

FORTINGE

PROX 15/17/19/21

PROX スタジオプロンプター

- スタジオに最適な ProX シリーズ スタジオプロンプター。
- 人間工学に基づいた軽量デザインで、超クリアなガラスを備え、優れたコストパフォーマンスを発揮します。
- HDMI, コンポジット (BNC), VGA, SDI (オプション)
- SDI (オプション) 映像出力。
- AC100V-240V 定格入力電圧。
- 標準輝度タイプと、高輝度 (1000cd/m2) タイプがあります。



ERA IP 17/19/21/24

ERA IP スタジオプロンプター

- 放送局やニューススタジオ向けに設計。
- 軽量で堅牢、稼働寿命 50,000 時間のハイエンド プロンプターシステム。
- NDI, SDI, HDMI, コンポジット(BNC), VGA 映像入力。
- SDI, コンポジット(BNC) 映像出力。
- 110V-230V AC(50-60 Hz)/12V DC 定格入力電圧。
- 12V DC 定格出力電圧。
- 標準輝度タイプと、高輝度 (1000cd/m2) タイプがあります。



ERA LITE 17/19/21/24

ERA LITE スタジオプロンプター

- オプション入力を使用するプロフェッショナルユース向けに設計。
- 互換性のある価格と高品質を追求しています。
- HDMI, コンポジット (BNC), VGA, SDI (オプション) 映像入力。
- SDI (オプション) 映像出力。
- 12V DC 定格入力電圧。
- 標準輝度タイプと、高輝度 (1000cd/m2) タイプがあります。



PROXJ 15

PROXJ クレーンプロンプター

- スタジオに最適なクレーンプロンプター プロシリーズ。
- 人間工学に基づいた超軽量デザインで、超クリアなガラスを採用しています。
- HDMI, コンポジット(BNC), VGA, SDI(オプション) 映像入力。
- 12V DC 定格入力電圧。
- 標準輝度タイプと、高輝度 (1000cd/m2) タイプがあります。



型番	PROX 15 PROX, PROX HB	PROX 17 PROX, PROX HB	PROX 19 PROX, PROX HB	PROX 21 PROX, PROX HB
	15 型 PROX スタジオプロンプター	17 型 PROX スタジオプロンプター	19 型 PROX スタジオプロンプター	21 型 PROX スタジオプロンプター
ガラス	70/30 プロンプターガラス	70/30 プロンプターガラス	70/30 プロンプターガラス	70/30 プロンプターガラス
パネル	工業用 TFT 液晶パネル	工業用 TFT 液晶パネル	工業用 TFT 液晶パネル	工業用 TFT 液晶パネル
解像度	1024 × 768	1280 × 1024	1280 × 1024	1920 × 1080
シャープネス	700:1	1000:1	1000:1	1000:1
輝度	PROX : 400cd/m ² PROX HB : 1000cd/m ²	PROX : 250cd/m ² PROX HB : 1000cd/m ²	PROX : 250cd/m ² PROX HB : 1000cd/m ²	PROX : 300cd/m ² PROX HB : 1000cd/m ²
ガラスサイズ(台形)	長さ : 39.5 cm 高さ : 38.4 cm	長さ : 45.1 cm 高さ : 49.1 cm	長さ : 48.3cm 高さ : 46.3 cm	長さ : 43.9 cm 高さ : 57.8 cm
映像入力	HDMI, コンポジット (BNC), VGA, SDI (オプション)			
映像出力	SDI (オプション)			
プレート	クイックリリース	クイックリリース	クイックリリース	クイックリリース
エレベーター	リフティングカメラ	リフティングカメラ	リフティングカメラ	リフティングカメラ
視野角(度)	水平標準 : 176° 垂直標準 : 176°	水平標準 : 170° 垂直標準 : 160°	水平標準 : 170° 垂直標準 : 160°	水平標準 : 178° 垂直標準 : 178°
定格入力電圧	100-240VAC	100-240VAC	100-240VAC	100-240VAC
定格入力電圧	110V-230V AC (50-60Hz)/12 V DC			
定格出力電圧	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC

