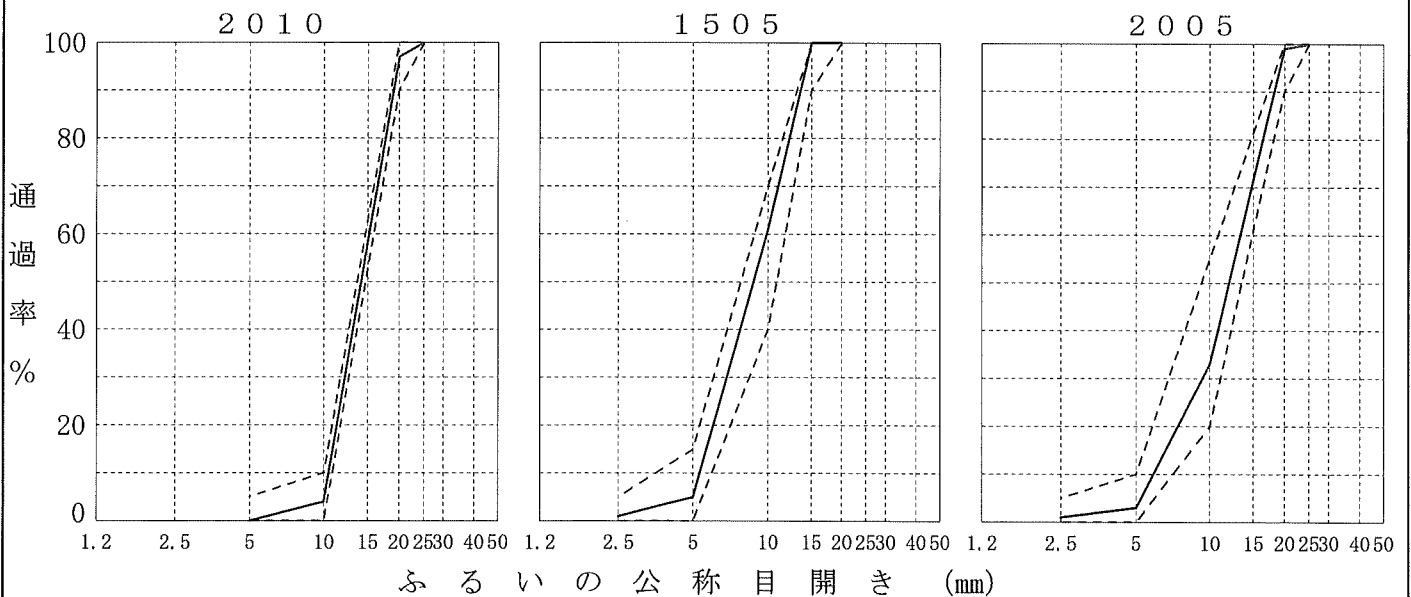


令和6年6月度骨材試験成績表

日野建設業協同組合ブロック工場

試験項目	産地品名	骨材名称	検印欄						
			Q M R	試験係					
骨材①	岡山県真庭市神代 (砕石2010)	2010	 						
骨材②	岡山県新見市足立 (砕石1505)	1505							
骨材③	砕石2005 (真庭・新見)	2005							
骨材④									
試験項目	骨材①	骨材②	骨材③	骨材④	ふるい分け試験 (通過率%)				
最大寸法(mm)	20	15	20		ふるい(mm)	2010	1505	2005	
絶乾密度 (g/cm ³)	2.67	2.68	2.68		150				
表乾密度 (g/cm ³)	2.69	2.70	2.70		100				
吸水率 (%)	0.49	0.54	0.52		80				
微粒分量 (%)	0.7	0.7	0.7		60				
有機不純物					50				
塩化物量 (1)					40				
安定性 (%)	2.5	2.3	2.4		30				
すりへり減量 (%)	14.2	27.7	19.6		25	100		100	
					20	97	100	99	
					15		100		
					10	4	61	33	
					5	0	5	3	
					2.5		1	1	
					1.2				
					0.6				
					0.3				
					0.15				
					粗粒率	6.99	6.33	6.64	

粒度曲線



備考:



