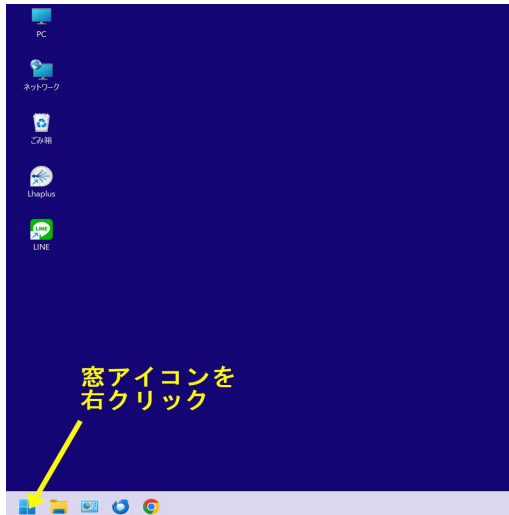


1 デバイスマネージャを開く

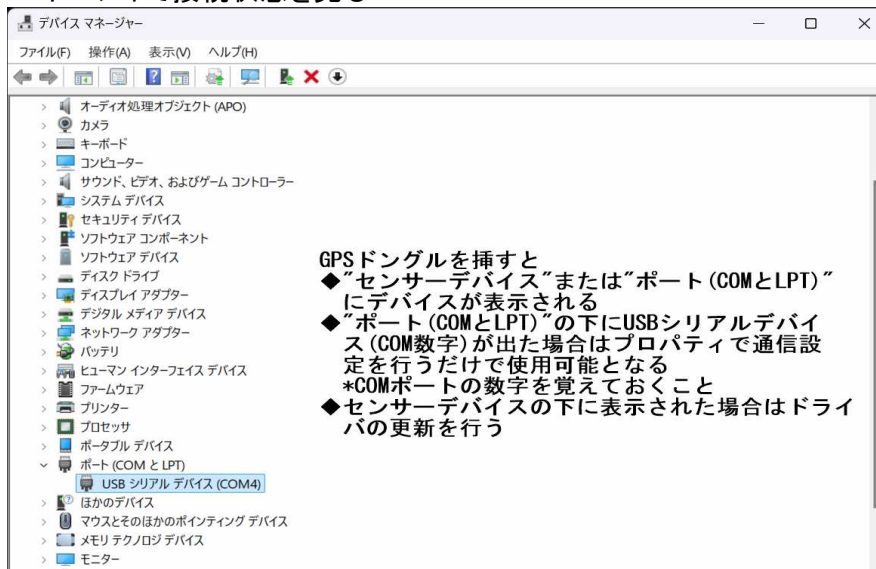


1 デスクトップの窓アイコンを右クリックしてメニューを開く
(アイコンの位置は環境により異なる)

2 メニューのデバイスマネージャを左クリックすると下の画面になる

⑨GPSドングルはデバイスマネージャ起動後に接続するほうが良い
認識された際に画面が再描画されるので、認識されたことが確認できる

2 デバイスマネージャで接続状態を見る

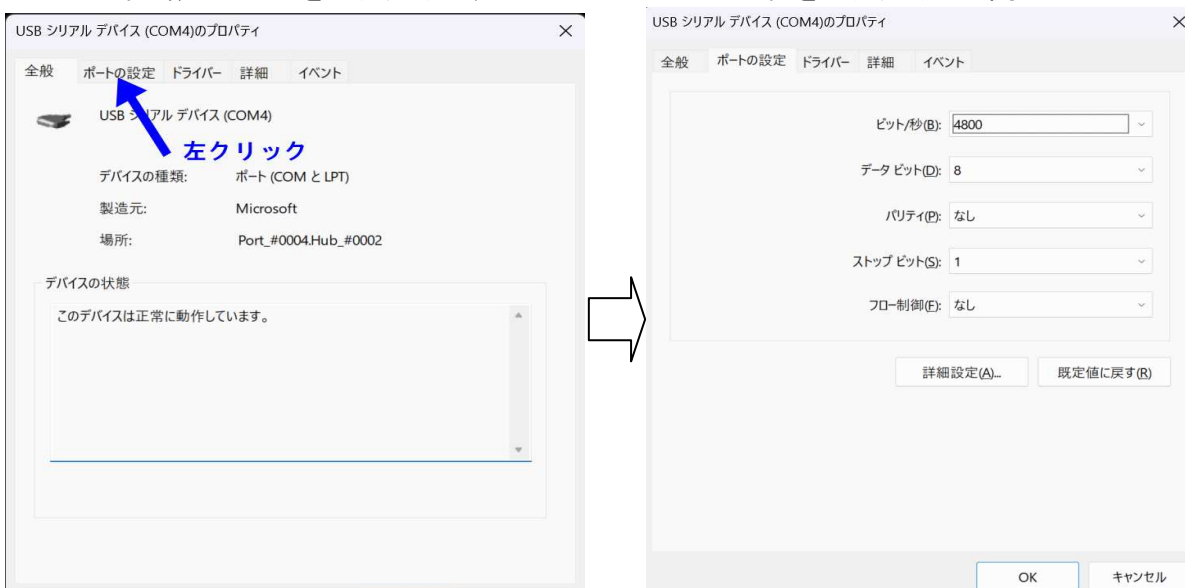


GPSドングルを挿すと
◆“センサーデバイス”または“ポート (COMとLPT)”にデバイスが表示される
◆“ポート (COMとLPT)”の下にUSBシリアルデバイス (COM数字) が出た場合はプロパティで通信設定を行うだけで使用可能となる
*COMポートの数字を覚えておくこと
◆センサーデバイスの下に表示された場合はドライバの更新を行う

