



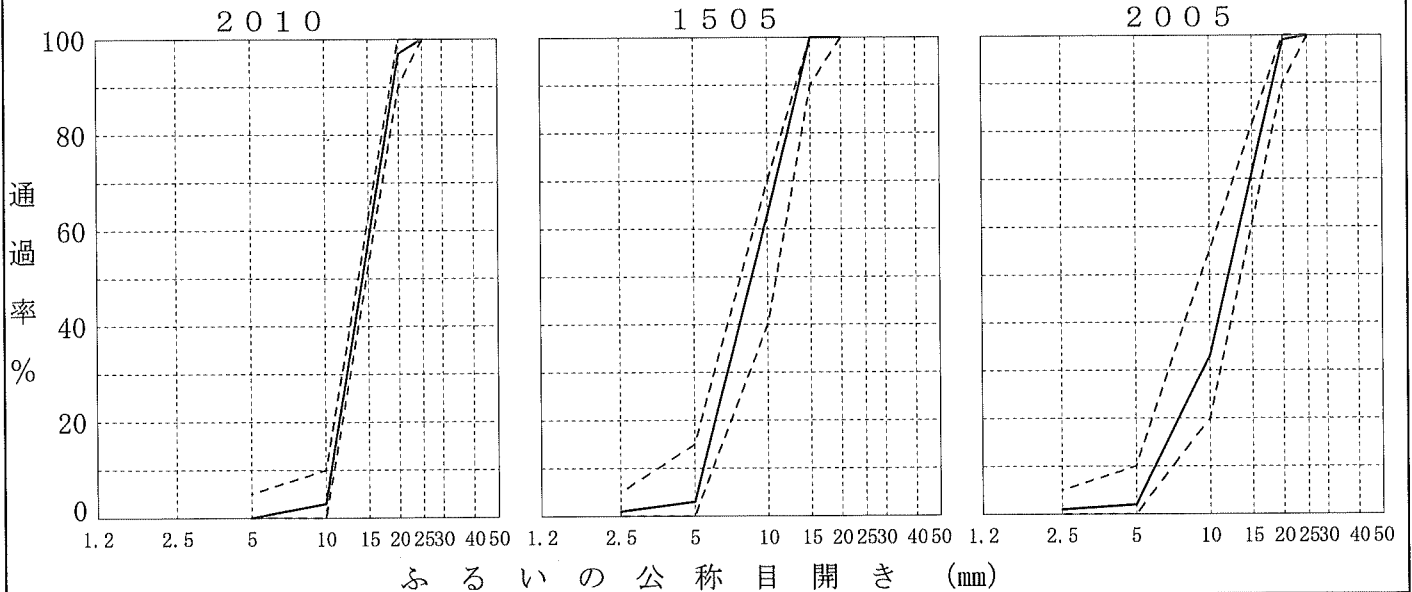
令和6年7月度骨材試験成績表

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	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%)			
					ふるい(mm)	2010	1505	2005
最大寸法 (mm)	20	15	20					
絶乾密度 (g/cm ³)	2.68	2.66	2.67		150			
表乾密度 (g/cm ³)	2.70	2.68	2.69		100			
吸水率 (%)	0.36	0.54	0.45		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	3	63	33
					5	0	3	2
					2.5		1	1
					1.2			
					0.6			
					0.3			
					0.15			
					粗粒率	7.00	6.33	6.65

粒度曲線



備考:

混合割合

① 2010 = 60.0%

② 1505 = 40.0%

令和6年7月度骨材試験成績表

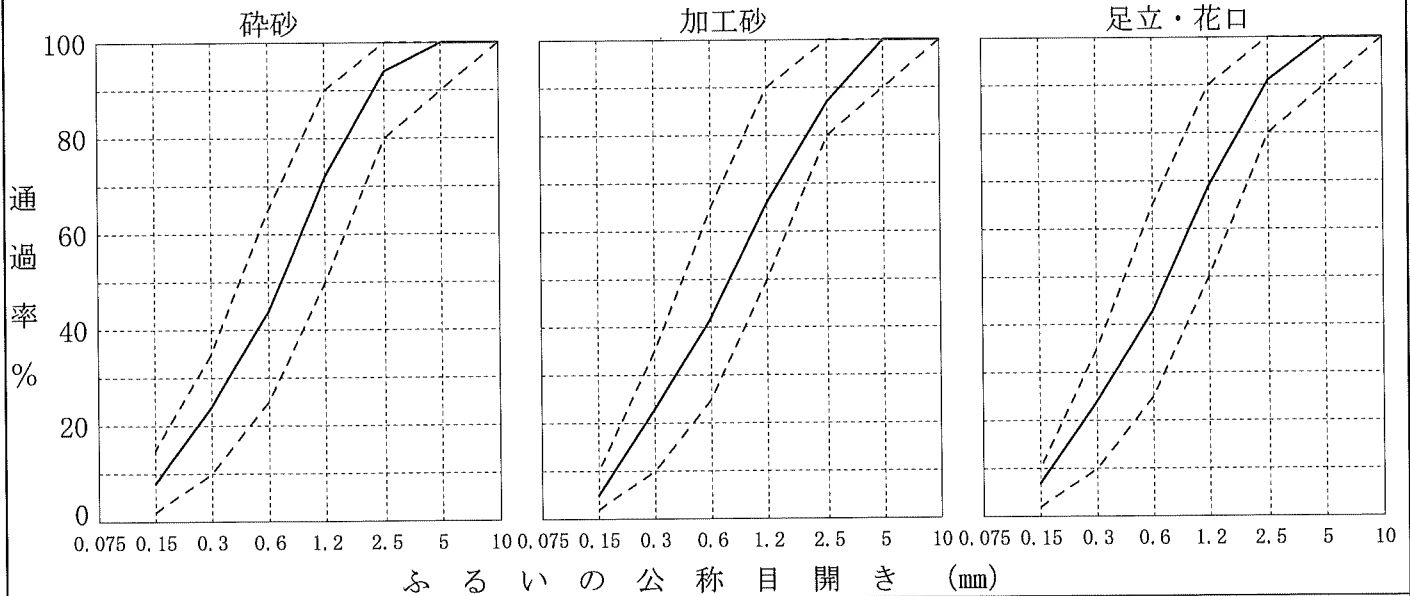
日野建設業協同組合ブロック工場

	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	2.62	2.52	2.57		150			
表乾密度	2.66	2.56	2.61		100			
吸水率	1.38	1.75	1.56		80			
微粒分量	5.9	1.5	3.7		60			
粘土塊量 (%)		0.20			50			
塩化物量(1)		0.000	0.000		40			
粒形判定実積率 (%)	57.6				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	100	100	100
					2.5	94	87	91
					1.2	72	66	69
					0.6	44	42	43
					0.3	24	23	24
					0.15	8	5	7
					0.075			
					粗粒率	2.58	2.77	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%