

# TAMRON

焦距: 210mm 曝光: F5.6 1/250秒 ISO1600



# 70-210<sub>mm</sub> F/4 VC USD

NEW

## 触手可及之美。

轻巧便捷、操作性出众长焦变焦镜头，  
无论何时何地，外出拍摄的必备利器。

世界越拍越广阔。

70-210mm F4 Di VC USD (型号 A034)

佳能卡口、尼康卡口

Di：适用于35mm全画幅及APS-C画幅数码单反相机



## 鲜明捕捉，邂逅瞬间。

带来通透感十足的表现力，轻便的长焦变焦镜头。



焦距：70mm 曝光：F/4.5 1.0秒 ISO320

最大程度减轻身体负担，即使是需要来回奔波、耗费体力的拍摄也变得如此轻松。借鉴腾龙多年长焦变焦镜头的开发技术和成功经验，70-210mm F/4 Di VC USD (型号 A034) 是一款货真价实的实力派。3枚LD低色散镜片的采用，将导致画质下降的各种色差减少到最低，从画面中心到边缘皆可带来通透清晰的色彩表现力。靠近被摄物拍摄的话，如晕染般自然过渡的虚化效果让人赞不绝口。得益于镜头的轻巧便携，对于想尽可能减轻行李负担的拍摄来说，可谓是必备利器。透过取景器的凝视，浑然不知的美触手可及。多种场景皆可对应自如的这款镜头，必能拓展你的世界之可能。

## 近摄乐趣，与美相遇

拍摄更靠近，主题更突出，随时随地定格美丽。最大<sup>\*1</sup>摄影倍率和最近对焦距离分别达到同级别最高的1:3.1和最近的0.95m。进一步靠近被摄物，可实现更高自由度的长焦近摄体验。



焦距：182mm 曝光：F/4.0 1/200秒 ISO100

## 稳定可靠的内变焦结构

内变焦构造可将镜头的重心变化控制到最小，拍摄时的把握性和操作性相对更稳定。同时不会随着变焦的过程而改变镜筒长度，即使是动物园通过围网这样受限的拍摄环境，也完全不需要拍摄者后退。内变焦和筒易防滴结构的双加持，让拍摄变得更为轻松自如。

## 出色的AF性能和防抖效果

搭载全新双MPU微型处理器单元控制系统，让自动对焦的速度和精度，以及防抖补偿效果同时获得全面提升。内置高性能DSP信号处理器，能够实现更为精确高速的自动对焦和稳定的防抖补偿效果。得益于具有出色响应性和控制性的USD超声波马达的搭载，实现快速且精准对焦的同时，腾龙独有的VC光学防抖效果也达到了同等领先的4档<sup>\*2</sup>。另外，镜头还具有全时手动对焦功能，自动对焦时无需切换对焦开关便可通过手动对焦进行焦点微调。



焦距：70mm 曝光：F/4.0 1/4秒 ISO400

## 更多选择，让摄影变得更自由 (选购配件)

### ▶ 脚架接环适用于阿卡云台快接板

充满设计感且不失实用性的脚架接环可用于易拆装、富有稳定性的阿卡云台快接板。脚架底座面更为舒展，手把形状更易握持，轻松对应各种拍摄方式。



### ▶ 兼容腾龙多功能调焦器TAP-in Console™

通过此选购配件，连接电脑时用户可自行进行固件升级，自动对焦点位置、全时手动对焦设定以及防抖功能运作方式选择等一系列自定义操作。



### ▶ 兼容腾龙镜头专用增倍镜

激发优秀光学性能，满足更长焦距的拍摄需求。兼容1.4倍增倍镜"TELE CONVERTER 1.4X"和2倍增倍镜"TELE CONVERTER 2.0X"。



\*搭配2.0倍增倍镜使用取景器拍摄时，只可手动对焦。

<sup>\*1</sup> 35mm全画幅数码单反相机用70-210mm F/4镜头范畴。(截至2018年1月，腾龙公司调查数据)。 <sup>\*2</sup> 依据CIPA标准，佳能卡口使用EOS-5DMKIII时，尼康卡口使用D810时。

## 70-210mm F/4 Di VC USD (型号A034)

|          |   |        |                              |      |  |
|----------|---|--------|------------------------------|------|--|
| 型号       | A034  | 最近对焦距离 | 0.95m                        | 光圈叶片 | 9枚(圆形光圈)                                       |
| 焦距       | 70-210mm  | 最大放大倍率 | 1:3.1                        | 最小光圈 | F/4-32   |
| 最大光圈     | F/4   | 滤镜口径   | Φ67mm                        | 防抖效果 | 4档(CIPA标准)<br>佳能:使用EOS-5D MKIII时<br>尼康:使用D810时 |
| 视角(对角视角) | 34° 21'-11° 46'<br>35mm规格全画幅<br>23° 01'-7° 46'<br>APS-C画幅 | 最大直径   | Φ76mm                        | 标准附件 | 花瓣型遮光罩, 镜头盖                                    |
| 镜片构成     | 14组20片  | 长度*    | 176.5mm(佳能卡口)<br>174mm(尼康卡口) | 适用卡口 | 佳能卡口/尼康卡口                                      |
|          |   | 重量**   | 860g(佳能卡口)<br>850g(尼康卡口)     |      |  |

规格、外观、功能等若有变更恕不另行通知。

\*长度是指镜头最前端到卡口平面的距离。

\*\*重量不包含脚架接环。

**安全注意事项:** 使用前请务必仔细阅读《使用说明书》，并请正确使用。

A34-CN-111-D-1802-0037

## 腾龙光学(上海)有限公司

上海市茂名南路205号瑞金大厦1707室(200020)  
电话: 021-5102 8880 传真: 021-5466 2202  
E-mail: lens-info@tamron.com.cn

www.tamron.com.cn

腾龙售后服务热线: 400-610-5688



### 腾龙在品质环境上的努力

**品质保证:** 基于ISO9001:2000标准，腾龙从品质保证开始，以不断提高客户满意度为宗旨，部署品质管理方针。

**环境保护:** 我们充分认识到企业的环境责任，并以ISO14001为标准，开发生产有利于环境与人类的产品。



腾龙镜头官方微信