,000	
		生コンクリート 早強	40-8-25 (20)	m ³	19,050	19,050	17,550	17,550	17,550	17,550	17,550	17,550	17,550	17,500	
		モルタル	1:1	m ³	24,480	24,480	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	26,300	
		モルタル	1:2	m ³	19,640	19,640	19,250	19,250	19,250	19,250	19,250	19,250	19,250	20,700	
		モルタル	1:3	m ³	17,290	17,290	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	17,200	
		モルタル	1:1 高炉	m ³	24,280	24,280	25,400	25,400	25,400	25,400	25,400	25,400	25,400	26,300	

材 料 単 価 【設計】 2008年04月

中国地方整備局 単位：円

種 別	セメント・生コン・骨材	品 目	規 格	単 位	岡山県		広島県							備 考	
					美作	西粟倉	福山	府中	尾道	竹原	広島	安芸高田	三次		庄原
					生コンクリート 高炉	24-12-25 (20) 水セメント比55%以下	m3	14,300	15,300	12,300	12,300	12,400	10,100		11,600
生コンクリート 高炉	30-15-25 (20) C=350	m3	15,500	16,500	13,400	13,400	13,300	11,000	12,500	12,950	14,450	14,650			
生コンクリート 高炉	18-5-40 水セメント比60%以下	m3	13,100	14,100	11,500	11,500	11,700	9,350	10,850	11,300	12,800	13,500			
生コンクリート 高炉	18-8-40 水セメント比60%以下	m3	13,200	14,200	11,600	11,600	11,800	9,350	10,850	11,300	12,800	13,500			
生コンクリート 高炉	18-8-40 C=230以上	m3	12,700	13,700	11,200	11,200	11,500	9,100	10,600	11,050	12,550	13,350			
生コンクリート 高炉	18-12-40	m3	12,900	13,900	11,300	11,300	11,600	9,250	10,750	11,200	12,700	13,400			
生コンクリート 高炉	18-12-40 C=270	m3	13,500	14,500	11,800	11,800	11,900	9,700	11,200	11,650	13,150	13,550			
生コンクリート 高炉	21-5-40	m3	13,100	14,100	11,500	11,500	11,700	9,350	10,850	11,300	12,800	13,500			
生コンクリート 高炉	21-8-40 水セメント比55%以下	m3	13,700	14,700	12,000	12,000	12,100	9,750	11,250	11,700	13,200	13,700			
生コンクリート 高炉	21-12-40	m3	13,500	14,500	11,800	11,800	11,900	9,700	11,200	11,650	13,150	13,550			
生コンクリート 高炉	24-5-40	m3	13,500	14,500	11,900	11,900	12,000	9,750	11,250	11,700	13,200	13,700			
生コンクリート 高炉	24-8-40	m3	13,700	14,700	12,000	12,000	12,100	9,750	11,250	11,700	13,200	13,700			
生コンクリート 高炉	27-5-40	m3	14,000	15,000	12,350	12,350	12,300	10,250	11,750	12,200	13,700	13,850			
生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-2.5-40	m3	15,900	16,900			13,200			12,650	14,150	14,550			
生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-6.5-40	m3	16,300	17,300	13,400	13,400	13,500	11,000	12,200	12,650	14,150	14,650			
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m3	13,700	14,700	11,800	11,800	12,000	9,700	11,200	11,650	13,150	13,700			
生コンクリート 早強	21-8-25 (20)	m3	14,500	15,500	13,200	13,200	13,300	10,640	12,140	12,640	14,140	15,050			
生コンクリート 早強	24-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m3	15,100	16,100	13,600	13,600	13,700	11,170	12,670	13,170	14,670	15,450			
生コンクリート 早強	30-8-25 (20)	m3	16,000	17,000	15,050	15,050	14,900	12,180	13,650	14,150	15,650	16,200			
生コンクリート 早強	36-8-25 (20)	m3	17,000	18,000	16,200	16,200	16,500	13,880	15,380	15,880	17,380	17,400			
生コンクリート 早強	40-8-25 (20)	m3	17,500	18,500	17,400	17,400	17,000	14,750	16,250	16,750	18,250	17,700			
モルタル	1:1	m3	26,300	27,300	20,000	20,000	21,100	18,800	20,300			30,000			
モルタル	1:2	m3	20,700	21,700	16,300	16,300	16,900	14,600	16,100	16,600	18,100	25,000			
モルタル	1:3	m3	17,200	18,200	14,100	14,100	14,400	12,100	13,600	14,100	15,600	21,000			
モルタル	1:1 高炉	m3	26,300	27,300	19,900	19,900	21,000	18,700	20,200			29,600			