型番	ERA IP 17 ERA IP, ERA IP HB	ERA IP 19 ERA IP, ERA IP HB	ERA IP 21 ERA IP, ERA IP HB	ERA IP 24 ERA IP, ERA IP HB
	17 型 ERA IP スタジオプロンプター	19 型 ERA IP スタジオプロンプター	21 型 ERA IP スタジオプロンプター	24 型 ERA IP スタジオプロンプター
パネルサイズ	17 インチ	19 インチ	21 インチ	24 インチ
パネル寸法	40.2 × 32.6 × 7.8 cm	44.2 × 37.4 × 7.8 cm	55.8 × 34.9 × 7.8 cm	57.5 × 34.5 × 7.8 cm
解像度	1280 × 1024	1920 × 1080	1920 × 1080	1920 × 1080
輝度	ERA IP : 250cd/m ² ERA IP HB : 1000cd/m ²	ERA IP : 250cd/m ² ERA IP HB : 1000cd/m ²	ERA IP : 300cd/m ² ERA IP HB : 1000cd/m ²	ERA IP : 550cd/m ² ERA IP HB : 1000cd/m ²
重量	8.50 kg	9.50 kg	10.50 kg	11.50 kg
読み取り範囲	6m	7m	8m	9m
アスペクト比	4:3	4:3	16:9	16:9
コントラスト比	1000:1	1000:1	1000:1	1000:1
視野角	170/160	170/160	178/178	189/189
映像入力	NDI, SDI, HDMI, コンポジット (BNC), VGA			
映像出力	SDI, コンポジット (BNC)	SDI, コンポジット (BNC)	SDI, コンポジット (BNC)	SDI, コンポジット (BNC)
タリー入力	3 pin mini XLR			
定格入力電力	45W	45W	45W	45W
定格入力電圧	110V-230V AC (50-60Hz)/12 V DC			
定格出力電圧	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC

型番	ERA LITE 17 ERA LITE, ERA LITE HB	ERA LITE 19 ERA LITE, ERA LITE HB	ERA LITE 21 ERA LITE, ERA LITE HB	ERA LITE 24 ERA LITE, ERA LITE HB
	17 型 ERA LITE スタジオプロンプター	19 型 ERA LITE スタジオプロンプター	21 型 ERA LITE スタジオプロンプター	24 型 ERA LITE スタジオプロンプター
パネルサイズ	17 インチ	19 インチ	21 インチ	24 インチ
ガラス	70/30 プロンプターガラス	70/30 プロンプターガラス	70/30 プロンプターガラス	70/30 プロンプターガラス
パネル	工業用 TFT 液晶パネル	工業用 TFT 液晶パネル	工業用 TFT 液晶パネル	工業用 TFT 液晶パネル
解像度	1280 × 1024	1280 × 1024	1920 × 1080	1920 × 1080
シャープネス	1000:1	1000:1	1000:1	1000:1
輝度	ERA LITE : 250cd/m ² ERA LITE HB : 1000 cd/m ²	ERA LITE : 250cd/m ² ERA LITE HB : 1000 cd/m ²	ERA LITE : 300cd/m ² ERA LITE HB : 1000 cd/m ²	ERA LITE : 550cd/m ² ERA LITE HB : 1000 cd/m ²
ガラスサイズ(台形)	長さ : 45.1 cm 高さ : 49.1 cm	長さ : 48.3cm 高さ : 46.3cm	長さ : 43.9 cm 高さ : 57.8 cm	長さ : 43.9 cm 高さ : 57.8 cm
映像入力	HDMI, コンポジット (BNC), VGA, SDI (オプション)			
映像出力	SDI (オプション)			
プレート	クイックリリース	クイックリリース	クイックリリース	クイックリリース
視野角(度)	水平標準 : 170° 垂直標準 : 160°	水平標準 : 170° 垂直標準 : 160°	水平標準 : 178° 垂直標準 : 178°	水平標準 : 189° 垂直標準 : 189°
定格入力電圧	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC
定格入力電圧	110V-230V AC (50-60Hz)/12 V DC			
定格出力電圧	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC

型番	PROXJ 15	
	15 型 PROXJ クリーンプロンプター	
パネルサイズ	15 インチ	入力 VGA-HDMI-AV-SDI(オプション)
解像度	1024 × 768	定格入力電圧 12V DC
アスペクト比	4:3	定格入力電力 24W
輝度	500cd/m ² - 1000 cd/m ²	モニター寸法 37 x 28 x 4 cm
バックライト	LED	重量 5.5 kg
視野角	75°/75°/65°/65°(左/右-上/下)	

