

## 正誤認識ソフトウェア「IP Stier ER1」 販売開始のお知らせ

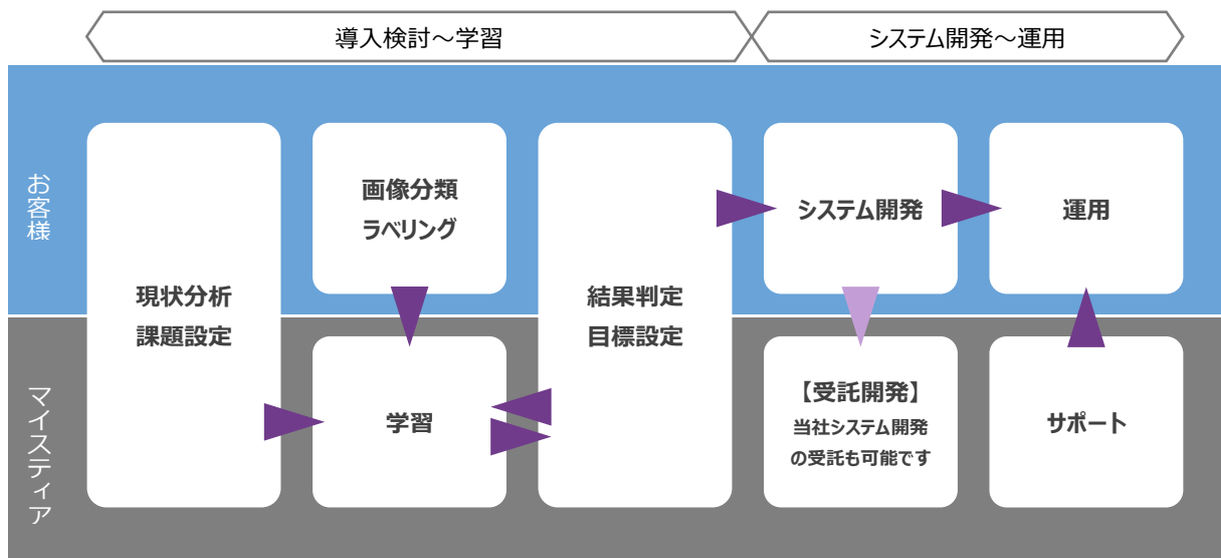
平素より格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

このたび、株式会社マイステリアは、ディープラーニングを用いた正誤認識ソフトウェア「IP Stier ER1」の販売を開始いたします。IP Stier ER1は、あらかじめ少量のサンプル画像をディープラーニングにて学習しておくことで検査対象物が良品か不良品かを分類するソフトウェアです。

### ■マイステリア製品 IP Stier ER1 の特長

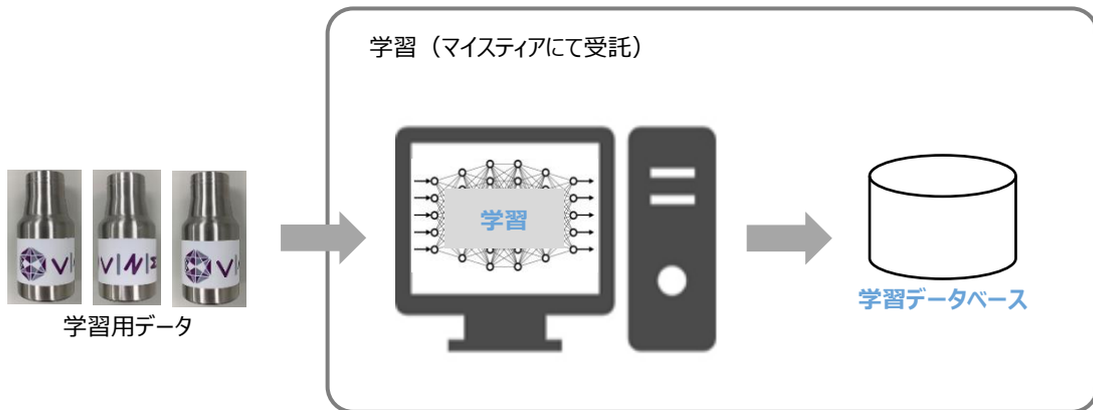
- ・少量のサンプル画像で学習が可能
- ・不良品（未知の判断を含む）解析、追加学習により、不良品の状態を更に細かく分類でき不良原因の追究に寄与
- ・本ソフトウェアをお客様の生産・検査工程に導入することで良品・不良品判断の水準向上に寄与

### ■システム導入フロー

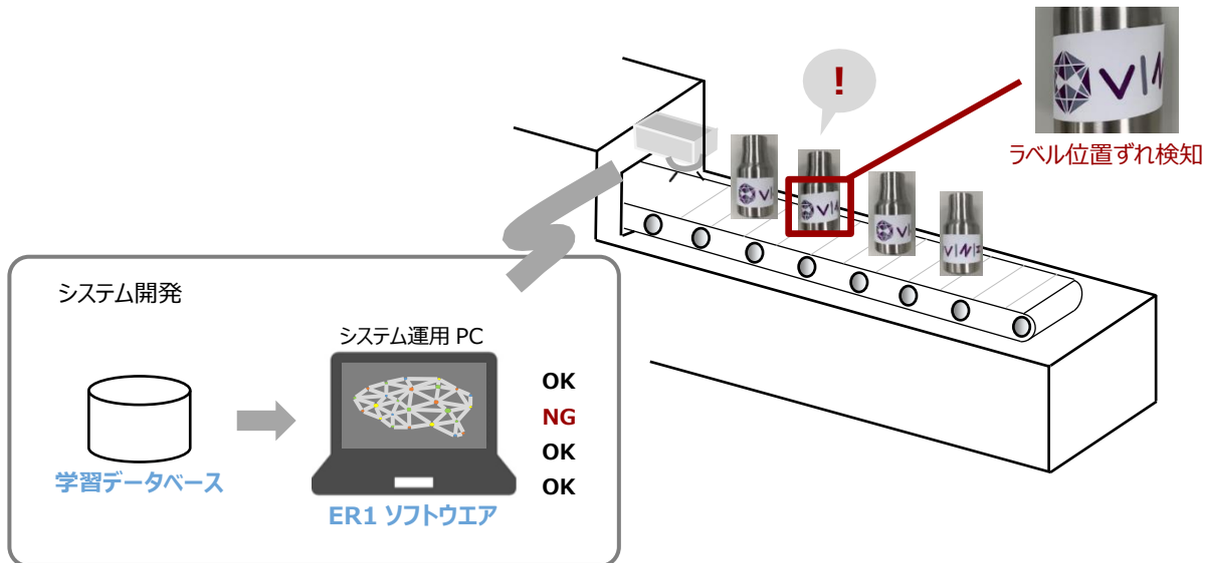


## ■システム導入例

### 【学習工程】



### 【システム開発～運用工程】



マイステリア画像処理ソフトウェアブランド「VINIE」については 2020 年 1 月 20 日のリリースをご参照ください。

<https://www.meistier.co.jp/newscolumn/289/>

VINIE および IP Stier は株式会社マイステリアが商標登録を出願中です。  
上記仕様は予告なく変更する場合があります。

■お問い合わせ先■

〒861-2202 熊本県上益城郡益城町田原 2081-17

株式会社マイステリア

TEL 096-214-5680

<https://www.meistier.co.jp/contact/>

