

OD BOXで取得した  
データ(Log.txt)を  
EXCELに取り込む



# EXCEL (Office 365版)での取り込み手順

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the 'Data' ribbon selected. The 'Data' ribbon is highlighted with a red box and a circled '1'. The 'Text or CSV' option is highlighted with a red box and a circled '2'. A dialog box is open, displaying the following text:

データをインポートする必要がありますか。  
[取得して変換] オプションが効率的になり、あらゆるソースからのデータのインポートと成型が簡単になりました。

以前のデータ インポート ウィザードが表示されない場合は、[ファイル]、[オプション]、[データ] をクリックすると元に戻ります。

詳細を表示

OK

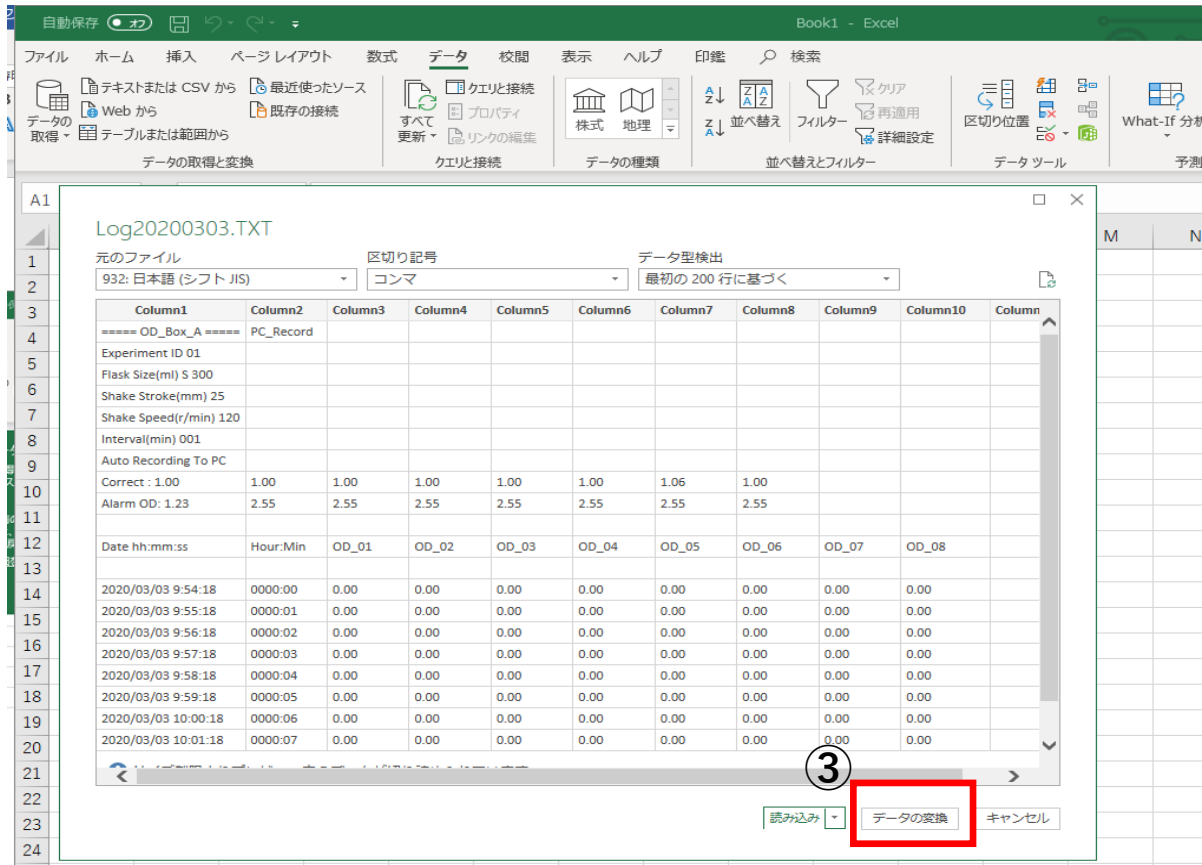
EXCELを立ち上げ、新規作成でファイルを開きます。

取得したtxtデータを

①「データ」コマンドの欄を開きます。

②「テキストまたはCSVから」のコマンドで読み込みます。

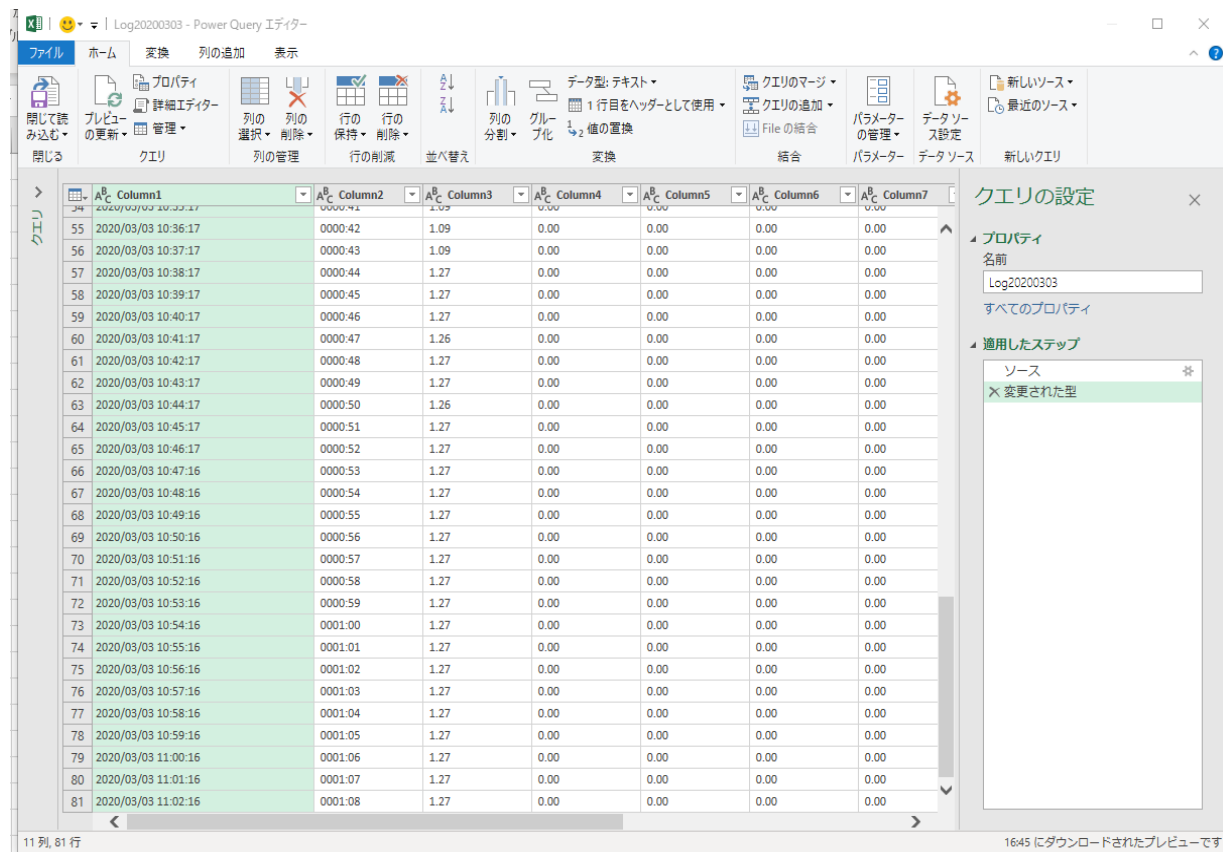
# EXCEL (Office 365版)での取り込み手順



読み込んだデータはポップアップで表示をされます。

③ 「データを変換」 コマンドを実行します。

# EXCEL (Office 365版)での取り込み手順



The screenshot displays the Microsoft Excel Power Query Editor interface. The main area shows a table with 81 rows and 7 columns. The columns are labeled 'Column1' through 'Column7'. The data in the table consists of timestamps in Column 1, and numerical values in Columns 2 through 7. The 'Query Settings' pane on the right is open, showing the 'Properties' section with the query name 'Log20200303' and the 'Applied Steps' section with the step 'Changed Source' selected.

Column1	Column2	Column3	Column4	Column5	Column6	Column7
2020/03/03 10:36:17	0000:42	1.09	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:37:17	0000:43	1.09	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:38:17	0000:44	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:39:17	0000:45	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:40:17	0000:46	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:41:17	0000:47	1.26	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:42:17	0000:48	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:43:17	0000:49	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:44:17	0000:50	1.26	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:45:17	0000:51	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:46:17	0000:52	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:47:16	0000:53	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:48:16	0000:54	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:49:16	0000:55	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:50:16	0000:56	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:51:16	0000:57	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:52:16	0000:58	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:53:16	0000:59	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:54:16	0001:00	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:55:16	0001:01	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:56:16	0001:02	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:57:16	0001:03	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:58:16	0001:04	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 10:59:16	0001:05	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 11:00:16	0001:06	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 11:01:16	0001:07	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00
2020/03/03 11:02:16	0001:08	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00

データが読み込まれ、「名前をつけて保存」を行って下さい。

余分なデータを編集したりしてから、グラフ化を行います。

今回、読み込みを行ったデータは弊社フリーソフトのOD ViewerでPCの時間のタイムスタンプ付きとなっております。ソフトの詳細はODモニターの[WEBページ](#)をご参照下さい