


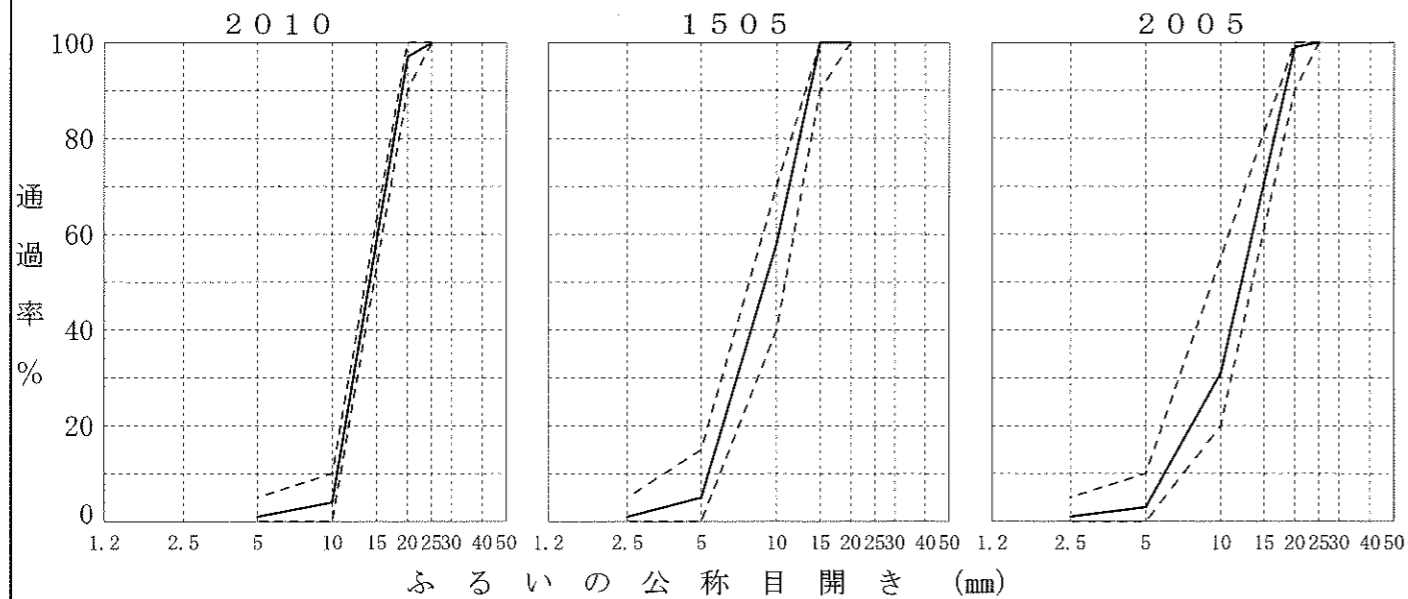
令和6年3月度骨材試験成績表

日野建設業協同組合ブロック工場

骨材	産地品名	骨材名称	検印欄
骨材①	岡山県真庭市神代 (碎石2010)	2010	Q M R 試験係 
骨材②	岡山県新見市足立 (碎石1505)	1505	
骨材③	碎石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%)			
	20	15	20		ふるい(mm)	2010	1505	2005
最大寸法(mm)					150			
絶乾密度 (g/cm³)	2.68	2.67	2.68		100			
表乾密度 (g/cm³)	2.70	2.68	2.69		80			
吸水率 (%)	0.44	0.53	0.48		60			
微粒分量 (%)	0.7	0.7	0.7		50			
有機不純物					40			
塩化物量 (1)					30			
安定性 (%)	7.3	4.5	6.2		25	100		100
すりへり減量 (%)	15.8	28.3	20.8		20	97	100	99
					15		100	
					10	4	58	31
					5	1	5	3
					2.5		1	1
					1.2			
					0.6			
					0.3			
					0.15			
					粗粒率	6.98	6.36	6.66