材 料 単 価 【設計】 2008年04月

中国地方整備局 単位：円

種 別	セメント・生コン・骨材	品 目	規 格	単 位	広島県			山口県						備 考	
					安芸太田	世羅	因島	岩国	美和	玖珂	柳井	周南	山口		宇部
					生コンクリート 高炉	24-12-25 (20) 水セメント比55%以下	m ³	14,350	14,800	12,550	13,950	14,350	13,950		14,100
生コンクリート 高炉	30-15-25 (20) C=350	m ³	15,250	15,900	13,600	14,500	14,900	14,500	14,650	15,150	14,550	15,350			
生コンクリート 高炉	18-5-40 水セメント比60%以下	m ³	13,750	14,000	11,600	13,000	13,400	13,000	13,150	13,650	13,050	13,850			
生コンクリート 高炉	18-8-40 水セメント比60%以下	m ³	13,800	14,050	11,700	13,150	13,550	13,150	13,300	13,800	13,200	14,000			
生コンクリート 高炉	18-8-40 C=230以上	m ³	13,550	13,700	11,300	12,450	12,850	12,450	12,600	13,100	12,500	13,300			
生コンクリート 高炉	18-12-40	m ³	13,600	13,800	11,450	12,500	12,900	12,500	12,650	13,150	12,550	13,350			
生コンクリート 高炉	18-12-40 C=270	m ³	13,850	14,200	11,800	13,250	13,650	13,250	13,400	13,900	13,300	14,100			
生コンクリート 高炉	21-5-40	m ³	13,750	14,000	11,500	12,650	13,050	12,650	12,800	13,300	12,700	13,500			
生コンクリート 高炉	21-8-40 水セメント比55%以下	m ³	14,000	14,400	12,050	13,500	13,900	13,500	13,650	14,150	13,550	14,350			
生コンクリート 高炉	21-12-40	m ³	13,850	14,200	11,800	12,850	13,250	12,850	13,000	13,500	12,900	13,700			
生コンクリート 高炉	24-5-40	m ³	13,950	14,350	11,900	13,000	13,400	13,000	13,150	13,650	13,050	13,850			
生コンクリート 高炉	24-8-40	m ³	14,000	14,400	12,050	13,150	13,550	13,150	13,300	13,800	13,200	14,000			
生コンクリート 高炉	27-5-40	m ³	14,350	14,800	12,200	13,300	13,700	13,300	13,450	13,950	13,350	14,150			
生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-2.5-40	m ³	15,200	15,600	13,200	14,050	14,450	14,050	14,200	14,700	14,100	14,900			
生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-6.5-40	m ³	15,500	15,900	13,600	13,850	14,250	13,850	14,000	14,500	13,900	14,700			
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	13,950	14,300	12,000	13,350	13,750	13,350	13,500	14,000	13,400	14,200			
生コンクリート 早強	21-8-25 (20)	m ³	14,750	15,500	13,200	14,250	14,650	14,250	14,400	14,900	14,300	15,100			
生コンクリート 早強	24-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m ³	15,100	16,100	13,950	14,950	15,350	14,950	15,100	15,600	15,000	15,800			
生コンクリート 早強	30-8-25 (20)	m ³	16,050	16,900	15,200	15,300	15,700	15,300	15,450	15,950	15,350	16,150			
生コンクリート 早強	36-8-25 (20)	m ³	16,900	18,200	16,600	16,000	16,400	16,000	16,150	16,650	16,050	16,850			
生コンクリート 早強	40-8-25 (20)	m ³	17,700	19,200	17,650	16,500	16,900	16,500	16,650	17,150	16,550	17,350			
モルタル	1:1	m ³	23,900	29,000	21,350	23,000	23,400	23,000	23,150	23,650	23,050	23,850			
モルタル	1:2	m ³	19,350	22,000	17,350	18,900	19,300	18,900	19,050	19,550	18,950	19,750			
モルタル	1:3	m ³	17,100	18,100	15,350	16,300	16,700	16,300	16,450	16,950	16,350	17,150			
モルタル	1:1 高炉	m ³	23,750	28,800	21,250	22,900	23,300	22,900	23,050	23,550	22,950	23,750			

