



工作
顕微鏡

金属
顕微鏡

一視野
顕微鏡

工作
投影器

照明装置

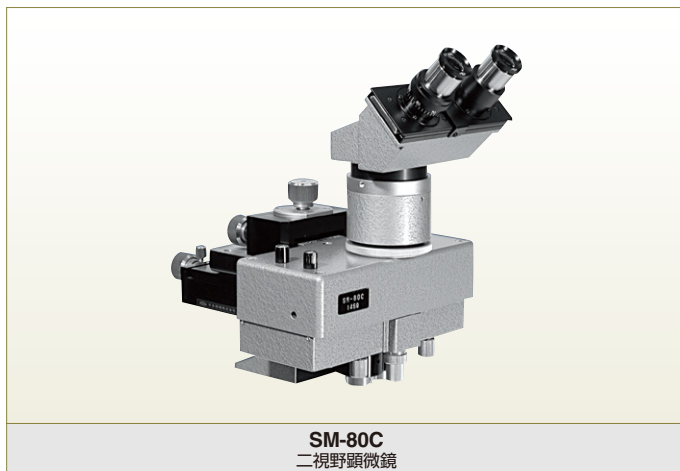
二視野顕微鏡



取扱説明書
ダウンロード可能



2Dデータ
ダウンロード可能



SM-80C
二視野顕微鏡

Sales Point 特長

- 1つの視野中に中央線を境に左右に2ヶ所の値を結合させ、位置合わせ、比較検査等が簡単にできるように開発された顕微鏡です。
- 2個の対物レンズが2つの独立したツマミにより対物レンズ中心距離を25mm～80mmまで連続可変できますので、必要に応じていろいろな被検物のサイズに合わせる事ができます。

製品番号	製品名	価格
SM-80C	二視野顕微鏡	¥870,000
SM-T6V15W	6V15Wタングステンランプ(1組10個)	¥6,600

※掲載製品の外観図面(2D/3D)データはホームページ(<http://www.chuo.co.jp>)Web製品カタログよりダウンロードできます。

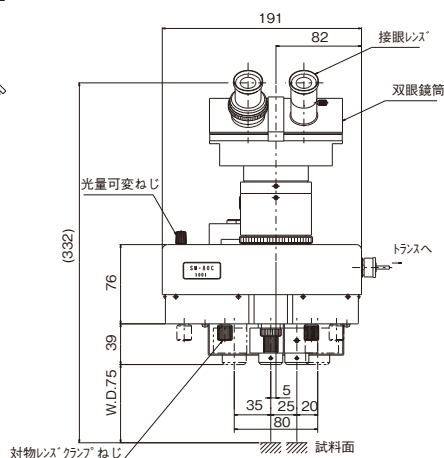
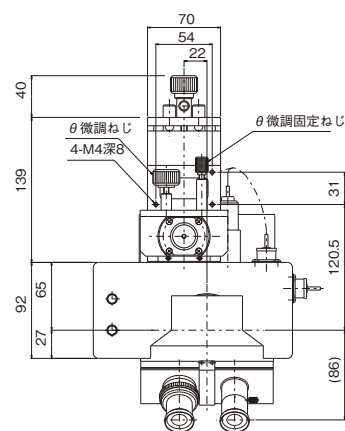
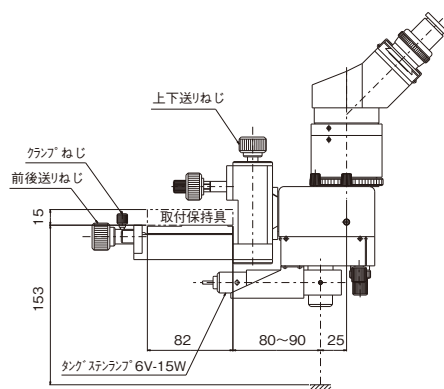
■ 本体仕様

総合倍率	約20×
接眼レンズ	WF10×
対物レンズ	2×
作動距離	75mm
実視野	約φ6mm
解像力	約125本
対物レンズ中心距離	25mm～80mm連続可変
対物レンズ移動による誤差	0.01mm以内
視野像	正立正像
照明方法	内蔵落射照明6V15Wタングステンランプ
電源	AC100V 50/60Hz 0.55A、ケーブル長1.8m
質量	7kg(ステージ含む)

■ ステージ仕様

上下移動ステージ	±5mm
前後移動ステージ	±5mm
θ方向微調整範囲	±2°

■ 製品の外観図



SM-80C