



販売名称		700GL	700GL NSW	30GL	4ZL	2ZL
顕微鏡部	型式	ガリレオ式内方視双眼実体		グリノー式双眼実体	ガリレオ式内方視双眼実体	
	変倍形式	ドラム式5変倍		レボルバー式2変倍	ドラム式5変倍	ドラム式3変倍
	接眼レンズ	16倍ワイド・ハイアイポイント	12.5倍ワイド・ハイアイポイント	10倍/16倍	16倍ワイド・ハイアイポイント	
	総合倍率	6.3x / 10x / 16x / 25x / 40x	6x / 9x / 15x / 24x / 37x	10x / 16x / 25x (総合倍率25xは16倍接眼レンズ使用時)	6.3x / 10x / 16x / 25x / 40x	10x / 16x / 25x
	実視野(直径)	35.9 / 23.3 / 14 / 8.8 / 5.5 mm	37.8 / 25.2 / 15.1 / 9.5 / 6.0 mm	18 / 11.25 mm(10倍接眼レンズ)15 / 9.3 mm(16倍接眼レンズ)	35.9 / 23.3 / 14 / 8.8 / 5 mm	23.3 / 14 / 8.8 mm
	視路角	10°	4.1°(プリズムイン)12°(プリズムアウト)	13°	10°	
	瞳孔間距離	52 ~ 82 mm				
	視度調整範囲	± 7D	± 5D	± 8D(10倍接眼レンズ)± 10D(16倍接眼レンズ)	± 7D	
スリット部	スリット幅	0 ~ 14 mm連続可変(14 mm時ほぼ円形)				
	スリット長さ	0 ~ 14 mm連続可変および0.2 / 1 / 2 / 3 / 5 / 10 mmステップ可変				
	スリット回転	0° ~ 180° 連続可変、90° にクリックストップ				
	スリット偏芯(水平)	可能(0° で固定可能)				
	スリット傾斜(垂直)	0° / 5° / 10° / 15° / 20°			-	
	スリット径(直径)	14 / 10 / 5 / 3 / 2 / 1 / 0.2 mm			14 / 8 / 5 / 3 / 0.3 mm	
	フィルター	ブルー/グリーン(無赤色)/ブルーコレクション/ブルーカット			ブルー/グリーン(無赤色) /ブルーコレクション	
	光源	LED (3500K)				
架台部	操作	ジョイスティックの片手操作 による前後・左右・上下移動				
	可動範囲	105 mm(前後・左右)30 mm(上下)				
	微動範囲	15 mm(前後・左右)				
あご台部	上下可動範囲	95 mm				
	固視灯	LED (赤)				
電源部	電源電圧	AC100V - AC240V (±10%)				
	電源入力	DC5V 2A				
重量(パワーアダプターとオプションを除く)		12.5 kg			11.5 kg	11 kg