

原位置 - BASE / Win

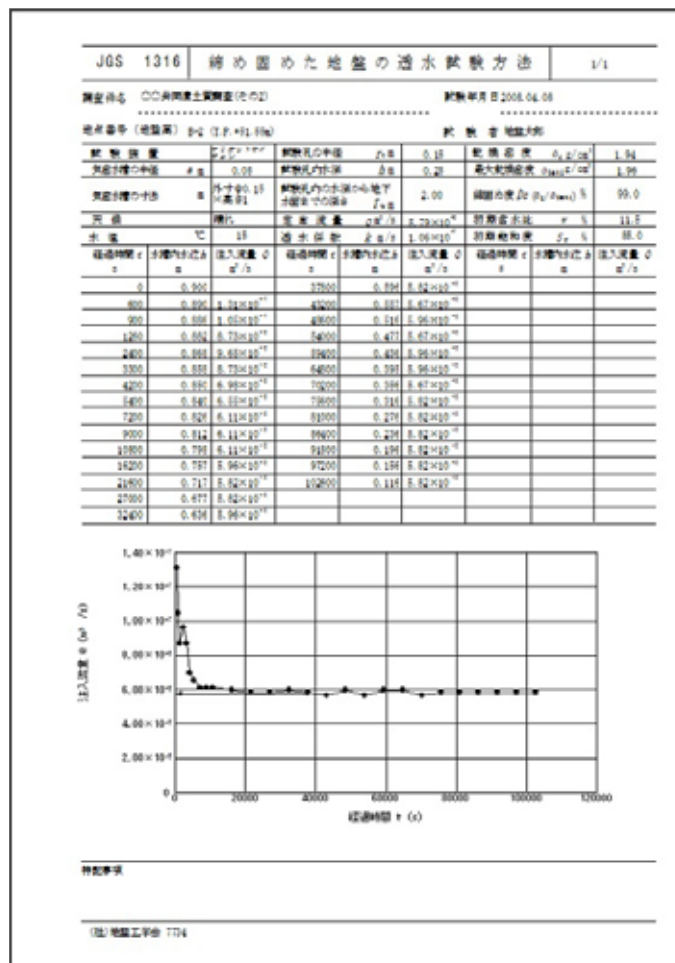
# B1316 : 締め固めた地盤の透水試験

- JGS B1316 により規定されている「締め固めた地盤の透水試験」の実施により得られた測定データ（経過時間、水槽内水位など）を入力すると、注入流量の経時変化曲線、透水係数などを計算し、地盤工学会様式のデータシート(7734)を作成します。
- 建設 CALS/EC（地質・土質調査成果電子納品要領（案）平成 20 年 12 月 及び 平成 16 年 6 月）に対応しています。

## 主な特徴

CALS に対応した「データシート交換用ファイル(XML)」および「電子データシートファイル(PDF)」を作成することができます。 PDF ファイルを出力するには、Adobe 社の Acrobat がインストールされている必要があります。専用のデータ入力用エディタにより、簡単な操作で迅速な入力が可能となります。

電子データシートファイル出力例



## 入力画面例

この画面は、試験パラメータの入力を行うためのインターフェースです。試験名称、試験番号、試験開始年月日、試験終了年月日などの基本情報を入力できます。また、試験条件や試験結果の表示オプションも設定可能です。

・表形式やメニュー形式画面での平易なデータ入力が可能です。

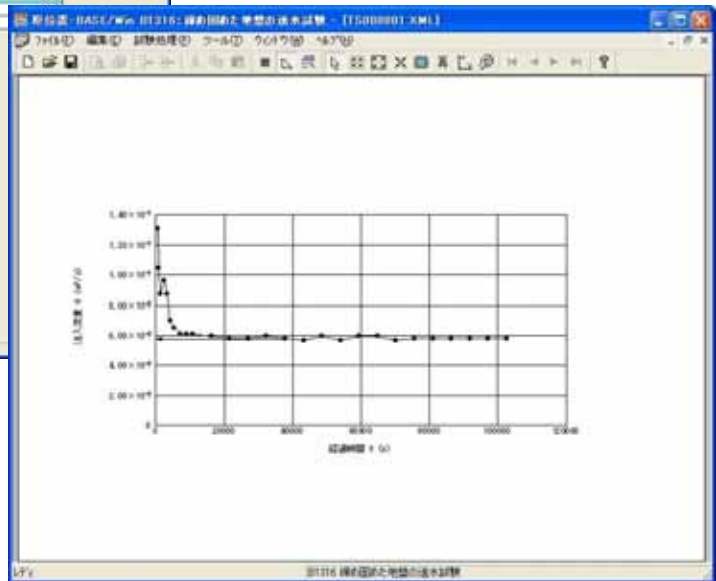
・指定したボーリング交換用データ (XML ファイル) の地点情報などを取り込むことができます。

・指定した CSV ファイルの内容を、入力表に表示することができます。また、EXCEL で表示可能な場合は、直接 EXCEL のデータをコピーすることもできます。

この画面は、試験データの処理結果を表示するためのインターフェースです。試験結果の表形式表示と、グラフ表示が可能です。

試験結果	試験条件	試験結果	試験条件
試験結果	7.0	試験条件	試験条件
試験結果	0.05	試験条件	試験条件
試験結果	0.15	試験条件	試験条件
試験結果	1	試験条件	試験条件
試験結果	15	試験条件	試験条件
試験結果	0.15	試験条件	試験条件
試験結果	0.25	試験条件	試験条件

作図処理画面例 ▶



## 動作環境

本体 : Windows 98/Me/NT/2000/XP/Vista/7/8/10 が動作するパーソナルコンピュータ

OS : Windows 98/Me/NT/2000/XP/Vista/7/8/10 デスクトップモード

プリンタ : Windows 対応機器

**基礎地盤コンサルタンツ株式会社**  
**システム開発室**

〒136-8577 東京都江東区亀戸 1-5-7  
錦糸町プライムタワー12F  
TEL : 03-6861-8800(代)  
03-6861-8856(直)

お問合せは

Windows の正式名称は、Microsoft Windows Operating System です。  
Microsoft、Windows は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。  
改良のため予告なしに仕様を変更することがあります。