

**Panasonic<sup>®</sup>**

かんたんダウンロードアプリケーション  
操作ガイド

---

ネットワークカメラ用60GHz通信BOX

## はじめに

本書は、ネットワークカメラ用60 GHz通信BOXのかんたんダウンロードアプリケーションの操作について解説したものです。

かんたんダウンロードアプリケーションのバージョンアップの際には、本仕様書も改版を実施する可能性があります。

## 商標および登録商標について

- ・ Microsoft、Windows は、米国Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- ・ その他、この説明書に記載されている会社名・商品名は、各会社の商標または登録商標です。

## 略称について

本書では以下の略称を使用しています。

60GHz 通信BOX を、本機または設置カメラと表記しています。

60GHz 無線通信メモリアダプターを無線メモリアダプターと表記しています。

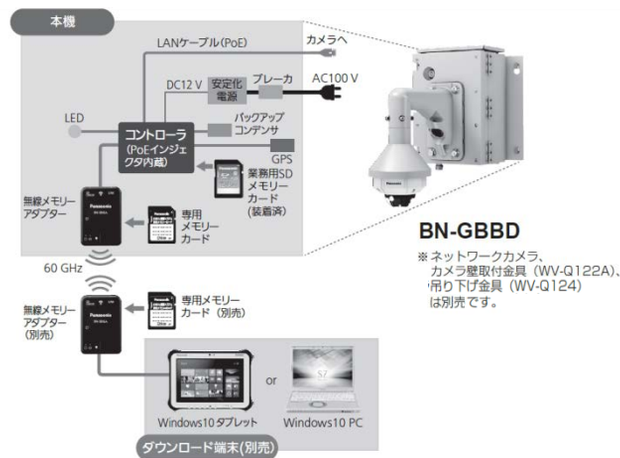
ネットワークカメラを、カメラと表記しています。

## ご使用にあたって [本機でできること]

本機は、ネットワークカメラで撮影される映像データを持続的に録画します。  
録画された映像データは、本機内部に接続された無線メモリーアダプターに装着された専用メモリーカード内に録画されます。  
本機に録画された映像データは、ダウンロード端末へ転送できます。  
本機とダウンロード端末間の映像データの転送は、60GHz 無線での最大600 Mbps の高速通信を行います。  
このため、本機とダウンロード端末にそれぞれ無線メモリーアダプターを有しており、この無線メモリーアダプター間で60 GHz の高速通信を可能としています。

## [システム構成]

本機とともに構成するネットワークカメラのシステムを下図に示します。



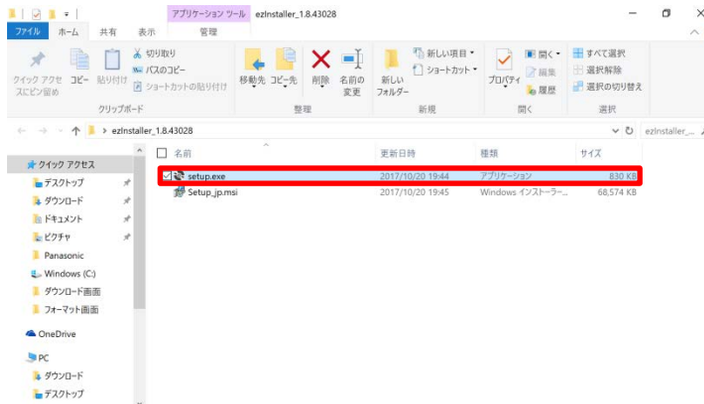
- 別売のカメラを本機に接続することで、カメラで取り込まれた映像データが本機内の無線メモリーアダプターに装着された専用メモリーカードに持続的に記録されます。  
(カメラはご使用になる前に所定の設定が必要です)
- 本機に蓄積された映像データは、本機内の無線メモリーアダプターと無線メモリーアダプター (専用メモリーカードを装着) を接続したダウンロード端末により、ダウンロード端末側の専用メモリーカードへ高速に映像データの転送が可能です。
- カメラは本機とLANケーブルで接続され、カメラの電源はPoE方式により本機より供給されます。
- 本機内のGPSアンテナにより、本機の時刻は自動的に補正され、正しい時間記録とともに映像データが記録されます。
- 本機内のコントローラに装着済の業務用SDメモリーカードは、交換や故障(コントローラ状態表示LEDの専用カード(コントローラ)が赤点滅)時以外は取り出さないでください。  
本機に業務用SDメモリーカードが装着されていない状態で映像データをダウンロードしている間は、映像の録画が停止します。
- 専用メモリーカード、業務用SDメモリーカードの故障の原因になるので、本機の動作中には取り出さないでください。

