

高精度を求め続ける  
デンタルテクニシャンへ

# ArgoScope

歯科技工用マイクロスコープ アルゴスコープ

総合倍率 **10**倍 / **20**倍



- 総合倍率 10 倍と 20 倍のレンズシステムを標準装備
- ドラム式変倍機構を採用し、クイックにレンズの切り替えが可能
- 優れた光学性能を持つマルチコーティングレンズを搭載
- 作業スペースを広く確保できる新設計のベースを採用した「スタンドタイプ」とガスシリンダー内蔵の可動アームを採用した「アームタイプ2」の2種類をご用意
- LEDリングライト<sup>\*</sup>を装着することで、作業領域を明るく照明  
※LEDリングライトはオプションです。



マルチコーティングレンズを搭載



クイックにレンズの切り替えが可能

アルゴスコープ アームタイプ2



操作ハンドルを装備し、スムーズにアームの調節が可能

アルゴスコープ用 LEDリングライト (オプション)



LEDリングライト (オプション) を装着することで、作業領域を明るく照明

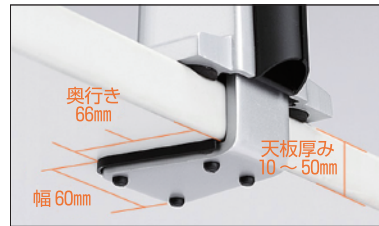
## アルゴスコープ アームタイプ2



ガスシリンダーで高さ調節可能

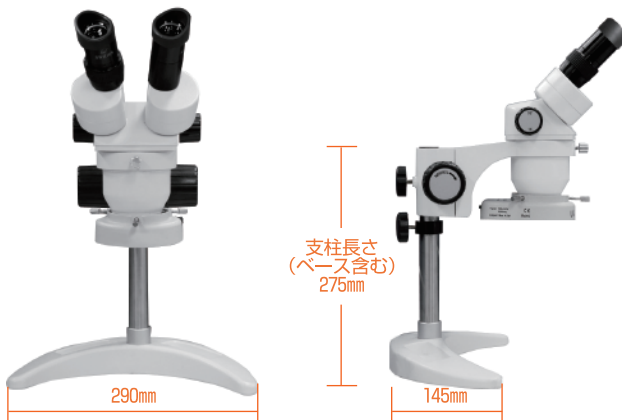


側面



クランプのサイズ

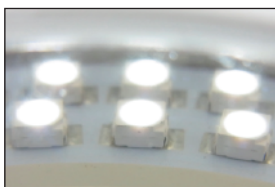
## アルゴスコープ スタンドタイプ



## アルゴスコープ 製品仕様

接眼レンズ倍率	10 倍
対物レンズ倍率	1 倍、2 倍
総合倍率	10倍、20 倍（ドラム式）
接眼レンズ直径	23mm
作業距離（焦点距離）	105mm
接眼レンズ角度	45 °
視度調整機能	片側接眼チューブ（1 箇所）
瞳孔間距離調整可能範囲	52 ~ 75mm
視野径	10倍：23mm 20倍：11.5mm

## オプション：アルゴスコープ用 LEDリングライト



LED発光体を77灯搭載



ダイヤル式の調光機能

電源・電圧・消費電力	100 ~ 240V AC 50/60Hz 4.5W
調光範囲	0 ~ 100%（ダイヤル式）
LED 色調及びLED 発光体数	ホワイト/77灯
照明作業範囲	40 ~ 120mm
光量	最大10,000 Lx（65mm 距離）
寸法・重量	外径90mm 内径63mm 高さ30mm 重量：150g