



アスファルト抽出試験後の骨材ふるい分け試験

試験
報告 用 紙

試料番号 S1-1(3.00m~3.70m) 試料採取場所 東京都奥多摩市

調査名・目的 SYSTEM21 最高級プロフェッショナル土質調査解析ソフト
長年の実績で信頼と安定したソフトを実現 試験年月日 2019年5月21日

混合物の使用場所 埼玉県川口市 試験者 井上 幸子

(抽出後の骨材+容器)質量 1589.4 g 容器 (No. A-45655) 質量 394.6 g

試料質量 1194.8 g 抽出試験で付着流出したフィルター質量 (A) 3.2 g

ふるい目の 呼び寸法	1			2			予定粒度
	加積残留質量(g)	加積残留率(%)	加積通過率(%)	加積残留質量(g)	加積残留率(%)	加積通過率(%)	
37.5 (mm)							
31.5							
26.5							
19	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	100~100
13.5	25.12	2.1	97.9	10.5	0.9	99.1	95~100
9.5							75~95
4.75	509.0	42.6	57.4	451.8	37.8	62.2	52~72
2.36	693.0	58.0	42.0	572.2	47.9	52.1	40~60
1.18							
600 (μm)	853.1	71.4	28.6	752.5	63.0	37.0	25~45
300	942.6	78.9	21.1	826.3	69.2	30.8	16~33
150	1052.3	88.1	11.9	984.9	82.4	17.6	8~21
75	1132.7	94.8	5.2	1100.3	92.1	7.9	5~12
受皿+(A)	115.6			121.7			
計							

