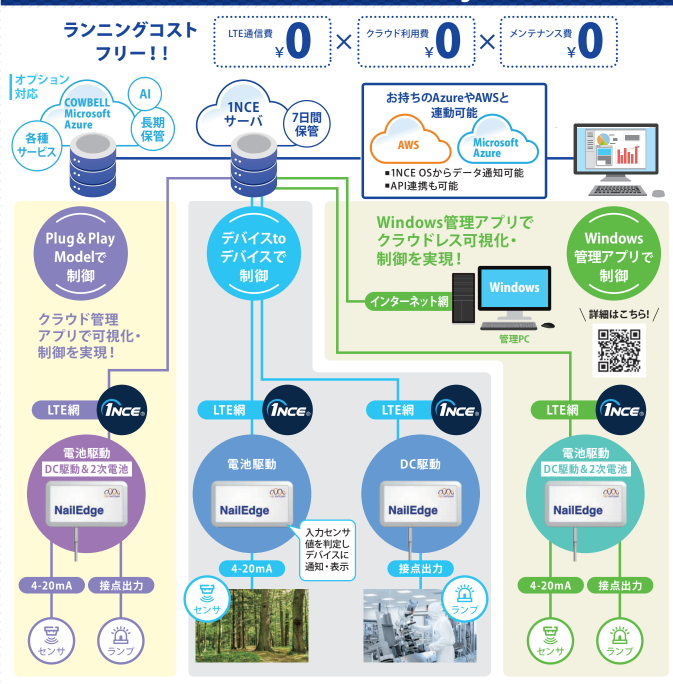


loTゲートウェイ/エッジデバイス Nail Edge (ネイレッジ)



ランニングコストゼロでセルラー通信! どこでも繋がるエッジデバイス!

1NCE SIMの特長を最大限に活用するNailEdgeエッジデバイス



各種センサ・装置を後付けでIoT化します

対応インターフェース

アナログ入力 (4~20mA/0~5V) 無電圧接点入力 (スイッチ入力)

シリアル通信 (RS-485)

接点出力



loT ゲートウェイ/エッジデバイス NailEdge(ネイレッジ)



loT7つ道具®「NailEdge (ネイレッジ)」導入プロセス

プレゼン・デモ器 にて評価

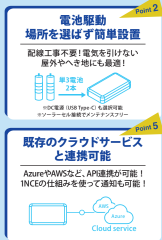
loT 化する 対象センサ・ 装置の選定 PoC 導入・ 評価 量産化・本採用 仕様協議

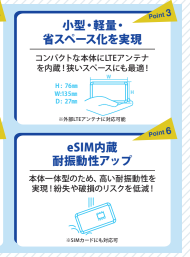
設計開発· 導入

基本セット構成

- · NailEdge 本体
- Windows 管理アプリ (可視化アプリケーション / 無償ご提供)







ソリューション提供

デバイス・アプリケーション提供 ハードウェア・ソフトウエアのカスタム製品提供 (機能変更・機能拡張・小型化など)

可視化・分析・AI などクラウドアプリケーション開発・導入支援 改善支援コンサルティング

※ご契約はそれぞれのソリューション提供会社と締結いただきます。

株式会社カウベルエンジニアリング 株式会社カウベルエンジニアリング

株式会社カウベルエンジニアリング 株式会社日本能率協会コンサルティング

お申し込み方法

株式会社日本能率協会コンサルティング

お申し込み・問い合わせ窓口: E-Mail info_jmac@jmac.co.jp TEL 03-4531-4307

貴社名		部署名	
ご連絡先	∓ TEL:		E-mail:
お申し込み ご相談者	ご氏名:		

※本パンフレットは、株式会社日本能率協会コンサルティング(JMAC)と株式会社カウベルエンジニアリングとが共同で作成しております。 ※IoT7つ道具は、株式会社日本能率協会コンサルティングの登録商標です。 ※その他記載の会社名、製品名はそれぞれの会社の商標もしくは登録商標です。



株式会社カウベルエンジニアリン: 長野県佐久市長土呂 1739-1 Mail:iot-m2m@cowbell.co.jp URL:www.cowbell.co.jp



株式会社日本能率協会コンサルティング 東京都港区芝公園 3-1-22 日本能率協会ビル7階 Mail: info_jmac@jmac.co.jp https://www.jmac.co.jp

