

○ 電子納品運用ガイドライン（案）【地質・土質調査編】平成 31 年 3 月（令和 2 年 3 月一部改訂版） 新旧対照表

（下線部は改正部分）

改 正 後	現 行
<p>電子納品運用ガイドライン(案) 【地質・土質調査編】</p> <p><u>平成 31 年 3 月</u> <u>(令和 2 年 3 月一部改訂版)</u></p> <p>農林水産省農村振興局設計課 施工企画調整室</p>	<p>電子納品運用ガイドライン(案) 【地質・土質調査編】</p> <p><u>平成 31 年 3 月</u></p> <p>農林水産省農村振興局設計課 施工企画調整室</p>

目次 [略]

改訂履歴

要領・基準名称	適用要領基準※
電子納品運用ガイドライン（案）【地質・土質調査編】平成24年12月制定	平成24年12月
電子納品運用ガイドライン（案）【地質・土質調査編】平成31年3月制定	平成31年3月
	<u>令和2年3月一部改訂</u>

1～5 [略]

6. 電子成果品の作成

6.1～6.2 [略]

6.3 業務管理ファイル

6.3.1 [略]

6.3.2 AGRIS と共通する項目の記入について

業務管理ファイルの AGRIS に関する項目の記入については、AGRIS のマニュアルを参照し記入します。

6.3.3～6.3.4 [略]

6.4～6.11 [略]

6.12. 電子媒体作成

6.12.1～6.12.4 [略]

目次 [略]

改訂履歴

要領・基準名称	適用要領基準※
電子納品運用ガイドライン（案）【地質・土質調査編】平成24年12月制定	平成24年12月
電子納品運用ガイドライン（案）【地質・土質調査編】平成31年3月制定	平成31年3月

1～5 [略]

6. 電子成果品の作成

6.1～6.2 [略]

6.3 業務管理ファイル

6.3.1 [略]

6.3.2 AGRIS と共通する項目の記入について

業務管理ファイルの AGRIS に関する項目の記入については、AGRIS のマニュアルを参照し記入します。

なお、AGRIS システムのバージョンは、マニュアルを参照して下さい。
例えば、「AGRIS システム Ver. 2.03」の場合は、「2.03」と入力してください。

6.3.3～6.3.4 [略]

6.4～6.11 [略]

6.12. 電子媒体作成

6.12.1～6.12.4 [略]

6.12.5 電子媒体等の表記

電子媒体のラベル面の表記

(1) 電子媒体のラベル面には、次の10項目について記載します。

- ア 「案件番号」 発注者が定める案件番号を記載
- イ 「業務名称」 契約図書に記載されている正式名称を記載
- ウ 「作成年月」 業務完了時の年月を記載
- エ 「発注者名」 発注者の正式名称を記載
- オ 「受注者名」 受注者の正式名称を記載
- カ 「何枚目／全体枚数」 全体枚数の何枚目であるか記載
- キ 「ウイルスチェックに関する情報」
 - ア) ウイルスチェックソフト名
 - イ) ウイルス定義年月日またはパターンファイル名
 - ウ) ウイルスチェックソフトによるチェックを行った年月日
- ク 「フォーマット形式」 CD-Rの場合はJoliet、DVD-Rの場合は、UDF (UDF Bridge) BD-Rの場合はUDF 2.6を明記
- ケ 総括監督員の署名
- コ 管理技術者の署名

(2) ラベル面には、必要項目を表面に直接印刷、または油性フェルトペンで表記し、表面に損傷を与えないよう注意します。



図 6-20 電子媒体への表記例

電子媒体のラベル面へ印刷したシールを貼り付ける方法は、シールによって温湿度の変化で伸縮し、電子媒体が損傷することにより内容が失われてしまうことや、CDドライブに損傷を与えることがあるので使用しないようにします。

※総括監督職員と管理技術者の空欄には、押印もしくはサインペンでのサインにより、署名を行うこと
 ※総括監督員の欄は、総括監督員を配置しない場合は主任監督員とする。

6.12.6 [略]

