

# COMPASS mini vol. 7

## 点ではなく線で捉えよ

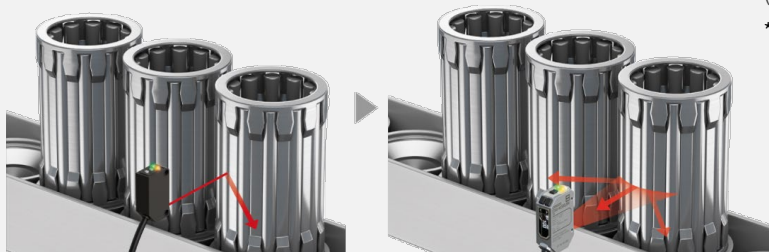
生産技術

設備稼働率UP

線で捉えるラインビームなら  
曲面、凹凸のある金属ワークも安定検出

スポットビーム

E3AS-HL ラインビーム



投光スポット径(参考値)

18mm×1.5mm

(距離500mm時)

\*形E3AS-HL500LM□の場合

反射形センサで使われているスポットビームは、表面形状の影響を受けやすく、ワークによっては反射光がセンサに返らず、検出が不安定になることもありました。

E3AS-HLのラインビームは、光を広げて線で捉えるから、いずれの面からセンサに反射光が返り、検出が安定します。

距離設定形光電センサ

E3AS-HLシリーズ ラインビームタイプ

詳しい情報はこちら

E3AS

検索

オムロン制御機器の最新情報をご覧ください

[www.fa.omron.co.jp](http://www.fa.omron.co.jp) 緊急時のご購入にもご利用ください!

お問い合わせ

☎ 0120-919-066 朝9時~夜7時  
※12月31日~1月3日は休業

💬 オムロンFAクイックチャット



チャットはこちら

発行: オムロン株式会社

インダストリアルオートメーションビジネスカンパニー

カタログ番号 SASP-110A

2022年 7月現在

オムロン商品のご用命は