材 料 単 価 【設計】 2008年04月

中国地方整備局 単位：円

種 別	セメント・生コン・骨材	品 目	規 格	単 位	山口県				広島県				備 考	
					阿東	長門	萩	須佐	湯来	吉和	大竹	大和		山口県
														豊北
		生コンクリート 高炉	24-12-25 (20) 水セメント比55%以下	m ³	14,800	14,800	14,800	14,800	13,600	14,350	13,100	13,300	14,800	
		生コンクリート 高炉	30-15-25 (20) C=350	m ³	15,350	15,350	15,350	15,350	14,500	15,250	14,000	14,200	15,350	
		生コンクリート 高炉	18-5-40 水セメント比60%以下	m ³	13,850	13,850	13,850	13,850	12,850	13,750	12,350	12,600	13,850	
		生コンクリート 高炉	18-8-40 水セメント比60%以下	m ³	14,000	14,000	14,000	14,000	12,850	13,800	12,350	12,700	14,000	
		生コンクリート 高炉	18-8-40 C=230以上	m ³	13,300	13,300	13,300	13,300	12,600	13,550	12,100	12,400	13,300	
		生コンクリート 高炉	18-12-40	m ³	13,350	13,350	13,350	13,350	12,750	13,600	12,250	12,500	13,350	
		生コンクリート 高炉	18-12-40 C=270	m ³	14,100	14,100	14,100	14,100	13,200	13,850	12,700	12,800	14,100	
		生コンクリート 高炉	21-5-40	m ³	13,500	13,500	13,500	13,500	12,850	13,750	12,350	12,600	13,500	
		生コンクリート 高炉	21-8-40 水セメント比55%以下	m ³	14,350	14,350	14,350	14,350	13,250	14,000	12,750	13,000	14,350	
		生コンクリート 高炉	21-12-40	m ³	13,700	13,700	13,700	13,700	13,200	13,850	12,700	12,800	13,700	
		生コンクリート 高炉	24-5-40	m ³	13,850	13,850	13,850	13,850	13,250	13,950	12,750	12,900	13,850	
		生コンクリート 高炉	24-8-40	m ³	14,000	14,000	14,000	14,000	13,250	14,000	12,750	13,000	14,000	
		生コンクリート 高炉	27-5-40	m ³	14,150	14,150	14,150	14,150	13,750	14,350	13,250	13,200	14,150	
		生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-2.5-40	m ³	14,900	14,900	14,900	14,900		15,200		14,100	14,900	
		生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-6.5-40	m ³	14,700	14,700	14,700	14,700	14,200	15,500	13,700	14,400	14,700	
		生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	14,200	14,200	14,200	14,200	13,200	13,950	12,700	12,900	14,200	
		生コンクリート 早強	21-8-25 (20)	m ³	15,100	15,100	15,100	15,100	14,140	14,750	13,640	14,200	15,100	
		生コンクリート 早強	24-8-25 (20) 水セメント比55%以下	m ³	15,800	15,800	15,800	15,800	14,670	15,100	14,170	14,600	15,800	
		生コンクリート 早強	30-8-25 (20)	m ³	16,150	16,150	16,150	16,150	15,650	16,050	15,150	15,800	16,150	
		生コンクリート 早強	36-8-25 (20)	m ³	16,850	16,850	16,850	16,850	17,380	16,900	16,880	17,400	16,850	
		生コンクリート 早強	40-8-25 (20)	m ³	17,350	17,350	17,350	17,350	18,250	17,700	17,750	17,900	17,350	
		モルタル	1:1	m ³	23,850	23,850	23,850	23,850	22,300	23,900	21,800	22,000	23,850	
		モルタル	1:2	m ³	19,750	19,750	19,750	19,750	18,100	19,350	17,600	17,800	19,750	
		モルタル	1:3	m ³	17,150	17,150	17,150	17,150	15,600	17,100	15,100	15,300	17,150	
		モルタル	1:1 高炉	m ³	23,750	23,750	23,750	23,750	22,200	23,750	21,700	21,900	23,750	

