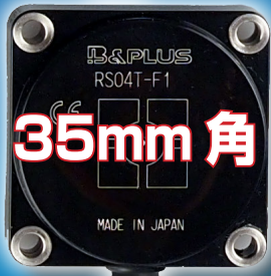


小さい



薄い

15mm



機器の隙間でも
小型ロボットでも
設置場所を選ばない
小型 & 薄型設計!

ワイヤレス
給電

720mW 給電
+ 信号 4 点同時伝送

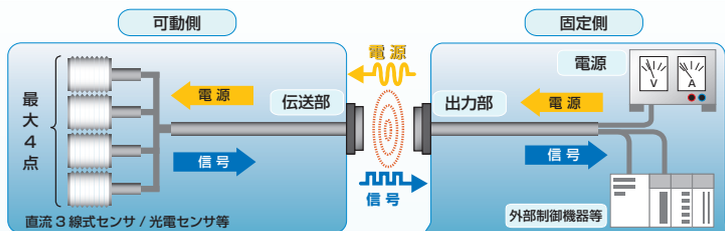
伝送部 (受電)
RS04T-F1-PU01

LED 24 個分の電力!

出力部 (送電)
RS04E-F1N-PU02
RS04E-F1P-PU02

*消費電力 30mW の LED 換算です

システム構成



本システムは固定側に設置した出力部へ電源供給を行う事で、可動側に接続された伝送部へワイヤレス給電を行い、接続された 4 点のセンサを駆動させることができます。

同時にセンサを ON/OFF 信号を固定側へフィードバックすることができるので、センサを完全にワイヤレス化できる製品です。

小さいからロボットにも取付やすい!

35x35x15mm という小型サイズなので着脱の多いロボットハンドに取付けて、把握確認センサへの給電とセンサからの ON/OFF 信号伝送をスムーズに行えます。

更に、IP67 の保護構造で水や油、粉塵などが飛び交う環境下でも安心してご使用頂けます。