PROC 15/17/19

PROC ステージプロンプター



- PRO シリーズ ステージプロンプター。
- 会議室、プレスルーム、教室など、屋内外を問わず、スピーカーが聴衆に語りかけるイベントに最適です。
- HDMI, コンポジット(BNC), VGA 映像入力。
- 110V-230V AC(50-60 Hz) 定格入力電圧。
- 標準輝度タイプと、高輝度 (1000cd/m²) タイプがあります。

PROM 15/17/19

PROM ステージプロンプター



- PROM ステージプロンプター は、完璧なプレゼンテーションのための究極のツールです。
- 屋内外での使用に特化し、さまざまな環境条件にシームレスに適応し完璧なコミュニケーションを実現します。
- HDMI, コンポジット(BNC), VGA 映像入力。
- 230V AC 50Hz 定格入力電圧。
- 標準輝度タイプと、高輝度 (1000cd/m²) タイプがあります。

PROMC 15

PROMC モバイルステージプロンプター

- PRO シリーズ モバイル会議用プロンプター。
- 専用キャリーケースが付属しており、どこへでも持ち運んでスピーチを行うことができます。
- HDMI, コンポジット(BNC), VGA 映像入力。
- 110V-230V AC(50-60 Hz) 定格入力電圧。
- 標準輝度タイプと、高輝度 (1000cd/m²) タイプがあります。



NOA III **NEW**

NOA タブレットプロンプター

- 13 インチまでのタブレットと携帯電話に対応するタブレット型プロンプター。
- ミニ ENG カメラやデジタル一眼レフカメラに、簡単に取り付けることができます。高さ調整機能により、カメラを思い通りに設置できます。
- 工具なしで組み立てられ、軽量です。
- 無料の ForPrompt Mobile ソフトウェアアプリケーションと、Mini BT1 と呼ばれる bluetooth ハンドコントローラーが付属。
- 内蔵のクールドシューマウントも用意されており、オプションでライトやマイクを取り付けることができます。



MIA-X

MIA-X モバイルプロンプター

- 5.8 インチまでのスマートフォン用に設計され、携帯電話とパソコンの両方に適応します。
- 簡単に持ち運びができ、ポケットから取り出して数秒でセットアップできます。追加ツールは必要ありません。
- IOS と Android の両プラットフォームに対応する無料のプロンプター・アプリが含まれています。
- 操作性と利便性を高める Bluetooth ハンドリモコンが付属しています。



MIA-XL

MIA-XL モバイルプロンプター

- 携帯電話にもコンピューターにも簡単に接続でき、収録環境に柔軟性をもたらします。
- 5.8 インチまでのスマートフォン用に設計されており、デジタル一眼レフカメラにも適応します。
- 9 種類のレンズアダプターリング (49mm、52mm、55mm、58mm、62mm、67mm、72mm、77mm、82mm) が付属。
- IOS と Android の両プラットフォームに対応した無料のプロンプターアプリが含まれます。
- Bluetooth ハンドリモコンも付属し、便利なコントロールを提供します。



型番	PROC 15 PROC, PROC HB	PROC 17 PROC, PROC HB	PROC 19 PROC, PROC HB
	15 型 PROC ステージプロンプター	17 型 PROC ステージプロンプター	19 型 PROC ステージプロンプター
パネルサイズ	15 インチ	17 インチ	19 インチ
パネル寸法	28 x 36.3 x 4.5 cm	32.5 x 40 x 4.5 cm	37 x 44 x 4.5 cm
重量	14.3 kg	15.5 kg	16.5 kg
解像度	1024x768	1280x1024	1280x1024
輝度	PROC : 400cd/m ² PROC HB : 1000cd/m ²	PROC : 250cd/m ² PROC HB : 1000cd/m ²	PROC : 250cd/m ² PROC HB : 1000cd/m ²
読み取り範囲	5m	6m	7m
アスペクト比	4:3	4:3	4:3
コントラスト比	700:1	1000:1	1000:1
視野角	176/176	170/160	170/160
映像入力	コンポジット (BNC), HDMI, VGA	コンポジット (BNC), HDMI, VGA	コンポジット (BNC), HDMI, VGA
ガラス	テレプロンプターガラス	テレプロンプターガラス	テレプロンプターガラス
コンプライアンス	CE & ROHS	CE & ROHS	CE & ROHS
定格入力電源	35 W	35 W	35 W
定格入力電圧	230V AC 50Hz	230V AC 50Hz	230V AC 50Hz



