

最適なフル フィルメント

AI の能力を結集させ、顧客注文の利益を最大化

正確な在庫と供給混乱緩和の可視化に支えられる AI 最適化調達。

今すぐ行動を

このソリューションはサプライ・チェーン、補充、小売店舗の役割を変革します。

詳細情報

ibm.com/retail-supply-chain



業界の洞察

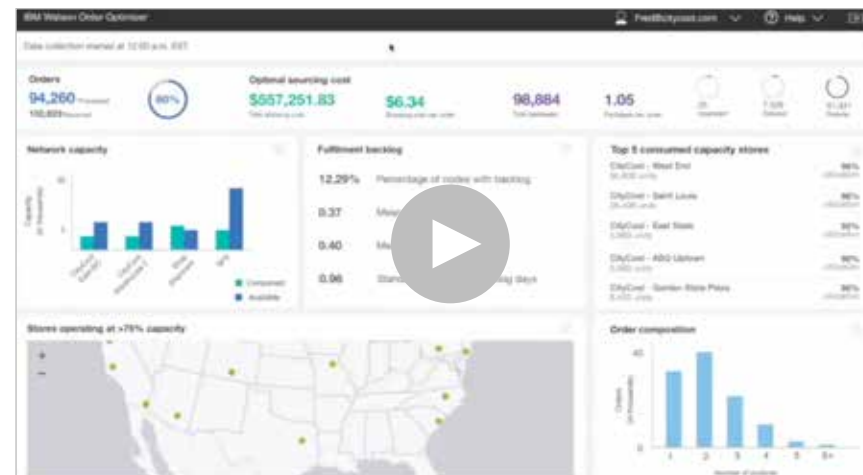
Watson Order Optimizer の利益ダッシュボードによって、小売業者は各注文に関連するコストを追跡し、管理できます。

700 万ドル

ある小売では稼働後：最初の休暇シーズンだけで出荷経費を 700 万ドル削減しました。

デモをご覧ください

8分21秒



これが好まれる理由

Watson™ Order Optimizer を使用した AI 対応の調達最適化で、在庫の可視性や商品の合計価値と注文ごとの価値に対するコスト比較など高度な分析が可能です。在庫、人件費、出荷費用などコストの標準的な変数から、例えば値下げ回避により、ビジネスの価値を高めます。

IBM Order Management と **Watson Supply Chain Insights** を活用した在庫の可視化では、供給に関する情報の保管場所として WSCI から始め、それを在庫

(倉庫在庫と市街地の配送センターや店舗の流通在庫)と照合して、手元在庫と入荷予定在庫を一つのビューにまとめます。

Watson Supply Chain Insights と **IBM Order Management** を利用した混乱緩和で、供給に関する潜在的混乱情報が、注文に与える影響へ洞察を与えます。



© Copyright IBM Corporation 2019. IBM、IBM ロゴ、ibm.com は、世界の多くの国で登録された International Business Machines Corp. の商標です。他の製品名およびサービス名等は、それぞれ IBM または各社の商標である場合があります。現時点での IBM の商標リストについては、www.ibm.com/legal/copytrade.shtml の「著作権、商標情報」をご覧ください。