# 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 µm



## 特長

- アライメント許容値が大きく 取付調整が簡単
- 同期原点出力対応
- 同一形状でアブソリュート・ インクリメンタル選択可能
- 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: キヤノンプレシジョン株式会社

〒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