

## Ki Pro Mini

非常に可搬性に優れたフラッシュディスクレコーダ「Ki Pro Mini」は、すぐに編集可能な10bit 4:2:2解像度を持ったファイルを撮影現場でキャプチャーするために、小さく且つデジタルカメラやアクセサリ類と簡単に取り付けできるように設計されています。

そしてAJAは、Ki Pro Miniをあらゆるカメラやサードパーティ製品と取り付けを行うための「マウントプレート」と卓上使用するため「ミニスタンド」の2つのオプションを用意しています。

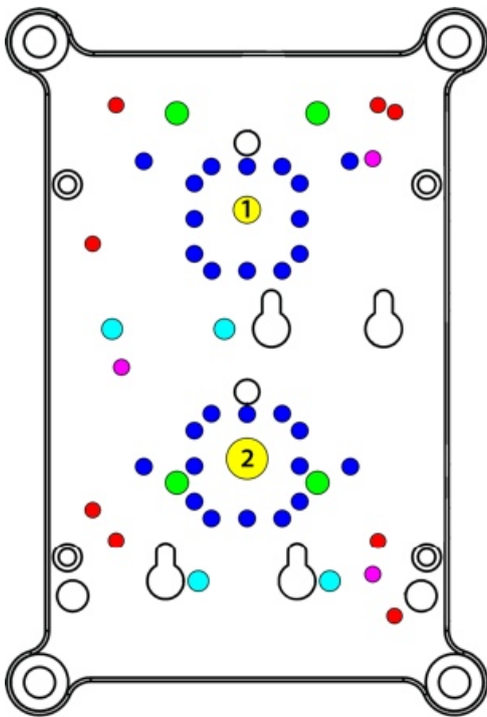
## マウントプレート

Ki Pro Miniをカメラに取り付けるためには、少なくとも1つのマウントプレートが必要になります。この万能なマウントプレートを使用することで、多種多様な形状のアクセサリと組み合わせてカメラへ取り付けることができます。



マウントプレートは、Ki Pro Miniの側面のどちら側でも付属の4本のネジで取り付けことができ、両側に取り付けすることも可能です。

マウントプレートには、バッテリーやアクセサリ、ワイヤレス機器、三脚（1/4-20、3/8-16ネジに対応）などを取り付けることができます。



- A** = バッテリープレート用
- B** = Zacuto等、4つ穴で固定するアクセサリ用
- C** = Vマウントプレートを固定用
- D** = ワイヤレスマイク用
- E** = アンテナパワー用
- F** = 三脚用（1/4-20、3/8-16）

Tap Hole	Screw / Description	Size	Head	Length (inch)	Quantity
A	Screw	#4-48	PFH	1/2 (.50)	4
B	Screw, 10-32 X 1 1/4 SOC CAP SST (RoHS) BLK (RoHS)	#10-32	SHCS	1-1/4 (1.25)	4
C	Screw, 6-32 x 3/8 PFH Zinc	#6-32	PFH	3/8 (.375)	4
D	Screw	M4-.7	SFH	3/16 (.312)	4
E	AB Male Mount	1/4	N/A	N/A	3
F1	Slotted Camera Mount	#1/4-20	FH	N/A	1
F2	Slotted Camera Mount	#3/8-16	FH	N/A	1

### 構成例 1：カメラロッドシステムマウント



カメラ：Sony EX1との構成例

この例では、Ki Pro Miniと15mmのロッドシステムを使用し、バッテリーマウントプレートとバッテリーを取り付けています。

- A - Zacuto Universal ベースプレート v3
- B - AJA Ki Pro Mini ロッドアクセサリプレート
- C - AJA Ki Pro Mini マウントプレート (2枚使用)
- D - iKan M-A Universal AB マウントプレート
- E - アントンパワー-Dionic 90バッテリー

