



コンパクトで堅牢、 見やすい

角型高周波誘導式近接センサ

- 検出距離がより長くなり柔軟な設置が可能
- LEDを搭載した堅牢なボディで寿命と視認性が向上
- 省スペース設計で狭い場所への取付けも簡単



IP67

ifm – close to you!

外形寸法 [mm]	取付	検出距離 [mm]	応答周波数 [Hz]	製品コード M8 コネクタ	製品コード 2m PURケーブル
40 x 26 x 12	埋込式	4	500	IN6000	IN6002
40 x 26 x 12	非埋込式	7	500	IN6001	IN6003
28 x 16 x 10	埋込式	3	800	IS6000	IS6002
28 x 16 x 10	非埋込式	6	800	IS6001	IS6003

実績豊富な機能をさらに強化

角型高周波誘導式近接センサを完全リニューアルし、実証された機能を一層強化しました。検出距離がより長くなり、取付けの柔軟性が向上しています。堅牢なボディにLEDを搭載して視認性を高め、センサの場所と状態を生産現場で明確に確認できます。機能の向上に加え、非埋込式と埋込式の両方に対応しています。

置換えも簡単

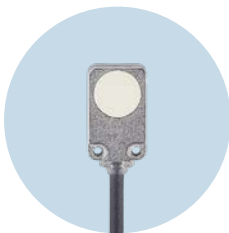
機能がリニューアルされても、従来モデルとまったく同じ寸法で取付けが可能です。このため、新しいモデルとシームレスに置換えられ、狭いスペースへの取付けも簡単です。

ポイント固定により設置位置を正確に合わせられ、センサ交換時の微調整が不要で安定した物体検出を実現します。

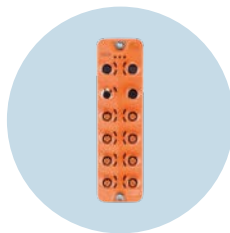
技術データ		
使用電源電圧範囲	[V]	10～30
消費電流	[mA]	<20
使用周囲温度	[°C]	-40～85
動作表示		LED、黄色
保護構造		IP67

BEST FRIENDS

製品改良のため、記載事項を予告なしに変更する場合があります。・11.2025
ifm electronic gmbh · Friedrichstr. 1 · 45128 Essen



高周波誘導式近接センサ IQ
高耐磁性でコンパクト



I/Oモジュール
センサを直接フィールドバスに接続



O8 光電センサ
背景抑制機能を備えた
拡散反射型コンパクトセンサ



詳細情報はこちら：
ifm.com/fs/IN6000