

DataRobot

優れたUIでプログラミングせずに
誰でも使えるAIプラットフォーム

DataRobot / 予測モデル



ローン申請者	貸倒予測	対応
データ太郎	85%	拒否
ロボット二郎	55%	再審査
DR 三郎	5%	引受

日本でも幅広い分野のお客様がご利用中

● 製造・ユーティリティー

- 不良品予測・判別
- 故障予知・検知

● 小 売

- 売上予測・在庫管理
- 商品レコメンド

● 金 融

- ローンデフォルト予測
- 不正取引検出

● 保 険

- 引受審査、損害額の予測

● ヘルスケア：

- 発病予測、新物質の毒性推定

● マーケティング / 離脱

- キャンペーン効果予測
- 離脱予測

● 営 業

- 営業先ターゲットティング
- 見積額推定

● 採用・人事

- 応募者の選考
- 従業員の退職予測

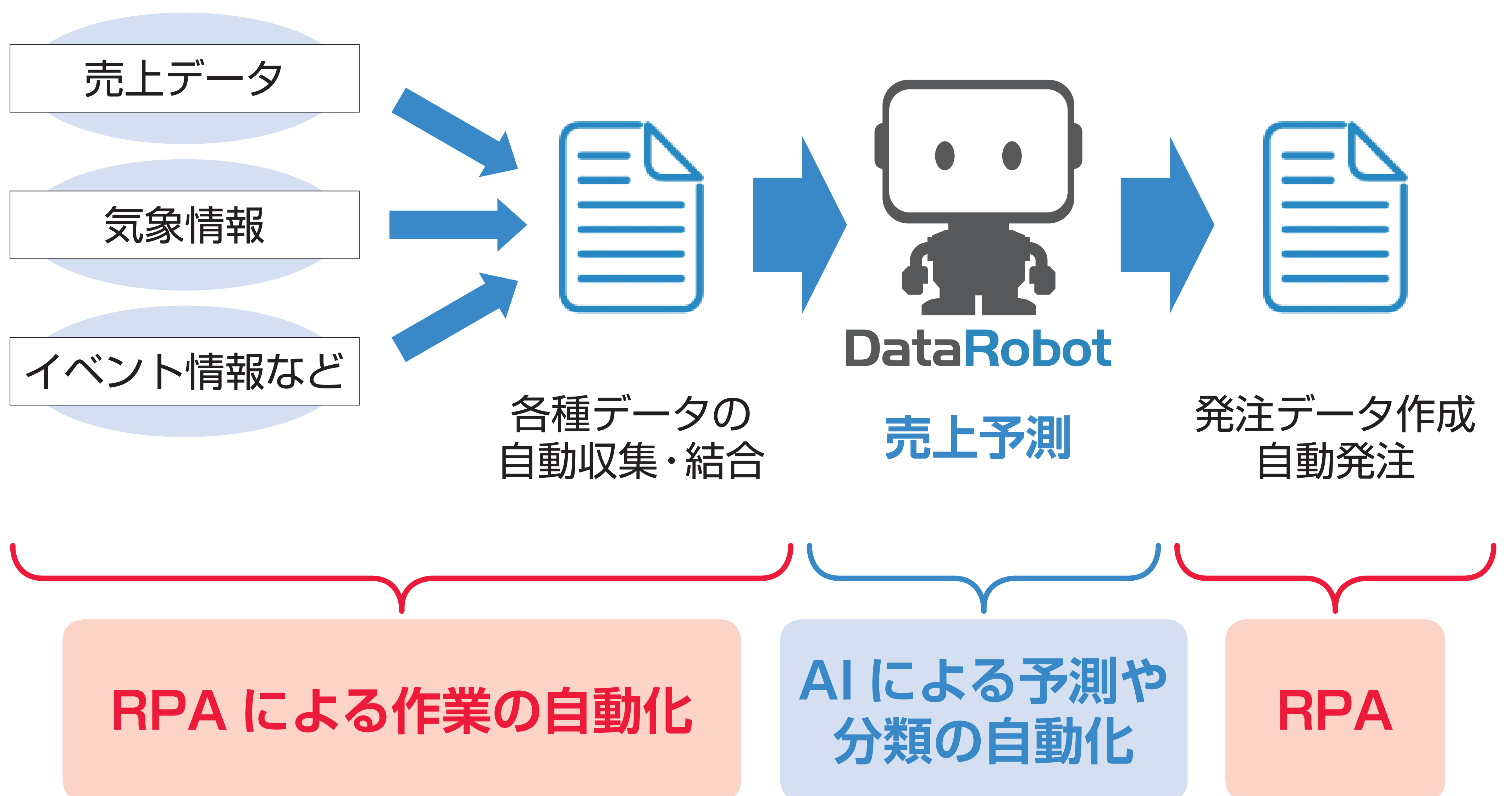
● オペレーション

- コールセンターアップセル
- 事故発生予測

DataRobot + RPA

RPAによる自動化プロセスにAIの予測・分類の能力を組み込み、人間の判断も自動化・高度化

活用例 発注判断に必要なデータ収集と需要予測の自動化



その他の活用例

- メール問い合わせ内容の判別と担当者振り分けの自動化
- 請求・支払い伝票処理の自動化と不正請求の検知
- アンチマネーロンダリング対策オペレーション効率化