




土質ボーリング柱状図（標準貫入試験）

調 査 名 一般県道坂小屋浦線道路改良事業に伴う業務委託（その2）

事業・工事名

調査目的及び調査対象 道路 構造物基礎

ボーリング名		Bor. No.5		調 査 位 置		広島県安芸郡坂町坂西1丁目				北 緯		34° 20' 19.0600"			
発 注 機 関		広島県西部建設事務所				調 査 期 間		平成31年 9月30日～平成31年10月 3日				東 経		132° 30' 51.4300"	
調 査 業 者 名				主 任 技 師		現 場 代 理 人		コ ア 鑑 定 者		ボーリング責任者					
孔 口 標 高		T P 4.21m		角 		方 向 		地 盤 勾 配 		使 用 機 種		試 錐 機		東邦D-0型	
総 掘 進 長		16.00m		度		向		エンジン		ヤンマー(株)製 TF-70V型		ポ ン プ		東邦製BG-3	

[illegible]