6.12.5 電子媒体等の表記

(1) 電子媒体のラベル面の表記

1) 電子媒体のラベル面には、次の10項目について記載します。

- ア) 「案件番号」 発注者が定める案件番号を記載
- イ) 「業務名称」 契約図書に記載されている正式名称を記載
- ウ) 「作成年月」 業務完了時の年月を記載
- エ) 「発注者名」 発注者の正式名称を記載
- オ) 「受注者名」 受注者の正式名称を記載
- カ) 「何枚目／全体枚数」 全体枚数の何枚目であるか記載
- キ) 「ウイルスチェックに関する情報」
 - a) ウイルスチェックソフト名
 - b) ウイルス定義年月日またはパターンファイル名
 - c) ウイルスチェックソフトによるチェックを行った年月日
- ク) 「フォーマット形式」 CD-Rの場合は Joliet、DVD-Rの場合は、UDF (UDF Bridge)、BD-Rの場合はUDF 2.6を明記
- ケ) 総括監督員の署名
- コ) 管理技術者の署名

2) ラベル面には、必要項目を表面に直接印刷、または油性フェルトペンで表記し、表面に損傷を与えないよう注意します。



図 6-20 電子媒体への表記例

電子媒体のラベル面へ印刷したシールを貼り付ける方法は、シールによって温湿度の変化で伸縮し、電子媒体が損傷することにより内容が失われてしまうことや、CDドライブに損傷を与えることがあるので使用しないようにします。

※総括監督職員と管理技術者の空欄には、押印もしくは油性フェルトペンでのサインにより、署名を行うこと
 ※総括監督員の欄は、総括監督員を配置しない場合は主任監督員とする。

6.12.6 [略]

6.12.7 電子媒体納品書

受注者は、電子媒体納品書に署名・押印の上、電子媒体と共に提出します。
電子媒体納品書様式を表 6-14 に示します。

表 6-14 電子媒体納品書様式

<p>様 式</p> <h2 style="margin: 0;">電子媒体納品書</h2> <p style="margin: 10px 0;">総括監督員 殿</p> <p style="margin: 10px 0; text-align: right;">受 注 者 (住所) ○○県○○市○○町○○番地 (氏名) ○○設計 管理技術者 (氏名) (自署) 印</p> <p style="margin: 10px 0;">下記のとおり電子媒体を納品します。なお、電子媒体に保存されている電子データは、 原本と相違ないことを証明します。</p> <p style="text-align: center; margin: 10px 0;">記</p>					
業務名	○○○○○○業務			案件番号	○○○○○○○○○○○○
電子媒体の種類	規格	単位	数量	納品年月	備考
CD-R	Joliet	枚	2	○○年○月	2 枚一式
備考					
<p>1/2:REPORT、DRAWING、PHOTO を格納 2/2:SURVEY、BORING を格納</p> <p>電子納品チェックシステム（農林水産省農業農村整備事業版）によるチェック 電子納品チェックシステム（農林水産省農業農村整備事業版）のバージョン：○.○.○ チェック年月日：○○年○月○日</p>					

※総括監督員の記載は、総括監督員を配置しない場合は、主任監督員とする。

[略]

6.13 [略]

6.12.7 電子媒体納品書

受注者は、電子媒体納品書に署名・押印の上、電子媒体と共に提出します。
電子媒体納品書様式を表 6-14 に示します。

表 6-14 電子媒体納品書様式

<p>様 式</p> <h2 style="margin: 0;">電子媒体納品書</h2> <p style="margin: 10px 0;">総括監督員 殿</p> <p style="margin: 10px 0; text-align: right;">受 注 者 (住所) ○○県○○市○○町○○番地 (氏名) ○○設計 管理技術者 (氏名) (自署) 印</p> <p style="margin: 10px 0;">下記のとおり電子媒体を納品します。なお、電子媒体に保存されている電子データは、 原本と相違ないことを証明します。</p> <p style="text-align: center; margin: 10px 0;">記</p>					
業務名	○○○○○○業務			案件番号	○○○○○○○○○○○○
電子媒体の種類	規格	単位	数量	納品年月	備考
CD-R	Joliet	枚	2	平成○年○月	2 枚一式
備考					
<p>1/2:REPORT、DRAWING、PHOTO を格納 2/2:SURVEY、BORING を格納</p> <p>電子納品チェックシステム（農林水産省農業農村整備事業版）によるチェック 電子納品チェックシステム（農林水産省農業農村整備事業版）のバージョン：○.○.○ チェック年月日：平成○年○月○日</p>					

※総括監督員の記載は、総括監督員を配置しない場合は、主任監督員とする。

[略]

6.13 [略]

7～8 [略]

9. 参考資料

9.1 ブラウザの利用

ボーリング交換用データ (XML) について、民間ベンダー数社からフリーのボーリング柱状図ビューアソフトが公開されています。フリーのボーリング柱状図ビューアソフトを利用することにより、ボーリング交換用データ (XML) を柱状図様式の形で閲覧することが可能です (図 9-1参照)。

