

**CATEYE**  
**NETWORK™**

アプリケーションソフトウェア

## キャットアイネットワーク 取扱説明書

CENWJP-251118 1



CATEYEは、「安全」「健康」「環境」に新しい価値を創造し、社会に貢献していきます。また、「持続可能な開発目標」を支援しています。

掲載されているサービスの商標・標章・ロゴマーク、商号に関する権利は、当社または個々の権利の保有者に帰属しています

表紙・目次

CATEYE NETWORK™ について →

製品のペアリング →

CATEYE NETWORK™ の操作 →

製品の設定変更 →

よくある質問と答え →

# CATEYE NETWORK™ について

スマートフォン専用アプリ「CATEYE NETWORK™」は、CATEYE NETWORK™ 対応デバイス(製品)\*<sup>1</sup>の機能を拡張するためのアプリです。\*<sup>2</sup>

アプリがなくても下記の機能を利用できます。

- 製品同士のペアリング
- ペアリング済み製品の一括電源ON/OFF操作

アプリがあると下記の機能が拡張されます。

- 点灯モードの選択や順番の変更、明るさの調整
- スマートオート機能 \*<sup>3</sup>
  - ・「周囲が明るいとき(日中)/ 暗いとき(夜間)」それぞれに設定した点灯モードに自動で切替
  - ・ 自転車停止後に周囲の明るさに関わらず自動で消灯
- 接続中の製品のバッテリー残量確認
- 接続中の製品のファームウェアアップデート
- ペアリング済み製品をグループ分けして管理するグループ機能

\*<sup>1</sup>：以降本取扱説明書の説明文章では「製品」とします。

\*<sup>2</sup>：CatEyeSYNC™との互換性はありません。対応製品はNW VOLT800 NEO™、NW VOLT400 NEO™、NW KINETIC AUTO™ になります。

\*<sup>3</sup>：利用するにはNW KINETIC AUTO™ が必要です。

# 製品のペアリング

## 1. スマートフォンにアプリをインストールします。

iPhoneをご使用の方



Androidスマートフォンをご使用の方



- ※ アプリのダウンロードおよび利用には通信料が発生するため Wi-Fi の活用をお勧めします。
- ※ 対応するOSの最新情報は、CATEYE NETWORK™ 対応製品のいずれかの製品ページ ([NW VOLT800 NEO™](#)、[NW VOLT400 NEO™](#)、[NW KINETIC AUTO™](#)) をご覧ください。

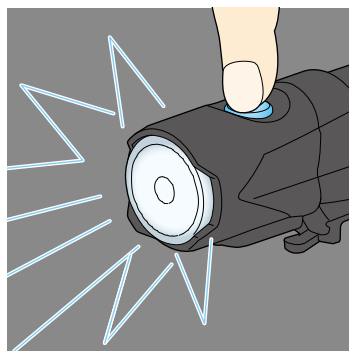
## 2. アプリを起動し、「デバイスを追加」をタップして、ペアリングを開始します。

- ※ ペアリングするには、Bluetooth® の使用を許可してください。



### 3. 検出された製品の「追加」をタップすると、製品のライトが点滅します。 製品のスイッチをクリックしてペアリングを完了してください。

<	デバイスを追加
デバイスを検出中... ※	
NW VOLT800 NEO	追加
NW KINETIC AUTO	追加
検出されないライトがある場合、ライトの電源スイッチを1度クリックして下さい。 スマホに追加済みのデバイスは表示されません。 同じグループに追加出来るのは4台までです。 追加すると4台を超える場合は表示されません。	



「追加」をタップ

スイッチをクリック

ペアリング完了

- ※ 検出されない場合は、製品の電源をONにしてください。
- ※ 別の製品をペアリングする場合は、同じ操作を繰り返してください。
- ※ ペアリングできる数は1つのグループにつき最大4台です。
- ※ アプリとペアリングする前に製品同士でペアリング済みの場合、グループとして検出されます。グループを「追加」すると、一括でペアリングされます。

