

警告きつつき 設定 PC アプリ 取扱説明書

第 1.0 版 2022 年 2 月

ITbook テクノロジー

変更履歴

版数	発行日付	変更内容
第 1.0 版	2022/02	・ 初版

■商標について

- ・ 本書内の商品名、会社名は各社の商標または登録商標です。

■ご注意

- ・ この取扱説明書の著作権は、すべて ITbook テクノロジー株式会社に帰属します。
- ・ この取扱説明書の内容の一部または全部を無断で転用することを禁じます。
- ・ この取扱説明書および本書内で表現する機器の仕様、外観について、将来予告なしに変更することがあります。
- ・ この取扱説明書に記載の装置外観は見かけ上、実物と多少異なる場合があります。

目次

目次.....	1
1. 動作環境.....	2
2. インストール.....	2
3. Microsoft Defender SmartScreen 発生時の操作手順.....	3
4. 画面説明.....	4
4-1. 親機設定画面.....	4
4-1-1. ①通信設定.....	4
4-1-2. ②ユーザ設定.....	5
4-1-3. ③ファームバージョン情報.....	5
4-1-4. 「データ送信」ボタン.....	5
5. 操作説明.....	6
5-1. 警告きつつき「親機」「子機」との接続.....	6
5-2. 起動.....	7
5-3. 「親機」から設定データ受信.....	8
5-4. 設定データ送信.....	8
6. こんなときには.....	9
改版履歴.....	エラー! ブックマークが定義されていません。

1. 動作環境

本アプリケーションは、警告きつつき「親機」と「子機」の設定を変更するためのツールです。

対応 OS : Windows 8 32bit / 64bit
 Windows 8.1 32bit / 64bit
 Windows 10 64bit
※.NET Framework 4.0 以上が必要です。

