

## 7. USB 装置の使用



1. 上記の図のようにUSB タワーランプをPCとつなぎます。
2. 提供されたCDまたは弊社のホームページでテスト プログラムをダウンロードします。
3. ダウンロードしたサンプルプログラムは「USB test Program.zip」というファイル名で保存されます。圧縮ファイルを解除する下記の名前のファイルが生じます。

 <b>QLight_LampTest_USB.exe</b> [テストプログラム]	 <b>QUvc_dll.dll</b> [テストプログラムに必要なライブラリー]
---	--

※ プログラムを開発する際は「マニュアルおよびライブラリー」のファイルをダウンロードしてご参照ください。  
(開発用のサンプルプログラムおよびマニュアル)

4. “QLight\_lampTest\_usb.exe”を実行すると上の図のようなテストプログラムが実行されます。  
製品は音源によってWS/WP/WA/WM/BZなどに分けられ、製品オーダー時、要求された音源に合わせて製作されます。したがって出荷時に指定された音源仕様だけで動作することになります。

項目	詳しい内容
Lamp Control	- ON: ボタンをクリック時 Lamp ON - ON/OFF: ボタンをクリック時 Lamp Flash - OFF: ボタンをクリック時 Lamp OFF
Sound Select	- 1Ch~5Ch: 音源はモデル別に計5つのチャンネルがあり選択した音源が再生されます。 - Soundを止めるためにはSound offボタンを押します。
Model Select	- WS: 警告音5音(単音) - WP: 特殊警告音5音(単音) - WM(1): メロディ5音(単音) - WA(1): アラーム5音(単音) - WB: Software Buzzer 5音(Speaker 仕様) - Buzzer: ブザー 5音
Index	- PC 1台にUSB タワーランプを最大4台までつないで使うことができます。 - 制御のIndex0~Index3のうちから選んで行います。 基本はIndex0で設定されています。