

## Press Release

2019年10月16日

報道関係各位

IoT パッケージサービス「amnimo sense beta（アムニモ センス ベータ）」と、  
うずまきポンプの遠隔監視サービス「pump guard（ポンプ ガード）」が、  
中堅・中小製造業に適した IoT ツール「第3回スマートものづくり応援ツール」に選出

アムニモ株式会社（本社：東京都武蔵野市 代表取締役社長：谷口功一、<https://amnimo.com/>、以下当社）の IoT 導入・運用に必要な機能全てを1カ月単位から利用できるパッケージサービス「amnimo sense beta（略称：amnimo sense）」と、うずまきポンプの遠隔監視サービス「pump guard」が、ロボット革命イニシアティブ協議会（以下 RRI）開催の「第3回スマートものづくり応援ツール」において、中堅・中小製造業に適した IoT ツールと、審査委員イチオシツールに選出されました。

選出リンク先 URL：<https://www.jmfrri.gr.jp/event/seminar/1223/>

「amnimo sense」と、「pump guard」は、低コストで、大規模なシステムや専門的な知識がいらず、手軽に導入できる IoT ツールとして高く評価されました。当社では今回の選出を契機に、中堅・中小企業の方々が IoT をもっと手軽に使っていただけるようサービスの普及に努めてまいります。

### ■ 審査委員コメント

#### ・amnimo sense

通信環境も含めて、一通りの IoT 環境が揃っており、これから IoT を始めたい会社に向いている。活用レシピも開示されており、非常に良い。

#### ・pump guard

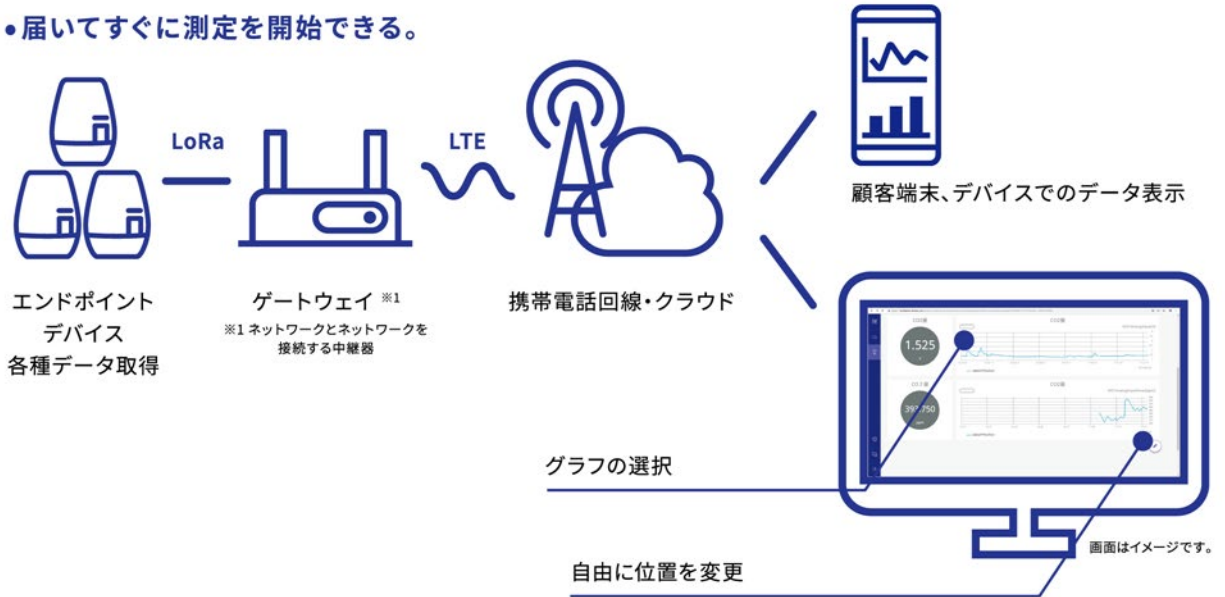
ポンプに特化したツールで、ターゲットが絞れており、非常に面白い。ポンプの異常検知の学習結果をノウハウ化していると思われる。これくらい尖った方がよい。

### 【amnimo sense の特徴】

IoT の導入から運用まで必要な機能がパッケージ化されていて、センサーからのデータ取得、通信、運用、監視、セキュリティまで必要な機能が、全て基本サービスに含まれています。そのため、専門的な知識がなくても、簡単な接続ですぐに IoT 活用が始められます。