2. インストール

任意のフォルダに以下を格納してください。

- ・警告きつつき設定 PC アプリ.exe
- ・警告きつつき_設定 PC アプリ_取扱説明書

※お使いの PC に警告きつつきを複数接続する場合は、接続数分フォルダを作成し、それぞれのフォルダに上記ファイルをコピーして起動してください。

※アンインストールをする場合は、上記ファイルを削除してください。

3. Microsoft Defender SmartScreen 発生時の操作手順

本アプリケーションをダウンロード後、「警告きつつき設定 PC アプリ.exe」を実行すると、以下のメッセージが表示される事があります。

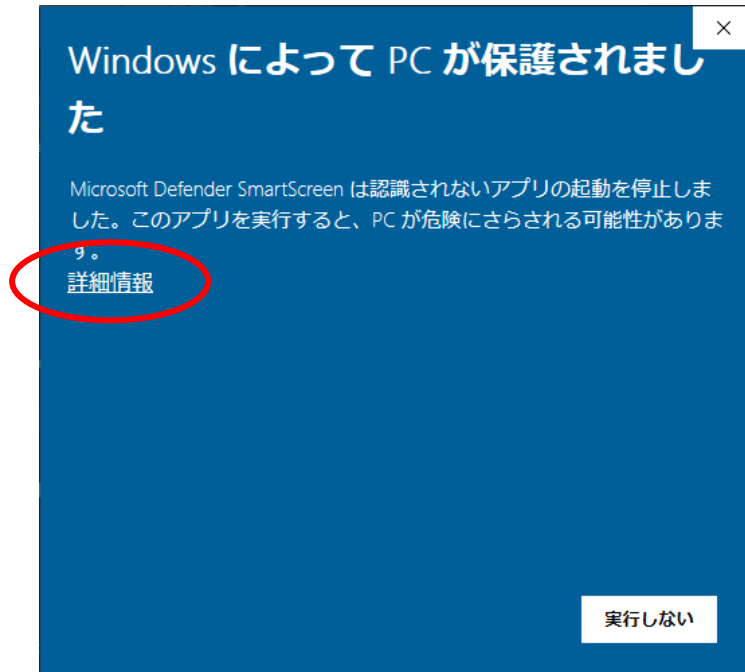


図 3.1 Windows 保護画面

赤丸で囲った「詳細情報」をクリックすると「実行」のボタンが表示されますので、こちらを押下してください。押下後、アプリケーション画面が表示されます。

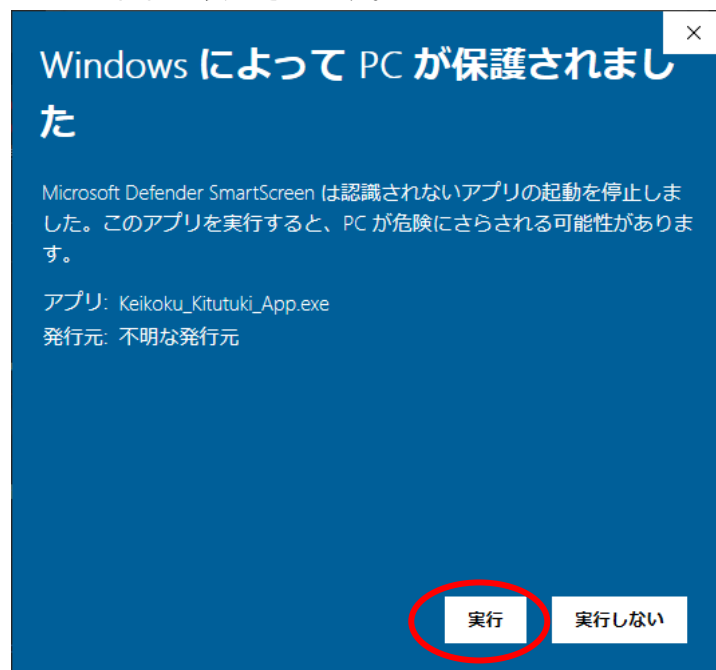


図 3.2 実行ボタン表示後の Windows 保護画面

4. 画面説明

4-1. 親機設定画面

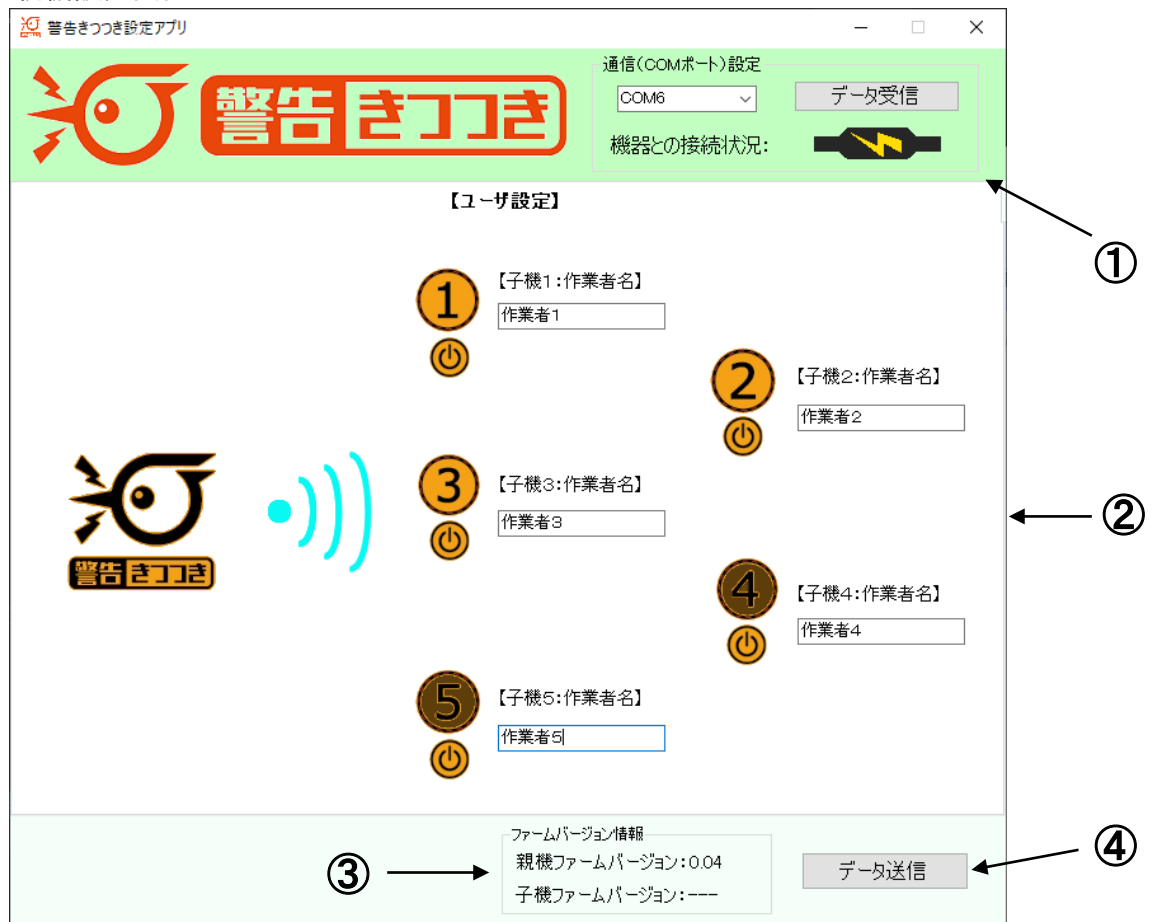


図 4.1 警告きつつき【親機】設定中の画面イメージ

4-1-1. ①通信設定