材 料 単 価 【設計】 2008年04月

中国地方整備局 単位：円

種 別	セメント・生コン・骨材	品 目	規 格	単 位	広島県	島根県	岡山県				広島県		山口県		備 考
					東広島	益田	総社	真備	笠岡	久米南	三原	呉	防府	徳地	
		モルタル	1 : 2 高炉	m ³	12,500	20,350	18,150	18,150	19,150	20,700	17,700	13,000	18,850	18,850	
		モルタル	1 : 3 高炉	m ³	10,000	17,350	14,600	14,600	15,600	17,200	15,200	10,500	16,250	16,250	
		コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	3,300	3,300	3,300	3,300	3,200	2,900	3,200	3,100	2,900	3,300	
		コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	3,300	3,100	3,300	3,300	3,200	3,600	3,200	3,100	2,900	3,300	
		コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2,800	3,300	2,600	2,600	3,000	2,400	2,800	3,000	2,800	2,800	
		コンクリート用骨材 砕石	20~5mm	m ³	2,800	3,300	2,600	2,600	3,000	2,400	2,800	3,000	2,800	2,800	
		コンクリート用骨材 砕石	40~5mm	m ³	2,800	3,300	2,600	2,600	3,000	2,400	2,800	3,000	2,700	2,700	
		クラッシャーラン	C-30	m ³	2,300	2,700	1,900	1,900	2,000	2,200	2,400	2,300	2,600	2,600	
		クラッシャーラン	C-40	m ³	2,300	2,700	1,900	1,900	2,000	2,200	2,400	2,300	2,600	2,600	
		再生クラッシャーラン	RC-30	m ³	2,000		1,800	1,800	1,900	2,100	2,000	2,000	2,000	2,200	
		再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	2,000	2,400	1,800	1,800	1,900	2,100	2,000	2,000	2,000	2,200	
		粒度調整砕石	M-30	m ³	2,500	2,900	2,100	2,100	2,200	2,400	2,600	2,500	3,000	3,000	
		粒度調整砕石	M-40	m ³	2,500	2,900	2,100	2,100	2,200	2,400	2,600	2,500	3,000	3,000	
		再生粒度調整砕石	RM-30	m ³	2,300							2,400			
		単粒度砕石	4号30-20mm	m ³	2,800	3,300	2,600	2,600	2,800	2,400	2,800	3,000	2,800	2,900	
		単粒度砕石	5号20-13mm	m ³	2,800	3,400	2,600	2,600	2,800	2,400	2,800	3,000	2,900	3,000	
		単粒度砕石	6号13-5mm	m ³	2,800	3,400	2,600	2,600	2,800	2,400	2,800	3,000	2,900	3,000	
		単粒度砕石	7号5-2.5mm	m ³	2,800	3,400	2,600	2,600	2,800	2,400	2,800	3,000	2,900	3,000	
		割栗石	50-150mm	m ³	2,600	2,900	2,400	2,400	2,600	2,200	2,800	2,700	2,800	2,800	
		割栗石	150-200mm	m ³	3,100	3,100	2,700	2,700	2,900	2,600	3,300	3,200	3,300	3,300	
		再生砂	再生	m ³	2,200		1,900	1,900	2,300						
		高炉スラグ	粒度調整 MS-25-0	m ³							2,400				
		高炉スラグ	水硬性粒度調整 HMS 25-0	m ³			2,600	2,600	2,000		2,750	2,400			

