

標準化的搬送滾輪、張緊器使用之軸承滾輪

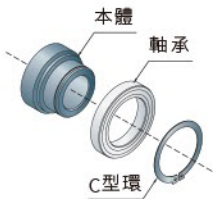
- 分為軸用、基座用，結合軸承的一體構造，安裝簡單

<p>軸用</p> 	<p>有軸承</p> 	
<p>基座用</p> 	<p>有軸承</p> <p>型式 1</p> 	<p>無軸承</p> <p>型式 1</p> 
	<p>有軸承</p> <p>型式 2</p> 	<p>無軸承</p> <p>型式 2</p> 

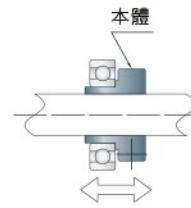
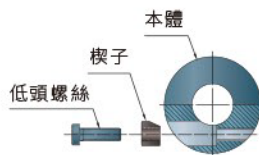
軸用

- 軸承的一體構造、安裝、位置定位簡單
- 楔形構造不易造成軸的壓傷，安裝簡單容易

構成部品



楔形構造

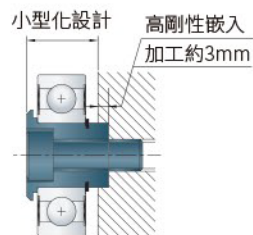
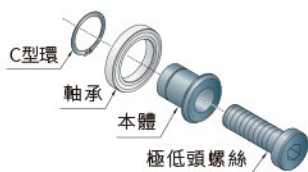


在軸的任意位置  
作簡單的固定

基座用

- 基座式、高剛性、低高度的小型化設計
- 分為有軸承、無軸承2種型式

構成部品 · 有軸承



有軸承



無軸承