

# プレジジョンシリンダー

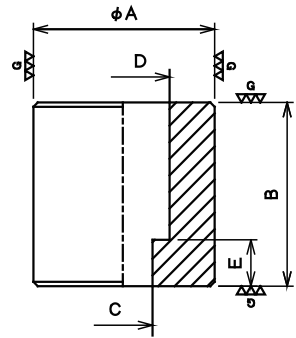
PRECISION SYLINDER

高さ調整と外周で位置決め出来るシリンダーです。  
取付けは、セッティングスクリューを、参照しご利用ください。



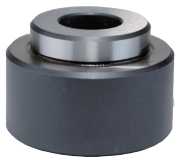
- 材質 S45C
- 硬度 HRC45°

(寸法表)			単位		長さ(mm)		質量約(g)	
No.	A	B	C	D	E	質量		
	±0.01	±0.01	H 8					
PC-3012L	φ 40	30	12	20	12	240		
PC-4012	φ 40	40	12	20	27	290		
PC-5012L	φ 40	50	12	20	12	370		
PC-3016	φ 50	30	16	26	13	340		
PC-4016	φ 50	40	16	26	15	450		
PC-5016L	φ 50	50	16	26	15	600		



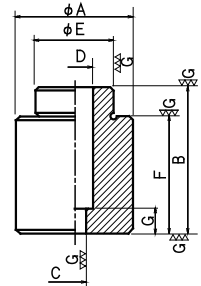
# セッティングシリンダー

SETTING SYLINDER



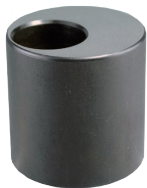
- 材質 S45C
- 硬度 HRC45°

(寸法表)			単位		長さ(mm)		質量約(kg)	
No.	A	B	C	D	E	F	G	質量
		±0.01	H 8		±0.01	±0.01		
SC-3012L	60	40	12	20	40	30	12	0.68
SC-4012	60	50	12	20	40	40	20	0.87
SC-5012	60	60	12	20	40	50	20	1.05
SC-3016	75	40	16	26	50	30	15	0.90
SC-4016	75	50	16	26	50	40	15	1.16
SC-5016	75	60	16	26	50	50	15	1.40



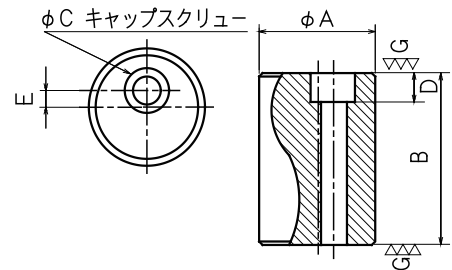
# ロータリーシリンダー

ROTARY CYLINDER



- 材質 S45C
- 硬度 HRC45°

(寸法表)			単位		長さ(mm)		質量約(g)	
No.	A	B	C	D	E	質量		
		±0.01						
RC-3012	40	30	M 12	13	7	270		
RC-4012	40	40	M 12	13	7	360		
RC-5012	40	50	M 12	13	7	440		
RC-3016	50	30	M 16	17	10	410		



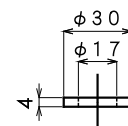
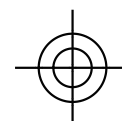
# MC用ジグライナー

HIGHT CYLINDER

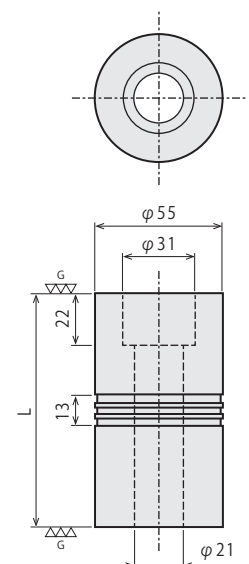
位置決め・高さ調整に最高です。  
上下面焼入れ研磨により安定した繰返しが行えます。  
M16/M20兼用型です。  
付属のワッシャーを挿入する事でM16もボルトが使用できます。  
ワッシャーを使用しない場合はM20のボルトが使用できます。



(寸法表)		単位		長さ(mm)		質量約(kg)	
No.	L	±0.01		質量			
HC-5530-1620	30			0.42			
HC-5550-1620	50			0.75			
HC-5575-1620	75			1.14			
HC-55100-1620	100			1.54			
HC-55150-1620	150			3.00			



HCFW-16



- 材質 S45C
- 硬度 HRC45°
- 付属 ワッシャー(HCFW-16)