

# CHELIC气立可导杆薄型气缸/导杆滑块气缸/导杆

产品名称	CHELIC气立可导杆薄型气缸/导杆滑块气缸/导杆
公司名称	厦门信悦达自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:气立可
公司地址	厦门厦门市湖里区嘉禾路396号B305室
联系电话	86-05928848885/5560755 15359240938

## 产品详情

品牌	气立可	型号	TB,TU,TSB,TXB10/16/20/25/32/40/50/63
种类	导杆薄型气缸/导杆滑块气缸		TB,TU,TSB,TXB10/16/20/25/32/40/50/63 ( mm )
气缸数	10		

tb, tu系列 导杆薄型气缸

型式	轴承种类	缸径m	理论出力kgf	不迴轉精度	使用速度mm/s	使用壓力範圍kgf/cm <sup>2</sup> (kpa)	標準行程mm	
tb-10	b:鐵氟龍軸承(中碳鋼導桿)	10	3.9	0.08	30-200	1.5-9(150-900)	25-100	
tb-16		16	10.1				25-200	
tb-20		20	15.0	0.07			30-250	
tb-25		25	24.0					
tb-32		32	40.0	0.06				
tb-40		40	62.0					
tb-50		50	98.0	0.05				30-150
tb-63		63	155.0					
tu-10	u:線性軸承(軸承鋼導桿)	10	3.9	0.1	100-500	1.5-9(150-900)		25-100
tu-16		16	10.1					25-200
tu-20		20	15.0	0.09			30-250	
tu-25		25	24.0					
tu-32		32	40.0	0.08				
tu-40		40	62.0					
tu-50		50	98.0	0.06				30-150
tu-63		63	155.0					

機能特性:

- 1.tb適用於重負荷,慢移動之功能
- 2.tu適用於輕負荷,快移動之功能

能  
 註: 理論出力是壓力供給為5 kgf/cm<sup>2</sup>時之數據

tsb, tsu系列 導桿滑塊氣缸

型式	軸承種類	缸徑 mm	理論出力 kgf	不迴轉精度	使用速度 mm/s	使用壓力範圍 kgf/cm <sup>2</sup> (kpa)	標準行程 mm
tsb-10	b:鐵氟龍 軸承(中 碳鋼導 桿)	10	3.9	0.08	100-500	1.5-9(150 -900)	25-100
tsb-16		16	10.1				25-200(250)
tsb-20		20	15.0	0.07			30-200(250)
tsb-25		25	24.0				
tsb-32		32	40.0	0.06			30-150
tsb-40		40	62.0				
tsb-50		50	98.0	0.05			
tsb-63		63	155.0				
tsu-10	u:線性軸 承(軸承 鋼導桿)	10	3.9	0.09	100-800	1-9(100-9 00)	25-100
tsu-16		16	10.1				25-200(250)
tsu-20		20	15.0	0.08			30-200(250)
tsu-25		25	24.0				
tsu-32		32	40.0	0.07			30-150
tsu-40		40	62.0				
tsu-50		50	98.0	0.06			
tsu-63		63	155.0				

適合場合: 1. 適用於滑塊移動(本體固定)之場合

2. tsb 適用重負荷, 慢速移動之功能

3. tsu 適用輕負荷, 快速移動之功能

註: 理論出力是壓力供給為 5kgf/cm<sup>2</sup>時之數據.

txb, txu系列 導桿滑台氣缸

型式	軸承種類	缸徑 mm	理論出力 kgf	不迴轉精度	使用速度 mm/s	使用壓力範圍 kgf/cm <sup>2</sup> (kpa)	標準行程 mm
txb-16	b:鐵氟龍 軸承(中 碳鋼導 桿)	16	7.5	0.08	100-500	1.5-9(150- 900)	50-150
txb-20		20	11.7				50-250
txb-25		25	18.8	0.06			50-150
txb-32		32	30.1				
txb-40		40	52	0.05			
txb-50		50	82				
txb-63		63	140				
txu-16	u:線性軸 承(軸承 鋼導桿)	16	7.5	0.09	100-700	1-9(100-9 00)	50-150
txu-20		20	11.7	0.08			
txu-25		25	18.8				

txu-32	32	30.1	0.07		50-250
txu-40	40	52	0.06		50-150
txu-50	50	82			
txu-63	63	140			

適合場合: 1. 適用於滑塊移動(本體固定)之場合

2. txb 適用重負荷，慢速移動之功能

3. txu 適用輕負荷，快速移動之功能

註: 理論出力是壓力供給為 5kgf/cm<sup>2</sup>時之數據.