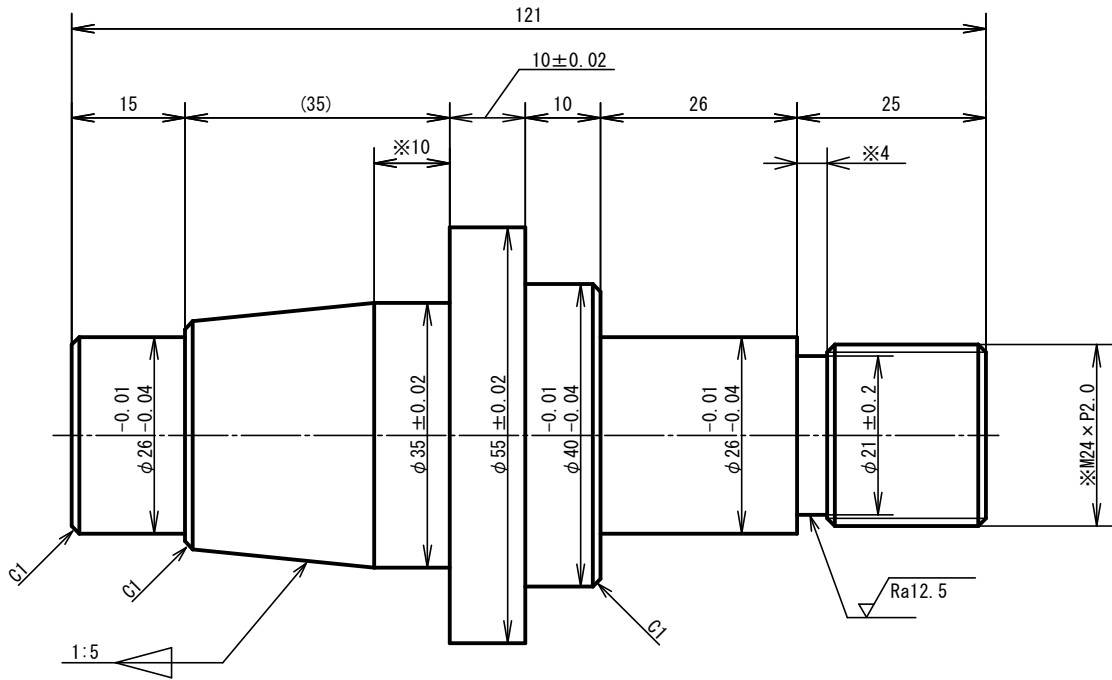
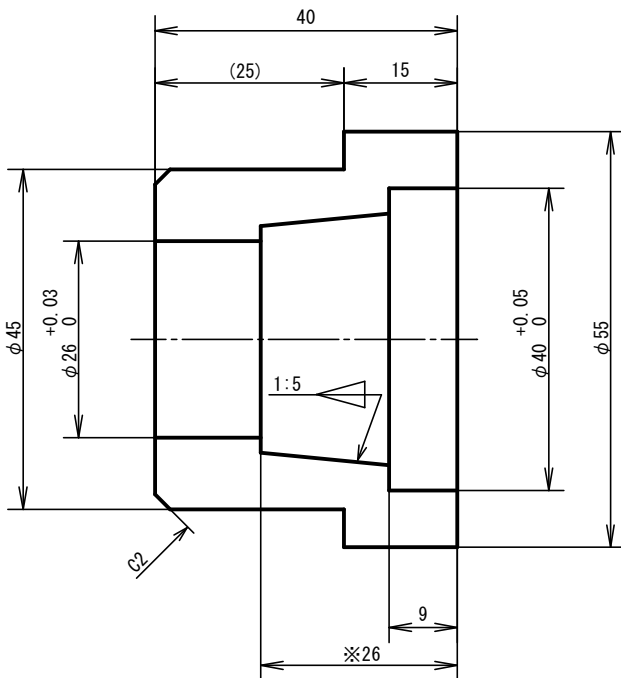


第22回高校生ものづくりコンテスト全国大会  
旋盤作業部門競技課題（部品図）

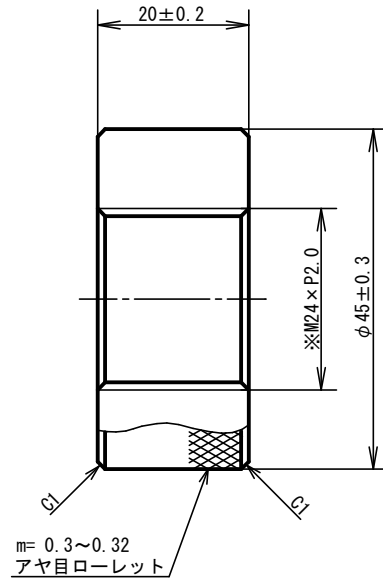
①  $\sqrt{Ra1.6}$  (  $\sqrt{Ra12.5}$  )



②  $\sqrt{Ra1.6}$



③  $\sqrt{Ra1.6}$



※印と参考寸法は測定しない  
指示のない公差は JIS B 0419-fk とする  
指示のない各稜は糸面取り (C0.1~C0.3) とする  
アヤ目ローレットは、 $m=0.3\sim 0.32$ とする

公差等級		基準寸法の区分				
		0.5以上	3を超え	6を超え	30を超え	120を超え
記号	説明	3以下	6以下	30以下	120以下	400以下
		許容差				
f	精級	$\pm 0.05$	$\pm 0.05$	$\pm 0.1$	$\pm 0.15$	$\pm 0.2$

第22回高校生ものづくりコンテスト全国大会  
旋盤作業部門競技課題（組立図）