フリーのビューアソフトの入手方法については、社団法人全国地質調査業協会連合会 (以下、「全地連」といいます。) のホームページ (<http://www.zenchiren.or.jp/>) などをご確認ください。

```
<?xml version="1.0" encoding="Shift_JIS"?>
<!DOCTYPE ボーリング情報 SYSTEM "BED0400.DTD">
<ボーリング情報 DTD_version="4.00">
  <基礎情報>
    <適用規格>JIS A 0205-2012</適用規格>
    <適用規格>JIS A 0206-2013</適用規格>
    <公開フラグ>
      <公開フラグ_コード>1</公開フラグ_コード>
      <公開フラグ_備考/>
    </公開フラグ>
  </基礎情報>
  <標題情報>
    <調査基本情報>
      <事業工事業名>〇〇〇〇道路建設事業</事業工事業名>
      <調査名>〇〇年度〇〇地区地質調査業務</調査名>
      <調査目的>01</調査目的>
      <調査対象>02</調査対象>
      <ボーリング名>B-1</ボーリング名>
      <ボーリング総数>5</ボーリング総数>
      <ボーリング連番>0001</ボーリング連番>
    </調査基本情報>
  </標題情報>
</ボーリング情報>
```

ビューアソフトによるボーリング交換用データ (XML) の表示例

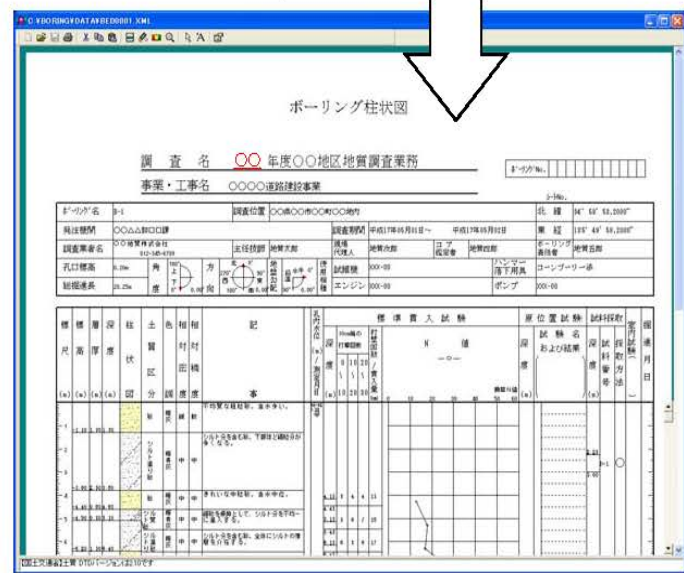


図 9-1 ボーリング交換用データ (XML) の表示例

9.2 ~9.3 [略]

7～8 [略]

9. 参考資料

9.1 ブラウザの利用

ボーリング交換用データ (XML) について、民間ベンダー数社からフリーのボーリング柱状図ビューアソフトが公開されています。フリーのボーリング柱状図ビューアソフトを利用することにより、ボーリング交換用データ (XML) を柱状図様式の形で閲覧することが可能です (図 9-1参照)。

フリーのビューアソフトの入手方法については、社団法人全国地質調査業協会連合会 (以下、「全地連」といいます。) のホームページ (<http://www.zenchiren.or.jp/>) などをご確認ください。

```
<?xml version="1.0" encoding="Shift_JIS"?>
<!DOCTYPE ボーリング情報 SYSTEM "BED0400.DTD">
<ボーリング情報 DTD_version="4.00">
  <基礎情報>
    <適用規格>JIS A 0205-2012</適用規格>
    <適用規格>JIS A 0206-2013</適用規格>
    <公開フラグ>
      <公開フラグ_コード>1</公開フラグ_コード>
      <公開フラグ_備考/>
    </公開フラグ>
  </基礎情報>
  <標題情報>
    <調査基本情報>
      <事業工事業名>〇〇〇〇道路建設事業</事業工事業名>
      <調査名>平成〇〇年度〇〇地区地質調査業務</調査名>
      <調査目的>01</調査目的>
      <調査対象>02</調査対象>
      <ボーリング名>B-1</ボーリング名>
      <ボーリング総数>5</ボーリング総数>
      <ボーリング連番>0001</ボーリング連番>
    </調査基本情報>
  </標題情報>
</ボーリング情報>
```

