

# 360万画素電動ズームレンズ

CAPELLA



## HD1166R/RDC/RAI

2/3" C f=11-66mm F1.8 3.6MegaPixel

3.6MP

NON  
F-DROP

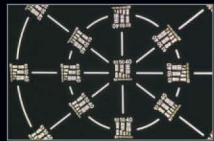
低DIST.

AR  
COAT.

MULTI  
CONTROL

### 3.6MP 360万画素電動ズームレンズ

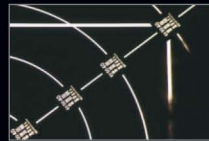
CAPELLAは360万画素の解像力に対応した6倍電動ズームレンズです。  
解像力125本/mmを実現しております。



CAPELLA



一般的なレンズ



CAPELLA



一般的なレンズ

NON  
F-DROP

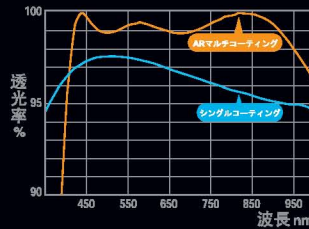
### ズーム全域でFドロップしません！



ズームレンズの場合、入射径は焦点距離に比例して変化し、望遠側にズームしていくと入射径が大きくなります。そして入射径が前玉径と等しくなるとそれ以上入射径は大きくなれないため、Fナンバーが低下してしまいます。この現象は「Fドロップ」と呼ばれ、CAPELLAはFドロップが生じないように、レンズ設計が施されております。

AR  
COAT.

### ARマルチコーティング採用！

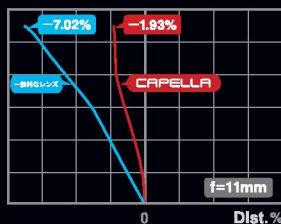


CAPELLAはARマルチコーティングを採用しております。一般的なシングルコーティングと比較して高い透過率を実現します。また映像に有害なフレアーやゴーストを低減でき高いコントラスト・色再現性が得られます。さらに可視光域から近赤外広域まで広い波長帯まで対応しており夜間撮影やIR投光器との組合せにおいて高い性能を発揮いたします。

低DIST.

### 歪曲収差が少ない！

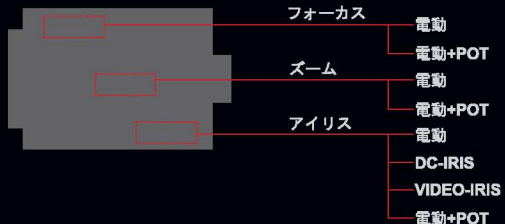
CAPELLAは歪曲収差を十分に少なく抑えたレンズです。



MULTI  
CONTROL

### 豊富な制御方式

CAPELLAは豊富な制御方式に対応可能です。



フォーカス・ズーム：手動、 アイリス：DC-IRISのモデルもございます。