

## システム改造不要！操作画面を便利に最適化

## 適用前

お客様情報	
お客様氏名	<input type="text"/>
メールアドレス	<input type="text"/>
電話番号	<input type="text"/>
オーダー情報	
申込種別	<input type="text"/>
申込サービス	<input type="text"/>
工事日	<input type="text"/>
備考	<input type="text"/>

入力ミス・入力漏れが多い！

キーボード入力が大変！

入力ルールが守られない！

## 適用後

お客様情報	
お客様氏名	<input type="text"/> ★未入力！
メールアドレス	<input type="text"/>
電話番号	00-1111-2222 <small>ハイフンなしで入力して下さい</small>
入力のリスタ化	
申込種別	新規
申込サービス	カケホーダイ1 従量制1
工事日	キャンペーン 2か月無料
備考	DM送付 要
	緊急連絡先 00-1111-2222

入力ミス・漏れを注意喚起

入力ルール  
のシステム化

## サーバ方式により、スマートフォン・タブレットでも利用可能



## 概要

- 本技術は非定型業務を効率化する次世代RPA技術の1つです。
- 既存システムを改造することなく、入力ミスを防止する注釈や入力を簡易化する部品を操作画面上に表示し、ユーザに最適な画面を提供します。
- サーバ方式により、タブレットなど様々な端末に対し、ツールのインストールや設定をすることなく、本技術を適用できます。

## 利用シーン

- 既存の端末操作画面をスマートフォンやタブレット向けに最適化
- 多様化するサービスに応じて迅速にシステム画面をカスタマイズ
- 利用者の多国籍化に合わせ、低コストでシステムを多言語化

## コラボレーションパートナー

