

## リニアユニット

### L1U, L1UB シリーズ

生産終了予定: 2010年9月30日

\* もしくは部品在庫終了までとさせていただきます

#### 生産終了商品

##### ■ リニアユニット

すべり軸受タイプ L1U シリーズ  
ボールベアリングタイプ L1BU シリーズ



#### 推奨代替商品

##### ■ オートメーションスライド

すべり軸受タイプ P5SA9D, またはP5SA9C  
ボールブッシュタイプ P5SA9B, またはP5SA9P



### 推奨代替商品と生産終了商品の仕様、および相違点

#### ■ L1U, L1BU シリーズ

作動形式	単位	複動形
チューブ内径	φ	10, 16, 25, 32
使用圧力範囲	MPa	0.15~1.0
使用温度	°C	-10~60
使用ピストン速度	mm/s	30~300

チューブ内径 (mm)	標準ストローク (mm)							
	25	50	75	100	125	150	175	200
φ10	○	○	○	○	-	-	-	-
φ16	○	○	○	○	○	○	○	○
φ25	○	○	○	○	○	○	○	○
φ32	○	○	○	○	○	○	○	○

#### ■ P5SA9 シリーズ

作動形式	単位	複動形
チューブ内径	φ	12, 16, 20, 25, 30
使用圧力範囲	MPa	0.15~0.7
使用温度	°C	0~60
使用ピストン速度	mm/s	30~500

チューブ内径 (mm)	標準ストローク (mm)					
	25	50	75	100	125	150
φ12	○	○	○	-	-	-
φ16	○	○	○	○	-	-
φ20	○	○	○	○	○	-
φ25	○	○	○	○	○	○
φ30	○	○	○	○	○	○

・形状寸法、外形寸法に互換性はありません。

### 推奨代替商品と生産終了商品の相違点、および使用上の注意点

- ・従来品よりコンパクトサイズで高推力となりますが、取付寸法、外形寸法に互換性はありません。
- ・クロダニューマティクスホームページ (>商品情報) より新旧カタログのダウンロードができます。
- ・ご選定の際はカタログにて仕様詳細をご確認ください。