

TAV850DCIR-MP

【仕様】 非球面ガラスを搭載したフルHD対応6.25倍Day&Nightパフォーカルレンズ

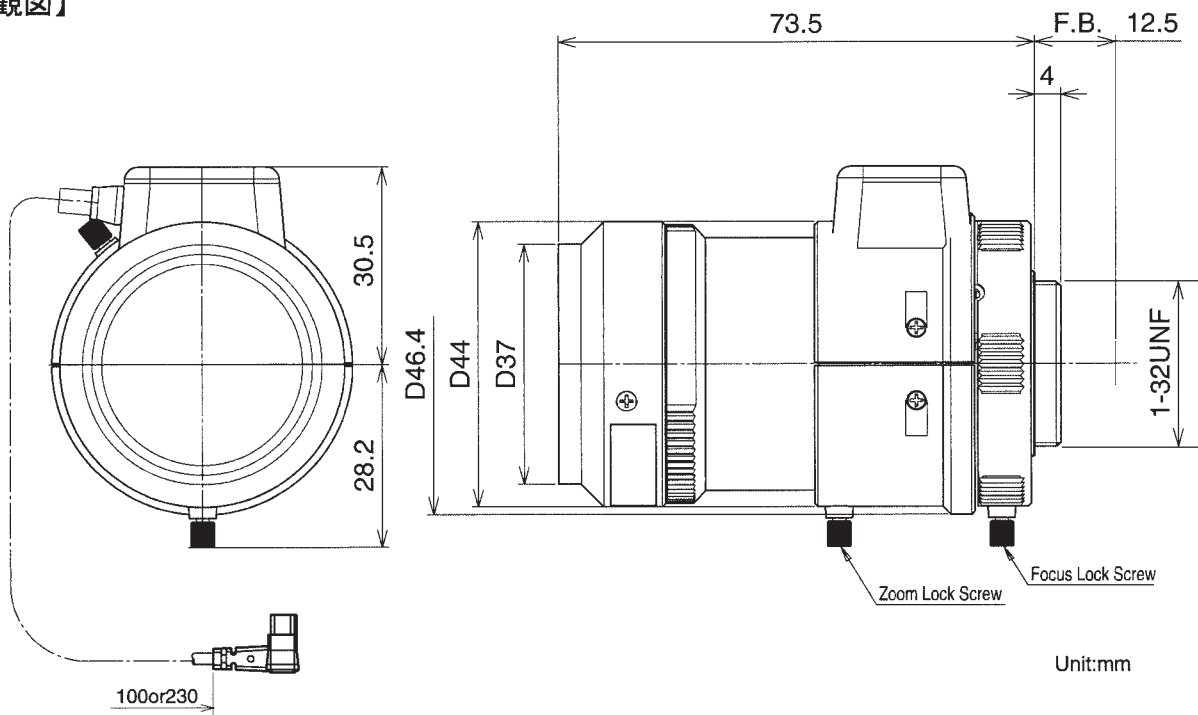
イメージサイズ: $\frac{1}{2.7}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{4}$

| | | | |
|-----------|---|----------|--|
| 焦点距離: | 8 - 50mm | フランジバック: | 12.5mm |
| 最大口径比: | 1:1.6 | 操作: | フォーカス: 手動 ズーム: 手動 アイリス: ガルバノメーター駆動 Close→Open: 3.0V以下 Open→Close: 0.5V以上 |
| 絞り: | F1.6 - 360 (With ND Spot Filter) | 作動温度範囲: | -10 ~ +50C |
| ズーム比: | 6.25倍 | マウント: | CSマウント (レンズ姿勢調整) |
| 包括角度: | 8mmにて38.7° x 28.6° 50mmにて6.4° x 4.8° | 大きさ: | φ44 x 46.4 x 73.5mm, |
| 最大画面寸法: | 5.4 x 4.0mm (φ6.7mm) | 質量: | 約XXg |
| 至近距離: | 8mmにて0.3m (前玉面より) 50mmにて0.9m (前玉面より) | | |
| バックフォーカス: | More than 10.3mm (In Air) | | |

【構成】

- レンズ 1
- レンズキャップ 1
- ダストキャップ 1

【外観図】



【回路図】