型番	PROM 15 15 型 PROM ステージプロンプター	PROM 17 17 型 PROM ステージプロンプター	PROM 19 19 型 PROM ステージプロンプター
パネルサイズ	15 インチ	17 インチ	19 インチ
パネル寸法	28 x 36.3 x 4.5 cm	32.5 x 40 x 4.5 cm	37 x 44 x 4.5 cm
重量	15.6 kg	15.9 kg	16.5 kg
解像度	1024x768	1280x1024	1280x1024
輝度	400cd/m ² - 1000 cd/m ²	250cd/m ² - 1000 cd/m ²	250cd/m ² - 1000 cd/m ²
コントラスト比	700:1	1000:1	1000:1
視野角	160/140	170/160	170/160
読み取り範囲	5m	6m	7m
定格入力電力	35 W	35 W	35 W
定格入力電圧	230V AC 50Hz	230V AC 50Hz	230V AC 50Hz
アスペクト比	4:3	4:3	4:3
コンプライアンス	CE & ROHS	CE & ROHS	CE & ROHS
映像入力	コンポジット (BNC), HDMI, VGA	コンポジット (BNC), HDMI, VGA	コンポジット (BNC), HDMI, VGA



型番	PROMC 15 15 型 PROMC モバイルステージプロンプター
パネルサイズ	15 インチ
パネル寸法	36.5 x 25.5 x 5.5 cm
重量	6.85 kg
解像度	1024x768
輝度	400cd/m ² - 1000 cd/m ²
コントラスト比	700:1
視野角	160/140
読み取り範囲	5m
定格入力電力	35 W
定格入力電圧	230V AC 50Hz
アスペクト比	4:3
ガラス	テレプロンプターガラス
コンプライアンス	CE & ROHS
映像入力	VGA, HDMI, AV
電源	12V DC, 5A



型番	NOA III	MIA-X	MIA-XL
			
	NOA III タブレットプロンプター	MIA-X モバイルプロンプター	MIA-XL モバイルプロンプター
サイズ	タブレットサイズ: 13 インチまで	モバイルサイズ: 最大 5.8 インチ	ガラスサイズ: 7.20 インチ、厚さ: 2 mm 寸法: 89 x 150 x 128mm
読み取り範囲	4.6 m	3 m	----
重量	1.1 kg	正味重量: 211 g、総重量: 569 g	207 g
カメラの互換性	ミニ ENG および DSLR	DSLR	----
ガラス	30/70 テレプロンプターガラス	30/70 プロンプターガラス	----
備考	----	----	携帯電話ホルダー 最小 - 最大距離: 95 mm (最大クランプ範囲) ノート PC ホルダーベース: 9 mm (最大ダンピング範囲)

JC-1

ハンドコントローラー



RF Kit

ハンドコントローラーキット



BT-1

Bluetooth コントローラー



FC-1

フットコントローラー



Pro Clock

プロクロック



TM173, TM200

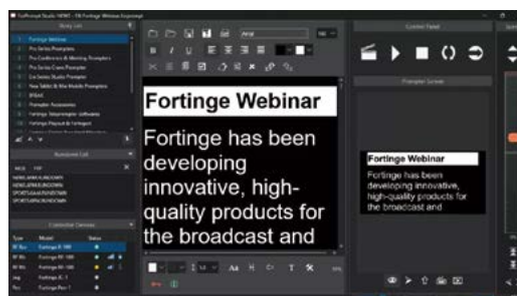
タブレットモニター



ForPrompt Studio

プロンプターソフトウェア

- フル HD やその他の解像度での 60fps NDI ストリーミング出力に対応。
- MOS 互換性、SDI および HDMI I/O サポート、マルチモニター、マルチ言語サポート、自動テキスト更新、オンエア中の編集、カスタマイズ可能な UI、リッチテキストサポート、専用リモートコントロールデバイス。
- NDI ベースのワークフローに対応した新しいプロンプターソリューション。NDI ストリーミング出力に対応。



ForPrompt Mobile

モバイル用 プロンプターソフトウェア

- モバイルデバイスを使用して、スピーチテキストやプレゼンテーションを整理された読みやすい方法で便利に追跡することを可能にします。
- 持ち運び可能なプロンプターソリューションを提供。フィールドワークや旅行にも最適で、どこでも素早く簡単にビデオコンテンツを制作することができます。
- システム要件 Android Phone : Android 6.0.1 以降、Android Tablet : Android 6.0.1 以降、iPhone : iOS 12.1 以降、iPad : iOS 12.1 以降、iPod Touch : iOS 12.1 以降