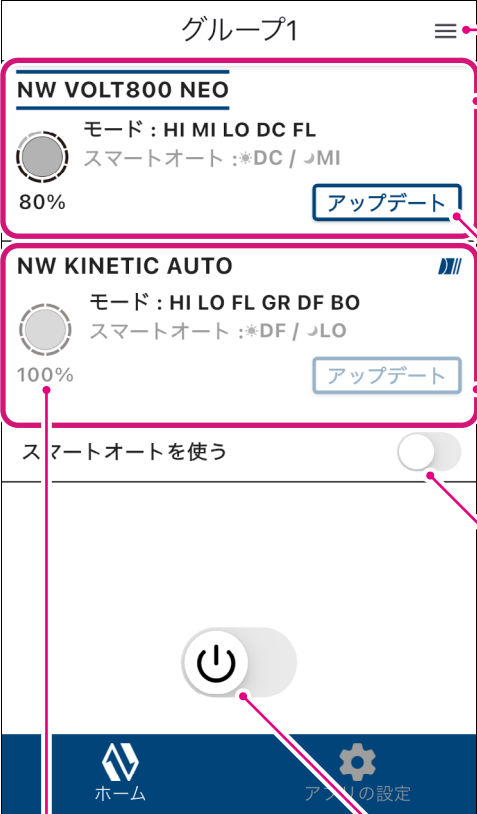
### 4. ペアリングを終了する場合は、「<」(戻る)をタップしてください。

<	デバイスを追加
デバイスを検出中... ※	
NW VOLT800 NEO	✓
NW KINETIC AUTO	✓
検出されないライトがある場合、ライトの電源スイッチを1度クリックして下さい。 スマホに追加済みのデバイスは表示されません。 同じグループに追加出来るのは4台までです。 追加すると4台を超える場合は表示されません。	

# CATEYE NETWORK™ の操作

## ホーム画面

アプリとペアリングした製品が、まとめて一つのグループとして管理・表示されます。



グループ1

メニュー画面に遷移します。

ヘッドライト設定画面に遷移します。(7ページ)  
※ NW VOLT800 NEOとNW VOLT400 NEOは同じ画面内容です。  
※ 画面は製品と接続している状態です。

製品をアップデートする画面に遷移します。  
※ アップデートがあるときに表示されます。


セーフティライト設定画面に遷移します。(11ページ)  
※ 画面は製品と接続していない状態です。

グループ内の製品の点灯モードをスマートオートに切替えます。  
※ セーフティライトをペアリングすると表示されます。  
※ スマートオートがONのとき、製品のスイッチ操作で点灯モードは変更できません。ヘッドライトのダブルクリック操作は変更できます。

グループ内の製品の電源がON / OFFします。

製品のバッテリー残量表示です。表示は20%ごとに変わります。  
※ 充電していないときは、残量が20%の後、10%を表示します。  
※ 充電中の残量表示と充電していないときの残量表示に差が出る場合があります。

## メニュー画面



The screenshot shows the 'グループ1' (Group 1) menu. At the top is a title bar with 'グループ1' and a close button (X). Below are several options: 'デバイスを追加する' (Add device), 'モード: HI MI LO DC FL' (Mode: HI MI LO DC FL), 'グループを削除する' (Delete group), '無線OFF時間設定' (Wireless OFF time setting), 'スマートオート' (Smart auto), and 'グループを追加する' (Add group). At the bottom are 'ホーム' (Home) and 'アプリの設定' (App settings) buttons. Annotations with pink lines point to specific elements:

- ホーム画面に遷移します。(Transfers to the home screen.)
- 製品の検出を開始します。(Starts product detection.)
- 現在のグループが削除され、ペアリングが解除されます。  
※ 製品は初期化されるため、変更した設定はデフォルトに戻ります。(The current group is deleted and pairing is canceled. ※ Because the product is initialized, the changed settings return to default.)
- グループ内の製品の無線OFF時間を設定します。(Sets the wireless OFF time for the product in the group.)
- 現在のグループとは別に新しいグループを作成します。  
※ 最大5グループまで作成できます。  
※ ペアリング済みの製品は、別のグループでは検出されません。(Creates a new group separate from the current group. ※ Up to 5 groups can be created. ※ Paired products are not detected in other groups.)

※ 製品のペアリング状況によって表示内容が異なります。

# 製品の設定変更

## 設定画面(ヘッドライト)

設定

名前

NW VOLT800 NEO

モード

- 1. HI : ハイ
- 2. MI : ミドル
- 3. LO : ロー
- 4. DC : デイタイムハイパーコンスタント
- 5. FL : 点滅

設定

- カスタム設定
- スマートオート設定
- バージョン

ホーム アプリの設定

ペアリングが解除され、ホーム画面から削除されます。  
※ 製品は初期化されるため、変更した設定はデフォルトに戻ります。

点灯モード選択画面に遷移します。<sup>\*4</sup> (8ページ)

点灯モードを個別にON/OFFします。

カスタム設定一覧画面に遷移します。(9ページ)

スマートオート設定画面に遷移します。(10ページ)

<sup>\*4</sup>：ヘッドライトの点灯モードデフォルトは、ハイ → ミドル → ロー → デイタイムハイパーコンスタント → 点滅の順番ですが、点灯モード選択の1番目にミドル、2番目にハイなどと設定することで、順番の変更ができます。

