

低速シリンダ

スリムシリンダシリーズ

使用速度範囲

1~200mm/s



注文記号

機能	シリンダ径	ヘッドカバー仕様	取付形式	リード線長さ	センサスイッチの数
無記入：標準形 B：ブロックシリンダ	16：φ16 20：φ20 25：φ25 32：φ32 40：φ40 50：φ50 63：φ63	無記入：標準ヘッド A：ショートヘッド	無記入：基本形 1：両フート形 3：フランジ形 2：サイドマウント (ブロックシリンダのみ) 4：フロントマウント (ブロックシリンダのみ)	A：1000mm B：3000mm	1：1個付 2：2個付 3：3個付 n：n個付
		ストローク	センサスイッチの形式		
			無記入：センサスイッチなし ZG530：2線式、無接点タイプ ZG553：3線式、無接点タイプ CS3M：表示灯付、有接点タイプ ^注 CS4M：表示灯付、有接点タイプ ^注 CS5M：表示灯なし、有接点タイプ ^注 CS2F：表示灯付、有接点タイプ ^注 CS3F：表示灯付、有接点タイプ ^注 CS4F：表示灯付、有接点タイプ ^注 CS5F：表示灯なし、有接点タイプ ^注		
T - DA					
低速仕様	B	×	無記入	無記入	1
スリムシリンダ 複動形	16	×	-1	無記入	2
	20	×	-3	ZG530	3
	B	×	-2	ZG553	n
	25	×	-4	CS3M	
	B	×		CS4M	
	32	×		CS5M	
	B	×		CS2F	
	40	×		CS3F	
	B	×		CS4F	
	50	×		CS5F	
	B	×			
	63	×			
	B	×			

※両ロッドシリンダまたは、クリーンシステム対応シリンダについては、特殊仕様となります。
詳細については最寄りの弊社営業所へお問い合わせください。
注：有接点タイプのセンサスイッチを使用する場合は、作動速度を30mm/s以上にしてください。

- 下記以外の外形寸法および本体仕様、センサスイッチ仕様、取扱い要領は標準品と同じです。
詳細は総合パーソナルカタログのスリムシリンダをご覧ください。
- 1. 使用速度範囲：1~200mm/s
- 2. 給油不可