

## NOA III

# 13"対応タブレット型 テレプロンプター



# 取扱説明書

FOR TINGE

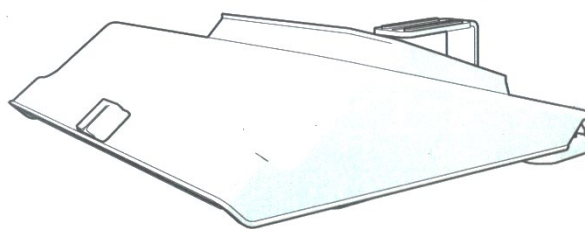
## 目次

|              |   |
|--------------|---|
| 内容物 .....    | 2 |
| はじめに .....   | 3 |
| 組み立て方 .....  | 3 |
| 仕様 .....     | 4 |
| サポート窓口 ..... | 4 |

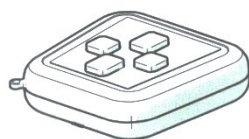
## 内容物

| 番号 | 品名               | 数量 |
|----|------------------|----|
| 1  | NOAⅢ本体           | 1  |
| 2  | MINI BT-1 コントローラ | 1  |
| 3  | ネジ               | 2  |
| 4  | 取扱説明書（本書）        | 1  |

### Package Included



NOA III



MINI BT-1



BOLT 2X

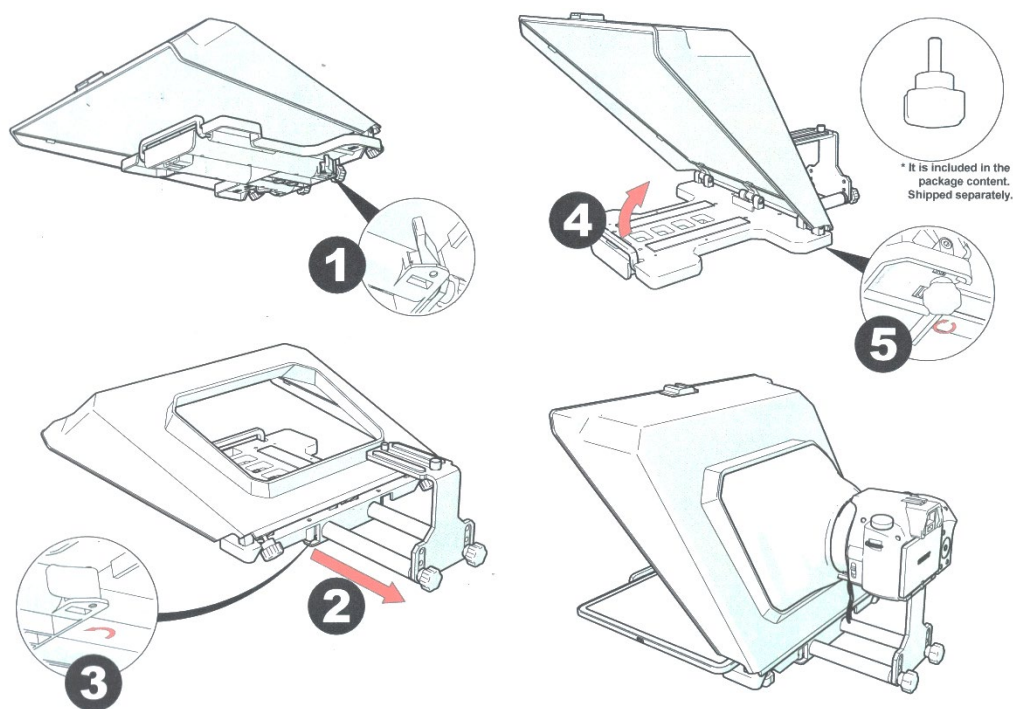
\*\*BOLT REQUIRED FOR STEP 5

## はじめに

NOA III は、タブレット型テレプロンプターの新しいデザインです。ツールレスで組み立てられ、パッケージ内のソフトウェアアプリケーションも含めて軽量です。NOA は 13 インチまでのタブレットと携帯電話に対応しています。さらに、オプションの Forprompt Studio ソフトウェアとともに、13 インチまでのモニターで使用することができます。

NOA タブレットテレプロンプターは、ミニ ENG カメラや DSLR カメラに簡単に取り付けることができます。

## 組み立て方



- ① ロックを解除します。
- ② 接続ポールを引き出します。
- ③ ロックをします。
- ④ フードを起こします。
- ⑤ 付属のスクリューでフードを固定します。

NOA III の組み立てができたら、カメラ、パッドを上記図のように取り付けます。

本体を三脚などに固定して使用をしてください。

## BT リモコン登録方法

- ① OS の BT を ON にします。OS 上に BT が現れます。(表示はされますが、登録はできません)
- ② 次にアプリを立ち上げます。アプリのセッティングより BT を ON。アプリ上にリモコンが表示されます。
- ③ 表示された右がスライダーをクリックすると、リモコンがアクティブになります。
- ④ プロンプターソフトの表示画面でリモコンを操作できるか確認できます。

## 仕様

|          |  |
|----------|--|
| タブレットサイズ | 13 インチまでのタブレット※挟み込み幅 160～210mm   |
| 使用範囲     | 4.6m   |
| 重量       | 1.1 kg   |
| カメラの互換性  | ミニ ENG 及び DSLR   |
| ガラス      | 70/30 プロンプターガラス  |
| 内容物      | NOAIII 本体・フード<br>・ 70/30 プロンプターガラス<br>・ タブレットホルダー<br>・ Mini BT1 Bluetooth ハンドコントローラー<br>・ フード固定用ネジ×2 |
| 別売       | BT1 ハンドコントローラー   |

※仕様及び外観は改良の為、予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

## サポート窓口

株式会社 M&Inext Fortinge 事業部

〒231-0028 神奈川県横浜市中区翁町 2-7-10 関内フレックスビル 210

TEL : 045-415-0203 FAX : 045-415-0255

MAIL : [contact@minext.jp](mailto:contact@minext.jp) URL : <https://fortinge.jp/>

本書を権利者の許可なく配布、インターネットでの公開等を行うことは著作権法上禁止されております。

日本語訳・制作・著作 株式会社 M&Inext

2025 年 12 月 3 日改訂