混合割合

①2010=60.0%

②1505=40.0%

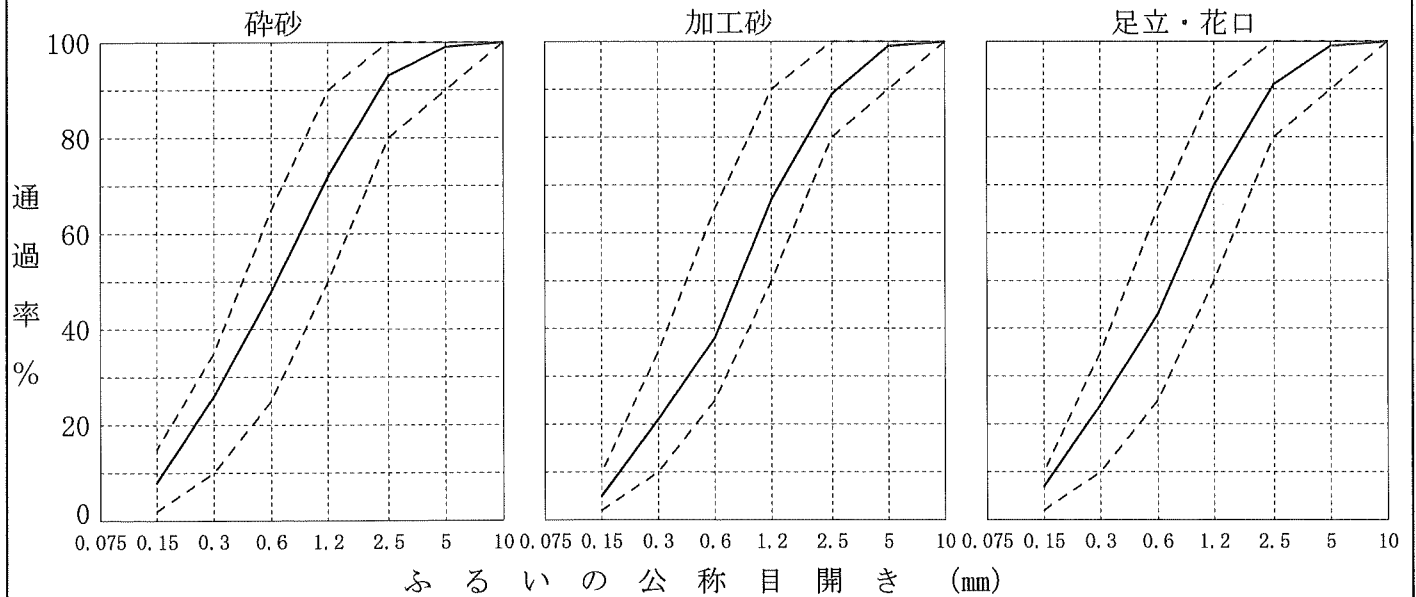
令和6年6月度骨材試験成績表

日野建設業協同組合ブロック工場

	産地品名	骨材名称	検印欄
骨材①	新見市足立 (砕砂)	砕砂	Q M R 試験係  
骨材②	日野郡日南町 (加工砂)	加工砂	
骨材③	混合砂 (足立・花口)	足立・花口	
骨材④			

試験項目	骨材①	骨材②	骨材③	骨材④	ふるい分け試験 (通過率%)			
					ふるい(mm)	砕砂	加工砂	足立・花口
最大寸法 (mm)	5	5	5					
絶乾密度	2.60	2.52	2.56		150			
表乾密度	2.64	2.56	2.60		100			
吸水率	1.41	1.77	1.59		80			
微粒分量	5.8	1.9	3.9		60			
粘土塊量 (%)		0.32			50			
塩化物量 (1)		0.000	0.000		40			
粒形判定実積率 (%)	59.0				30			
安定性	1.4	1.4	1.4		25			
有機不純物 (標準色よりも)		淡い			20			
					15			
					10	100	100	100
					5	99	99	99
					2.5	93	89	91
					1.2	72	67	70
					0.6	48	38	43
					0.3	26	21	24
					0.15	8	5	7
					0.075			
					粗粒率	2.54	2.81	2.66

粒度曲線



備考:

容積混合割合

①砕砂 = 50.0%

②加工砂 = 50.0%