

進化したIoT技術で生産性向上！

世の中はDXと言われるようにデジタル化がキーワードになっています。ある資料によるとデジタル化によって生産性が1.4倍に跳ね上がると言われています。確かに、初めてコンピュータ導入した時、伝票発行や在庫管理そして請求書発行などで格段の進化した事を思い出します。「人を大切に経営」は生産性向上が大きなキー要素です。月払いで契約できますので導入資金面でも手軽になっています。ご検討下さい。 出野

パッケージ化で身近になったIoT技術！

回転部品の予兆検知

IoTの技術進化で**設備故障ロス**を防ぎませんか？



THK OMNiledge

難しいIoT導入を

- ・パッケージ化
- ・後付けセンサ
- ・リモート監視
- ・アラートメール
- ・設定不要
- ・月払いで導入(※)

でカンタン対応できます！

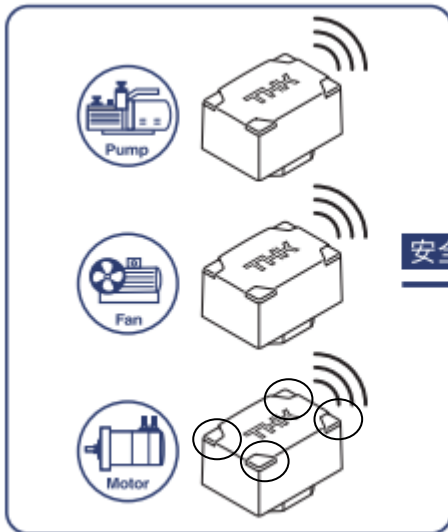


※年間契約、
2年契約が必要

①センサを後付け可能

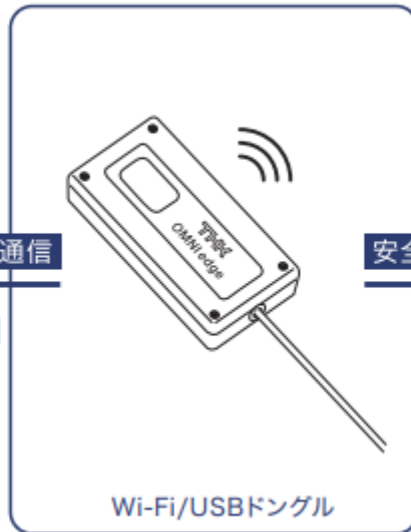
②安全な通信

③リモート監視が可能



④LED表示(4隅の○部)

グリーン ⇒ **赤**
に変化して異常表示



Wi-Fi/USB dongle付
■Wi-Fi/USB dongle
TSS-CMUD-S-JP3
■センサ
TSS-CMR-RS05



・Webアプリでモニタ
・アラートメール
現場巡回しなくても
状態監視ができます

「IoT導入」に関するご相談はお気軽に下記まで

「知恵の経営報告書2012」実践モデル企業

この情報についてのお問合せは、
お気軽に、本社 **(075)661-2171** まで

丸福産業は生産性向上・コストダウン・環境対策をご提案する「KES」取得商社です



丸福産業株式会社

URL: <http://www.e-marufuku.co.jp> info@e-marufuku.co.jp

■本社 〒601-8026 京都府京都市南区東九条中札辻町38
電話: (075)661-2171(代) Fax: (075)671-8075
■彦根 〒522-0034 滋賀県彦根市大橋町16番地
■栗東 〒520-3025 滋賀県栗東市中沢3丁目2番地4号
■URL: <http://www.e-marufuku.co.jp> info@e-marufuku.co.jp