

土質試験成績表

平成29年11月14日

株式会社 熊野技建 様

一般財団法人 広島県環境保健協会
理事長 佐藤 均



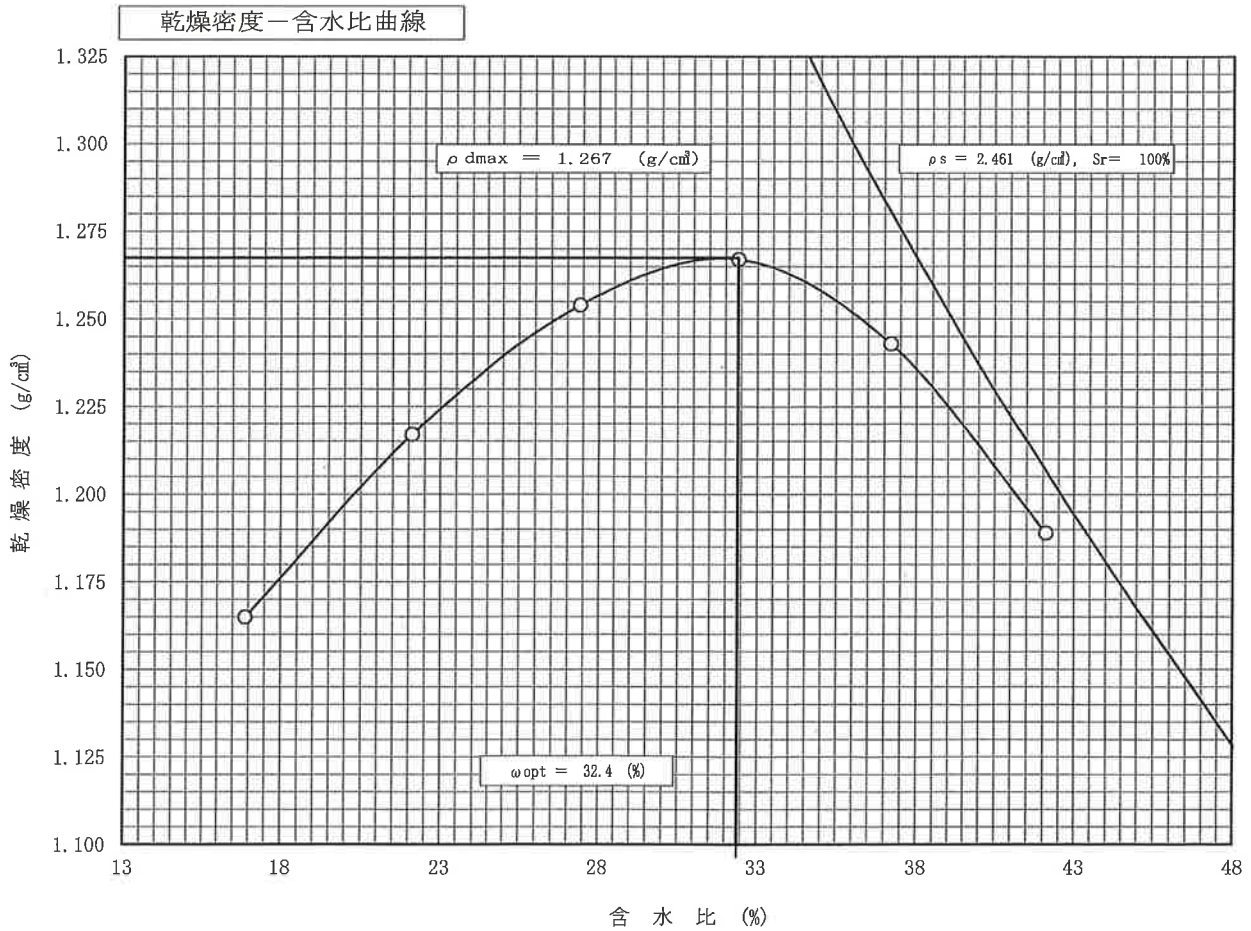
ご依頼の土質試験(締固め)結果は下記のとおりです。

試料種類	改良土	使用目的	品質管理
産地			
工事名			
使用場所			
試験担当者	材料試験室 中尾喜之	Tel (082)-249-9535	

・突固め条件		○試験結果	
突固め方法	A-b	土粒子の密度	2.461 (g/cm ³)
モールド内径	10(cm)	自然含水比	22.0 (%)
ランマ重量	2.5(kg)	最適含水比	32.4 (%)
落下高さ	30(cm)	最大乾燥密度	1.267 (g/cm ³)
突固め回数	25回(3)		

○突固め試験結果

測定番号	1	2	3	4	5	6
湿潤密度(g/cm ³)	1.362	1.490	1.597	1.678	1.705	1.690
乾燥密度(g/cm ³)	1.165	1.220	1.254	1.267	1.243	1.189
含水比 (%)	16.9	22.1	27.4	32.4	37.2	42.1



材 料 試 験 成 績 表

郵便番号 (731-4212)
 依頼者住所 広島県安芸郡熊野町初神1-10-8