## 点灯モード選択画面(ヘッドライト)

〈製品の電源がOFFのとき〉

<	点灯モード選択
名前	
NW VOLT800 NEO	
モード	
1. HI : ハイ	
キャンセル	決定
<input checked="" type="radio"/> HI : ハイ	
<input type="radio"/> MI : ミドル	
<input type="radio"/> LO : ロー	
<input type="radio"/> DC : デイタイムハイパーコンスタント	
<input type="radio"/> FL : 点滅	
<input type="radio"/> C1 : カスタム1 点灯5	

選択前の点灯モードに戻して設定画面に遷移します。

選択中の点灯モードに設定して設定画面に遷移します。

点灯モードを選択します。

〈製品の電源がONのとき〉

<	点灯モード選択
名前	
NW VOLT800 NEO	
モード	
1. C1 : カスタム1 点灯5	
動作チェック	
キャンセル	決定
<input type="radio"/> HI : ハイ	
<input type="radio"/> MI : ミドル	
<input type="radio"/> LO : ロー	
<input type="radio"/> DC : デイタイムハイパーコンスタント	
<input type="radio"/> FL : 点滅	
<input checked="" type="radio"/> C1 : カスタム1 点灯5	
<input type="radio"/> C2 : カスタム2 点灯3	
<input type="radio"/> C3 : カスタム3 点灯1	

カスタム1～3を選択中はモード表示名がタップできます。タップすると各カスタム設定画面に遷移します。

製品の電源がONのときに表示され、タップすると選択中の点灯モードでライトが点灯します。



## カスタム設定一覧画面（ヘッドライト）

<	カスタム設定一覧
名前	NW VOLT800 NEO
モード	
C1: カスタム 1 点灯5	>
C2: カスタム 2 点灯3	>
C3: カスタム 3 点灯1	>

カスタム設定画面に遷移します。

## カスタム設定画面（ヘッドライト）

〈製品の電源がONのとき〉

<	カスタム設定
名前	NW VOLT800 NEO
モード	
C1: カスタム 1 点灯5	
点灯	
明るさ	
1 2 3 4 5 6	
LO MI HI	
動作チェック	
キャンセル	決定

明るさを選択します。

製品の電源がONのときに表示され、タップすると選択中の明るさでライトが点灯します。

選択中の明るさに設定して一覧画面に遷移します。<sup>\*5</sup>

選択前の明るさに戻して一覧画面に遷移します。<sup>\*5</sup>

<sup>\*5</sup>：点灯モード選択画面から遷移してきたときは、点灯モード選択画面に遷移します。  
スマートオートの点灯モード選択画面から遷移してきたときは、スマートオートの点灯モード選択画面に遷移します。

## スマートオート設定画面（ヘッドライト）

<	スマートオート 設定
名前	NW VOLT800 NEO
モード	
★(日中) DC : デイタイムハイパーコンスタント	>
☾(夜間) MI : ミドル	>

スマートオートの点灯モード選択画面に遷移します。

## スマートオートの点灯モード選択画面（ヘッドライト）

〈製品の電源がONのとき〉

<	点灯モード選択
名前	NW VOLT800 NEO
モード	
★(日中) DC : デイタイムハイパーコンスタント	
動作チェック	
キャンセル	決定
<input type="radio"/> LU : 最後に使用したモード	
<input type="radio"/> HI : ハイ	
<input type="radio"/> MI : ミドル	
<input type="radio"/> LO : ロー	
<input checked="" type="radio"/> DC : デイタイムハイパーコンスタント	
<input type="radio"/> FL : 点滅	
<input type="radio"/> C1 : カスタム1 点灯5	
<input type="radio"/> C2 : カスタム2 点灯3	
<input type="radio"/> C3 : カスタム3 点灯1	
<input type="radio"/> OF : 消灯	

選択前の点灯モードに戻して設定画面に遷移します。

製品の電源がONのときに表示され、タップすると選択中の点灯モードでライトが点灯します。

選択中の点灯モードに設定してスマートオート設定画面に遷移します。

ヘッドライトスマートオートの点灯モード選択には、「LU:最後に使用したモード」があります。通常の点灯モードで最後に点灯したモードで点灯する機能です。

点灯モードを選択します。

カスタム1～3を選択中は「動作チェック」の上のモード表示名がタップできます。タップすると各カスタム設定画面に遷移します。

## 設定画面(セーフティライト)

設定

名前  
NW KINETIC AUTO

モード

- 1. HI : ハイ
- 2. LO : ロー
- 3. FL : 点滅
- 4. GR : グループライド
- 5. DF : デイタイムハイパーフラッシュ
- 6. BO : ブレーキモードオンリー