# 1. アプリケーションのインストール

映像データのダウンロードをかんたんに行うためのかんたんダウンロードアプリケーションを <https://panasonic.biz/cns/storage/wireless/> からダウンロードしてください。

かんたんダウンロードアプリケーションのインストールについては、以下の手順でお願いします。

1. ダウンロード端末またはWindows10/パソコンでダウンロードしたかんたんダウンロードアプリケーションの『setup.exe』をクリックしてください。



2. 「かんたんダウンロードアプリ セットアップ ウィザードへようこそ」画面が表示されます。『次へ』をクリックしてください。



3. 「インストール フォルダーの選択」画面が表示されるので、『次へ』をクリックしてください。別のフォルダにインストールされる場合は、フォルダ(F) :にアドレスを入力するか、『参照』をクリックしてフォルダを選択してください。



4. 「インストールの確認」画面が表示されるので、『次へ』をクリックしてください。



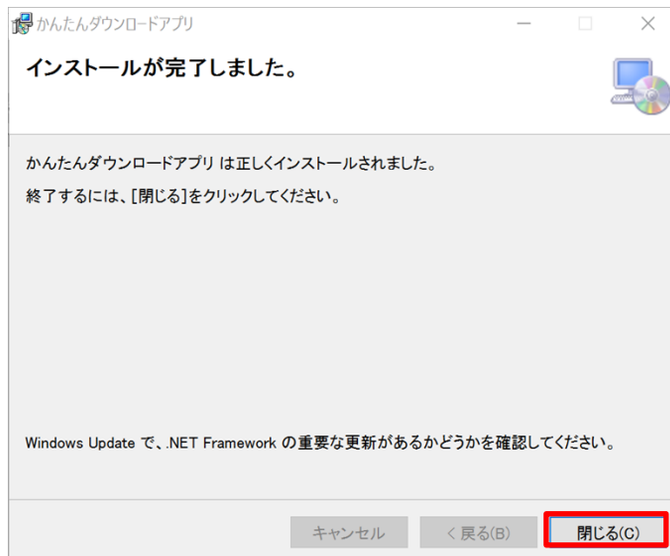
5. 下記の画面が表示されるので、『はい』をクリックしてください。

**お知らせ**

・xxxxxxx.msiのxxxxxxxは毎回異なります。



6. 「インストールが完了しました」画面が表示されます。  
かんたんダウンロードアプリケーションのインストールが完了しました。  
『閉じる』をクリックしてください。



**お知らせ**

・かんたんダウンロードアプリケーションは常に最新版をダウンロードして、使用するようにしてください。

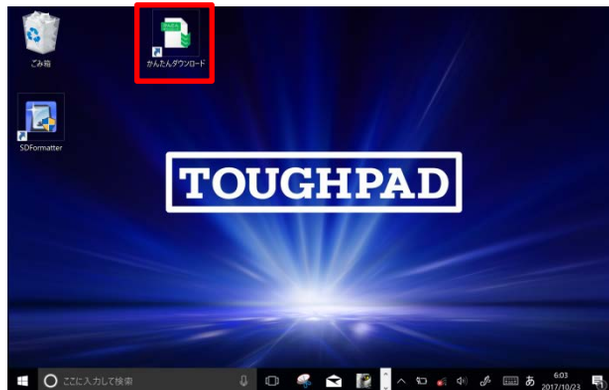
7. ダウンロード端末またはWindows10パソコンの画面にかんたんダウンロードアプリケーションのアイコンがあることを確認してください。



