

# 赤外線通信アダプタ COP-IRU インストール手順書

## 目次

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| 1. はじめに .....                        | 3 |
| 1.1. 概要 .....                        | 3 |
| 1.2. 動作環境 .....                      | 3 |
| 2. セットアップ .....                      | 4 |
| 2.1. インストール .....                    | 4 |
| 2.2. アンインストール .....                  | 6 |
| 2.3. 機器を PC の USB ポートに接続し認識させる ..... | 8 |
| 2.4. COM ポート番号の変更 .....              | 9 |

## 1. はじめに

### 1.1. 概要

COP-IRU（以下機器）は、PC と弊社製各種機器で赤外線通信を行うための USB アダプタです。機器を使用するためには、下記の 2 つのセットアップ作業が必要となります。

- ・ ドライバソフトウェアのインストール
- ・ 機器を PC の USB ポートに接続し認識させる

### 1.2. 動作環境

機器のドライバソフトウェアは以下のような環境で動作します。

|    |   |
|----|---|
| OS | Windows 10 (32bit / 64bit)<br>Windows 11 (64bit)<br>(注) 全ての環境での動作を保証するものではありません。また、インテルまたはその互換プロセッサ以外のプロセッサで動作する Windows (Windows RT 等) では動作しません。 |
|----|---|

## 2. セットアップ

### 2.1. インストール

機器を使用する PC では最初に必ずドライバソフトウェアをインストールしなければなりません。ドライバソフトウェアは弊社ウェブサイトより配布されています。

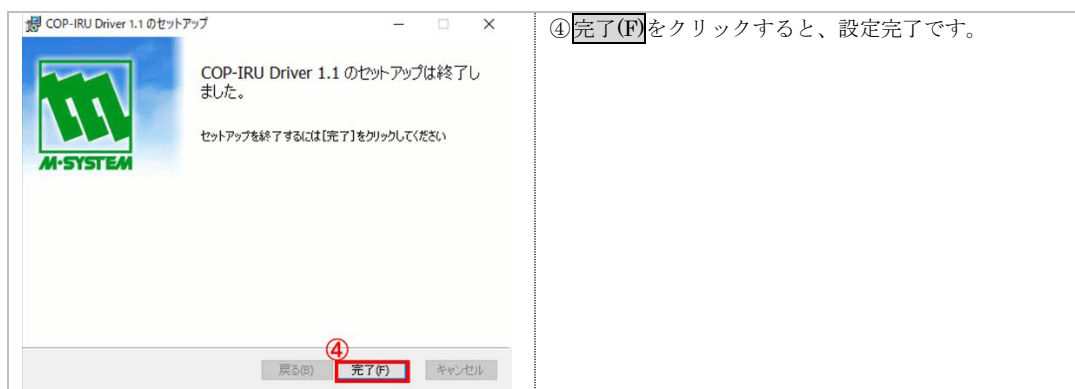
ドライバソフトウェアは解凍し、**setup.exe** を実行してください。画面の表示にしたがい操作していただくだけで、インストール作業は完了します。

(注) インストールは機器を PC の USB ポートに接続しない状態で行ってください。

本ソフトウェアをインストールするためには管理者権限を必要とします。管理者権限を持ったユーザーでログオンし、インストール作業を行ってください。

|   |  |
|---|--|
|   | ① <b>Setup.exe</b> を起動し、 <b>次へ(N)</b> をクリック。   |
|  | ② <b>はい</b> をクリック。   |
|  | ③ <b>インストール(I)</b> をクリック。<br><br>(注) この画面は表示されない場合があります。<br>※ この画面は本ドライバソフトウェアがマイクロソフト社の動作確認、認証を受けていないために表示されるものです。本ドライバソフトウェアは弊社において動作確認しておりますので、インストールを続行する選択を行ってください。 |