詳しくはこちらより <https://amnimo.com/#/market-place-2/proCat>

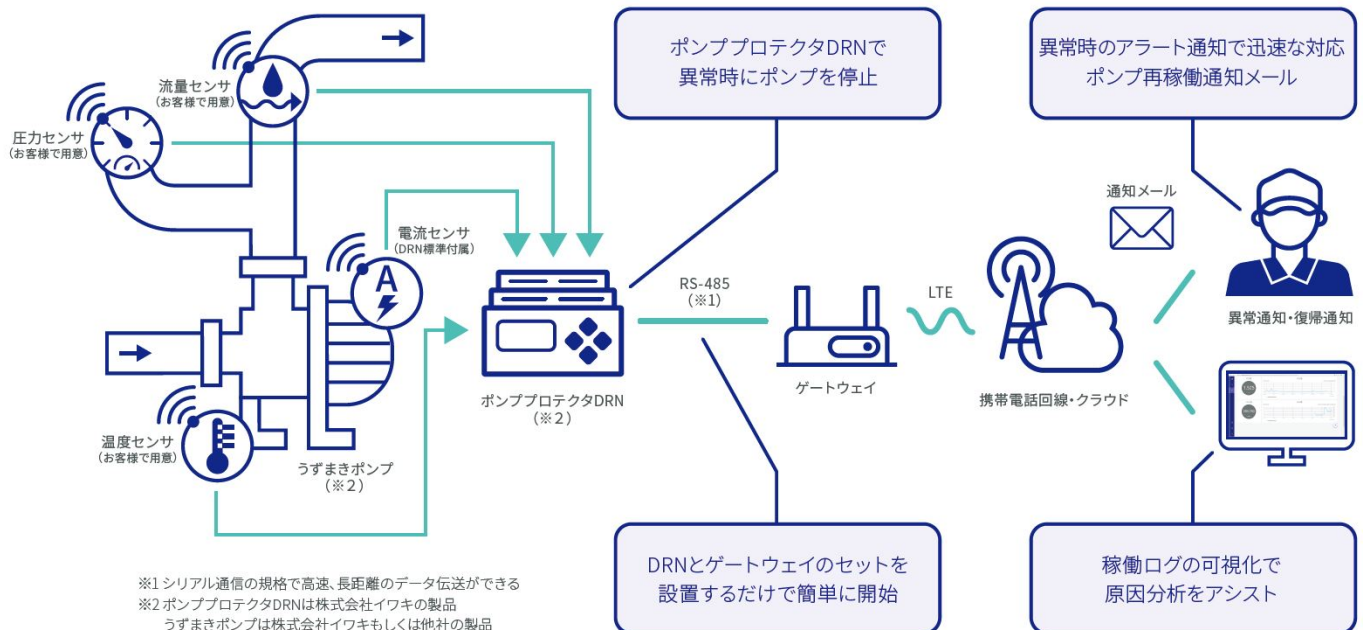
•届いてすぐに測定を開始できる。



### 【pump guard の特徴】

工場やプラントの生産用などのうずまきポンプの異常動作を監視します。緊急時にはポンプを停止させることで、重大な故障を未然に防ぐとともにダウンタイムを削減することができます。また、遠隔地のユーザーにメールで通報することができ、万が一ポンプが故障した場合にも稼働データを常時記録しているため、そのデータを故障の原因分析に活用することが可能になります。

詳しくはこちらより <https://amnimo.com/#/market-place-2/proCat>



■スマートものづくり応援ツールとは

IoT の活用を通じた生産性向上の取組が注目を集める中、中堅・中小製造業者は、IoT で何ができるのか、どのような IoT ツールがあるのか、どのようなデータをどう活用したらいいのか等の悩みを持っています。このため、RRI では中堅・中小製造業がより簡単に、安く使える“IoT ツール”の募集・選定を行い、「スマートものづくり応援ツール」として公表しています。RPI は経済産業省と協力し、製造業における IoT の利活用の推進を行っています。

【会社概要】

会社名 アムニモ株式会社（英語社名：amnimo Inc.）  
所在地 東京都武蔵野市中町 2-9-32  
会社発足日 2018 年 5 月 17 日  
代表取締役社長 谷口 功一（たにぐち こういち）  
資本金 9,000 万円（横河電機 100%出資）  
事業概要 Industrial IoT アーキテクチャを活用したサービスの提供

- 本プレスリリースに関するお問い合わせ先

アムニモ株式会社

広報（担当：鈴木、市川）

〒180-8750 東京都武蔵野市中町 2-9-32

TEL：0422-52-6779

E-mail：info@amnimo.com