粒度曲線



備考:
混合割合
①2010=60.0%
②1505=40.0%

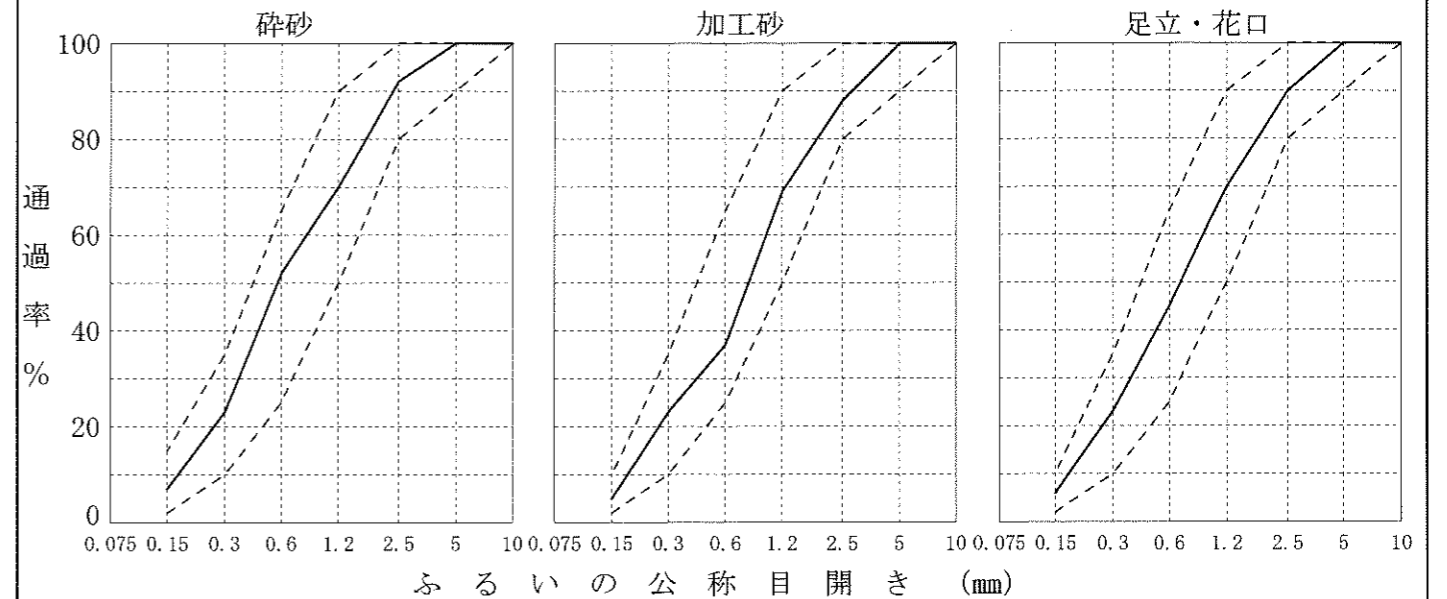
令和6年3月度骨材試験成績表

日野建設業協同組合ブロック工場

骨材	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%)			
	5	5	5		ふるい(mm)	砕砂	加工砂	足立・花口
最大寸法(mm)					150			
絶乾密度	2.62	2.50	2.56		100			
表乾密度	2.66	2.54	2.60		80			
吸水率	1.40	1.73	1.56		60			
微粒分量	5.1	1.6	3.4		50			
粘土塊量 (%)		0.42			40			
塩化物量 (1)		0.000	0.000		30			
粒形判定実積率 (%)	58.8				25			
安定性	2.4	1.5	2.0		20			
有機不純物 (標準色よりも)		淡い			15			
					10	100	100	100
					5	100	100	100
					2.5	92	88	90
					1.2	70	69	70
					0.6	52	37	45
					0.3	23	23	23
					0.15	7	5	6
					0.075			
					粗粒率	2.56	2.78	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%