## 2. アプリケーションの起動

かんたんダウンロードアプリケーションの起動については、以下の手順でお願いします。

1. ダウンロード端末またはWindows10/パソコンの画面のかんたんダウンロードアプリケーションのアイコンをダブルクリックしてください。



2. 下記の画面が表示されるので、『はい』をクリックしてください。

### お知らせ

・xxxxxxxx.msiのxxxxxxxxは毎回異なります。



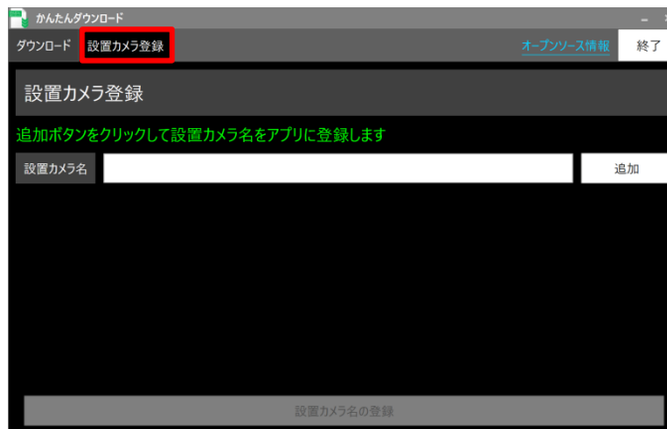
3. かんたんダウンロードアプリケーションが起動し、下記の画面が表示されます。



### 3. 設置カメラの登録

かんたんダウンロードアプリケーションで映像データのダウンロードを行う設置カメラの設定を行います。

1. 『設置カメラ登録』のタブをクリックしてください。



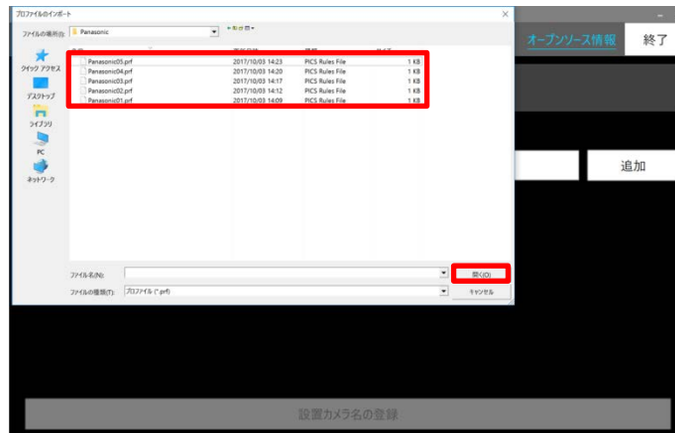
2. 追加ボタンをクリックして設置カメラ名をかんたんダウンロードアプリケーションに登録します。『追加』をクリックしてください。



## 3. 下記の画面が表示されます。

追加したい設置カメラ名を選択し、『開く』をクリックしてください。

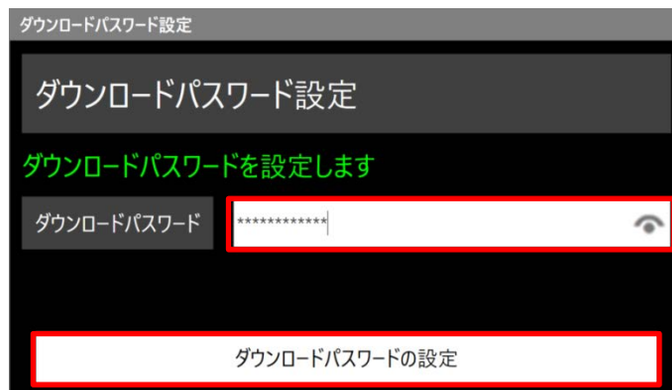
選択できる設置カメラは、設置カメラの設定(取扱説明書 操作 設定編1.4 通信BOXの設定)で通信BOXセットアップ情報を保存(エクスポート)した設置カメラのみ登録できます。



