- O Windows Vista にて、CFGPS2 用ドライバをインストールする手順です。
   CFGPS2 は、OS 標準のドライバを使用します。
- 1) パソコンの PC カードアダプタへ「CFGPS2」を差し込みます。
- 2) 以下の表示がでますが、[キャンセル]ボタンをクリックします。

→ 新しいハードウェアが見つかりました
MEW CFGPS のドライバ ソフトウェアをインストールする必要があります
<ul> <li>ドライバ ソフトウェアを検索してインストールします (推奨)(L) このデバイスのドライバ ソフトウェアをインストールする手順をご案 内します。</li> </ul>
◆ 後で再確認します(A) 次回デバイスをプラグ インするときまたはデバイスにログオンすると きに、再度確認メッセージが表示されます。
<ul> <li>⑦ このデバイスについて再確認は不要です(D)</li> <li>このデバイスは、ドライバ ソフトウェアをインストールするまでは動作しません。</li> </ul>
キャンセル

- 3) 左下の[スタート]ボタンから、[コントロール パネル] → [デバイス マネージャ]を 起動します。
- (ほかのデバイス)の[MEW CFGPS]の上にマウスカーソルを移動して、右クリックします。
   表示されたメニューから[プロパティ]ダイアログを起動させます。



5) プロパティの[ドライバ]タブから[ドライバの更新]ボタンをクリックします。

MEW CFGPSのプロパティ	8 ×
全般 ドライバ 詳細 リソ	-7
MEW CFGPS	
プロバイダ:	不明
日付:	利用できません
バージョン:	利用できません
デジタル署名者:	デジタル署名されていません
ドライバの詳細(D	ドライバ ファイルの詳細を表示します。
ドライバの更新(P)	このデバイスのドライバ ソフトウェアを更新します。
ドライバを元に戻す(R)	ドライバの更新後にデバイスの認識が失敗する場合、以 前にインストールしたドライバに戻します。
無効( <u>D</u> )	選択したデバイスを無効にします。
削除( <u>U</u> )	ドライバをアンインストールします(上級者用)。
	OK キャンセル

6) 「コンピュータを参照して…」項目をクリックします。



7) 「コンピュータ上のデバイス ドライバの...」項目をクリックします。

G	ドライバ ソフトウェアの更新 - MEW CFGPS
8	コンピュータ上のドライバ ソフトウェアを参照します。
	次の場所でドライバ ソフトウェアを検索します:
	C:¥Windows¥inf ▼ 参照( <u>R</u> )
	→ コンピュータ上のデバイスドライバの一覧から選択します(L) この一覧には、デバイスと互換性があるインストールされたドライバ ソフトウェア
	と、デバイスと同じカテゴリにあるすべてのドライバリフトウェアが表示されます。
	次へ(N) キャンセル



🕝 🧕 ドライバ ソフトウェアの更新 - MEW CFGPS	×
次の一覧からデバイスの種類を選択してください。	
共通ハードウェアの種類( <u>日</u> ):	
■ ホータフル デバイス	
「「ホート (COM と LPT)	
マウスとそのほかのポインティング デバイス	
「「マルチポート シリアル アダプタ	
置 メディア チェンジャ デバイス	E
■]メモリ テクノロジ ドライバ	
■ メモリ デバイス	
モデム	
■モニタ	-
	次へ(N) キャンセル

9) 「製造元」は[(標準ポート)]、「モデル」は[通信ポート]を選びます。 [次へ]ボタンをクリックします。

このハードウェアのためにイン ハードウェア デバイスのi マスクがある場合は、ビ	シストールするデバイス ドライバを選払 製造元とモデルを選択して [次へ] をクリックし (スク使用] をクリックしてください。	Rしてください。 てください。インストールするドライバのデ
製造元 (標準ポート) Brother Compaq GSM Radio Card DBC このドライバはデジタル署名さ	モデル マルンタ ポート マルチポート通信ポート ③ 通信ポート 1ています。	・ ディスク使用(山)
ドライバの署名が重要な理由		
		次へ(N) キャン・セット

10) 以下の警告が出た場合は、[はい]ボタンをクリックしてインストールを続行してください。

ドライバの更新警告	
◯	×
ドライバ、ソフトウェアが正常に更新されました。	
このデバイスのドライバ ソフトウェアのインストールを終了しました:	
通信ポート	

11) 正常にインストールされました。COM 番号(下図の場合は、COM4)を覚えておいてください。 ※地図ソフトの GPS 装置の設定で、COM 番号を入力する必要があります。 12) 「デバイス マネージャ」の画面にて、[ポート(COM と LPT)]項目に[通信ポート]が追加されたことを確認します。
 その後、追加された[通信ポート(COMxx)]上でマウス左クリックします。

メニューから[プロパティ]ダイアログを起動します。

二 デバイス マネージャ	
ファイル(E) 操作(A) 表示(Y) ヘルプ(H)	
IODATA-PC	
■ ■ 1394 バスホスト コントローラ	
■ BVD/CD-ROM ドライブ	
■ □ IDE ATA/ATAPI コントローラ	
☆ ポード	
□ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
■ ■ サウンド、ビデオ、およびゲーム コントローラ	
◎ 〒 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	
□ ◆ 記憶域コントローラ	

13) 「プロパティ」ダイアログの[ポートの設定]タブを開きます。 下図のパラメータへ変更します。

[OK]ボタンをクリックして、設定値を保存します。

g ボートの設定 ドライバ 詳新	田 リソース	
	ビット/秒( <u>B</u> ): 【4800	•]
デー	-タ ビット( <u>D</u> )፡ [8	•
	パリティ(Ⴒ): なし	•]
21	ップ ビット(S): [1	•
וכ	コー制御( <u>F</u> ): なし	•
	詳細設定( <u>A</u> )	既定値(c戻す(R)

以上で終了です。