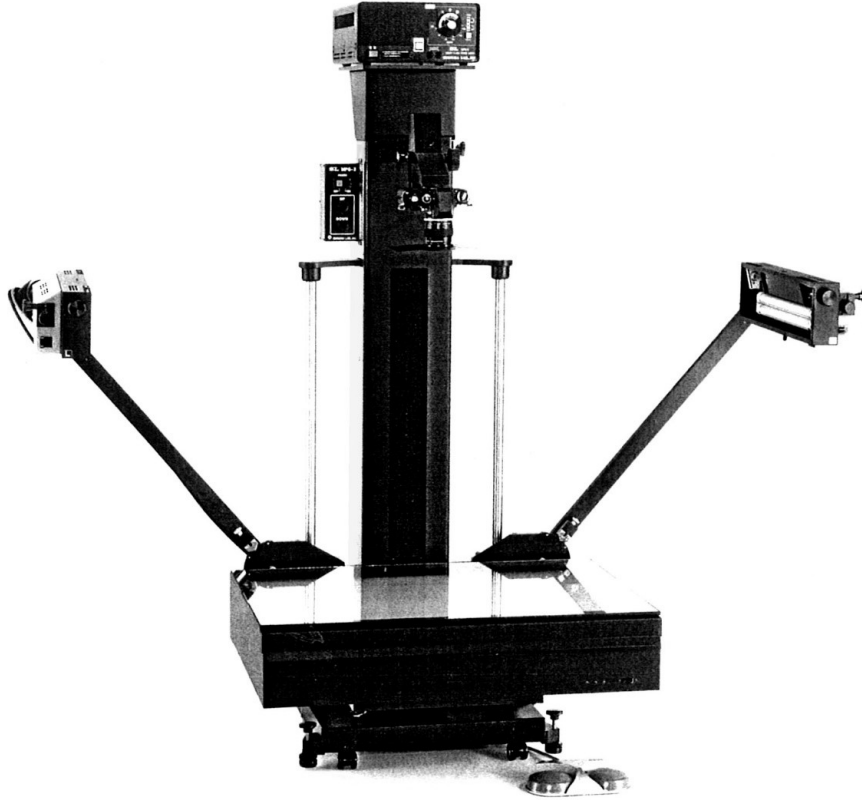


# SL 医用写真撮影装置MPS-RB

キセノンフラッシュ型

MPS-II型の2倍の大型パワーステージ搭載



## ■仕様

受注生産

撮影サイズ	反射光撮影 透過光撮影 (最大撮影サイズは35mmカメラ、 $f = 35\text{mm}$ 広角レンズ使用時)	610×834mm ~24×36mm 500×774mm ~24×36mm
ステージ部	サイズ 移動方式 移動量・速度	610×834mm ボールネジを使用したモーター駆動 上下620mm・1000mm/min(50Hz)
カメラ取付部	移動方式 移動量	ラック ピニオン駆動 上下150mm・前後150mm
反射照明器	照明光源	キセノンフラッシュ 4灯 (フォーカシングランプ付) 光量切替 3段 リサイクルタイム 1~3sec.
透過照明器	照明光源 点灯方式 カラープレート	超高演色蛍光ランプ 10w 14本 高周波点灯 白、黒、緑、青、ND(50%減光用)
電源・消費電力		AC100V 50/60Hz・520W 特殊電源:200WS(MAX)
使用時寸法		1850(幅)X810(奥)X1650(高)mm
重量		120 kg

株式会社杉浦研究所  
杉研商事株式会社  
〒158 東京都世田谷区玉川4-5-4  
TEL03-3708-3411 FAX03-3700-4407