

# secuon

ネットワークドアカメラ

## DB300

# 簡易取扱説明書



ご使用前に、正しく安全にご使用いただくために、この取扱説明書を必ずお読みください。必要に応じてダウンロードをして保管下さい。

最終更新:2021年3月6日

## 目次

付属品.....	- 4 -
各部名称・サイズ.....	- 4 -
仕様 .....	- 5 -
1:ドアカメラの設置の流れについて .....	- 6 -
2:ドアカメラの準備について .....	- 6 -
3:アプリの操作方法について .....	- 7 -
3-2:アカウントの登録.....	- 8 -
3-3:ドアカメラの登録 .....	- 9 -
3-4:2 台目以降のスマホに登録する方法 .....	- 11 -
4:ドアカメラの使用方法について .....	- 12 -
5:ドアカメラのリセットについて .....	- 13 -
6:ドアカメラ送信機と受信機の同期について .....	- 13 -

## 注意事項 ～必ずご確認ください～

---

- 本製品は 2.4Ghz の Wi-Fi ネットワーク環境が必要となります。
- 外出先で通知を受け取る場合は、インターネット環境が必要となります。
- UPnP 機能に対応していないルーターは、外出先からのアクセスが出来ない可能性がございます。
- ルーターが2つ以上カメラ設置場所にある場合は、外出先からのアクセスが出来ない可能性がございますので、ルーター機能を切っていただく必要がございます。
- ルーターと無線接続を行う場合、ルーターのパスワード(暗号化キー)は 20 文字以内となっておりますので、それ以上の文字数の場合は 20 文字以内のパスワードに変更して無線接続設定を行ってください。
- ルーターとカメラの無線設定は、同じ LAN 内からのアクセスのみ設定可能です。
- インターネットマンションなど共用ネットワークの場合、外部ネットワークからのアクセスが制限されてしまっている可能性がございます。  
(プロバイダ契約を個人で行っていない場合など)
- 社内ネットワークで利用される場合はネットワーク管理者へ確認をお願いします。
- 3G や 4GLTE でカメラ本体に接続される場合はパケット通信料が発生いたしますので、定額制以外のお客様はパケット通信料にご注意下さい。
- カメラ ID は第三者に流出しないように注意して下さい。  
第三者からの不正アクセスに繋がる可能性がございます。
- 無線 LAN (Wi-Fi) を使って接続される場合は、無線 LAN のセキュリティについても第三者に傍受されないように管理して下さい。
- アプリの更新ソフトウェアがある場合は、なるべく早く更新して、ご使用下さい。

## 付属品

---

- ・ドアカメラ送信機 1台
- ・ドアカメラ受信機 1台

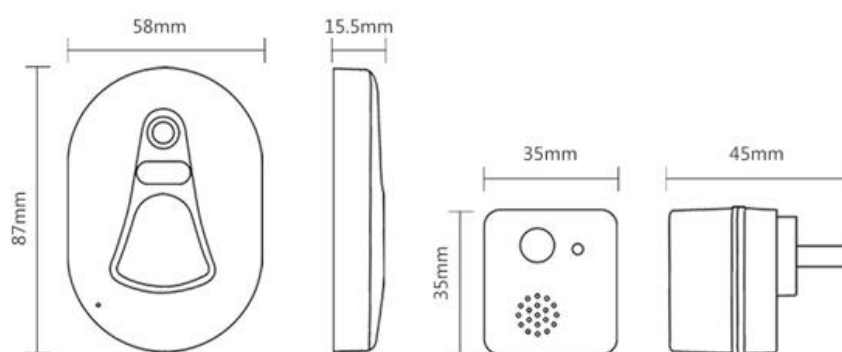
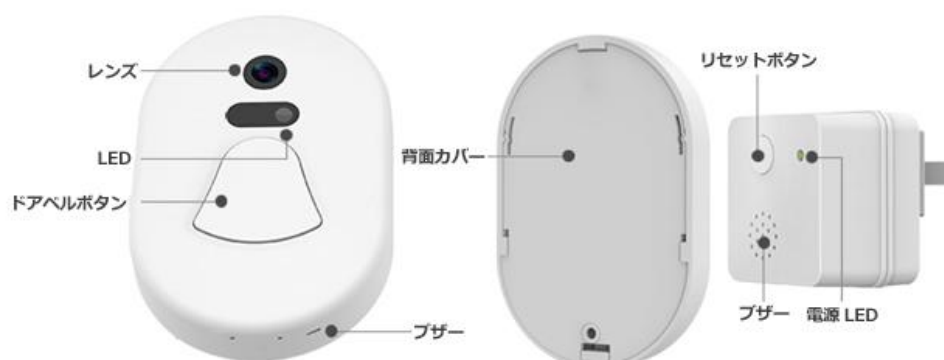
※ドアカメラ送信機に取り付ける乾電池は含まれておりません。

