

# レーザー距離センサ用 コントローラー CO-5

**アット！瞬間 長距離制御できるようになりました！**

**新型登場**



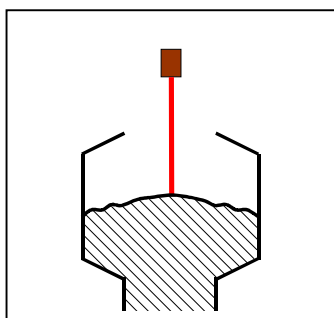
## ■ 特 長 ■

- 簡単に自動制御システムを構築。
- アナログ出力(4-20mA)付き。
- RS-232C出力付きだからパソコン等に接続でき、制御しながら、データ収集できます。
- 小型、軽量なので省スペース化が図れます。

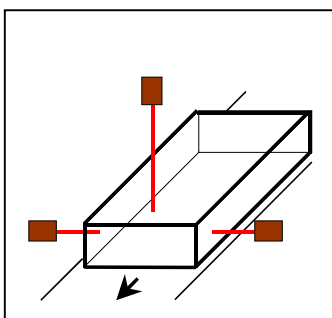
**コンパクトに！ローコストに！**

**簡単に自動制御システム！**

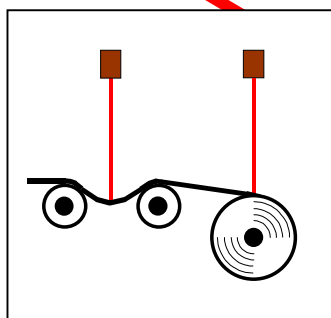
## ■ アプリケーション ■



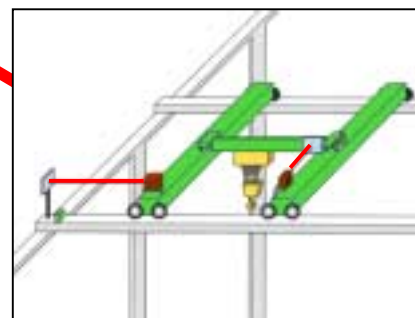
タンク、サイロ、ホッパー内の  
レベル制御



鋼材、木材、石材などの  
自動寸法測定  
(GO, NG判定)



ロールの径、タルミ量測定



クレーン、台車、ロボットなどの  
位置検出、及び衝突防止

## ■ 仕 様 ■

項目	内 容
表 示 (液晶表示)	距離測定値 : 6桁表示 000.000m
	上限設定値 : 6桁表示 000.000m
	下限設定値 : 6桁表示 000.000m
接点出力 (ノーマルオープン)	HI出力 : 測定値 > 上限設定値
	OK出力 : 下限設定値 測定値 上限設定値
	LOW出力 : 測定値 < 下限設定値
インターフェース出力	RS-232C, 4-20mA
使用温度範囲	0°C~+50°C(但し氷結、結露なきこと)
電 源	DC12V±10%, MAX500mA
外形寸法	160(W)×60(H)×80(D)mm
重 量	1Kg

無料テスト機(1週間)が有りますので、是非一度お試し下さい。

レーザー距離センサには4-20mAでアナログ出力タイプ(LDS-5AE)もあります。

高品質化・高精度化・省力化に貢献する

**株式会社 村上技研産業**

本社・工場 〒594-0083 大阪府和泉市池上町 529

TEL.0725-45-0321(代) FAX.0725-45-0134

URL <http://www.murakamigiken.co.jp/>

E-mail [murakami@murakamigiken.co.jp](mailto:murakami@murakamigiken.co.jp)