種 別	セメント・生コン・骨材	品 目	規 格	単 位	山口県		鳥取県							備 考	
					下関	豊浦	鳥取	八頭	若桜	倉吉	三朝	琴浦	大山		米子
					モルタル	1:2 高炉	m ³	14,400	19,650	12,400	12,400	13,000	18,280		18,580
モルタル	1:3 高炉	m ³	11,800	17,050	10,100	10,100	10,700	16,130	16,430	16,130	15,680	15,680			
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	2,900	3,000	3,000	3,300	3,500	3,800	3,800	3,800	3,100	3,100		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	2,900	3,000	2,800	3,300	3,600	2,700	2,700	2,700	3,100	3,100		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2,800	2,900	3,200	3,500	3,700	4,000	3,800	4,200	3,700	3,600		
	コンクリート用骨材 砕石	20~5mm	m ³	2,800	2,900	3,000	3,300	3,500	3,800	3,600	4,000	3,500	3,400		
	コンクリート用骨材 砕石	40~5mm	m ³	2,700	2,800	3,000	3,300	3,500	3,800	3,600	4,000	3,500	3,400		
	クラッシャーラン	C-30	m ³	2,700	2,700	2,600	2,900	3,100	3,100	2,900	2,900	2,800	2,700		
	クラッシャーラン	C-40	m ³	2,700	2,700	2,600	2,900	3,100	3,100	2,900	2,900	2,800	2,700		
	再生クラッシャーラン	RC-30	m ³	2,000	2,100										
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	2,000	2,100	2,300	2,500	2,500	2,500	2,500	2,100	2,000	2,000		
	粒度調整砕石	M-30	m ³	3,100	3,100	2,900	3,200	3,400	3,400	3,300	3,300	3,200	3,100		
	粒度調整砕石	M-40	m ³	3,100	3,100	2,900	3,200	3,400	3,400	3,300	3,300	3,200	3,100		
	再生粒度調整砕石	RM-30	m ³												
	単粒度砕石	4号30-20mm	m ³	3,000	3,000	3,800	3,800	4,100	3,800	3,600	4,000	3,900	3,900		
	単粒度砕石	5号20-13mm	m ³	3,000	3,000	3,800	3,800	4,100	3,800	3,600	4,000	3,900	3,900		
	単粒度砕石	6号13-5mm	m ³	3,100	3,100	3,800	3,800	4,100	3,800	3,600	4,000	3,900	3,900		
	単粒度砕石	7号5-2.5mm	m ³	3,100	3,100	3,800	3,800	4,100	3,800	3,600	4,000	3,900	3,900		
	割栗石	50-150mm	m ³	2,700	2,700	2,800	3,100	3,300	3,600	3,500	3,500	3,300	3,200		
	割栗石	150-200mm	m ³	3,000	3,000	3,100	3,400	3,600	3,900	3,800	3,800	3,500	3,400		
	再生砂	再生	m ³						2,400		2,600				
	高炉スラグ	粒度調整 MS-25-0	m ³												
	高炉スラグ	水硬性粒度調整 HMS 25-0	m ³												

材 料 単 価 【設計】 2008年04月

中国地方整備局 単位：円

種 別	セメント・生コン・骨材	品 目	規 格	単 位	島根県									備 考	
					島根県										
					日南	安来	松江	出雲	大田	川本	浜田	津和野	雲南		掛合
		モルタル	1:2 高炉	m ³	18,160	19,740	19,740	19,440	19,900	19,900	19,800	20,350	19,440	19,440	
		モルタル	1:3 高炉	m ³	15,680	17,390	17,390	17,090	17,500	17,500	16,800	17,350	17,090	17,090	
		コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	3,300	3,000	3,300	3,300	3,600	3,600	3,500	3,500	2,900	3,200	
		コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	3,500	3,000	3,300	2,900	3,300	3,200	3,500	3,300	2,900	3,200	
		コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	3,500	3,300	3,200	3,100	3,400	3,100	3,300	3,400	3,300	3,600	
		コンクリート用骨材 砕石	20~5mm	m ³	3,300	3,300	3,200	3,100	3,400	3,100	3,300	3,400	3,300	3,600	
		コンクリート用骨材 砕石	40~5mm	m ³	3,300	3,200	3,100	3,000	3,400	3,100	3,300	3,400	3,200	3,600	
		クラッシャーラン	C-30	m ³	2,500	2,700	2,600	2,700	2,800	2,700	2,300	2,800	2,900	3,100	
		クラッシャーラン	C-40	m ³	2,500	2,700	2,600	2,700	2,800	2,700	2,300	2,800	2,900	3,100	
		再生クラッシャーラン	RC-30	m ³		2,500	2,300	2,200							
		再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	2,600	2,300	2,200	2,200	2,500	2,500	2,200	2,600	2,500	2,700	
		粒度調整砕石	M-30	m ³	2,900	2,900	2,800	2,900	3,000	2,900	2,500	3,000	3,100	3,300	
		粒度調整砕石	M-40	m ³	2,900	2,900	2,800	2,900	3,000	2,900	2,500	3,000	3,100	3,300	
		再生粒度調整砕石	RM-30	m ³											
		単粒度砕石	4号30-20mm	m ³	3,700	3,400	3,300	3,200	3,500	3,400	3,300	3,400	3,400	3,700	
		単粒度砕石	5号20-13mm	m ³	3,700	3,500	3,400	3,300	3,600	3,500	3,400	3,500	3,500	3,700	
		単粒度砕石	6号13-5mm	m ³	3,700	3,500	3,400	3,300	3,600	3,500	3,400	3,500	3,500	3,700	
		単粒度砕石	7号5-2.5mm	m ³	3,700	3,500	3,400	3,300	3,600	3,500	3,400	3,500	3,500	3,700	
		割栗石	50-150mm	m ³	3,000	2,900	2,800	2,700	3,100	3,000	2,900	3,000	2,900	3,500	
		割栗石	150-200mm	m ³	3,200	3,100	3,000	2,900	3,300	3,200	3,100	3,200	3,100	3,700	
		再生砂	再生	m ³											
		高炉スラグ	粒度調整 MS-25-0	m ³											
		高炉スラグ	水硬性粒度調整 HMS 25-0	m ³											

