

受付番号 58262E958

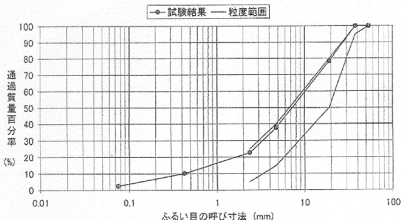
舗装試験法便覧 粗骨材のふるい分け試験
(アスファルト混合物、路盤用)

試験年月日 2000/3/29
試験者 篠宮正修

調査名 :
 施工場所 :
 産地名 : 福岡県鞍手郡小竹町大字御徳字伊田尻405の6
 依頼者名 : 株式会社 玉光建興
 試料採取位置 :
 試料の種類 : 再生クラッシャーラン RC-40 (再Con100%) 粒度範囲(mm):40~0
 試料総質量 : 15309.2(g)

ふるい目の呼び寸法 (mm)	累加残留試料 (g)	加積残留率 (%)	通過質量百分率 (%)	粒度範囲 (通過質量百分率)
53	0.0	0.0	100.0	100
37.5	0.0	0.0	100.0	95~100
31.5	-	-	-	
26.5	-	-	-	
19	3093.2	20.2	79.8	50~80
13.2	-	-	-	
9.5	-	-	-	
4.75	10381.2	67.8	32.2	15~40
2.36	12350.4	80.7	19.3	5~25
1.18	-	-	-	
0.6	-	-	-	
0.425	14259.5	93.1	6.9	
0.3	-	-	-	
0.15	-	-	-	
0.075	14928.8	97.5	2.5	
計	15309.2	100.0		

粒径加積曲線図



検査・
試験デ
ータ等

建設局
施設へ
の適用
性

各施設すべて共通
 1) 河川・海岸・道路・公園・工事等で廃コンクリート廃アスファルト等の処理及びリサイクル、路盤材・基礎材・裏込材・埋戻材に流用他現場での使用可
 2) 道路トンネル工事他工事等で排出される自然石(岩石)等も同上と同じように捨てる事なく流用出来る