機能

ブレーキモードを使う

設定

- カスタム設定
- スマートオート設定

バージョン

ホーム アプリの設定

ペアリングが解除され、ホーム画面から削除されます。  
※ 製品は初期化されます。

点灯モード選択画面に遷移します。<sup>\*6</sup> (12ページ)

点灯モードを個別にON/OFFします。

ブレーキモードをON/OFFします。  
※ ブレーキモードオンリーは除きます。

カスタム設定一覧画面に遷移します。(13ページ)

スマートオート設定画面に遷移します。(14ページ)

\*6：セーフティライトの点灯モードデフォルトは、ハイ → ロー → 点滅 → グループライド → デイタイムハイパーフラッシュ → ブレーキモードオンリーの順番ですが、点灯モード選択の1番目にロー、2番目にハイなどと設定することで、順番の変更ができます。

## 点灯モード選択画面(セーフティライト)

〈製品の電源がOFFのとき〉

点灯モード選択

名前

NW KINETIC AUTO

モード

1. HI : ハイ

キャンセル 決定

☒ HI : ハイ

☐ LO : ロー

☐ FL : 点滅

☐ GR : グループフラッシュ

☐ DF : デイタイムハイパーフラッシュ

☐ BO : ブレーキモードオンリー

選択前の点灯モードに戻して設定画面に遷移します。

選択中の点灯モードに設定して設定画面に遷移します。

点灯モードを選択します。

〈製品の電源がONのとき〉

点灯モード選択

名前

NW KINETIC AUTO

モード

1. C1 : カスタム 1 点灯3

動作チェック

キャンセル 決定

☐ HI : ハイ

☐ LO : ロー

☐ FL : 点滅

☐ GR : グループフラッシュ

☐ DF : デイタイムハイパーフラッシュ

☐ BO : ブレーキモードオンリー

☒ C1 : カスタム 1 点灯3

☐ C2 : カスタム 2 点灯2

☐ C3 : カスタム 3 点灯1

カスタム 1 ～ 3 を選択中はモード表示名がタップできます。タップすると各カスタム設定画面に遷移します。

製品の電源がONのときに表示され、タップすると選択中の点灯モードでライトが点灯します。

## カスタム設定一覧画面（セーフティライト）

< カスタム設定一覧	
名前	
NW KINETIC AUTO	
モード	
C1 : カスタム 1 点灯3	>
C2 : カスタム 2 点灯2	>
C3 : カスタム 3 点灯1	>

カスタム設定画面に遷移します。

## カスタム設定画面（セーフティライト）

〈製品の電源がONのとき〉

< カスタム設定			
名前			
NW KINETIC AUTO			
モード			
C1 : カスタム 1 点灯3			
点灯	点滅		
明るさ			
1	2	3	4
LO HI			
動作チェック			
キャンセル	決定		

点灯か点滅を選択します。

明るさを選択します。

製品の電源がONのときに表示され、タップすると選択中の明るさでライトが点灯します。

選択中の明るさに設定して一覧画面に遷移します。<sup>\*7</sup>

選択前の明るさに戻して一覧画面に遷移します。<sup>\*7</sup>

<sup>\*7</sup>：点灯モード選択画面から遷移してきたときは、点灯モード選択画面に遷移します。  
スマートオートの点灯モード選択画面から遷移してきたときは、スマートオートの点灯モード選択画面に遷移します。

## スマートオート設定画面（セーフティライト）

< スマートオート 設定	
名前	
NW KINETIC AUTO	
モード	
★(日中) DF : デイタイムハイパーフラッシュ	>
☾(夜間) LO : ロー	>
自動消灯時間	
50 [秒後]	100 [秒後]
自転車停止後にライトが自動で消灯するまでの時間を設定します。	

スマートオートの点灯モード選択画面に遷移します。

自動消灯時間を選択します。

## スマートオートの点灯モード選択画面（セーフティライト）

〈製品の電源がONのとき〉

< 点灯モード選択	
名前	
NW KINETIC AUTO	
モード	
★(日中) DF : デイタイムハイパーフラッシュ	
動作チェック	
キャンセル	決定
<input type="radio"/> HI : ハイ	
<input type="radio"/> LO : ロー	
<input type="radio"/> FL : 点滅	
<input type="radio"/> GR : グループライド	
<input checked="" type="radio"/> DF : デイタイムハイパーフラッシュ	
<input type="radio"/> BO : ブレーキモードオンリー	
<input type="radio"/> C1 : カスタム1 点灯3	
<input type="radio"/> C2 : カスタム2 点灯2	
<input type="radio"/> C3 : カスタム3 点灯1	
<input type="radio"/> OF : 消灯	