## COP-IRU インストール手順書




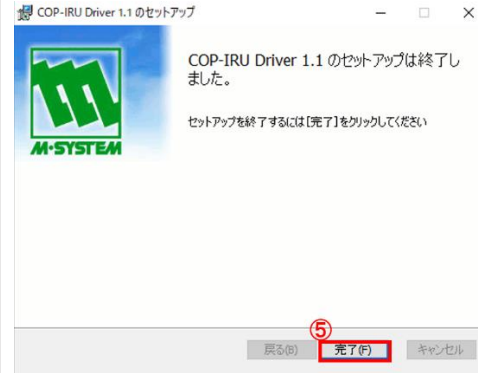
## 2.2. アンインストール

機器を使用しなくなり、PC からドライバソフトウェアを削除する場合には、アンインストールを行ってください。

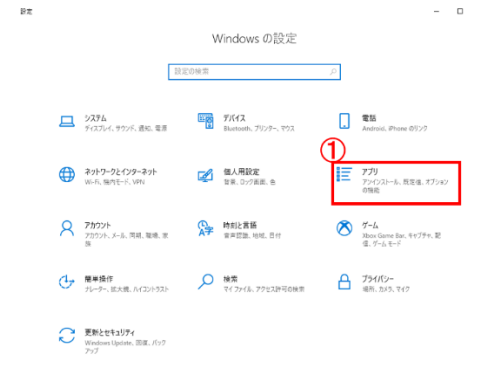

アンインストールは、Setup.exe から削除を実行するもしくは、Windows の「アプリと機能」より行います。



|  |                            |
|--|----------------------------|
| <p>Setup.exe の場合</p>  | <p>① <b>次へ(N)</b>をクリック</p> |
|                      | <p>② <b>削除(R)</b>をクリック</p> |
|                     | <p>③ <b>削除(R)</b>をクリック</p> |

## COP-IRU インストール手順書

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
|  | <p>④ <b>はい</b>をクリック</p>               |
|  | <p>⑤ <b>完了(F)</b>をクリックすると、設定完了です。</p> |

### Windows「アプリと機能」から行う場合

|   |  |
|---|--|
|  | <p>① Windows の設定アプリを起動し、<b>アプリ</b>をクリック。</p>   |
|  | <p>② <b>「アプリと機能」</b>タブを選択</p> <p>③ COP と検索</p> <p>④ COP-IRU のドライバを選択し、<b>アンインストール</b>をクリック</p> |

|   |   |
|---|---|
|  | <p>⑤ はいを選択</p>                          |
|  | <p>⑥ COP-IRU のドライバが表示されなければ、設定完了です。</p> |

## 2.3. 機器を PC の USB ポートに接続し認識させる

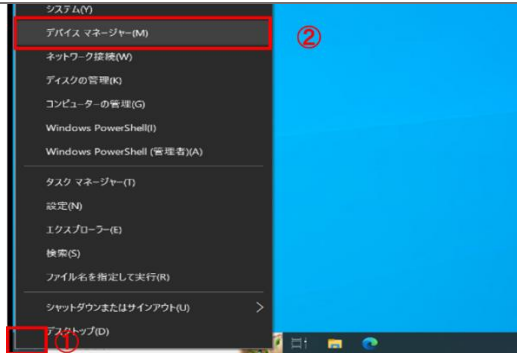
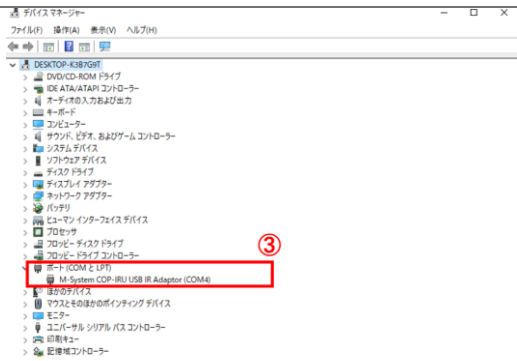
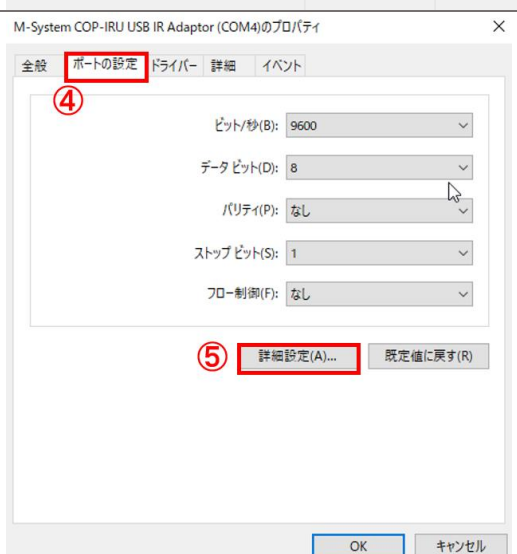

ドライバソフトウェアをインストールした後、機器を PC の USB ポートに接続すると、Windows が機器を認識します。

(注) 機器を PC に認識させた後、異なる USB ポートに機器を接続すると、再度認識が行われ別の COM ポート番号に割り当てられますので、同じ USB ポートに接続して使用することをおすすめします。



## 2.4. COM ポート番号の変更

機器は、空いている COM ポート番号に自動的に割り当てられますが、それを参照、設定変更することができます。

|   |  |
|---|--|
|    | <p>① スタートメニューを右クリック</p> <p>② デバイスマネージャー(M)をクリック</p>                      |
|   | <p>③ M-System COP-IRU USB IR Adaptor をダブルクリック。</p>                       |
|  | <p>④ ポートの設定をクリック</p> <p>⑤ 詳細設定(A)をクリック。</p>                              |
|  | <p>⑥ COMポート番号(P)でCOMポート番号の割り当てを変更できます。</p> <p>⑦ OKをクリックすると、変更を適用します。</p> |