

JZ1169DC

【仕様】

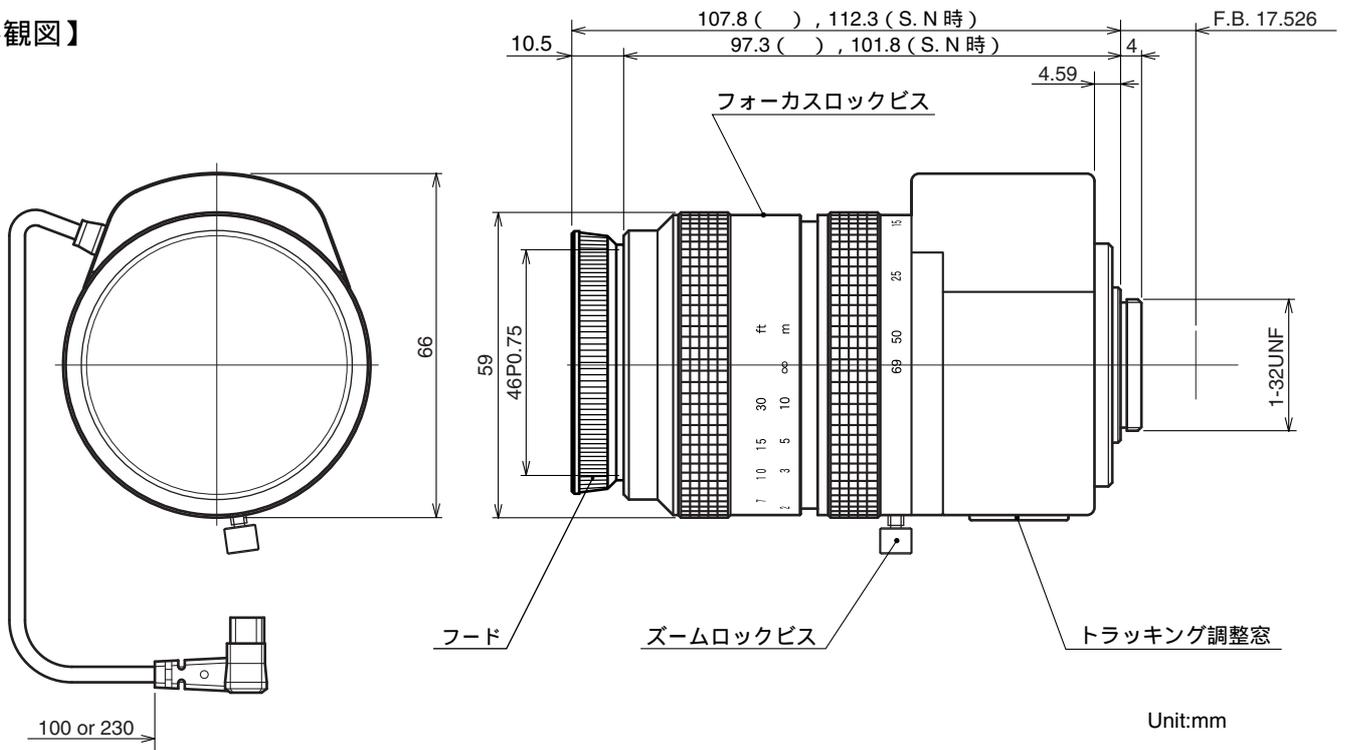
イメージサイズ: (2/3) (1/2) (1/3) (1/4)

焦点距離:	11.5~69mm	バックフォーカス:	17.93mm (In Air)
最大口径比:	1:1.4	フランジバック:	17.526mm
絞り:	F 1.4~360 内蔵アッテネーターと絞りの組み 合わせによる光量調整方式	操作方式:	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: 4.0V以下 Open Close: 0.1V以上 動作スピード (全域) 4sec. 以内
ズーム比:	6倍	作動温度範囲:	-10~+50
包括角度:	11.5mmにて41.9° × 32.0° 69mmにて 7.3° × 5.5°	マウント:	C-マウント (レンズ姿勢調整可能)
最大画面寸法:	8.8×6.6mm (11mm)	フィルターネジ径:	46mm P0.75
至近距離:	1.0m (前玉面より) S.N (サービニア) 時 0.5m ズーミング中に一部ケラレを生じる可能性有り	大きさ, 質量:	59.0 × 107.8 × 66mm
最近接の撮影範囲:	11.5mmにて 72.8 × 54.6cm (S.N時 36.4 × 27.3cm) 69mmにて 12.8 × 9.6cm (S.N時 6.4 × 4.8cm)		

【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】