## 4. 「ダウンロードパスワードの設定」の画面が表示されます。

追加したい設置カメラ名のダウンロードパスワードを入力してください。

『ダウンロードパスワードの設定』をクリックしてください。



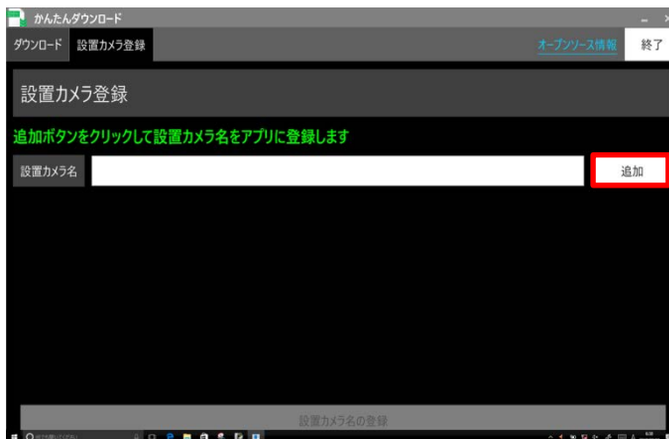
## お知らせ

- ・ダウンロードパスワードは接続する設置カメラの設定(取扱説明書 操作 設定編 1.4 通信BOX の設定)と同じダウンロードパスワードの設定が必要です。

5. 下記の画面が表示されます。  
『設置カメラ名の登録』をクリックしてください。



6. 追加したい設置カメラ名の登録が完了しました。  
「設置カメラ登録」の画面が表示されます。  
続けて、設置カメラを追加する場合は『追加』をクリックし、3から5の操作を行ってください。



## 4. 設置カメラから映像データのかんたんダウンロード

ダウンロード端末に、無線メモリーアダプターをUSB接続し、専用メモリーカードを挿入してください。

下記のかんたんダウンロードアプリケーションで設置カメラから映像データをダウンロードします。

1. 『ダウンロード』のタブをクリックしてください。



2. 映像データのダウンロードを行う設置カメラを「設置カメラ選択」のプルダウンから選択し、クリックしてください。



3. 「接続ボタンをクリックすると無線通信を開始します」のメッセージが表示されます。設置カメラとダウンロード端末の無線メモリアダプターを対向させた後、『接続』ボタンをクリックしてください。



4. 「設置カメラと接続しています」のメッセージが表示されます。



5. 設置カメラと接続した場合、ステータス表示が「未接続」から「通信中」になります。「ダウンロードボタンをクリックするとダウンロードできます」のメッセージが表示されます。



6. ダウンロード方法には、以下の2通りの方法があります。

- ①「全ファイルダウンロード」 : 録画された全ファイルをダウンロードします。
- ②「期間限定ダウンロード」 : 期間を指定してダウンロードします。



- ① すべての映像データをダウンロードする場合、設置カメラとダウンロード端末の無線メモリーアダプターを対向させた後、『全ファイルダウンロード』ボタンをクリックしてください。



「ダウンロードの確認」画面が表示されます。  
『開始』をクリックすると、ダウンロードが開始されます。



#### 4 設置カメラから映像データのかんたんダウンロード

- ② 期間指定ダウンロードの場合、ダウンロードしたい開始日時と終了日時を設定します。ダウンロードの開始日時と終了日時の年月日は、カレンダーアイコンで選択します。ダウンロードの開始日時と終了日時の時間はバーで時刻を選択します。



設置カメラとダウンロード端末の無線メモリーアダプターを対向させた後、『期間限定ダウンロード』をクリックしてください。



「ダウンロードの確認」画面が表示されます。『開始』をクリックすると、ダウンロードが開始されます。



#### 4 設置カメラから映像データのかんたんダウンロード

7. ダウンロードの進捗状況の画面が表示されます。

ダウンロード中は、必ず設置カメラと無線アダプターを対向させた状態にしてください。



8. ダウンロードが完了すると、ダウンロードの完了画面が表示されます。

確認後、『確認』をクリックしてください。



9. ダウンロードが完了しました。

「ダウンロード」の画面が表示され、メモリ残容量はダウンロードを行った容量分を引いた容量を表示します。



## 4 設置カメラから映像データのかんたんダウンロード

10. 別の設置カメラからダウンロードを行う場合は、『切断』をクリックしてください。



11. ダウンロードを終了する場合は、『終了』または『×』をクリックしてください。