ビューアソフトによるボーリング交換用データ (XML) の表示例



図 9-1 ボーリング交換用データ (XML) の表示例

9.2 ~9.3 [略]

9.4 事前協議チェックシート（地質・土質調査用）

[略]

別紙1. 別紙1. 事前協議チェックシート（地質・土質調査用） 1/2

事前協議チェックシート（地質・土質調査用）

(1) 共通情報

実施日 ○○ 年 月 日

業務件名			
調査地域			
工期	○○ 年 月 日 ~ ○○ 年 月 日		
案件番号			
事業(務)所名	発注者		
	受注者		
担当者名	発注者		
	連絡先(e-mail)		
	受注者		
	連絡先(e-mail)		

(2) 適用要領類

設計業務等の電子納品要領(案)	<input type="checkbox"/> H31.03、 <input type="checkbox"/> ()
電子化図面データの作成要領(案)	<input type="checkbox"/> H31.03、 <input type="checkbox"/> ()
電子化写真データの作成要領(案)	<input type="checkbox"/> H31.03、 <input type="checkbox"/> ()
地質・土質電子納品要領(案)	<input type="checkbox"/> H31.03、 <input type="checkbox"/> ()
備考	

(3) インターネットアクセス環境、利用ソフト等

発注者	電子メール添付ファイルの容量制限	<input type="checkbox"/> 7Mbyte未満、 <input type="checkbox"/> () Mbyte未満
受注者	電子メール添付ファイルの容量制限	<input type="checkbox"/> 制限なし、 <input type="checkbox"/> () Mbyte未満

基本ソフト	ソフト名若しくはファイル形式	発注者利用ソフト (バージョンを含めて記載)	受注者利用ソフト (バージョンを含めて記載)
文書作成等	一太郎		
	Word		
	Excel		
	その他		
CAD図面	SXF (P21) 形式		
写真	JPEG又はTIFF形式		
その他			

(4) 電子納品対象項目

項目	協議結果
<input type="checkbox"/> 業務管理ファイル	
<input type="checkbox"/> (1) 報告書フォルダ(REPORT)	
<input type="checkbox"/> 報告書管理ファイル	
<input type="checkbox"/> 報告書	
<input type="checkbox"/> 報告書オリジナル	
<input type="checkbox"/> (2) 図面フォルダ(DRAWING)	
<input type="checkbox"/> 図面管理ファイル	
<input type="checkbox"/> 地質平面図	
<input type="checkbox"/> 地質断面図	
<input type="checkbox"/> (3) 写真フォルダ(PHOTO)	
<input type="checkbox"/> 写真情報管理ファイル	
<input type="checkbox"/> 現場写真	
<input type="checkbox"/> 参考図	
<input type="checkbox"/> (4) 地質データフォルダ(BORING)	
<input type="checkbox"/> 地質情報管理ファイル	
<input type="checkbox"/> ボーリング柱状図	
<input type="checkbox"/> コア写真	
<input type="checkbox"/> 土質試験及び地盤調査	
<input type="checkbox"/> その他の地質・土質調査成果	
<input type="checkbox"/> (5) その他 ()	

[略]

9.4 事前協議チェックシート（地質・土質調査用）

[略]

別紙1. 事前協議チェックシート（地質・土質調査用） 1/2

事前協議チェックシート（地質・土質調査用）

(1) 共通情報

実施日 平成 年 月 日

業務件名			
調査地域			
工期	平成 年 月 日 ~ 平成 年 月 日		
案件番号			
事業(務)所名	発注者		
	受注者		
担当者名	発注者		
	連絡先(e-mail)		
	受注者		
	連絡先(e-mail)		

(2) 適用要領類

設計業務等の電子納品要領(案)	<input type="checkbox"/> H23.03、 <input type="checkbox"/> ()
電子化図面データの作成要領(案)	<input type="checkbox"/> H23.03、 <input type="checkbox"/> ()
電子化写真データの作成要領(案)	<input type="checkbox"/> H23.03、 <input type="checkbox"/> ()
地質・土質電子納品要領(案)	<input type="checkbox"/> H23.03、 <input type="checkbox"/> ()
備考	

(3) インターネットアクセス環境、利用ソフト等

発注者	電子メール添付ファイルの容量制限	<input type="checkbox"/> 7Mbyte未満、 <input type="checkbox"/> () Mbyte未満
受注者	電子メール添付ファイルの容量制限	<input type="checkbox"/> 制限なし、 <input type="checkbox"/> () Mbyte未満