※付属品の外観などは予告なく変更する場合がございます。

※取扱説明書は付属しておりません。

## 各部名称・サイズ

---



## 仕様

商品名	ネットワークドアカメラ
型式	DB300
操作方法	スマートフォン
対応アプリ	Eye4
ドアカメラ送信機仕様	
レンズ／画角	2MP 1/4CMOS／約 100°
圧縮方式	JPEG
解像度	480X320
無線周波数／距離	2.4HzRF／約 10～30m ※障害物や電波環境によって異なります。
夜間モード	ホワイト LED1 個
音声機能	なし
電源	単 4 電池 2 本 ※電池は付属していません。
サイズ	87 x 58 x 15 mm (H x W x D)
ドアカメラ受信機仕様	
無線周波数／距離	2.4HzRF:Wi-Fi／約 10～30 ※障害物や電波環境によって異なります。
ネットワーク端子	なし(LAN 端子はありません)
無線規格	2.4GHz 対応:IEEE802.11b/g/n ※5GHz 未対応
対応スマートフォン／タブレット	iPhone(iOS8 以上)／Android(4.0.3 以上)／iPad
電源	100V
サイズ	35 x 35 x 45 mm (H x W x D)

## 1:ドアカメラの設置の流れについて

---

先にドアカメラを設置(固定)してしまうと、設置距離によっては正しくアプリに登録などができない場合がありますので、まずはアプリにカメラの情報を登録して、設置を行って下さい。

手順 1:ドアカメラを開封して、送信機に乾電池を装着します。

手順 2:アプリをダウンロードして、アプリにドアカメラを登録します。

手順 3:動作確認が出来たらドアカメラを設置します。

※ドアカメラの設置は背面の両面テープで固定ができます。

※ネジ穴もありますので、ネジで固定することもできます。(ネジは付属していません)

## 2:ドアカメラの準備について

---

### ドアカメラ送信機に電池を取り付けます。

※単 4 電池 2 本を使用します。

手順 1:ドアカメラ送信機の背面カバーを取り外します。 ※カバーは少し外してあります。

手順 2:単 4 電池 2 本を取り付けます。

手順 3:カバーを取り付けて完了です。

「送信機のカバーの外した方」

送信機背面のカバーをボタン側にスライドするとカバーがズレて外れます。

※カメラ側ではなく、ボタン側にスライドして下さい。

### ドアカメラ受信機をコンセントに差し込みます。

※Wi-Fi ルーターの近くのコンセントをご利用下さい。

※コンセントに接続すると音が鳴ります。

## 3: アプリの操作方法について

OS の更新に伴い、アプリも定期的に更新を行っておりますので、ご確認時期によっては取扱説明書と異なる部分もございますが、随時修正を行っていきますので、ご了承下さい。

### 【Eye4】

AppStore または Play ストアよりダウンロード下さい。  
アプリは無料です。

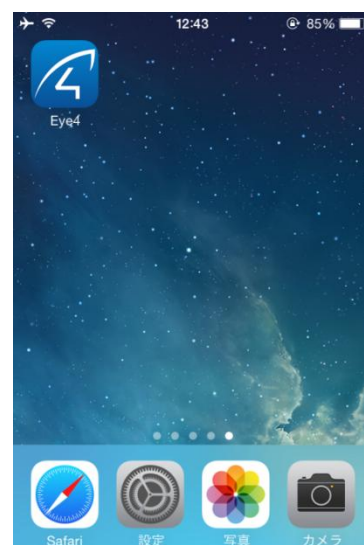
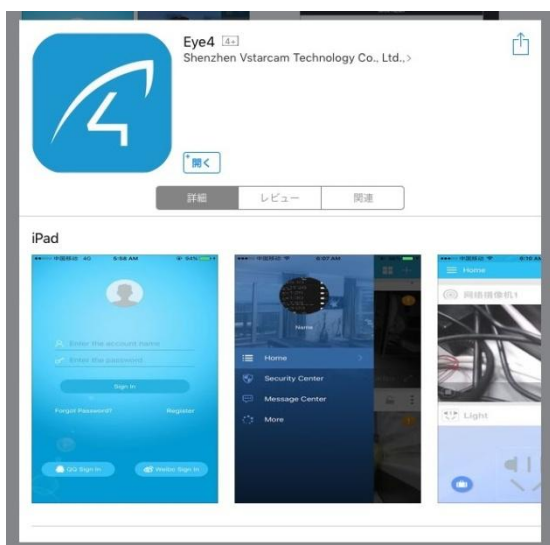