COM ポート選択...接続先の COM ポートをプルダウンメニューより選択します。

「データ受信」ボタン...接続先の「親機」から設定データを受信します。



「接続機器の状態」...「親機」との接続状態を表示します。

接続状態は以下よりご確認ください。

<表示>	<状態>
	アプリケーション起動直後や、「親機」と接続していない状態になります。
	「親機」と接続されている状態になります。 設定データの受信、送信が出来ます。
	「親機」との接続で問題が発生した場合の状態になります。

4-1-2. ②ユーザ設定

「親機」と通信する「子機」の使用／未使用を設定します。

<表示>	<状態>
	「子機」の1番が使用状態である事を示します。 「子機」の2番～5番は     と同様です。 各番号の横にあるテキストボックスに名前を入力する事で使用者を判断します。
	「子機」の1番が未使用状態である事を示します。 「子機」の2番～5番は     と同様です。
	「子機」の1番～5番の下にある電源マークです。 このボタンを押下する事で、使用／未使用の表示が切り替わります。

4-1-3. ③ファームバージョン情報

接続する「親機」「子機」のファームバージョンを表示します。

「データ受信」ボタンを押下後、設定データと同時に取得し、「親機」の場合は
「親機ファームバージョン」、
「子機」の場合は「子機ファームバージョン」が更新されます。

