

## DJI Neo 2 リリースノート

---

日付:	2025.12.10
DJI Neo 2 ファームウェア:	V01.00.0500
DJI RC-N3 ファームウェア:	V01.00.0100
DJI Goggles 3 ファームウェア:	V01.00.1000
DJI Goggles N3 ファームウェア:	V01.00.0600
DJI RC Motion 3 ファームウェア:	V01.00.0200
DJI FPV Remote Controller 3 ファームウェア:	V01.00.0300
DJI RC 2 Remote Controller ファームウェア:	V08.01.0100
DJI RC-N2 Remote Controller ファームウェア:	V01.00.0100
DJI Fly App:	V1.19.4

---

### 最新情報

- 追尾対象ロスト時と低バッテリー時に、ビープ音通知を追加しました。
- 一部、既知の問題を修正しました。

### 備考:

- ファームウェア更新が完了したら、機体、送信機、ゴーグルを再起動してください。
- ファームウェア更新により、RTH 高度や最大飛行距離などの様々な飛行パラメーターがリセットされる場合があります。ご注意ください。ファームウェア更新の前に、ユーザー側で変更した設定内容を別途記録し、更新が完了したら再度設定し直してください。

更新できない場合は、機体、送信機、ゴーグル、DJI Fly アプリまたは DJI Assistant 2（一般向けドローン用）を再起動してから、再試行してください。

## DJI Neo 2 リリースノート

---

日付:	2025.11.07
DJI Neo 2 ファームウェア:	V01.00.0400
DJI RC-N3 ファームウェア:	V01.00.0100
DJI Goggles 3 ファームウェア:	V01.00.1000
DJI Goggles N3 ファームウェア:	V01.00.0600
DJI RC Motion 3 ファームウェア:	V01.00.0200
DJI FPV Remote Controller 3 ファームウェア:	V01.00.0300
DJI RC 2 Remote Controller ファームウェア:	V08.00.0000
DJI RC-N2 Remote Controller ファームウェア:	V01.00.0100
DJI Fly App:	V1.19.0

---

### 最新情報

- DJI Goggles N3/DJI Goggles 3 および DJI FPV 送信機 3 使用時にマニュアルモードを追加しました。
- 一部、既知の問題を修正しました。

### 備考:

- ファームウェア更新が完了したら、機体、送信機、ゴーグルを再起動してください。
- ファームウェア更新により、RTH 高度や最大飛行距離などの様々な飛行パラメーターがリセットされる場合があります。ご注意ください。ファームウェア更新の前に、ユーザー側で変更した設定内容を別途記録し、更新が完了したら再度設定し直してください。

更新できない場合は、機体、送信機、ゴーグル、DJI Fly アプリまたは DJI Assistant 2（一般向けドローン用）を再起動してから、再試行してください。

## DJI Neo 2 リリースノート

---

日付:	2025.10.30
DJI Neo 2 ファームウェア:	V01.00.0200
DJI RC-N3 ファームウェア:	V01.00.0100
DJI Goggles 3 ファームウェア:	V01.00.1000
DJI Goggles N3 ファームウェア:	V01.00.0600
DJI RC Motion 3 ファームウェア:	V01.00.0200
DJI FPV Remote Controller 3 ファームウェア:	V01.00.0300
DJI RC 2 Remote Controller ファームウェア:	V08.00.0000
DJI RC-N2 Remote Controller ファームウェア:	V01.00.0100
DJI Fly App:	V1.19.0

---

### 最新情報

- DJI Goggles 3、DJI RC-N2 リモートコントローラーおよび DJI RC 2 リモートコントローラーに対応しました。
- モバイルアプリ操作時に「リターン・トゥ・ホーム」機能を追加しました。
- 「モバイルアプリ操作」使用時に、Smart Snaps に DirectionTrack、Dolly Zoom、MasterShots を追加しました。
- DJI Goggles 3/DJI Goggles N3 および DJI RC Motion 3 使用時に Easy ACRO モードを追加しました。
- 安全設定でモバイルアプリ、標準タイプのリモートコントローラー、または画面内蔵型リモートコントローラーを使って機体を操作する際、飛行アシスト>手動障害物回避>迂回機能が追加されました。
- 全体的な画質を最適化しました。
- 一部、既知の問題を修正しました。

### 備考:

- ファームウェア更新が完了したら、機体、送信機、ゴーグルを再起動してください。
- ファームウェア更新により、RTH 高度や最大飛行距離などの様々な飛行パラメーターがリセットされる場合があります。ご注意ください。ファームウェア更新の前に、ユーザー側で変更した設定内容を別途記録し、更新が完了したら再度設定し直してください。

<https://www.dji.com/neo-2>



## DJI Neo 2 リリースノート

更新できない場合は、機体、送信機、ゴーグル、DJI Fly アプリまたは DJI Assistant 2（一般向けドローン用）を再起動してから、再試行してください。