※アカウントの作成／登録が必要となります。

### 3-1: Eye4 のダウンロードと起動

APP ストア、Play ストアから「Eye4」で検索してダウンロードして起動して下さい。

※画面は iPhone をベースに作成しておりますので、Android の場合は多少画面が異なります。



### 3-2:アカウントの登録

1: 初回起動時、「登録」よりアカウントを作成してください。

ようこそ!



2: アカウント作成にはユーザー名とパスワードを登録する必要があります。

入力が完了致しましたら、「提出」をタップして、アカウントを登録します。

#### 「注意」

設定したユーザー名とパスワードは、メモなどの保管をお願いします。

登録 ログイン

A registration form with three red-bordered input fields: 'ユーザー名' (User Name), 'パスワード' (Password), and '提出' (Submit). The 'パスワード' field has a small eye icon on the right.

ご注意  
1. アカウントフォーマット: 長さは6-50桁、数字、アルファベット、下線のみ、他の記号が禁止  
2. パスワードフォーマット: 長さは8-31桁、数字+アルファベットの組合せのみ、特殊記号は禁止、なおアルファベットの大文字と小文字は区別されます  
3. ご登録: 登録した後、「私・アカウントと安全・メールアドレスバインド\*」にてメールアドレスとのバインドを実施し、パスワードを再取得できます

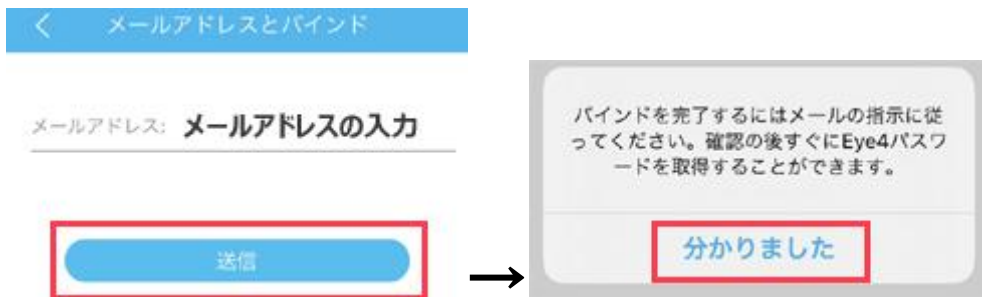
3: アカウントの登録が終わると、メールアドレスの登録画面が表示されます。

メールアドレスを登録しておく、パスワードを忘れてしまった場合に、再設定が可能です。

登録されない場合はスキップをタップして下さい。

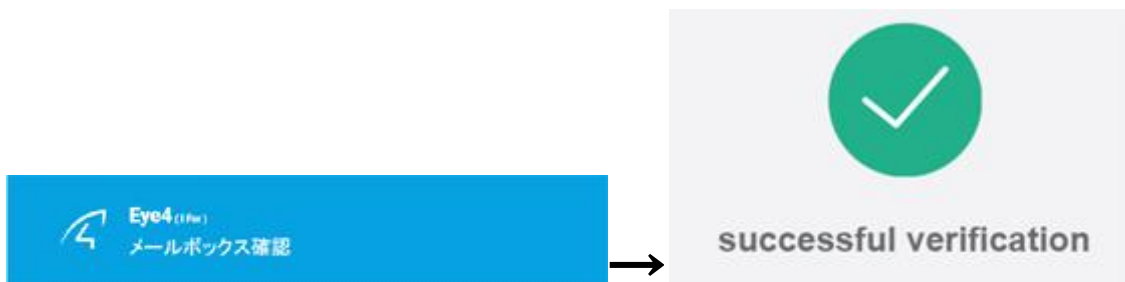






メールアドレスの登録が終わると、登録したメールアドレス宛にメッセージが届きます。  
 ※メッセージが届いていない場合は、迷惑メールフォルダもご確認下さい。  
 ※メールアドレスを間違えてしまった可能性がある場合は、時間を開けて再設定して下さい。

