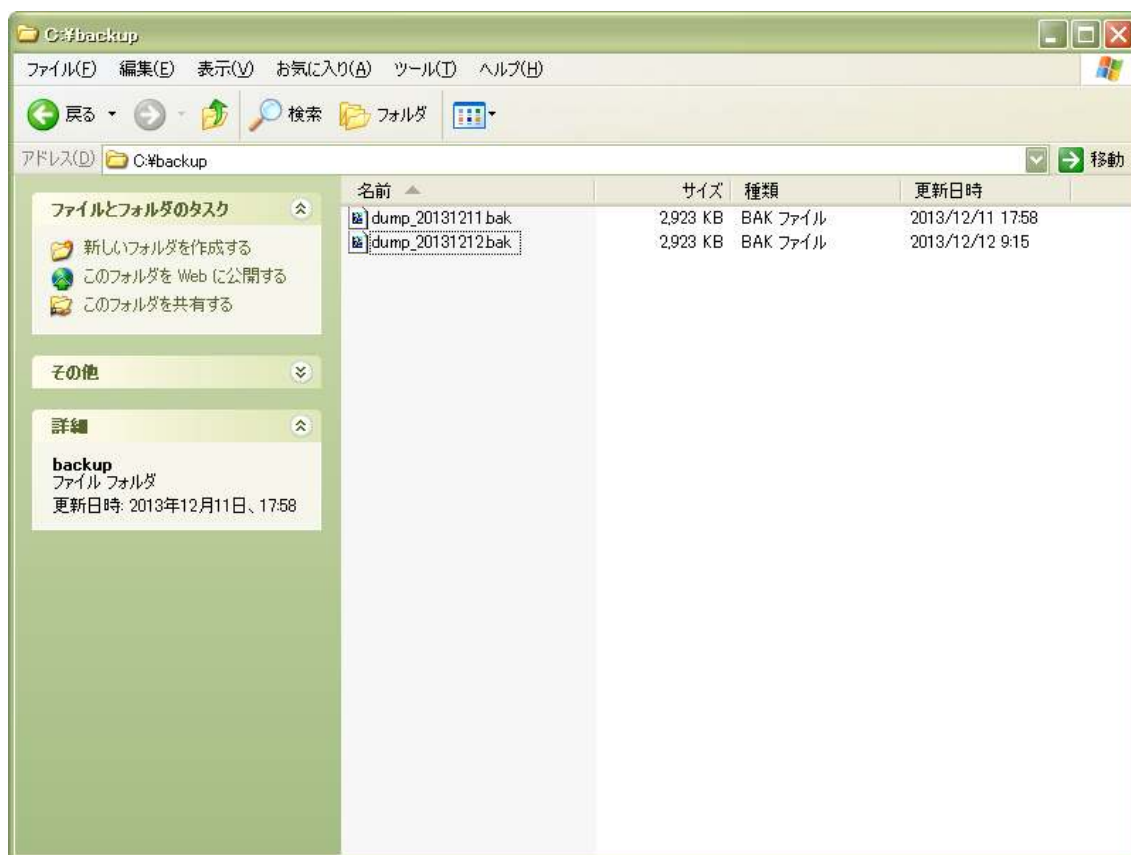


## 才教学園様向け生徒管理システム バックアップデータ復元手順書

以下の説明は、生徒管理システムが導入されているサーバー（の仮想環境）上での説明です。

バックアップデータの復元はシステムに誰もログインしていない状態を確認してから行ってください。

- ① C:\¥backup フォルダを開きます。

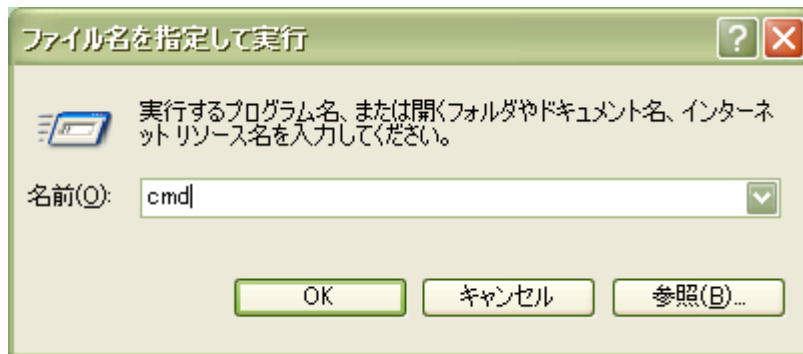


- ② dump\_(日付).bak というファイルが並んでいるので、復元したい日付の bak ファイルをメモしておきます。

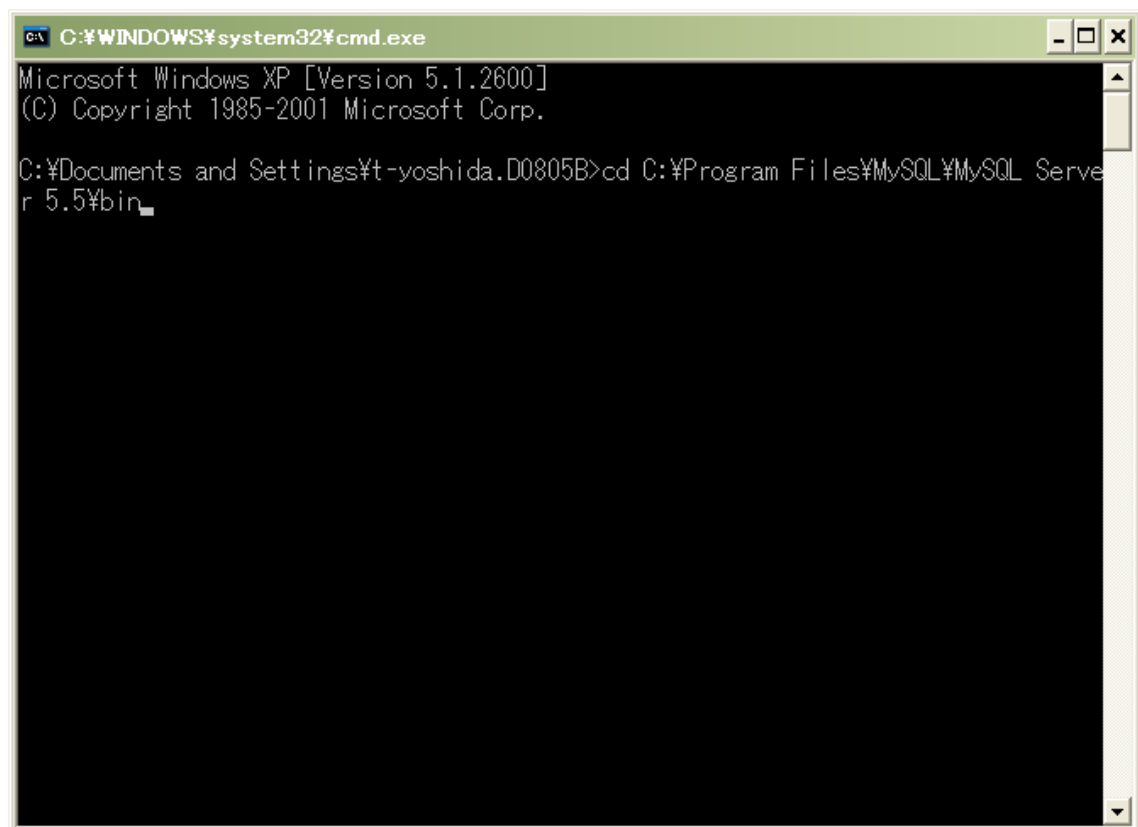
ここでは、2013/12/12 時点のデータを復元する例とします。

注意点として、毎日 AM3:00 にデータのバックアップが行われるので、**dump\_20131212.bak** を使用して復元を行うと、**2013/12/11** までに入力したデータが復元されることになります。

- ③ スタートボタンをクリックし、ファイル名を指定して実行をクリックします。  
(Windows キー + R キー同時押しでも可能です。)
- ④ ファイル名を指定して実行の名前(O)に「cmd」と入力して OK ボタンを押します。



- ⑤ コマンドプロンプトが立ち上がるので  
「cd C:¥Program Files¥MySQL¥MySQL Server 5.5¥bin」  
と入力し Enter キーを押します。



