

MC033X

適用於2/3"尺寸的微距鏡頭，放大倍率 0.33 x, C接口。

產品規格

放大率	0.333
-----	-------

物體的視野

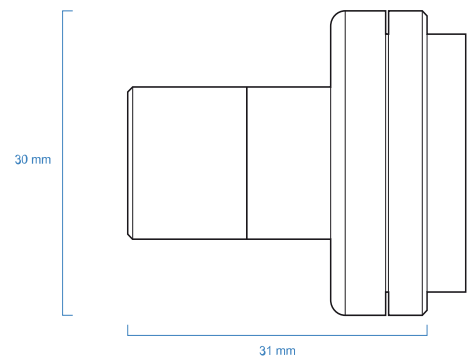
1/3" 影像感測器 (4.8 x 3.6 毫米)	(mm x mm)	14.4 x 10.8
1/2.5" 影像感測器 (5.70 x 4.28 毫米)	(mm x mm)	17.1 x 12.8
1/2" 影像感測器 (6.4 x 4.8 毫米)	(mm x mm)	19.2 x 14.4
1/1.8" 影像感測器 (7.13 x 5.37 毫米)	(mm x mm)	21.4 x 16.1
2/3" - 5 百萬像素 影像感測器 (8.45 x 7.07 毫米)	(mm x mm)	25.4 x 21.2

光學規格

工作距離	(mm)	102
畸變	(%)	< 0.05
F/# (wF/#) 1		5.3 (7)
景深	(mm)	3.7

機械規格

長度 2	(mm)	31.0
直徑	(mm)	15.0
高度	(mm)	30
重量	(g)	63
接口		C



備註

1. F/# = F值, wF/# = 工作F值, 指作為微距鏡頭時的實際F值。
2. 測量從鏡頭最前端的機械結構, 到像機法蘭的長度。

相容產品



LTRN 系列
LED環形照明燈

LTRN050R45	Ring LED illuminator, inner diam. 15.2 mm, oblique type, red 630 nm
LTRN050G45	Ring LED illuminator, inner diam. 15.2 mm, oblique type, green 525 nm
LTRN050B45	Ring LED illuminator, inner diam. 15.2 mm, oblique type, blue 470 nm
LTRN050W45	環形照明器, 白色。



LTDM 系列
漫射頻閃穹頂照明燈

LTDMA1-R	擴散頻閃穹頂照明 - 小尺寸, 中功率, 紅色。
LTDMA1-G	擴散頻閃穹頂照明 - 小尺寸, 中功率, 綠色。
LTDMA1-W	擴散頻閃穹頂照明 - 小尺寸, 中功率, 白色。
LTDMB2-R	擴散頻閃穹頂照明 - 中尺寸, 高功率, 紅色。
LTDMB2-G	擴散頻閃穹頂照明 - 中尺寸, 高功率, 綠色。
LTDMB2-W	擴散頻閃穹頂照明 - 中尺寸, 高功率, 白色。