基本ソフト	ソフト名若しくはファイル形式	発注者利用ソフト (バージョンを含めて記載)	受注者利用ソフト (バージョンを含めて記載)
文書作成等	一太郎		
	Word		
	Excel		
	その他		
CAD図面	SXF (P21) 形式		
写真	JPEG又はTIFF形式		
その他			

(4) 電子納品対象項目

項目	協議結果
<input type="checkbox"/> 業務管理ファイル	
<input type="checkbox"/> (1) 報告書フォルダ(REPORT)	
<input type="checkbox"/> 報告書管理ファイル	
<input type="checkbox"/> 報告書	
<input type="checkbox"/> 報告書オリジナル	
<input type="checkbox"/> (2) 図面フォルダ(DRAWING)	
<input type="checkbox"/> 図面管理ファイル	
<input type="checkbox"/> 地質平面図	
<input type="checkbox"/> 地質断面図	
<input type="checkbox"/> (3) 写真フォルダ(PHOTO)	
<input type="checkbox"/> 写真情報管理ファイル	
<input type="checkbox"/> 現場写真	
<input type="checkbox"/> 参考図	
<input type="checkbox"/> (4) 地質データフォルダ(BORING)	
<input type="checkbox"/> 地質情報管理ファイル	
<input type="checkbox"/> ボーリング柱状図	
<input type="checkbox"/> コア写真	
<input type="checkbox"/> 土質試験及び地盤調査	
<input type="checkbox"/> その他の地質・土質調査成果	
<input type="checkbox"/> (5) その他 ()	

[略]

9.5 ボーリング位置情報チェックシート

ボーリング位置情報のチェックシートの様子を次項に示します。

ボーリング位置情報チェック結果

(1) 共通情報 実施年月日 ○○ 年 月 日

件名	
調査地域	
工期	○○ 年 月 日 ~ ○○ 年 月 日
ボーリング数量	

(2) チェック結果の確認

発注者	<input type="checkbox"/> 成果物検査前 <input type="checkbox"/> 成果物検査時 <input type="checkbox"/> 成果物検査後
確認方法	<input type="checkbox"/> 紙面 <input type="checkbox"/> 電子ファイル <input type="checkbox"/> PC上でツールによる確認
受注者	<input type="checkbox"/> 納品段階（検査前）
納品時確認方法	<input type="checkbox"/> 紙面 <input type="checkbox"/> 電子ファイル

(3) 位置情報チェック

ボーリング名										
1) ボーリング連番										
2) 調査位置住所	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3) 測地系（世界測地系）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4) 経度（度・分・秒）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5) 緯度（度・分・秒）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6) 孔口標高（T.P.m）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7) 総削孔長（m）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8) 外部公開の可否 【ボーリング交換用デー	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
9) 外部公開の可否 【土質試験結果一覧表デー	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
10) その他										

(4) チェック方法

位置情報チェックツール等	<input type="checkbox"/> 全地連HP公開ツール活用 <input type="checkbox"/> その他（自社開発ツール等）
--------------	--

(5) チェック結果 [略]

9.6 [略]

9.5 ボーリング位置情報チェックシート

ボーリング位置情報のチェックシートの様子を次項に示します。

ボーリング位置情報チェック結果

(1) 共通情報 実施年月日 平成 年 月 日

件名	
調査地域	
工期	平成 年 月 日 ~ 平成 年 月 日
ボーリング数量	

(2) チェック結果の確認

発注者	<input type="checkbox"/> 成果物検査前 <input type="checkbox"/> 成果物検査時 <input type="checkbox"/> 成果物検査後
確認方法	<input type="checkbox"/> 紙面 <input type="checkbox"/> 電子ファイル <input type="checkbox"/> PC上でツールによる確認
受注者	<input type="checkbox"/> 納品段階（検査前）
納品時確認方法	<input type="checkbox"/> 紙面 <input type="checkbox"/> 電子ファイル

(3) 位置情報チェック

ボーリング名										
1) ボーリング連番										
2) 調査位置住所	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3) 測地系（世界測地系）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4) 経度（度・分・秒）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5) 緯度（度・分・秒）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6) 孔口標高（T.P.m）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7) 総削孔長（m）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8) 外部公開の可否 【ボーリング交換用デー	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
9) 外部公開の可否 【土質試験結果一覧表デー	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
10) その他										

(4) チェック方法

位置情報チェックツール等	<input type="checkbox"/> 全地連HP公開ツール活用 <input type="checkbox"/> その他（自社開発ツール等）
--------------	--

(5) チェック結果 [略]

9.6 [略]