



Inami & Co., Ltd.



Certificate:
09 105 89060

L-0229

イナミスリットランプ S. I. GRANDE*

UP - RIGHT SLIT LAMP L - 0 2 2 9





トノメーターベース



専用アブラネーショントノメーター (L-5150) オプション。



トップ対物F=100mm、接眼レンズハイアイポイント12.5×、最高倍率40×の明るい鏡頭。



投影イメージ、変倍方式を採用。
(S. I. GRANDE*)

- (A) 8φ標準高倍率検査でよりシャープなスリット検査。
- (B) 14φ前眼部広域観察時に最適。



CCDカメラ取付け可能。



- (A) ギヤシステム適用の大型架台部で安定性向上。
- (B) 特製イナミスライドプレート I-TA*採用。

*は商標登録です。



フローレスチン励起フィルターとレッドフリーフィルターに干渉フィルター採用。

シャープカットフィルター専用アダプター



デフューザー付き

L-0229

イナミスリットランプ S. I. GRANDE *



■仕様及び寸法

項目		L-0229	
顕微鏡部	形式	ガリレオ式双眼実体顕微鏡	
	変倍形式	ドラム回転式 5変倍	
	接眼	12.5倍ハイアイポイント接眼レンズ	
	総合倍率	6・9・15・24・37倍	
	視野径	35・23・14・9・6mm	
	眼幅調整	48～78mm	
	焦点距離	106mm	
	視度調整	±6D	
照明・投影部	スリット幅	P1	0～14mm
		P2	0～8mm
	スリット絞径	P1	0.3・1.4・4.2・5.5・8.3・14mm
		P2	0.2・0.8・2.4・3.2・4.8・8mm
	スリット長さ	P1	0～14mm
		P2	0～8mm
	スリット回転	±90°	
	フィルター	コバルト・防熱・ レッドフリー・ブルー	
	散光板	出射光口前面	
	仰角照明	5・10・15・20°	
	投影絞り	—	
照明電球	ハロゲン電球 12V 50W		
左右スキャン	—		
架台部	作動範囲	上下	30mm
		前後	70mm
		左右	115mm
	ジョイスティック微動	半径10mm ギア可動式で大型架台採用	
アノ受台部	上下移動範囲	75mm以上	
	固視灯	6V 0.15A	
	入力電圧	AC100・110・220・240V 50/60Hz	
形状	本体重量	23kg	
	形状寸法	550(W)×350(D)×690(H)	



・製品の仕様・デザインは改良のため予告なく変更する場合があります。



Certificate:
09 105 89060

©株式会社イナミ及び美女人工研究所で
品質システムの認証取得



株式会社 **イナミ**



株式会社 **イナミメディカルゲトウェイ**

本社：東京都文京区本郷3丁目24番2号 〒113-0033 TEL. 03-3814-1735 FAX. 03-3814-3334
Website: <http://www.inami.co.jp> E-Mail: info@medical-gateway.co.jp

名古屋：名古屋市名東区亀の井3丁目208番地 〒465-0094 TEL. 052-704-2173 FAX. 052-704-2174
大阪：兵庫県西宮市枝川町17番8号 204 〒663-8143 TEL. 0798-41-7232 FAX. 0798-41-6733
九州：福岡県大野城市川久保1丁目17番17号 〒816-0905 TEL. 092-504-1734 FAX. 092-504-5355
北海道：札幌市北区北十八条西3丁目21-23 〒001-0018 TEL. 011-756-1739 FAX. 011-756-1736