



磁気誘導型センサ

アナログ出力

変位制御用

A
Swiss
Company

CONTRINEX
SENSORS SAFETY RFID

磁気誘導型センサ アナログ出力



ユーザー メリット

- ✓ 最長の検出距離
- ✓ 抜群の繰り返し精度
- ✓ 最高の分解能



DW-AS-509-C8-390



DW-AS-509-M8-390



DW-AD-509-M12



DW-AD-509-M18-120

選別機械、計数器

アナログ出力
正確な計数



線材加工

アナログ出力
最高の感度、最長の検出距離

アナログ出力
安全用としてのバルブ監視

バルブ制御



アナログ出力
高品質印刷を生む最高の分解能

印刷機枚



✓ 長い検出距離

対象物変位の正確な検出

- 長い検出距離での移動物までの距離測定
- 高感度なので、小さい対象物でも安定検出
- 不感帯無し



✓ 最高の分解能

マーケットで最高精度のセンサ

- 抜群の繰り返し精度があるので小さい変化も検出
- μm レンジの分解能により微小な移動も検出
- プロセスや位置の安定した監視



✓ 抜群の温度安定性

環境影響が極小の高精度の出力信号

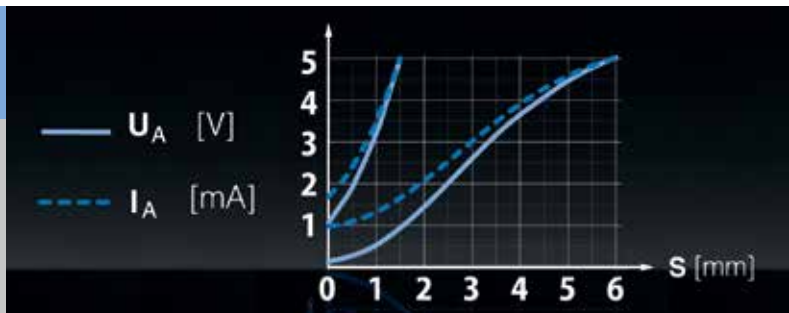
- 温度範囲 -25°C … $+70^{\circ}\text{C}$
- 最小の温度ドリフト



✓ 仕様

全サイズを揃えた高精度アナログセンサ

- サイズはM8からM30
- 定格検出距離0 - 4mmから0 - 40mm
- 1台に電圧と電流出力



✓ アナログ出力

数々の制御で使えるシンプルなソリューション

- 振動や芯ぶれ監視
- 品質制御
- 高い位置決め
- エンド位置決め制御



センサ

型式	品番	φ	SN	取付け	接続方式
DW-AD-509-M8	320 020 140	M8	0 ... 4	半シールド	ケーブル
DW-AD-509-M8-390	320 020 143	M8	0 ... 4	半シールド	ケーブル
DW-AS-509-M8-390	320 020 145	M8	0 ... 4	半シールド	M8
DW-AS-509-M8-393	320 020 144	M8	0 ... 4	半シールド	M12
DW-AD-509-C8-390	320 420 107	C8	0 ... 4	半シールド	ケーブル
DW-AS-509-C8-390	320 420 125	C8	0 ... 4	半シールド	M8
DW-AD-509-M12	320 020 100	M12	0 ... 6	半シールド	ケーブル
DW-AS-509-M12	320 020 101	M12	0 ... 6	半シールド	M12
DW-AD-509-M12-120	320 020 110	M12	0 ... 6	半シールド	ケーブル
DW-AS-509-M12-120	320 020 111	M12	0 ... 6	半シールド	M12
DW-AD-509-M12-320	320 020 119	M12	0 ... 6	半シールド	ケーブル
DW-AS-509-M12-320	320 020 120	M12	0 ... 6	半シールド	M12
DW-AD-509-M12-390	320 020 103	M12	0 ... 6	半シールド	ケーブル
DW-AS-509-M12-390	320 020 104	M12	0 ... 6	半シールド	M12
DW-AD-509-M18-120	320 020 112	M18	0 ... 10	半シールド	ケーブル
DW-AD-509-M18-320	320 020 121	M18	0 ... 10	半シールド	ケーブル
DW-AS-509-M18-320	320 020 122	M18	0 ... 10	半シールド	M12
DW-AD-509-M18-390	320 020 116	M18	0 ... 10	半シールド	ケーブル
DW-AS-509-M18-390	320 020 105	M18	0 ... 10	半シールド	M12
DW-AS-509-M30-320	320 020 124	M30	0 ... 20	半シールド	M12
DW-AD-509-M30-390	320 020 117	M30	0 ... 20	半シールド	ケーブル
DW-AS-509-M30-390	320 020 118	M30	0 ... 20	半シールド	M12
DW-AD-519-M30-320	320 020 139	M30	0 ... 40	非シールド型	ケーブル
DW-AS-519-M30-390	320 020 138	M30	0 ... 40	非シールド型	M12

接続ケーブル

型式	品番	サイズ	ピン	形状	材質	長さ
●←S08-3FVG-020	623-100-102	M8	3	ストレート	PVC	2 m
●←S08-3FVG-050	623-100-110	M8	3	ストレート	PVC	5 m
●←S12-4FVG-020	623-100-030	M12	4	ストレート	PVC	2 m
●←S12-4FVG-050	623-100-051	M12	4	ストレート	PVC	5 m
●←S12-4FVW-020	623-100-031	M12	4	L型	PVC	2 m
●←S12-4FVW-050	623-100-048	M12	4	L型	PVC	5 m

取付けクランプ

型式	品番	タイプ	適応センササイズ
	ASU-0001-080	606-000-005	リミットストップ無し
	ASU-0001-120	606-000-007	リミットストップ無し
	ASU-0001-180	606-000-009	リミットストップ無し
	ASU-0001-300	606-000-011	リミットストップ無し

納期及びデザインは予告なく変更する場合があります。

HEADQUARTERS

CONTRINEX AG Industrial Electronics
 route André Piller 50 - PO Box - CH 1762 Givisiez - Switzerland
 Tel: +41 26 460 46 46 - Fax: +41 26 460 46 40
 Internet: www.contrinex.com - E-mail: info@contrinex.com



www.contrinex.com