

困っていることはあるけれど、
いきなり導入するのはちょっと・・・。

実現イメージやご要望機能をPoCで確認 実証環境 ポケット



NTT-ATでは、ご要望を具現化し、見て触れていただくためのPoC(コンセプト実証)環境を準備しています。実現イメージの確認やご要望機能の実証を、迅速に行うことができます。

“ポケット”からいくつも生み出されるAIやIoTの世界をイメージし、私たちはこの環境を“PoCket”と名付けました。ぜひみなさまのお困りごとを、NTT-ATにご相談ください。

“PoCket”で、最適な解決方法を見つけませんか。

いますぐ体験! IoTのPoC環境 “PoCket”

- すぐにご覧いただける簡単なサンプルデモンストレーションを準備
- 例えば、お客様環境に合わせた工場の一部ラインのみのデータ収集
- いくつかのデバイスや分析方法の比較、期間を区切ったの検証 など

規模や費用をご相談しながら、最適な方法を提案します!

導入までのステップ



step1 課題の明確化	現状のご要望や課題を明確化し、データ取得や分析の方針をご提案します。
step2 PoC	本格導入前にPoC(コンセプト実証)を行うことをおすすめします。実際に動くシステムを構築します。
step3 効果測定	PoCの効果を測定し、本格導入の検討をします。必要に応じSTEP2とSTEP3を繰り返します。
step4 本格導入	お客様環境へ本格導入を実施します。本格導入後も定期的な効果測定と最適化のご提案が可能です。

ユースケース

工場の機器監視



作業者の安全管理



橋梁などインフラ監視



他にもさまざまな場面でお役立ていただけます。



住宅監視



物品管理



農業支援



メータリング



人流把握

※本カタログに記載の内容は予告なく変更することがあります。 2018/10

商品お問い合わせセンター TEL:0120-057-601

お問い合わせ先

http://www.ntt-at.co.jp/product/iot_start/

NTTアドバンステクノロジー株式会社

クラウドIoT事業本部
 ビジネスインキュベーション部門

〒212-0014 神奈川県川崎市幸区大宮町1310 ミューザ川崎セントラルタワー