

# 光学式エンコーダ アブソリュート/インクリメンタル

## PH03/PH53(ケース付き)、PH01/PH51(基板) シリーズ

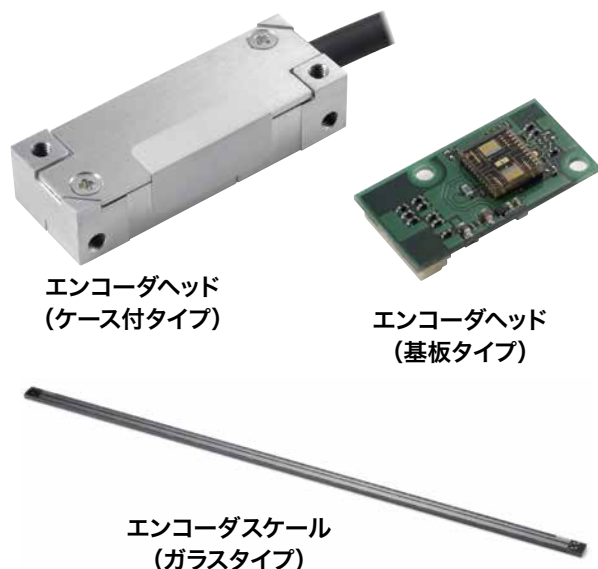
高分解能 0.0625  $\mu\text{m}$

### 特長

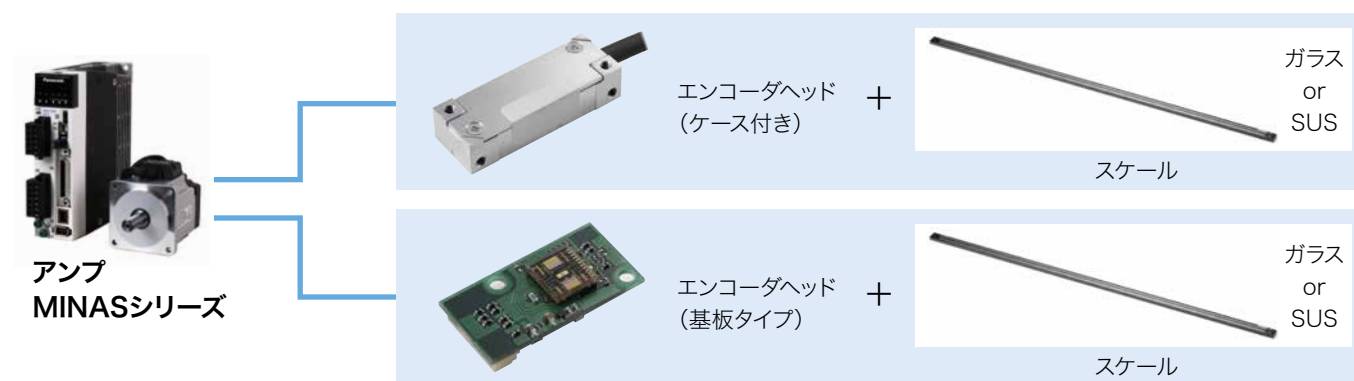
- 1 アライメント許容値が大きく  
取付調整が簡単
- 2 同期原点出力対応
- 3 同一形状でアブソリュート・  
インクリメンタル選択可能
- 4 小型・軽量・高精度

### 用途

半導体製造装置、液晶・FPD製造装置、電子部品製造装置、  
産業用機械、自動倉庫、物流搬送機械、ロボット、医療器 他



### システム構成図



### 販売エリア

● 日本 ● アメリカ ● ヨーロッパ

### 対応言語

● 日本語 ● 英語

### 仕様など詳しくは

URL : <https://prec.canon/ja/products/optical.html>



●お問い合わせ先: キヤノンプレジジョン株式会社

〒211-0053 神奈川県川崎市中原区上小田中 7-5-27

TEL: 044-3880-9100(代表) FAX: 044-382-0831