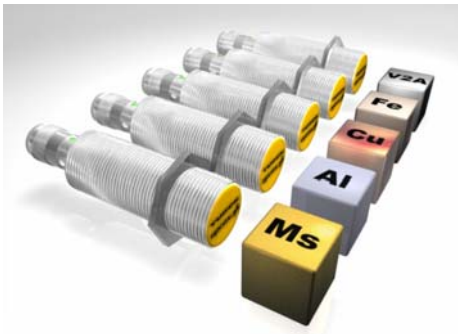


鉄・非鉄金属を等距離・長距離検出するオールメタル近接センサ



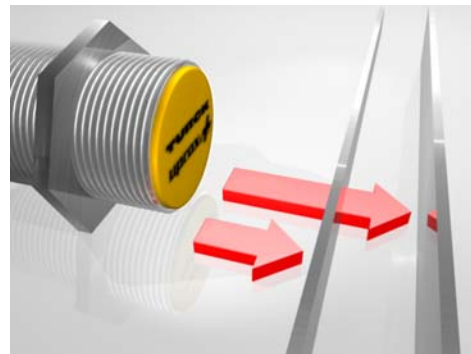
◆ オールメタル対応 (Factor-1機能)

鉄以外のステンレス、銅、アルミ、真鍮等の非鉄金属を等距離検出可能



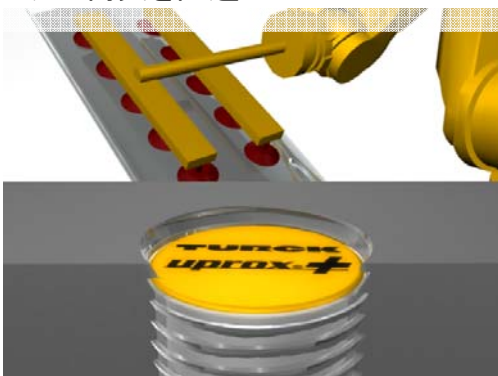
◆ 長距離検出

新マルチコイルが長距離検出を実現



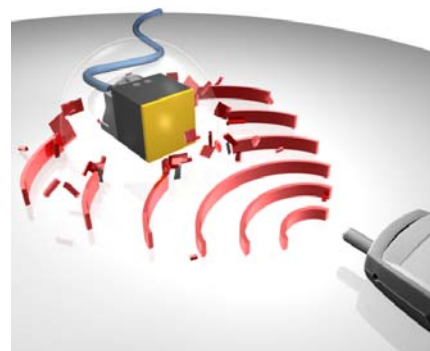
◆ 検出面の埋め込みが可能

検出面を半回転下げて設置できるので、ワークの衝突を回避



◆ 高い磁界耐性・EMC

EN50082-2およびEN61000-4-6に準拠



製品ラインナップ

サイズ	検出距離 (mm)	タイプ	DC3線式:PNP NOタイプ	DC3線式:NPN NOタイプ	応答周波数 (Hz)	接続方法
M12	4	シールド	BI4U-M12-AP6X-H1141	BI4U-M12-AN6X-H1141	2000	M12コネクタ式
	10	非シールド	NI10U-M12-AP6X-H1141	NI10U-M12-AN6X-H1141	1000	
	4	シールド	BI4U-M12-AP6X	BI4U-M12-AN6X	2000	ケーブル2m付
	10	非シールド	NI10U-M12-AP6X	NI10U-M12-AN6X	1000	
M18	8	シールド	BI8U-M18-AP6X-H1141	BI8U-M18-AN6X-H1141	1500	M12コネクタ式
	15	非シールド	Ni15U-M18-AP6X-H1141	Ni15U-M18-AN6X	1000	
	8	シールド	BI8U-M18-AP6X	BI8U-M18-AN6X	1500	ケーブル2m付
	15	非シールド	Ni15U-M18-AP6X	Ni15U-M18-AN6X	1000	
M30	15	シールド	BI15U-M30-AP6X-H1141	BI15U-M30-AN6X-H1141	750	M12コネクタ式
	30	非シールド	NI30U-M30-AP6X-H1141	NI30U-M30-AN6X-H1141	500	
	15	シールド	BI15U-M30-AP6X	BI15U-M30-AN6X	750	ケーブル2m付
	30	非シールド	NI30U-M30-AP6X	NI30U-M30-AN6X	500	
Q08	8	シールド	BI8U-Q08-AP6X2-V1131	BI8U-Q08-AN6X2-V1131	250	M8コネクタ式
			BI8U-Q08-AP6X2	BI8U-Q08-AN6X2		ケーブル2m付
CK40	30	シールド	BI30U-CK40-AP6X2-H1141	BI30U-CK40-AN6X2-H1141	250	M12コネクタ式
	50	非シールド	NI50U-CK40-AP6X2-H1141	NI50U-CK40-AN6X2-H1141		
CP40	30	シールド	BI30U-CP40-AP6X2	BI30U-CP40-AN6X2	250	端子台式
	50	非シールド	NI50U-CP40-AP6X2	NI50U-CP40-AN6X2		

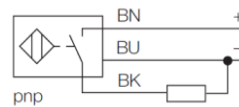
定格仕様

定格動作電圧	DC10~30V
定格動作電流	≤200mA
応差	3~15%

配線図

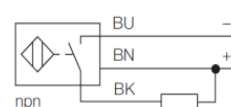
直流3線式

PNP NOタイプ



直流3線式

NPN NOタイプ



製品に関するお問い合わせ先

TURCK Japan 株式会社

〒107-0062

東京都港区南青山3-3-23 MBDEビル2F

URL : www.turck.jp

Mail : info@turck.jp

掲載内容は事前通知なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。2009年4月