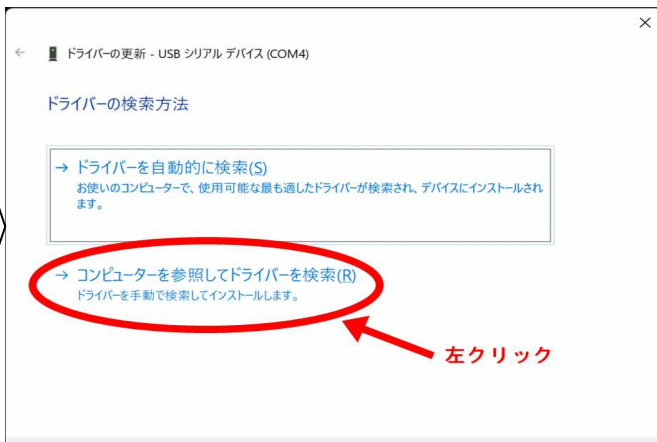
3 シリアルポートの設定・確認

この作業は該当ポート(上記例だとCOM4)のプロパティで行う

プロパティは該当ポートを右クリックし、メニューから“プロパティ”を左クリックして開く



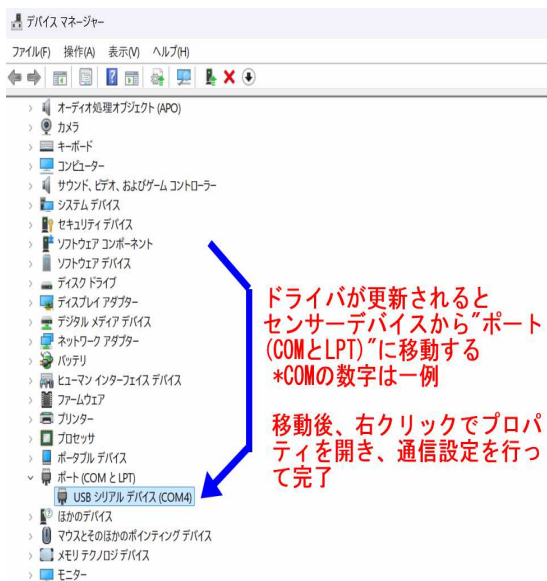
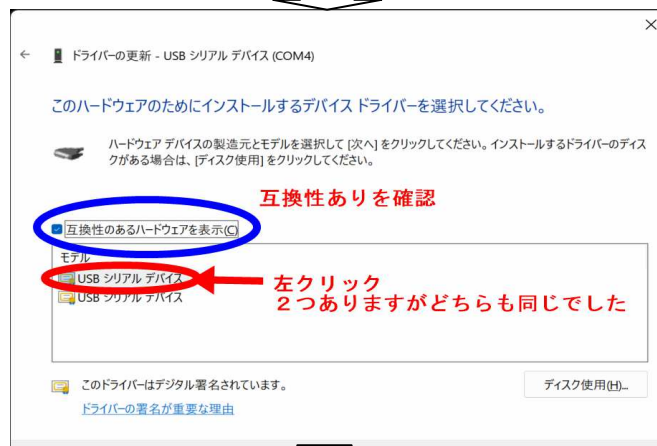
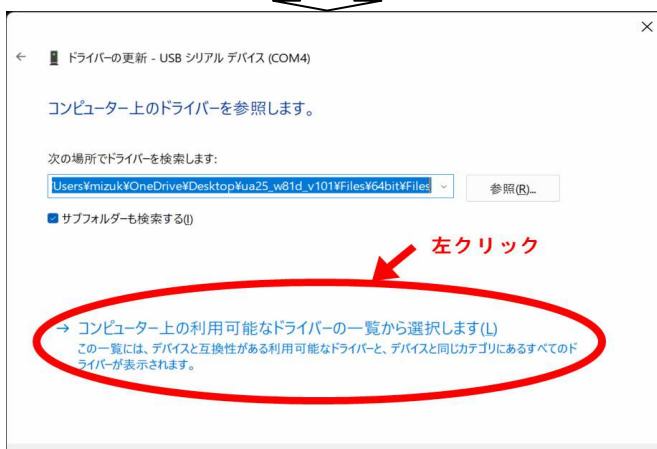
4 センサーデバイスと認識された場合はWindows標準シリアルポートドライバに更新する



参考: BktTimeSyncで使用中のもの



HiLetgo® VK172
GPS/GLONASS USBレシーバー
Amazonで約1,400円'24/8現在
U-brox7の記名なき物も出ている
が同様に使えるかは不明



ドライバが更新されると
センサーデバイスから"ポート
(COMとLPT)"に移動する
*COMの数字は一例

移動後、右クリックでプロパ
ティを開き、通信設定を行っ
て完了

3項のシリアルポート設定・確認をして完了

