

# 現場品質管理一軸圧縮試験報告書

〇〇〇 〇〇〇 御中

〒960-825  
福島県福島市北沢又字川寒1-11  
ジオ・インスペクション株式会社  
土質検査事業部

先にご依頼の試験結果を、下記の通り御報告申し上げます。

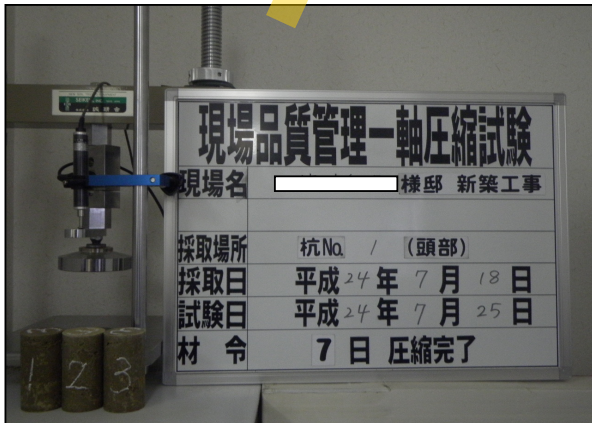
## 1. 工事概要

工 事 件 名 : 〇〇 〇〇様邸新築工事  
工 事 場 所 : 〇〇県〇〇市〇〇町〇〇XX-XX  
施 工 会 社 : 〇〇〇 〇〇〇株式会社  
使 用 改 良 材 : セメント系固化材 タフロック TL-3E型  
添 加 量 : 300 kg/m<sup>3</sup>  
採 取 日 : 平成24年7月18日  
採 取 場 所 : 杭 No. 1 (頭部)  
材 令 : 7 日  
試 験 日 : 平成24年7月25日  
試 験 方 法 : 『土の一軸圧縮試験方法』(JIS A 1216 JGS 0511)に準ずる

## 2. 試験結果

番号	供試体寸法 (cm)		重量 (g)	湿潤密度 (g/cm <sup>3</sup> )	一軸圧縮強さ (kN/m <sup>2</sup> )		歪み (%)
	直径	高さ			平均値		
1	5.00	10.00	323	1.645	3308.7	2534.4	1.1
2	5.00	10.00	324	1.650	2968.4		1.0
3	5.00	10.00	322	1.640	1326.0		0.6

破壊試験前



破壊試験後