種 別	セメント・生コン・骨材	品 目	規 格	単 位	島根県		岡山県							備 考	
					飯南	奥出雲	備前	岡山	倉敷(東)	倉敷(西)	井原	玉野	御津		津山
	モルタル		1:2 高炉	m ³	19,440	19,440	19,150	19,150	19,150	19,150	19,150	19,150	19,150	20,700	
	モルタル		1:3 高炉	m ³	17,090	17,090	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	17,200	
	コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	3,500	3,000	3,300	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,000	
	コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m ³	3,500	3,000	3,300	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,400	
	コンクリート用骨材 砕石		15~5mm	m ³	3,300	3,500	2,700	2,600	2,600	2,600	3,000	2,600	2,500	2,800	
	コンクリート用骨材 砕石		20~5mm	m ³	3,300	3,500	2,700	2,600	2,600	2,600	3,000	2,600	2,500	2,800	
	コンクリート用骨材 砕石		40~5mm	m ³	3,300	3,400	2,700	2,600	2,600	2,600	3,000	2,600	2,500	2,800	
	クラッシャーラン		C-30	m ³	2,800	3,100	2,100	2,000	1,900	1,900	2,000	1,900	1,900	2,600	
	クラッシャーラン		C-40	m ³	2,800	3,100	2,100	2,000	1,900	1,900	2,000	1,900	1,900	2,600	
	再生クラッシャーラン		RC-30	m ³			1,900	1,900	1,800	1,800	1,900	1,800	1,800	2,500	
	再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	2,700	2,700	1,900	1,900	1,800	1,800	1,900	1,800	1,800	2,500	
	粒度調整砕石		M-30	m ³	3,000	3,300	2,200	2,200	2,100	2,100	2,200	2,100	2,100	2,800	
	粒度調整砕石		M-40	m ³	3,000	3,300	2,200	2,200	2,100	2,100	2,200	2,100	2,100	2,800	
	再生粒度調整砕石		RM-30	m ³			2,100	2,100	2,000	2,000		2,000	2,000		
	単粒度砕石		4号30-20mm	m ³	3,400	3,600	2,700	2,700	2,600	2,600	2,800	2,600	2,600	2,800	
	単粒度砕石		5号20-13mm	m ³	3,400	3,700	2,700	2,700	2,600	2,600	2,800	2,600	2,600	2,800	
	単粒度砕石		6号13-5mm	m ³	3,400	3,700	2,700	2,700	2,600	2,600	2,800	2,600	2,600	2,800	
	単粒度砕石		7号5-2.5mm	m ³	3,400	3,700	2,700	2,700	2,600	2,600	2,800	2,600	2,600	2,800	
	割栗石		50-150mm	m ³	3,200	3,100	2,500	2,500	2,400	2,400	2,600	2,400	2,400	2,600	
	割栗石		150-200mm	m ³	3,400	3,300	2,800	2,800	2,700	2,700	2,900	2,700	2,700	3,000	
	再生砂		再生	m ³				1,900	1,800	1,800	2,300	1,900			
	高炉スラグ		粒度調整 MS-25-0	m ³											
	高炉スラグ		水硬性粒度調整 HMS 25-0	m ³			3,100	2,600	2,500	2,500	2,300	2,600			