※ABマウントプレートからKi Pro Miniへの電源供給には、2pin PTap→4pin XLR変換ケーブルが必要です。

The BEC Group製ワイヤレスレシーバーホルダーを使って、SENNHEISERのワイヤレス機器を取り付けることもできます。

Ki Pro Miniの両側にはマウントプレートを取り付けています。



「Ki Pro Miniは、カメラが行けるのであればどこへでもついていきます。

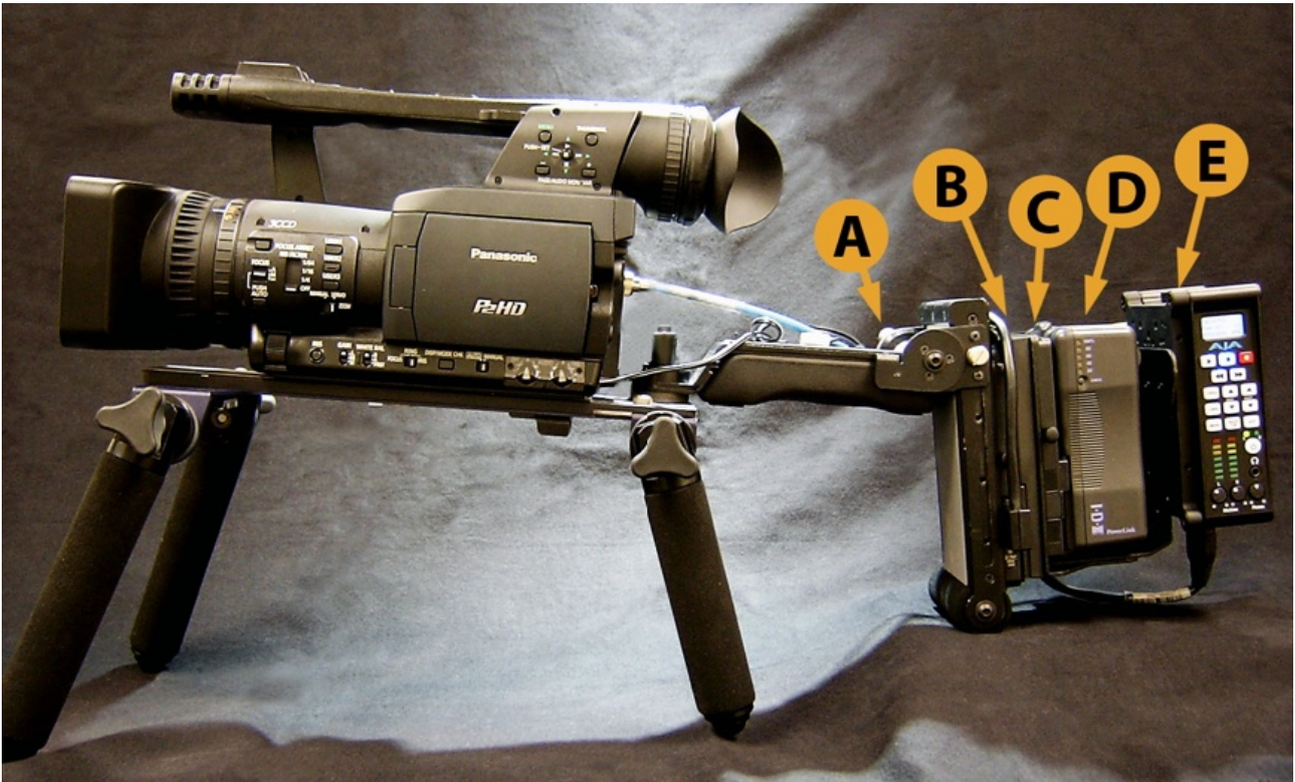
サイズはバッテリーパックよりも小さく、実質あらゆるものにマウントが可能です。

我々は、シームレスな10bit ファイルベース収録を必要とする、あらゆる規模のプロダクションのために、究極のポータブル性を持つKi Pro Miniを設計しました。」

