

第3回スマートものづくり応援ツール 応募フォーマット

ツール名称	IoTのための見える化ツールキット	41	
ツール紹介 (特徴・導入事例)	<p>IoTの第一歩、中小工場現場の見える化を実現、製品の所在、作業進捗など 無線デバイス（RFID、ビーコンなど）やセンサーを使ったアイデア満載ツールです。</p> <p>中小企業のために、無駄のない最小限の出費で実現（キット方式）します。関連する企業グループで情報を共有しあい、仕事も協働。1社では出せない新しい価値を生み出すことが出来るようになります。</p> <p>IoTevaシリーズでは以下を実現できます。</p> <p>①マシンの稼働状況遠隔通知 ②作業指示書を活用した作業の進捗状況（着手、完了）表示 ③ビーコン・RFID等による所在管理（リアルタイムロケーションシステムRTLS）</p> <p>◆ クラウド利用によりサーバー運用管理が不要希望によっては、自社で運用管理するオンプレミス型にも対応可能。</p> <p>・Microsoft Azure ・Amazon AWS ・富士通クラウドなど</p> <p>◆ 識別デバイスは、RFIDやビーコンなど無線デバイスを中心に、適材適所の選択が可能 アドバイス対応。無線の場合、設備環境に左右されることが多いので実証試験（PoC）実施もご支援できます。</p> <p>【識別デバイス例】</p> <p>・RFID ・ビーコン ・NFCカード ・二次元コード</p> <p>◆ Edgeデバイスは、市販品の組み合わせで安価に構成 標準デバイスはキット提供、希望により組み合わせ自由。</p> <p>・RFIDリーダーライター ・NFCリーダー ・IoT PC（ラズパイ等） ・カタログケース、トレーなど</p> <p>◆ 複数企業グループでデータを共有することで、1社では出来ないコラボレーションを可能にします 情報セキュリティについても弊社は専門領域です。（米国Exostar社のセキュア情報共有システムも提供可能）</p> <p>・富士通のCOLMINAとのデータ連携可能（将来）</p> <p>◆ サポートは、Web/メールベース対応、Skypeによるリアルタイム相談も対応 現地訪問サポートの相談にも応じます。</p> <p>導入事例</p> <p>・鋳造業、塗装業など中小企業でご導入いただいています。</p> <p>・IVI(インダストリアル・バリューチェーン・イニシアティブ) での中小企業WGなどで企業間連携などの実証実験を通じて機能強化を図っています。</p>		
	ツールWeb	https://www.evaaviation.com/ioteva/	
ツール分類	カテゴリ	価格レンジ	
	IoTパッケージ・システム	10万～50万円未満	
ツール図・写真			提供者名
			株式会社エヴァアビエーション
			提供者Web
			https://www.evaaviation.com/
			問合せ先
電話	03-6380-6104		
E-mail	katsumasa.kenmochi@evaaviation.com		