

修正 C B R 試 験

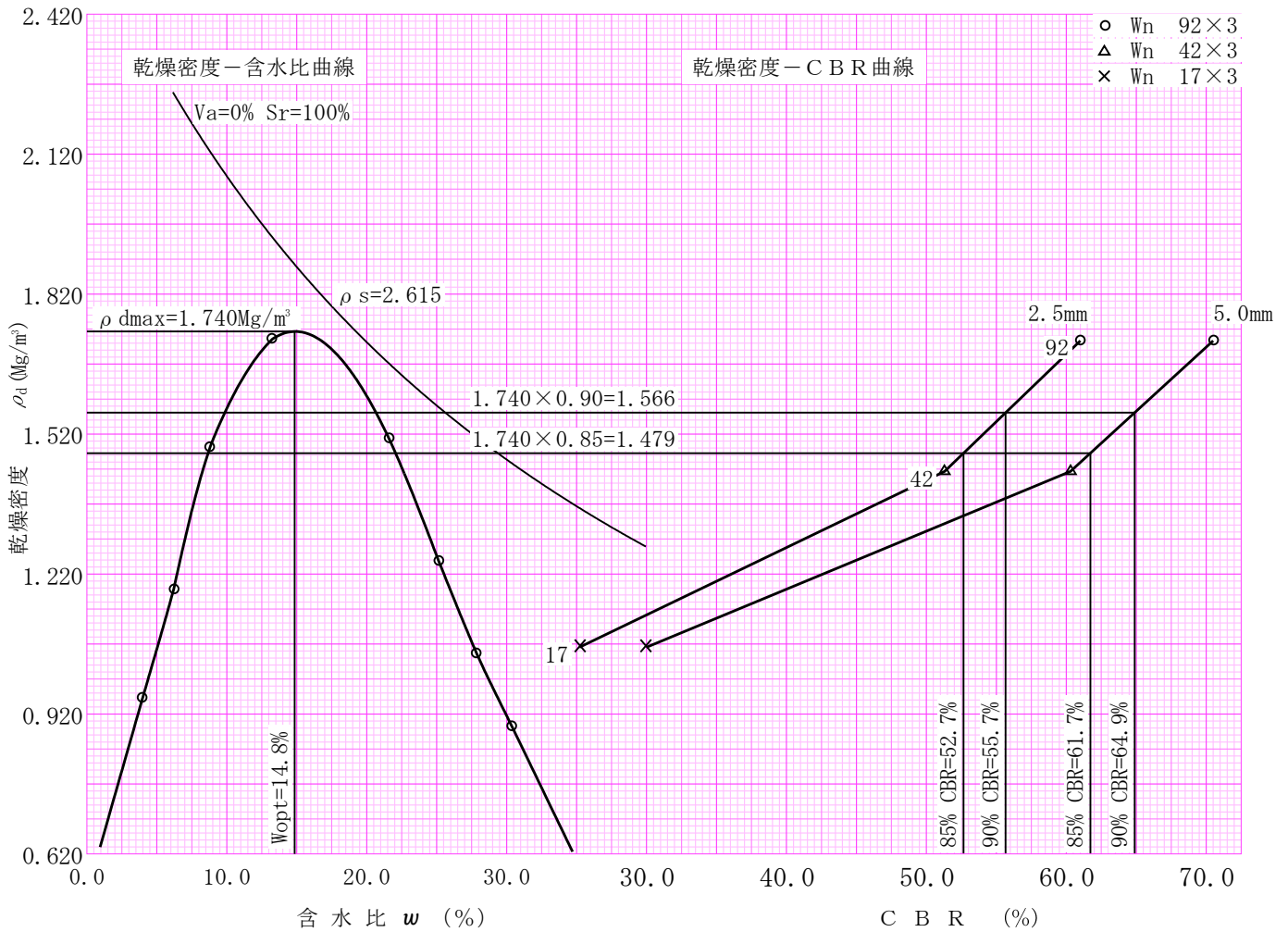
調査件名 SYSTEM21 最高級プロフェッショナル土質調査解析ソフト
 長年の実績で信頼と安定したソフトを実現

試験年月日 2021年 7月 20日

試料番号(深さ) S1-1(3.0m~3.7m)

試験者 佐藤 一郎

突固め回数 回/層	92 (3層)			42 (3層)			17 (3層)		
供試体 No.	C-1	C-2	C-3	B-1	B-2	B-3	A-1	A-2	A-3
乾燥密度 ρ_d Mg/m ³	1.715	1.716	1.728	1.527	1.437	1.356	1.023	1.065	1.100
平均値 ρ_d Mg/m ³	1.720			1.440			1.063		
貫入量2.5mmにおけるCBR %	63.6	57.5	61.9	49.1	51.6	53.3	25.1	26.7	23.9
平均値 %	61.0			51.3			25.2		
貫入量5.0mmにおけるCBR %	74.5	65.8	71.1	57.1	60.3	63.4	29.8	32.0	28.3
平均値 %	70.5			60.3			30.0		
ランマー質量 kg	2.5	最大乾燥密度 ρ_{dmax} Mg/m ³		1.740		締固め度 %		85	90
		最適含水比 w_{opt} %		14.8		修正 C B R %		52.7	55.7



特記事項