 依頼者名 株式会社 熊野技建 様

使用目的 産地等

使用目的	品質管理	試料種類
使用場所		改良土
工事名		
試料の産地		

土質試験(設計CBR)の結果は下記のとおりです。

平成29年11月14日

一般財団法人 広島県環境保健協会
 理事長 佐藤 均

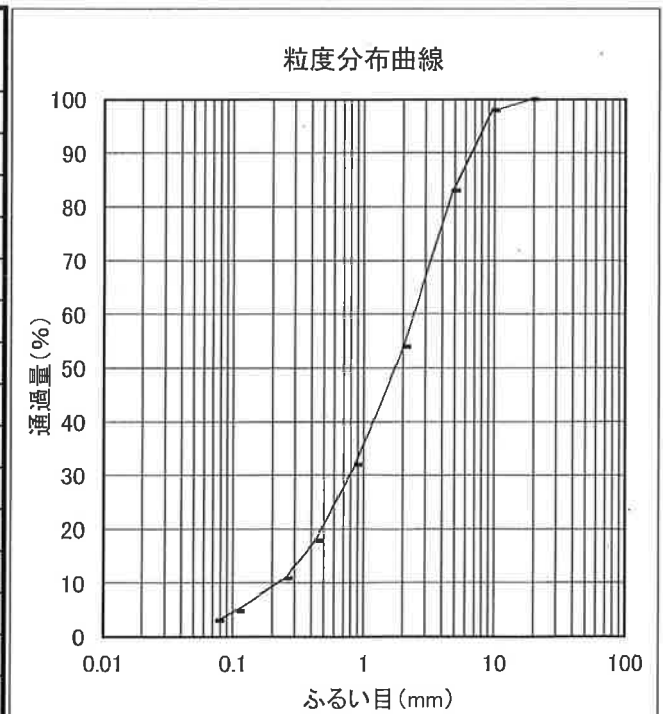


◎CBR試験 条件:浸水4日間 突き固め回数67回/層(3層)

自然含水比 (%)	乾燥密度 (g/cm ³)	浸水後の含水比 (%)	設計CBR (%)
22.0	1.362	31.9	55

◎ふるい分け試験

ふるい目の寸法 (mm)	各ふるいに留まる量の累計		通過量 (%)
	(g)	(%)	
19	0.0	0	100
9.5	41.3	2	98
4.75	345.6	17	83
2.0	913.9	46	54
0.85	1372.1	68	32
0.425	1648.9	82	18
0.25	1783.1	89	11
0.106	1906.7	95	5
0.075	1951.6	97	3
合計	2004.2		



試験担当者 材料試験室 中尾喜之
 TEL (082) 249-9535

受付番号	75-29-50231-2/3
------	-----------------