

岩石の圧縮強度試験

測 点	SP-3	BC-3	No.3+19	BC-5	No.6	SP-5	No.13	EC-14	No.16
測定番号	1	2	3	1	2	3	1	2	3
寸法 mm	100×200			100×200			100×200		
質量 kg	3.54	3.38	3.38	3.36	3.28	3.26	3.34	3.34	3.00
最大荷重 KN	375	269	386	196	242	287	230	39	67
平均	343			242			112		
圧縮強度 kg/cm^2	486	350	501	255	314	372	296	51	87
平均	446			314			145		
圧縮強度 N/mm^2	47.7	34.3	49.1	25.0	30.8	36.5	29.0	4.97	8.53
平均	43.7			30.8			14.2		
備	試供体は、コア 新生代第四世紀(更新世)、流紋岩質軽石凝灰岩・溶結凝灰岩、B群に属する SP-3、BC-3、No.3+19、----- 軟石Ⅱ								

総括表 [X] 前回DATA読込 岩石の圧縮強度試験 閉じる プリント出力

工事名	ああああああああああああああああああああああああ				
工事箇所	いはいはいはいはいはいはいはいはいはいはいはいはいはいはい				
試験年月日	平成	09	年	11	
				月	
				20	
				日	
測点	うううううううううううううううううううううううううううう				
供試体	測定番号	SP-3	BC-5	SP-14	1111111
	寸法 mm	100×200	100×200	100×200	2222222
	質量 kg	3.54	3.36	3.14	33333
	最大荷重 KN	375	196	230	44444
	圧縮強度 Kg/cm	486	255	296	55555
	圧縮強度 N/mm	47.7	25.0	29	66666

表題コピー [I]

備考	試供体は、コア
	新生代新第四世紀(更新世)、流紋岩質軽石凝灰岩・溶結凝灰岩、B群に属する9
備考	----- 軟石II
	----- 軟石II~軟石I

備考の初期値代入 [I]

総括表

前 出力フォーム

プリンタ設定 補正 **プリンタ出力**

岩石の圧縮強度試験

工 事 名	aa				
工 事 箇 所	bb				
試 験 年 月 日	平成 9 年 11 月 20 日				
測 点	cc				
供	測 定 番 号	SP-3	BC-5	SP-14	1111111
	寸 法 mm	100×200	100×200	100×200	2222222
試	質 量 kg	3.54	3.36	3.14	33333.00
	最大荷重 KN	375	196	230	44444
体	圧縮強度 kg/cm^2	486	255	296	55555
	圧縮強度 N/mm^2	47.7	25.0	29.0	66666.0
備	試供体は、コア				