スウェーデン式サウンディング試験記録用紙

現場		荷重	半回転数	貫入深度		音感触		貫入状況						土質名			
名		WSW	Na	m	シャリ	ジャ リ	ガリ	掘削	ストン	スル スル	ユッ クリ	ジン ワリ	打撃 回数	空転	砂質土	粘性 土	その 他
天候	□晴 □曇			0.25											□砂	□粘	
備考	□雨 □雪			0.50											□砂	□粘	
佣名				0.75											□砂	□粘	
				1.00											□砂	□粘	
				1.25											□砂	□粘	
測定				1.50											□砂	□粘	
点No				1.75											□砂	□粘	
水位	□不明・			2.00											□砂	□粘	
測定	□新規			2.25											□砂	□粘	
内容	□再調査			2.50											□砂	□粘	
	□部分転圧			2.75											□砂	□粘	
	□補足点			3.00											□砂	□粘	
				3.25											□砂	□粘	
				3.50											□砂	□粘	
				3.75											□砂	□粘	
				4.00											□砂	□粘	
GP 作業チェックシート				4.25											□砂	□粘	
貫入不能				4.50											□砂	□粘	
打撃をしても入らない 状態				4.75											□砂	□粘	
障害物当たり				5.00											□砂	□粘	
コンクリガラ等の埋設 物がある場合。埋立地 の割栗や擁壁ベース当 たりはこれに入らな い。				5.25											□砂	□粘	
				5.50											□砂	□粘	
				5.75											□砂	□粘	
フェノール反応				6.00											□砂	□粘	
フェノール反応は記録 用紙の備考欄に記載。				6.25											□砂	□粘	
どれか一つを選択				6.50											□砂	□粘	
□貫入不能				6.75											□砂	□粘	
□ モーターストール □ 障害物当たり				7.00											□砂	□粘	
	章書物ヨたり 権壁ベース当たり			7.25											□砂	□粘	
□打擊打抜				7.50											□砂	出	
備考欄				7.75											□砂	出	
測点の移動状況・フェ ノール反応・その他表 記すべきものを記入。				8.00											□砂	□粘	
				8.25											□砂	出	
				8.50											□砂	□粘	
				8.75											□砂	出	
				9.00											□砂	出	
				9.25											□砂	出	
				9.50											口砂	出	
				9.75											□砂	出	
				10.00											□砂	□粘	