材 料 単 価 【設計】 2008年04月

中国地方整備局 単位：円

種 別	セメント・生コン・骨材	品 目	規 格	単 位	岡山県		広島県							備 考	
					美作	西栗倉	福山	府中	尾道	竹原	広島	安芸高田	三次		庄原
					モルタル	1:2 高炉	m ³	20,700	21,700	16,200	16,200	16,800	14,500		16,000
モルタル	1:3 高炉	m ³	17,200	18,200	14,000	14,000	14,300	12,000	13,500	13,950	15,450	20,600			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	3,000	3,300	3,300	3,500	3,200	3,300	3,300	4,000	3,900	3,800			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	3,400	3,400	3,300	3,500	3,200	3,300	3,300	4,000	3,900	3,800			
コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2,800	3,100	2,800	2,900	2,800	2,900	2,800	2,900	2,900	2,900			
コンクリート用骨材 砕石	20~5mm	m ³	2,800	3,100	2,800	2,900	2,800	2,900	2,800	2,900	2,900	2,900			
コンクリート用骨材 砕石	40~5mm	m ³	2,800	3,100	2,800	2,900	2,800	2,900	2,800	2,900	2,900	2,900			
クラッシャーラン	C-30	m ³	2,600	2,900	2,200	2,500	2,200	2,400	2,400	2,500	2,700	2,800			
クラッシャーラン	C-40	m ³	2,600	2,900	2,200	2,500	2,200	2,400	2,400	2,500	2,700	2,800			
再生クラッシャーラン	RC-30	m ³	2,500		1,700	2,500	1,800	2,100	1,500	2,400	2,700	2,800			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	2,500		1,700	2,500	1,800	2,100	1,500	2,400	2,700	2,800			
粒度調整砕石	M-30	m ³	2,800	3,100	2,300	2,800	2,400	2,600	2,600	2,800	3,000	3,000			
粒度調整砕石	M-40	m ³	2,800	3,100	2,300	2,800	2,400	2,600	2,600	2,800	3,000	3,000			
再生粒度調整砕石	RM-30	m ³						2,300	2,600						
単粒度砕石	4号30-20mm	m ³	2,800	3,100	2,800	2,900	2,800	2,900	2,900	2,900	3,100	3,400			
単粒度砕石	5号20-13mm	m ³	2,800	3,100	2,800	2,900	2,800	2,900	2,900	2,900	3,100	3,400			
単粒度砕石	6号13-5mm	m ³	2,800	3,100	2,800	2,900	2,800	2,900	2,900	2,900	3,100	3,400			
単粒度砕石	7号5-2.5mm	m ³	2,800	3,100	2,800	2,900	2,800	2,900	2,900	2,900	3,100	3,400			
割栗石	50-150mm	m ³	2,700	3,000	2,400	2,900	2,800	2,700	2,800	2,900	3,100	3,400			
割栗石	150-200mm	m ³	3,000	3,300	2,900	3,600	3,300	3,200	3,300	3,600	3,900	4,300			
再生砂	再生	m ³													
高炉スラグ	粒度調整 MS-25-0	m ³			2,100			2,400							
高炉スラグ	水硬性粒度調整 HMS 25-0	m ³			2,450			2,750		2,800					

材 料 単 価 【設計】 2008年04月

中国地方整備局 単位：円

種 別	セメント・生コン・骨材	品 目	規 格	単 位	広島県			山口県						備 考	
					安芸太田	世羅	因島	岩国	美和	玖珂	柳井	周南	山口		宇部
					モルタル	1 : 2 高炉	m ³	19,200	21,800	17,250	18,800	19,200	18,800		18,950
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	16,950	17,900	15,250	16,200	16,600	16,200	16,350	16,850	16,250	17,050			
コンクリート用骨材	砂	洗い 荒目	m ³	2,800	3,400	3,200	3,000	3,500	3,500	3,200	3,000	3,000	3,000		
コンクリート用骨材	砂	洗い 細目	m ³	2,800	3,400	3,200	3,000	3,500	3,500	3,200	3,000	3,000	3,000		
コンクリート用骨材	砕石	15~5mm	m ³	2,800	2,800	3,500	2,800	3,100	3,000	3,200	3,100	2,800	2,800		
コンクリート用骨材	砕石	20~5mm	m ³	2,800	2,800	3,500	2,800	3,100	3,000	3,200	3,100	2,800	2,800		
コンクリート用骨材	砕石	40~5mm	m ³	2,800	2,800	3,500	2,800	3,100	3,000	3,200	3,000	2,700	2,700		
クラッシャーラン		C-30	m ³	2,500	2,500	3,100	2,500	2,700	2,500	2,700	2,700	2,600	2,500		
クラッシャーラン		C-40	m ³	2,500	2,500	3,100	2,500	2,700	2,500	2,700	2,700	2,600	2,500		
再生クラッシャーラン		RC-30	m ³	2,400	2,400	2,300	2,000	2,100	2,000	2,200	2,100	2,100	2,200		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	2,400	2,400	2,300	2,000	2,100	2,000	2,200	2,100	2,100	2,200		
粒度調整砕石		M-30	m ³	2,700	2,700	3,300	2,900	3,100	2,900	3,200	3,100	3,000	2,900		
粒度調整砕石		M-40	m ³	2,700	2,700	3,300	2,900	3,100	2,900	3,200	3,100	3,000	2,900		
再生粒度調整砕石		RM-30	m ³												
単粒度砕石		4号30-20mm	m ³	2,800	2,800	3,500	2,900	3,100	2,900	3,200	3,000	2,900	2,700		
単粒度砕石		5号20-13mm	m ³	2,800	2,800	3,500	3,000	3,200	3,000	3,300	3,000	3,000	2,800		
単粒度砕石		6号13-5mm	m ³	2,800	2,800	3,500	3,000	3,200	3,000	3,300	3,000	3,000	2,800		
単粒度砕石		7号5-2.5mm	m ³	2,800	2,800	3,500	3,000	3,200	3,000	3,300	3,100	3,000	2,900		
割栗石		50-150mm	m ³	2,700	2,800	3,500	2,800	3,000	2,900	3,100	2,600	2,800	2,600		
割栗石		150-200mm	m ³	3,200	3,500	4,000	3,000	3,200	3,100	3,300	3,000	3,300	2,900		
再生砂		再生	m ³												
高炉スラグ		粒度調整 MS-25-0	m ³			2,400									
高炉スラグ		水硬性粒度調整 HMS 25-0	m ³			2,750									

