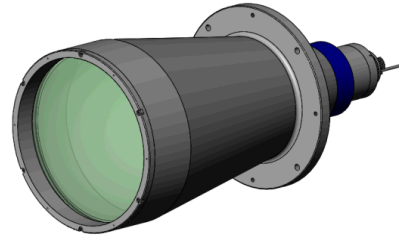


# MTI-195-CG-070

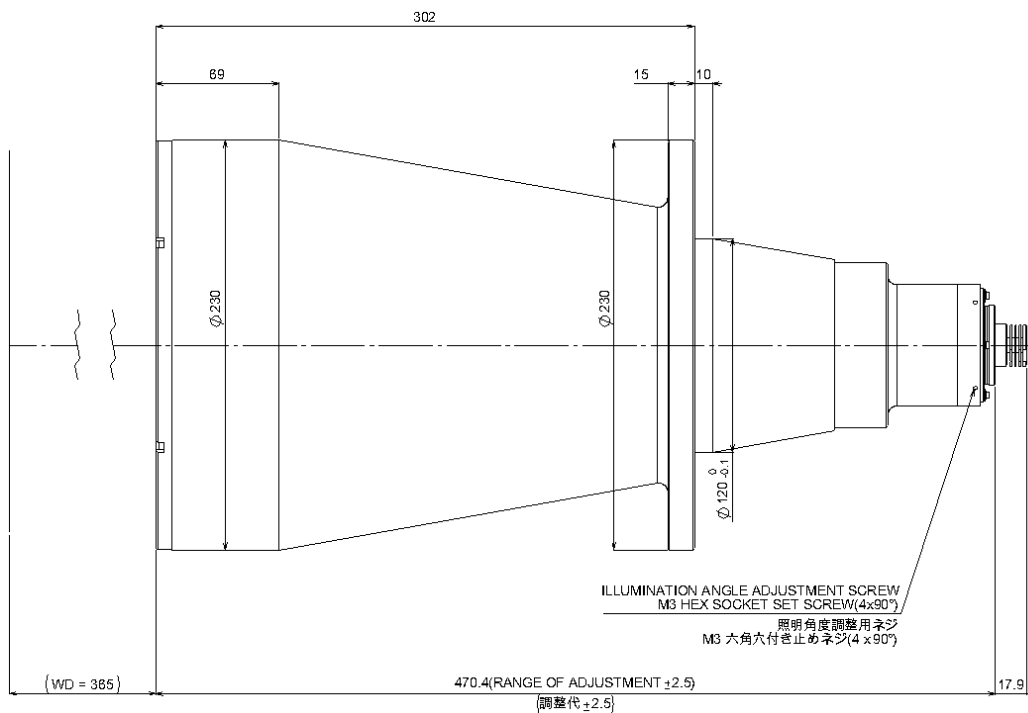
## Telecentric illuminator MTI series



Drawing No. A22108

レンズ形式	Lens Type	Telecentric illuminator	
有効投影範囲 (mm)	Beam diameter	φ195	
推奨 WD (mm)	Recommend Working Distance	365.0	
鏡筒長 (mm)	Mechanical Tube Length	488.3±2.5	
鏡筒外径 (mm)	Outer diameter	φ230	
使用波長(nm)	Wavelength	520~550	
発散角度(deg)	Illumination Angle	0~0.06	
質量 (g)	Weight	7,900.0	
最大定格電流 (mA)	Max rated current	700	
消費電力 (W)	power consumption	3	
	外径(D)	Diameter	-
適合照明 (mm)	突出長(L)	Illumination tip barrel length	-
	発光径(φ)	diameter	-

### MTI-195-CG-070



内容は、通知なしに随時変更されることがあります。

The content is subject to change at any time without notification.