AJA 社長

ニック・ラッシュビー



**構成例 2：ショルダーマウント****IDXシステム、カメラ：AG-HPX170との構成例**

この例では、IDX製ショルダーマウントとKi Pro Miniを組み合わせて使用しています。小さいカメラや大きなレンズを使用する際にも、最適なバランスを保つことができます。

A - IDX A-CA74E ショルダーアダプタ

B - IDX A-MWR マウンティングブラケット

C - IDX P-V257 デュアル D-Tap プレート

D - IDX E-HL9 バッテリー

E - AJA Miniマウントプレート（A-CA74E側または任意の場所にネジで取り付け可能）

※P-V257は、7.5Vまたは12V D-Tapのいずれかを選択可能で、電源ケーブルを使用してPanasonic AG-HPX170へ電源供給を行います。Ki Proへは、もうひとつの12V D-Tapに2pin P Tap→4pin XLR変換ケーブルを使って、電源供給を行います。

**構成例 3：ホットシューやアームマウント**

カメラ：RED ONEとの構成例

この例では、RED ONEとKi Pro Miniを組み合わせ使用しており、様々なアームやホットシューを使って、RED ONE LCDディスプレイのすぐ隣にKi Pro Miniを設置しています。

- A - RED トップマウント
- B - RED ARM (5") 関節動作式アーム
- C - AJA Mini マウントプレート（両側に1枚ずつ取り付け）
- D - iKan M-A Universal AB マウントプレート
- E - アンTONバウアーDionic 90バッテリー

※ABマウントプレートからKi Pro Miniへの電源供給には、2pin PTap→4pin XLR変換ケーブルが必要です。

### 構成例 4：サイドマウント



カメラ：SONY EX-1との構成例

Ki Proは小型で軽量なので、この例のようにカメラのサイドに取り付けて使用することもできます。

A - AJA Mini マウントプレート（最低1枚は必要）

B - Element Technica AJA V-lockプレート

C - Element Technica V-Dock 15mm

※Element Technicaの製品を使用しています。

**構成例 5：サイドマウント**

三脚との構成例

この例では、Ki Pro Miniを三脚に取り付けています。

A - IDX Endura E-7Sバッテリー

B - iKan M-S Universal V-Mount マウントプレート

C - AJA Mini マウントプレート（2枚使用、一方は三脚に、もう片方はバッテリーを取り付け）

D - Element Technica AJA V-lockプレート

E - Element Technica V-Dock 15mm

※Element Technicaの製品を使用しています。

### ミニスタンド (L字型アダプタケーブル付)

このスタンドを取り付けることで、Ki Pro Miniを平らな場所に立てて使用することが可能になります。



卓上やラック等、平らな場所でKi Pro Miniを安全に保つことができます。このスタンドを使用する際、底面が電源供給部分となるため、専用のL字型アダプタケーブル（右下の写真）が付属します。



ミニスタンドと付属のネジ、L字型アダプターケーブル



L字型アダプターケーブル装着時の底面

## 価格

製品名	概要	定価 (税込)	JANコード
マウントプレート	カメラ&アクセサリ取り付け用プレート 付属) ネジ x 4	12,600円	4537694104517
ミニスタンド	卓上スタント 付属) ネジ x 4、L字型アダプターケーブル	12,600円	4537694104524

マウントプレート形状の詳細：[http://www.aja.com/pdf/Ki\\_Pro\\_Mini\\_MountingPlate.pdf](http://www.aja.com/pdf/Ki_Pro_Mini_MountingPlate.pdf)

Ki Pro Miniに関する詳細：<http://www.aja-jp.com/kipro/ki-pro-mini/>

### 本ドキュメント関連製品リンク：

Anton Bauer: [www.antonbauer.com](http://www.antonbauer.com)

Element Technica: [www.elementtechnica.com](http://www.elementtechnica.com)

IDX: [www.idxtek.com](http://www.idxtek.com)

Ikan: [www.ikancorp.com](http://www.ikancorp.com)

RED: [www.red.com](http://www.red.com)

Zacuto: [www.zacuto.com](http://www.zacuto.com)