選択前の点灯モードに戻して設定画面に遷移します。

製品の電源がONのときに表示され、タップすると選択中の点灯モードでライトが点灯します。

選択中の点灯モードに設定してスマートオート設定画面に遷移します。

点灯モードを選択します。

カスタム1～3を選択中は「動作チェック」の上のモード表示名がタップできます。タップすると各カスタム設定画面に遷移します。

# よくある質問と答え

## 知りたい・活用したい

### 製品はアプリと接続した状態でないと連動しないのですか？

ペアリングを完了すればアプリを起動していなくても、製品同士が繋がり連動します。

### アプリとペアリング済みの製品を接続するにはどうすればいいですか？

アプリを起動するだけで、製品と接続できます。

### 後から購入した製品を追加するにはどうすればいいですか？

アプリのホーム画面もしくはメニュー画面で「デバイスを追加」をタップしてペアリングを行ってください。詳しくは製品のペアリング(3ページ)かCATEYE NETWORK™の操作(5ページ)をご覧ください。

### 特定の製品のみ接続しないようにすることはできますか？

接続しないようにしたい製品のスイッチを約3秒長押ししてください。ライトが2回点滅して無線がOFFになります。この状態では、他の製品と接続されません。次回接続させる際は、スイッチを約1秒長押しして電源をONにし、無線をONにしてください。

### スマートオートとは？

「周囲が明るいとき(日中)/ 暗いとき(夜間)」それぞれに設定した点灯モードに自動で切替えや、自転車停止後に周囲の明るさに関わらず自動で消灯することができる機能です。参考動画は[こちら](#)をご覧ください。

※ 利用するには、スマートオート機能搭載の製品と接続したい製品をアプリにペアリングしてください。

## 困ったときは

### アプリや他の製品と接続 / 連動しません。

通信環境や使用状況により、ON / OFFが連動しなかったと考えられます。  
連動しない製品を直接操作してください。

※ 使用状況で接続 / 連動に時間がかかる場合があります。

約 3 日 (約 72 時間) 製品を使用しなかった場合、無線がOFFになり通信を行いません。  
その場合は、製品の電源をONにして無線OFFを解除してください。  
再度アプリや他の製品と接続できます。

アプリを再起動してください。

### 製品の点灯モードの変更ができません。

スマートオートがONのとき、製品のスイッチ操作で点灯モードは変更できません。  
スマートオートをOFFにするか、アプリのスマートオート設定で変更してください。  
ヘッドライトは、以下の場合にスイッチ操作で変更できます。

※ ダブルクリック操作で点灯モードを「ハイ」に変更できます。その後、クリック操作でスマートオートの点灯モードに戻ります。

※ アプリのスマートオート設定で点灯モードを「LU:最後に設定したモード」に設定すると、クリック操作でも変更できます。

### 製品のライトが点灯していないのにインジケータが点灯しています。

スマートオートがONのとき、ライトが自動消灯中でもインジケータは点灯します。  
走行することでライトが点灯します。

※ 故障ではありません。

### アプリで製品のペアリングを解除したのに、製品同士が連動します。

アプリと製品が接続されていなかったと考えられます。アプリでペアリングを解除した製品のスイッチを約 15 秒長押ししてください。

※ 「ペアリング解除」は、アプリ上の「デバイス削除」、「グループ削除」と同様です。



## ペアリング解除直後、製品を操作できません。

ペアリングを解除した後、製品は初期化を行います。初期化が完了するまでの数秒間お待ちください。

※ 故障ではありません。

※ 「ペアリング解除」は、アプリ上の「デバイス削除」、「グループ削除」と同様です。

## 株式会社 キャットアイ カスタマーサービス

〒546-0041 大阪市東住吉区桑津2丁目8番25号

ウェブサイト：<https://www.cateye.com/jp/support/>

Eメール：support@cateye.co.jp

TEL：(06) 6719 - 6863 ダイヤルイン

受付時間：10:00～12:00、13:00～15:30（土日祝日を除く）

※ 当製品最新情報は、弊社ウェブサイトでご覧になれます。

※ 補修パーツなどはキャットアイダイレクトからもご購入頂けます。

<https://www.cateyedirect.com/>

ウェブサイト上でこの製品のユーザー登録が行えます。

ご登録いただくと、ご希望によりメールマガジンを配信させていただきます。

<https://www.cateye.com/jp/support/regist/>



お問い合わせ



キャットアイダイレクト  
（オンラインショップ）