4-1-4. 「データ送信」ボタン

【②ユーザ設定】で変更した設定内容を「親機」に送信します。

5. 操作説明

5-1. 警告きつつき「親機」「子機」との接続

警告きつつき「親機」をお使いのPCと付属USBケーブルで接続してください。
接続後、COMポートが選択できるようになります。

初回接続時の場合、以下のような画面が表示され、ドライバーのインストールが行われます。

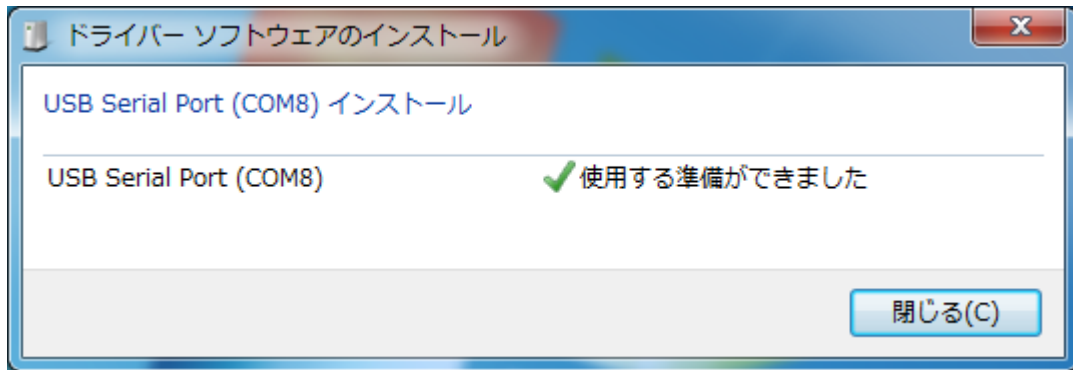


図 5.1 ドライバーインストール画面

デバイスマネージャに以下の項目が追加されていれば、正常に接続されています。

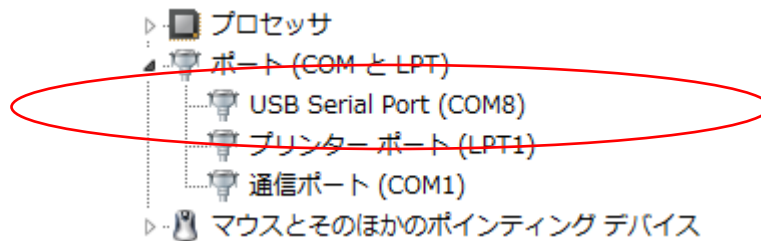


図 4.2 ドライバーインストール後のデバイスマネージャ画面

※COM 番号（上記例では COM8）は設定時に使用しますので、覚えておく必要があります。

5-2. 起動

警告きつつき設定 PC アプリを起動すると、以下の画面を表示します。



図 5.2 起動直後の画面

起動時は設定が行われていないため、COM ポート欄が「未設定」となっています。

「開始」ボタンを押す前に、COM ポートの設定を行ってください。

尚、子機 1～子機 5 の作業者名が前回アプリケーション終了時に設定されている場合、テキストボックスに名前が復元されます。

5-3. 「親機」から設定データ受信

COMポート選択後、「データ受信」ボタンを押すことで「親機」から子機1番～5番までの使用状況を取得します。



図 5.3 設定データ受信直後の画面

5-4. 設定データ送信

子機1～子機5の使用／未使用の設定後、「データ送信」ボタンを押下します。
送信完了後、設定が反映されて、以下のメッセージが表示されます。

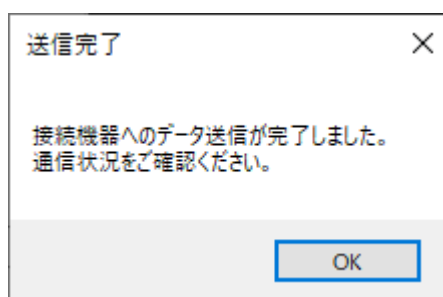


図 5.4 送信完了メッセージの図

6. こんなときには

<症状>	<原因・対処>
通信設定の COM ポートに 「親機」の接続先 COM ポートが表示されない場合。	お使いの PC で「デバイスマネージャ」を開き、COM ポートが存在するかご確認ください。 COM ポートが存在しない場合は、変換ケーブルの接続 をご確認ください。PC によっては接続箇所を変更する ことで認識することもあります。
「データ受信」ボタンを押下してもデ ータが受信出来ない場合。	「親機」から応答が戻されていない可能性があります ので、5 秒程時間をあけてから、「データ受信」ボタ ンを押下してください。

【お問い合わせ先】

ITbook テクノロジー株式会社

デジタルテクノロジー事業本部

メールアドレス 営業 : sales@itbook-tec.co.jp

技術 : support@mimawari.info

〒190-0022 東京都立川市錦町 1-8-7 立川錦町ビル 8F

TEL: 042-523-1177 FAX: 042-523-7070

URL : <https://www.mimawari.info/>