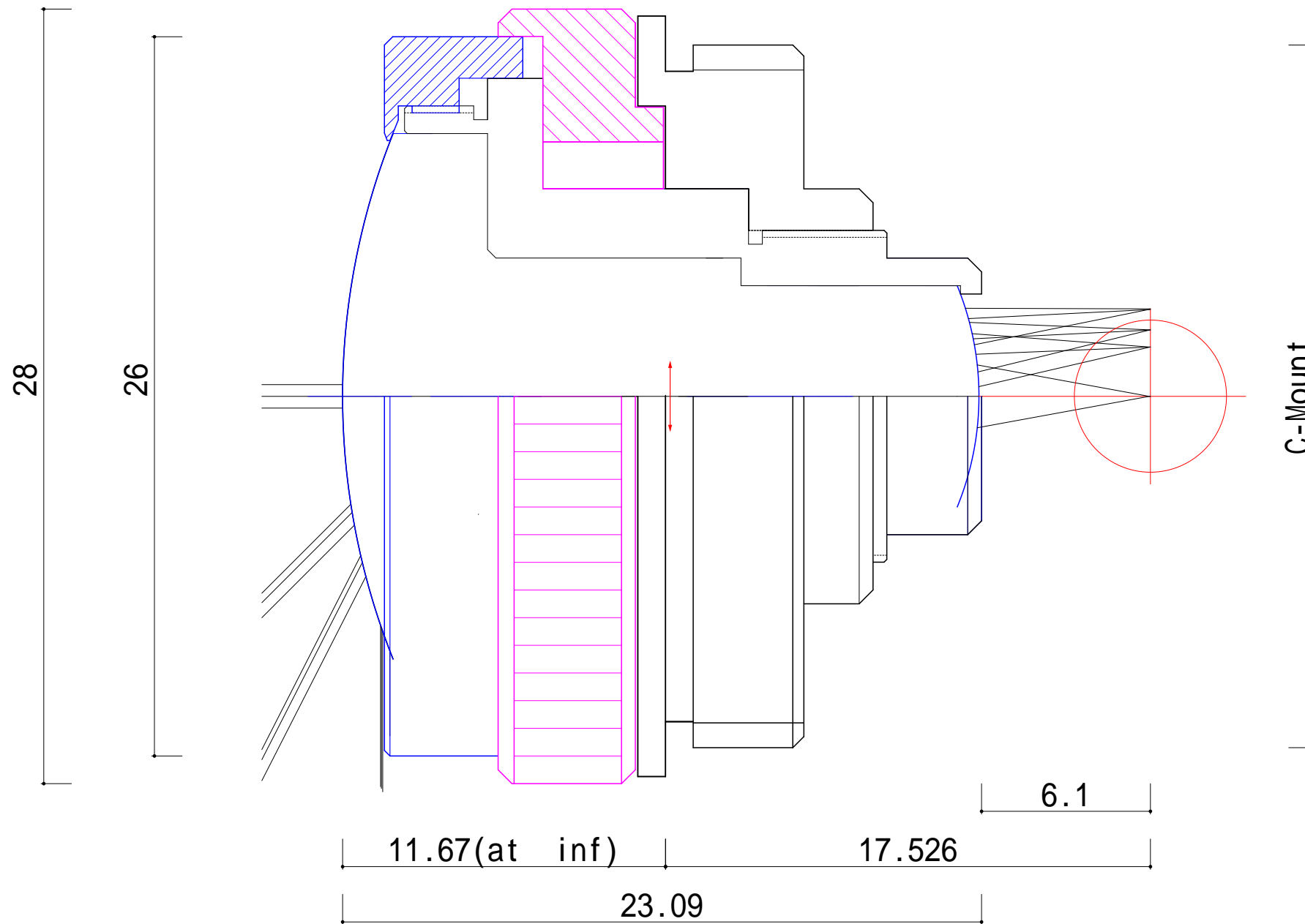


射影方式 : 2fsin( /2)  
 焦点距離 : 2.375mm  
 F 値 : 2.8  
 レンズ構成 : 4群5枚  
 画 角 : 180°  
 イメージサークル : 6.346mm  
 後側焦点 : 6.278mm  
 マウント形状 : C-Mount  
 射出瞳位置 : -32.12mm  
 使用波長 : 380~700nm



指示ナキ 各稜八系 面取りノ コト	普通寸法公差(GEN.TOL)	素材寸法(SIZE)			設計(DESIGNED) 22・03・03	審査(EXAMINED)	承認(APPROVED)	参考図面(REF.DWG)	機種(TYPE) 【FI-23M】
	仕上り記号(SINISH MARK)	表面処理(FINISHING)			T・N			図面用途(PURPOSE) <input type="checkbox"/> REF <input type="checkbox"/> MAG	品名(NAME) FI-23M仕様図
	材質(MATERIAL)	熱処理(HEATING)	訂正(MARK)	訂正記事(REVISION)	日付(DATE)	氏名(NAME)	製図(DRAWN)	検図(CHECKED)	三角法 尺度(SCALE) 5/1
有限会社 フィット Fit Corporation									