⑥ C:\Program Files\MySQL\MySQL Server 5.5\bin へ移動後

「mysql -u root -pq4MK6L7w saikyo < "C:\backup\ (②でメモしたファイル名) "」

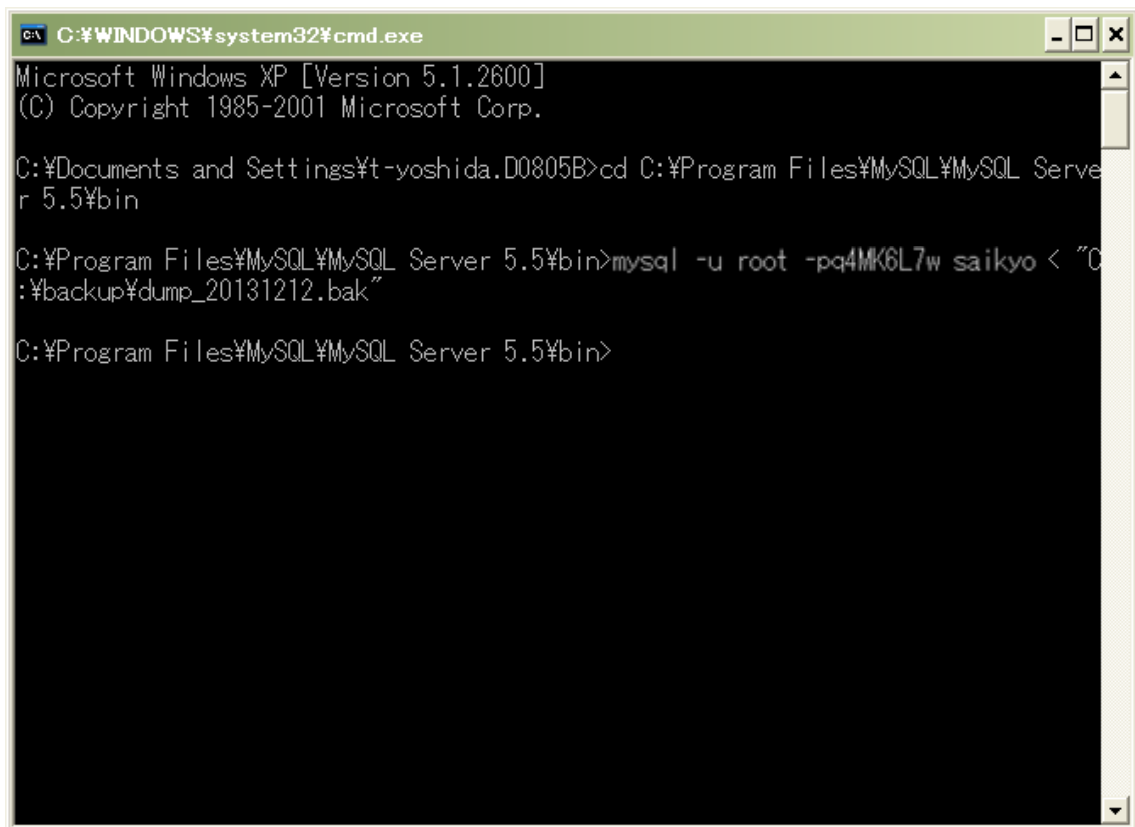
と入力し Enter キーを押します。

ここでは dump\_20131212.bak を②でメモしたファイル名としています。

したがって、画面例では

「mysql -u root -pq4MK6L7w saikyo < "C:\backup\dump\_20131212.bak"」

と入力しています。



```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows XP [Version 5.1.2600]
(C) Copyright 1985-2001 Microsoft Corp.

C:\Documents and Settings\t-yoshida.D0805B>cd C:\Program Files\MySQL\MySQL Server 5.5\bin

C:\Program Files\MySQL\MySQL Server 5.5\bin>mysql -u root -pq4MK6L7w saikyo < "C:\backup\dump_20131212.bak"

C:\Program Files\MySQL\MySQL Server 5.5\bin>
```

⑦ エラーメッセージが表示されなければ、データの復元作業は完了です。