

Nikon

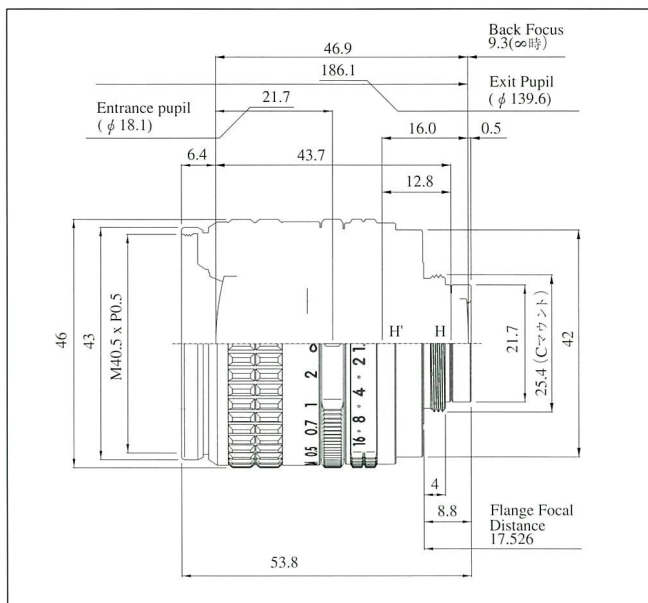
Nikon Rayfact

高性能産業用レンズ 25mm F1.4



Nikon

高性能産業用レンズ Nikon Rayfact 25mm F1.4



■特長

- ・メガピクセルカメラ対応
2/3型以下のメガピクセルCCDカメラ用に新たに光学系を開発。像側テレセントリック光学系の採用により、周辺光量の低下を改善しています。
- ・最短撮影距離約0.19m(前玉面より)を実現
撮影の目的に応じて、無限遠から0.19m(前玉面より)の近接撮影が可能。幅広い撮影用途にお応えします。
- ・Cマウント対応
さまざまなカメラに対応する、汎用性の高いCマウントを採用しています。
- ・指標(基線)位置の変更が可能
距離目盛り、絞り目盛りの指標(基線)位置を任意の位置に設定可能とすることで、ねじマウントの欠点を解消。

■仕様

型式	TM2514B1
焦点距離	25mm
絞り範囲	1.4～16 (手動)ロックねじ付き
画角(対角線)	25° (2/3型CCDカメラ装着時)
イメージサークル	φ 11.0mm (2/3型CCD対応)
バックフォーカス	9.3mm (in Air)
メカカルバック	8.7mm
マウント	Cマウント
アタッチメントサイズ	M40.5mm P=0.5mm
外形寸法	φ 46mm(ロックねじを含まず)
全長	約 54mm(マウント面から約45mm)
質量(重さ)	約 150g

Nikon Rayfact

株式会社 栃木ニコン Rayfact事業部 営業部

〒324-8625 栃木県大田原市実取770
TEL(0287)28-7100 FAX(0287)28-7170

東京営業所

〒140-8601 東京都品川区西大井1-6-3
TEL(03)3773-6571 FAX(03)3773-6582
ホームページ: <http://www.tochigi-nikon.co.jp/>

Rayfactは株式会社栃木ニコンの商標です。

TM2514B1-1(0109-5)K