メッセージが届いたらメッセージ内の URL にアクセスして下さい。  
 下記のチェックマークが表示されたら設定は完了です。



### 3-3: ドアカメラの登録

1: アプリを起動して、画面右上の「+」をタップし、その他の追加方式を選択します。



2: インテリジェンス撮影機能付きインターホンを選択して、  
D1 インターホンを選択した状態で、NextStep をタップします。

3: ドアカメラ受信機のボタンを 3 秒程度長押しすると、LED が点滅して音が鳴ります。  
その後、1 秒ごとの点滅に切り替わります。

4: アプリの「指示ランプ 1s ごとに 1 回点滅」をタップして、NextStep をタップします。

5: Wi-Fi 設定をタップして、スマホの設定画面より、Wi-Fi 設定画面に入ります。  
「DoorBell × × × × ×」という SSID が表示されておりますので選択して下さい。



6: アプリに戻っていただくと Wi-Fi の設定画面が表示されます。

ドアカメラを接続する Wi-Fi 情報を入力して「NextStep」→「確認します」をタップします。

※SSID(電波マーク)は 2.4GHz をご選択下さい。5GHz は未対応です。

※パスワード(南京錠)は Wi-Fi に接続するためのパスワード(暗号化キー)です。

7: ドアカメラの名前を入力して「すぐにバインド」をタップして下さい。

※ピンポンとブザー音が鳴ります。

以上で登録完了です。



### 3-4:2 台目以降のスマホに登録する方法

1: アプリを起動して、登録したドアカメラの右上に表示される歯車マークをタップします。



2: 共有をタップして、QRコードをタップします。



3: QRコードが表示されたら、登録したいスマホの Eye4 アプリを起動して、  
+マークをタップして QRコード撮影の画面が表示されたら QRコードを撮影します。

4: 設定完了です。

## 4:ドアカメラの使用方法について

---

ドアカメラ送信機のボタンが押されたら、ドアカメラ受信機のスピーカーから音が鳴ります。  
約 1~2 秒ぐらいでスマホへ通知メッセージが届きます。

※Wi-Fi 環境、回線速度によって通知に時間がかかる場合があります。



※通知メッセージから静止画の確認とダウンロードが可能です。

通知メッセージの履歴を確認したい場合、  
アプリのメッセージ(情報)をタップすると、  
通知メッセージの履歴の画面が表示されます。  
※反映に少し時間がかかる場合がございます。



## 5:ドアカメラのリセットについて

---

電源が入っている状態でドアカメラ受信機にあるボタンを 3~5 秒長押しすると、ドアカメラがリセットされて、保存された Wi-Fi 情報が消えます。

## 6:ドアカメラ送信機と受信機の同期について

---

工場出荷時に既に同期されていますが、万が一、同期が無効になり正常に動作しない場合は、電源が入っている状態でドアカメラ受信機にあるボタンを約 10 秒長押しして、ドアカメラ送信機のボタンを約 3 秒長押しすることで同期を開始します。

## 7:FAQ

---

**Q:通知が来なくなりました。**

**A:以下についてご確認ください。**

- 1:アプリの通知許可の設定を確認して下さい。
- 2:カメラの乾電池が切れていないかご確認ください。乾電池の寿命は約半年です。
- 3:アプリの更新がないかご確認ください。
- 4:Wi-Fi が切断されている可能性が考えられます。  
一旦リセットを行って再設定を行って下さい。(13 ページ参照)
- 5:1~3 の方法で解決しない場合は、送信機のカバーを空けて、  
中にあるボタンを押してみてください。

**Q:送信機と受信機、受信機と Wi-Fi ルーターまでの距離はどのぐらいが目安ですか？**

**A:障害物や建物の構造、電波環境によって異なりますが、  
約 10~30m ぐらいを目安にして下さい。**

**Q:乾電池の寿命は、どのぐらいですか？**

**A:電池の種類にもよりますが約半年ぐらいです。**