



NOKTON 75mm F1.5 Aspherical RF-mount

使用説明書

感謝您購買福倫達產品。福倫達 RF 卡口系列是手動對焦可互換鏡頭，無需轉接環即可直接連接到佳能 RF 卡口。光學系統專為佳能 RF 的圖像感應器系統設計。鏡頭接環配有電子接觸點，可與鏡頭和相機機身之間互相通信。除了 Exif 信息和機身 3 軸防震功能之外，該鏡頭還有三種輔助對焦功能：

[1] 放大對焦功能

[2] 峰值對焦功能

[3] 對焦指引功能

RF-mount 系列的特點

- 專為佳能 RF 卡口設計
- 鏡頭電子接觸點與機身互相通信
- 高耐用性全金屬鏡筒
- 手動對焦，增加對焦準確性焦

鏡頭之安全及保養

請注意以下各提示，避免使用者受傷害或損壞鏡頭



警告

如使用者不理會本警告並錯誤地使用產品，有機會引至受傷或死亡。



注意

如使用者不理會本注意事項，有機會引至受傷或對產品損壞。



警告

請不要直接經由遠攝鏡頭望向陽光，會對眼睛做成傷害。



注意

請將鏡頭及配件儲存到兒童取不到的地方。



注意

請避免儲存鏡頭在陽光直射下，更應使用鏡頭蓋，否則可能引起火警。

使用注意事項

請不要直接接觸鏡片表面，如有塵埃，可使用專用鏡頭清潔用品或合適之鏡頭布清潔。

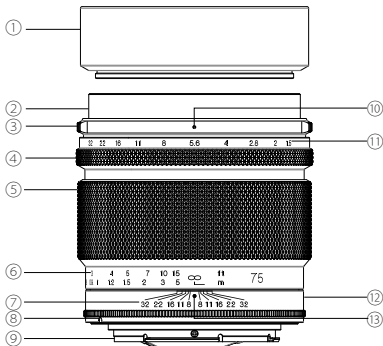
請查看 Cosina 網站以獲取最新和詳細資訊。

www.cosina.co.jp/voigtlander/en/



部件詳細說明

- ① 遮光罩
- ② 濾鏡環
- ③ 光圈控制環
- ④ 光圈環
- ⑤ 對焦環
- ⑥ 焦距比例
- ⑦ 景深比例
- ⑧ 卡口指標
- ⑨ 卡口
- ⑩ 光圈指標
- ⑪ 光圈比例
- ⑫ 景深環
- ⑬ 焦距指標



●安裝 / 移除鏡頭

請參閱相機的說明書正確地安裝 / 移除鏡頭。

* 安裝 / 移除鏡頭時，請確定相機電源已關。

請握著景深環⑫安裝 / 移除鏡頭。如握著鏡頭其他部分安裝 / 移除鏡頭可能引致損壞。

●安裝遮光罩

請將遮光罩①旋轉到鏡頭前端。

●安裝濾鏡

1. 請使用 62mm 濾鏡安裝到鏡頭。

2. 使用遮光罩①時，請連同濾鏡一起使用，將遮光罩①旋入濾鏡中的螺紋。

* 請勿將濾鏡安裝在遮光罩之前，否則會出現黑角。

●光圈操作選擇系統 — 無段光圈開合及正常光圈開合設計

請選擇以下兩種光圈操作模式— 無段光圈開合及正常光圈開合

1. 把光圈環③推向相機接環

2. 把光圈環③轉動 180 度

3. 請確定兩個指標⑩⑬連成一線

* 如白色指標與光圈環③連成一線時，光圈已設定在正常模式。指向黃色時，光圈已設定在無段模式。

CPU 電子接觸點操作

1. Exif 資料

鏡頭的 Exif 資料可儲存在相片內

(例如，當閣下使用 Voigtlander 75mm F1.5)

| | |
|----|------------------------------|
| 鏡頭 | Voigtlander NOKTON 75mm F1.5 |
| 焦距 | 75mm |
| 光圈 | 拍攝時使用的光圈 |

* 佳能 EOS R 系統的光圈值不能顯示以 1/3 步以外的值，因此 Exif 資訊中除鏡頭名稱之外的最大光圈值資料顯示為 " F 16 "

2. 機身內的鏡頭校正功能注意事項。

該鏡頭無法與所有相機的鏡頭校正功能一起使用。

這款鏡頭專為用家享有原創特色而設計。

3. 自動休眠功能注意事項

睡眠模式不會因對焦或光圈操作而重啟

鏡頭和相機在休眠後可能需要喚醒使用。

半按快門按鈕或轉動撥盤可重設睡眠模式

不過，建議在相機設定中關閉自動睡眠功能，以緩解這種複雜性

●規格

| | |
|-----------|--|
| 產品名稱 | NOKTON 75mm F1.5 Aspherical |
| 焦距 | 75mm |
| 最大光圈 | F1.5 |
| 最小光圈 | F32 |
| 構造 | 6 組 7 片 |
| 拍攝角度 | 32.6 ° |
| 光圈葉 | 12 片 |
| 最近對焦 | 0.5m |
| 最大放大倍率 | 1:4.8 |
| 濾鏡口徑 | ø62mm |
| 最大口徑 | 約 ø74.0mm |
| 鏡長 | 約 71.9mm |
| 重量 | 約 525g |
| 遮光罩 | 有 |
| 卡口 | RF- 卡口 |
| 光圈環 | 有提供 |
| 支援的對焦輔助功能 | 放大對焦功能 峰值對焦功能 對焦指引功能 ^{*1} |
| 電子接點 | 有 |

* 規格和資訊如有更改，恕不另行通知

| Exif 資料 | 對應 *2 |
|----------|----------------|
| 相機防震校正功能 | 可能（只適用於內置防震相機） |
| 隨鏡頭配件 | 前蓋，後蓋，遮光罩 |
| 其他 | 光圈操作選擇系統 |

*1 EOS RP 沒有這項功能

*2 佳能 EOS R 系統的光圈值不能顯示以 1/3 步以外的值，因此 Exif 資訊中除鏡頭名稱之外的最大光圈值資料顯示為 " F 16 "

* 規格和資訊如有更改，恕不另行通知