USBドライバのインストール IDコントローラと上位機器を初めてUSB接続する場合、パソコンにドライバをインストールしてください。

USBドライバのダウンロード
 USBドライバは以下のURLよりダウンロードしてください。

情報センシング機器Webホームページ: http://www.fa.omron.co.jp/product/fasys/id/

 パソコンにUSBドライバをインストールする
 本機はWindows 2000 および Windows XP に対応しています。OSに応じた手順で上位機器にドライバを インストールしてください。
 その他のOSでの動作の保証はいたしません。

< Windows2000の場合 >

**1.** パソコンの電源を入れ、Windows 2000を起動します。

**2.** IDコントローラをパソコンにUSB接続します。

接続方法については、「USBポート」を参照してください。 CHECKI () p.35

IDコントローラをUSB接続すると以下の画面が表示されます。

新しいハー	ウェアが見つかりました
	V600-CA5D
インストー	レ中です

3. 以下の画面が表示されたら、[次へ]ボタンをクリックします。

新しいハードウェアの検出ウィザード	
	<b>新しいハードウェアの検索ウィザードの開始</b> このウィザードでは、ハードウェア デバイス用のデバイス ドライバのイン ストールを行います。
	続行するには、D欠へ」をクリックしてください。
	< 戻る(8) (二次へ(1)) キャンセル

4. [デバイスに最適なドライバを検索する(推奨)]をチェックして、[次へ]ボタンをクリックします。



5. [場所を指定]をチェックして、[次へ]ボタンをクリックします。

新しいハードウェアの検出ウィザード
<b>ドライバ ファイルの特定</b> ドライバ ファイルをどこで検索しますか?
次のハードウェア デバイスのドライバ ファイルの検索 V600-CA5D このコンピュータ上のドライバ データベースおよび指定の検索、場所から違切なドライバを検索します。 検索を開始する(は、したへ)をグリックしてくださ(、)、フロッピーディングまたは CD-FOM ドライブで検索して いる場合は、フロピーディングまたは CD を挿入してから したへ)をグリックしてください。 検索場所のオブション: 「コロッピーディング ドノブ(型) 「ロードロペードスク ドライブ(型) 「ロードロペードスク ドライブ(型) 「現所存在等でで)
Microsoft Windows Update(例) <

**6.** [参照]をクリックし、ダウンロードした「V600-CA5D\_100.inf」を保存したフォルダを選択します。



7. [次へ]ボタンをクリックします。



以下の画面が表示されると、インストールは完了です。

新しいハードウェアの検出ウィザード	
	新しいハードウェアの検索ウィザードの完了
	OMRON RFID USB COM
	このデバイスに対するソフトウェアのインストールが終了しました。
a de la companya de la compa	
03	ウィザードを閉じるには [完了] をクリックしてください。
	〈戻る(8) (二元7) キャンセル

8. [完了]ボタンをクリックします。

■確認する

ドライバが正しくインストールできていることを確認します。

1. IDコントローラをパソコンにUSB接続します。



3. [ハードウェア]タブを選択し、[デバイスマネージャ]をクリックします。



**4.** [ポート(COMとLPT)]をクリックし、[OMRON RFID USB COM]が表示されていることを確認します。 表示されていれば正しくインストールできています。



[OMRON RFID USB COM]の後ろのカッコ内に表示されているCOM番号でIDコントローラと通信できます。

## <WindowsXP(SP1)の場合>

**1.** パソコンの電源を入れ、Windows XPを起動します。

2. IDコントローラをパソコンにUSB接続します。 接続方法については、「USBポート」を参照してください。

しばらくすると以下の画面が表示されます。

**3.** 以下の画面が表示されたら、[一覧または特定の場所からインストールする(詳細)(<u>S</u>)]をチェックし、 [次へ]ボタンをクリックします。



▼ **4.** [参照]をクリックし、ダウンロードした「V600-CA5D\_100.inf」を保存したフォルダを選択し、[次へ]ボ タンをクリックします。

新しいハードウェアの検出ウィザード
検索とインストールのオブションを選んでください。
⊙ 次の場所で最適のドライバを検索する(≦) 下のチェック ボックスを使って、リムーバブル メディアやローカル パスから検索できます。検索された最適のドラ イバがインストールされます。
□リムー/ブルメディア(7回ッピー、CD-ROM など)を検索(W) ▽[次の境所を含める(Q)] c¥folder_name
○検索しないで、インストールするドライバを選択する① 一覧からドライバを選択するには、このオブションを選びます。選択されたドライバは、ハードウェアに最適のものとは取りません。
< 戻る(図) (次へ(図)) キャンセル

## 5. [続行]ボタンをクリックします。



## 以下の画面が表示されると、インストールは完了です。

新しいハードウェアの検出ウィザー	k
	新しいハードウェアの検索ウィザードの完了
	次のハードウェアのソフトウェアのインストールが完了しました
	OMRON RFID USB COM
	[完了] をクリックするとウィザードを閉じます。
	〈 同ろ(日) 「第7」 キャンパル

6. [完了]ボタンをクリックします。

7. 以下の画面が表示された場合は、[はい]をクリックして再起動してください。



■確認する

ドライバが正しくインストールできていることを確認します。

**1.** IDコントローラをパソコンにUSB接続します。



- 3. [システム]をクリックします。
- 4. [ハードウェア]タブを選択し、[デバイスマネージャ]をクリックします。

全般コン	ニータ名 ハードウェア 詳細設定 システムの復元 自動更新 リモー
//-F7	アの18月10ウィザード ハードウェアの18月10ウィザードを使うと、ハードウェアのインストールができま す。
	ハードウェアの追加ウィザード(出)
FIMA .	マネージャ デバイスマネージャは、エンピュータにインストールされているすべてのハード ウェア デバイスを表示します。デバイスマネージャを使って、各デバイスの ロバティを変更できます。 ドライバの署名(S) デバイスマネージャ(D)
//-F7	P ブロファイル ハードウェア ブロファイルを使うと、別のハードウェアの構成を設定し、格納 することができます。
	N-1717777777777777

- 5. [ポート(COMとLPT)]をクリックし、[OMRON RFID USB COM]が表示されていることを確認します。 表示されていれば正しくインストールできています。



[OMRON RFID USB COM]の後ろのカッコ内に表示されているCOM番号でIDコントローラと通信できます。