

下記、申込欄に必要事項を記入してください。※は必須事項です。□のチェックボックスにはレ点を入れてください。  
(FAX送信先)北海道ジオシステム(株) FAX番号:011-676-3128

※申し込み日:20 年 月 日

地 質 調 査（ボーリング）申 込 書

※申込者 氏名		※会社名	
※住所			
※TEL		※FAX	



北海道ジオシステム株式会社  
TEL:011-676-3139 / FAX:011-676-3128

下記のとおり、申し込みます。

※物件名称			
※調査場所			
回答希望日	20 年 月 日 ～ 日 (※申し込みから回答まで1週間程度かかる可能性がございます)		
※現場現況写真	<input type="checkbox"/> あり (添付お願いします) <input type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> OK (弊社による現場下見) <input type="checkbox"/> NG (弊社による現場下見)		
※現場現況	<input type="checkbox"/> 空地 <input type="checkbox"/> 駐車場 <input type="checkbox"/> 解体跡地 (解体後3か月以内) <input type="checkbox"/> 解体現場 <input type="checkbox"/> その他 (備考欄へ記載をお願いします)		
地表状況	<input type="checkbox"/> AS舗装 <input type="checkbox"/> 砕石 <input type="checkbox"/> 草地 <input type="checkbox"/> 土間コン <input type="checkbox"/> 雑木林 <input type="checkbox"/> 畑・田んぼ <input type="checkbox"/> 不明		
地表傾斜角度	<input type="checkbox"/> 平坦地 (傾斜角度5°以下) <input type="checkbox"/> 傾斜地 (傾斜角度15°以下) <input type="checkbox"/> 傾斜地 (傾斜角度15°以上) <input type="checkbox"/> 不明		
上空制限	<input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> 一部あり <input type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> 不明 ※調査ポイント付近(架空線、既存建物屋根、近隣建物屋根など)		
※調査内容 (複数可)	<input type="checkbox"/> 標準貫入試験(N値) <input type="checkbox"/> 液状化検討 <input type="checkbox"/> 孔内水平載荷試験(LLT) <input type="checkbox"/> その他 (備考欄へ記載をお願いします)		
	ボーリング	箇所	深度/箇所あたり m 液状化検討 断面(箇所)
計画建物 概要	※構造種別 <input type="checkbox"/> RC造 <input type="checkbox"/> その他 ( )		
	※階高 地上 階建て 地下 階建て		
	※建物用途 <input type="checkbox"/> 共同住宅 <input type="checkbox"/> 戸建住宅 <input type="checkbox"/> 店舗 <input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> その他 ( )		
掘止め目安	N値50以上層厚 m N値30以上層厚 m その他 ( )		
掘止め確認者	<input type="checkbox"/> 申込者 <input type="checkbox"/> 未定 氏名・会社名		
成果品納品条件	<input type="checkbox"/> 報告書製本あり <input type="checkbox"/> 報告書PDFデータのみ <input type="checkbox"/> 土質標本ピン必要 <input type="checkbox"/> 土質標本ピン不要		
申込条件	<div>・弊社施工によるボーリング調査結果によって設計・施工した際のトラブルについては一切保証と責任はないものとします。</div> <div>・回答日は申し込み日より1週間程度かかる可能性がございます。</div> <div>・現場状況によっては調査できない可能性がございます(雪が積もっていてトラックが入れない、現場が整地できていないなど)。</div> <div>その際弊社に非が無く現場にて待機や出戻りとなった場合は追加費用をご請求させていただきます。</div> <div>・現地に埋設物が無いことが前提となります。埋設物を破損した場合、弊社の責任はないことが条件となります。</div> <div>・調査ポイントは事前に図面または現地にてご指示頂きますようお願いいたします。</div> <div>・申し込みの場合、御見積し申込者様と弊社にて、金額、条件、責任などに合意の上での施工となります。</div> <div>・別途、現場打合せなど必要となり、場合によっては追加費用が発生する可能性がございます。</div> <div>・現場内は調査ポイント付近まで4tトラックの搬入路が確保されていることが前提となります。</div> <div>・現場地表が緩い場合、整地・敷鉄板敷設・資機材搬入仮設撤去用の建設重機(バックホウ又はキャリアダンプ)のいずれかが必要となります。</div> <div>・前現場の進捗や天候、機械の故障その他不可抗力によって、予定日に現場入りできない可能性がございます。</div> <div>・報告書の内容は、表紙・目次、案内図、調査地点位置図、地形地質概要、調査結果(設計地盤乗数)、考察、巻末ボーリング柱状図、現場施工写真、他試験結果になります。</div> <div>・その他、注意事項は別途打合せをし、問題が生じた場合は申込者と弊社で誠意を持ち紳士的に協議し解決に努めます。</div> <div>・お支払いは現金100%が条件となります。お支払日については別途協議が必要となります。</div>		
申込条件合意欄	<input type="checkbox"/> 上記の申込条件に申込者は同意し申込したことを誓い、左記チェックボックスにチェックしました。		
備考欄			