

## New Product: RH35D, RS-350D, RS-350DM

### RH35D, RS-350D, RS-350DM 概要

「RH35D」、「RS-350D」、「RS-350DM」がRSシリーズに新たにラインナップされます。  
セミショルダーカメラやショルダースタイルにセットアップしたハンドヘルドカメラに適したモデルです。

型番	出荷開始時期	標準価格(税別)	備考	JANコード
RH35D	2019年5月	¥ 10,5000	RH35Rの後継機種。ボール/フラット両対応のデュアルヘッド仕様。	4986397211280
RS-350D	2019年5月	¥ 150,000	RS-350Rの後継機種。グランドスプレッダーモデル。	4986397410690
RS-350DM	2019年5月	¥ 150,000	RS-350RMの後継機種。ミッドスプレッダーモデル。	4986397410720

### RH35D



### DUAL HEAD

仕様	
カウンターバランス範囲	3 ~ 7.5kg(重心高100mm)
最大搭載重量	9kg
カウンターバランス切替	無段階
トルク切替	フリー及び3段階
ティルト角度	+90° / -70°
使用可能温度	-40° C ~ +60° C
水準器	LED照明付き
カメラプレート	スライドプレート
カメラプレート移動幅	+/-40mm
ボール径	75mmボール
カメラ取付	1/4"ネジ+ビデオボス
予備ネジ	1/4"ネジ x1, 3/8"ネジ x1
重量	2.7kg



### RS-350D

仕様	
最大搭載重量	9kg
重量	6.2kg
高さ	56 ~ 166cm
ボール径	75mm
三脚段数	3段



### RS-350DM

仕様	
最大搭載重量	9kg
重量	5.9kg
高さ	81 ~ 165.5cm
ボール径	75mm
三脚段数	3段

### ■ RH35D, RS-350D, RS-350DMのポイント

#### ・デュアルヘッド仕様

ハーフボールとフラットベースの特性を併せ持った、ボール/フラット両対応仕様です。  
フォト用三脚だけでなくスライダーやスケータードリーなど様々な機材に取り付けが可能です。

#### ・無段階のパーフェクトカウンターバランス

カメラ重量とスプリングの強さのバランスが釣り合った状態に無段階で調整することが出来ます。  
どのティルト角度でパン棒から手を離してもカメラを静止させることができ、正確なカメラワークが可能です。

#### ・低温特性に優れた可変式トルクシステム

特殊シリコングリースを使用し、-40~+60°Cの温度変化に耐えられるトルクユニットです。  
また、パン/チルトはフリー+3段階で強さを変えることが出来ます。

### DUAL HEAD