材 料 単 価 【設計】 2008年04月

種 別	セメント・生コン・骨材			中国地方整備局 単位：円									
	品 目	規 格	単 位	山口県				広島県				山口県	備 考
				阿東	長門	萩	須佐	湯来	吉和	大竹	大和	豊北	
	モルタル	1:2 高炉	m3	19,650	19,650	19,650	19,650	18,000	19,200	17,500	17,700	19,650	
	モルタル	1:3 高炉	m3	17,050	17,050	17,050	17,050	15,500	16,950	15,000	15,200	17,050	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m3	3,700	3,200	3,200	3,700	3,100	3,400	3,100	3,200	3,300	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m3	3,700	3,200	3,200	3,700	3,100	3,400	3,100	3,200	3,300	
	コンクリート用骨材 砕石	1.5~5mm	m3	3,200	3,100	3,100	3,300	3,050	3,150	3,050	2,800	3,100	
	コンクリート用骨材 砕石	2.0~5mm	m3	3,200	3,100	3,100	3,300	3,050	3,150	3,050	2,800	3,100	
	コンクリート用骨材 砕石	4.0~5mm	m3	3,100	3,000	3,000	3,300	3,050	3,150	3,050	2,800	3,000	
	クラッシャーラン	C-30	m3	2,900	2,900	3,300	3,400	2,600	2,700	2,600	2,500	2,600	
	クラッシャーラン	C-40	m3	2,900	2,900	3,300	3,400	2,600	2,700	2,600	2,500	2,600	
	再生クラッシャーラン	RC-30	m3	2,200	2,500	2,600	2,600	2,000	2,000	2,000	2,500	2,100	
	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,200	2,500	2,600	2,600	2,000	2,000	2,000	2,500	2,100	
	粒度調整砕石	M-30	m3	3,200	3,400	3,800	3,900	2,800	2,900	2,800	2,700	3,200	
	粒度調整砕石	M-40	m3	3,200	3,400	3,800	3,900	2,800	2,900	2,800	2,700	3,200	
	再生粒度調整砕石	RM-30	m3										
	単粒度砕石	4号30-20mm	m3	3,200	3,300	3,400	3,500	3,050	3,150	3,050	2,800	3,100	
	単粒度砕石	5号20-13mm	m3	3,200	3,300	3,400	3,500	3,050	3,150	3,050	2,800	3,100	
	単粒度砕石	6号13-5mm	m3	3,200	3,300	3,500	3,500	3,050	3,150	3,050	2,800	3,100	
	単粒度砕石	7号5-2.5mm	m3	3,200	3,300	3,500	3,500	3,050	3,150	3,050	2,800	3,100	
	割栗石	50-150mm	m3	3,100	2,900	3,200	3,300	2,900	3,000	2,900	2,800	2,700	
	割栗石	150-200mm	m3	3,600	3,200	3,600	3,700	3,400	3,500	3,400	3,500	3,000	
	再生砂	再生	m3										
	高炉スラグ	粒度調整 MS-25-0	m3										
	高炉スラグ	水硬性粒度調整 HMS 25-0	m3										