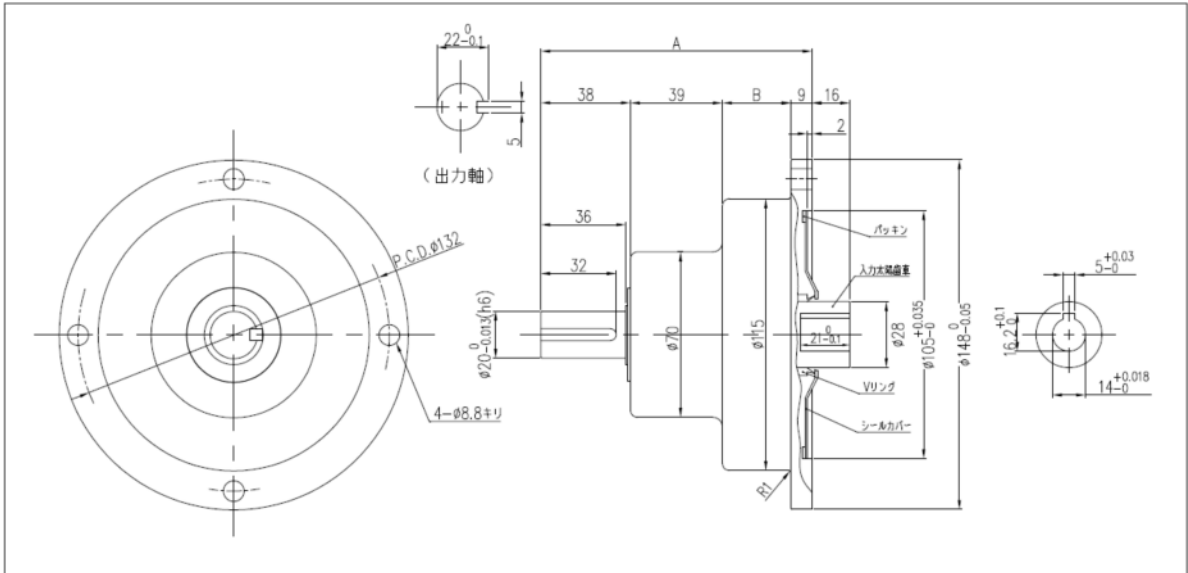




TOYU TECHNICA

# 遊星減速機・S C型仕様書

モータ用遊星減速機として小スペース、高効率を実現しました。  
 また、遊星減速機の特徴である入出力軸が、モータと同芯のため  
 機械設計が容易になります。  
 減速比は、1 : 5 から 1 : 100までご用意しました。  
 許容トルクは、最大30 N・mでそれ以上必要な場合は  
 G M型等をご用意しております。  
 弊社製各種モータにも多数搭載し、ご好評頂いております。



[ 外形図 ]

## 仕 様

型 式	減速比	段数	効率 (%)	許容トルク (N・m)	許容スラスト荷重 (N)	許容ラジアル荷重 (N)	許容入力回転数 (r/min)	概略質量 (kg)	寸 法	
									A	B
SC - 5	5	1	95	20.0	230	460	2500	3.2	115	29.0
SC - 10	10									
SC - 25	25	2	78	30.0	330	660		4.0	133	47.0
SC - 50	50									
SC - 100	100									

封入グリースは、『モリリチウムSグリース NO.2 (SUMIKO製)』を使用しております。  
 ご要望に応じて、軸端タップ加工等の追加加工も承ります。

東友テクニカ株式会社

TOYU TECHNICA CO.,LTD.