

# Theia MY110Mレンズ

- 活用分野
- ・ セキュリティ
  - ・ ドライブレコーダー
  - ・ ロボット工学/画像処理工学
  - ・ 航空宇宙/科学
  - ・ スポーツイベント
  - ・ ライブビューカメラ
  - ・ FA
  - ・ 検査

## 仕様一覧

焦点距離	1.67mm		アイリス	手動
ディストーション(1/3")	水平	-1%以下	マウント	C
Fナンバー	F/1.8 - 全閉		作動温度範囲	-20°C ~ 50°C
フォーカス範囲	0.5m ~ ∞		保存温度範囲	-20°C ~ 60°C
デイト	○		先端~マウント	51mm
ズーム比	-		製品重量	55g

センサーサイズ		1/4" (ø 4.5mm)	1/3" (ø 6.0mm)	1/2.7" HD format (ø 6.6mm)	1/2.5" (ø 7.2mm)	1/2" (ø 8.0mm)
画角	水平	94°	110°	120°	120°	125°
	垂直	78°	94°	88°	104°	110°
	対角	107°	122°	127°	130°	*

\* 1/2.5"以上のセンサーで使用すると周辺が暗くなる場合があります。

## 外形寸法

