



サプライチェーン・エグゼクティブ・サーベイ

サプライチェーンの混乱が続く中
企業はテクノロジーへの投資により効率性を向上

87%

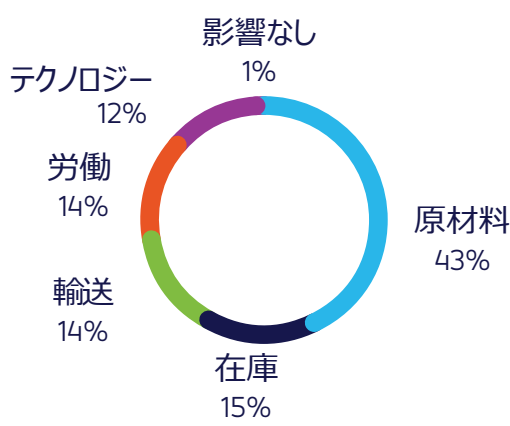
過去1年間に
サプライチェーンの
混乱が発生した

78%

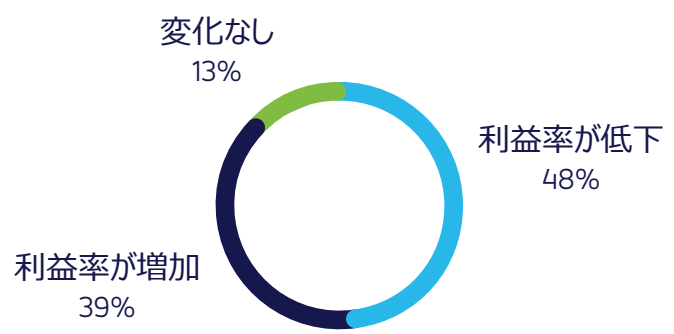
サプライチェーンに
AI/MLを
活用している

インフレがサプライチェーンに与える影響

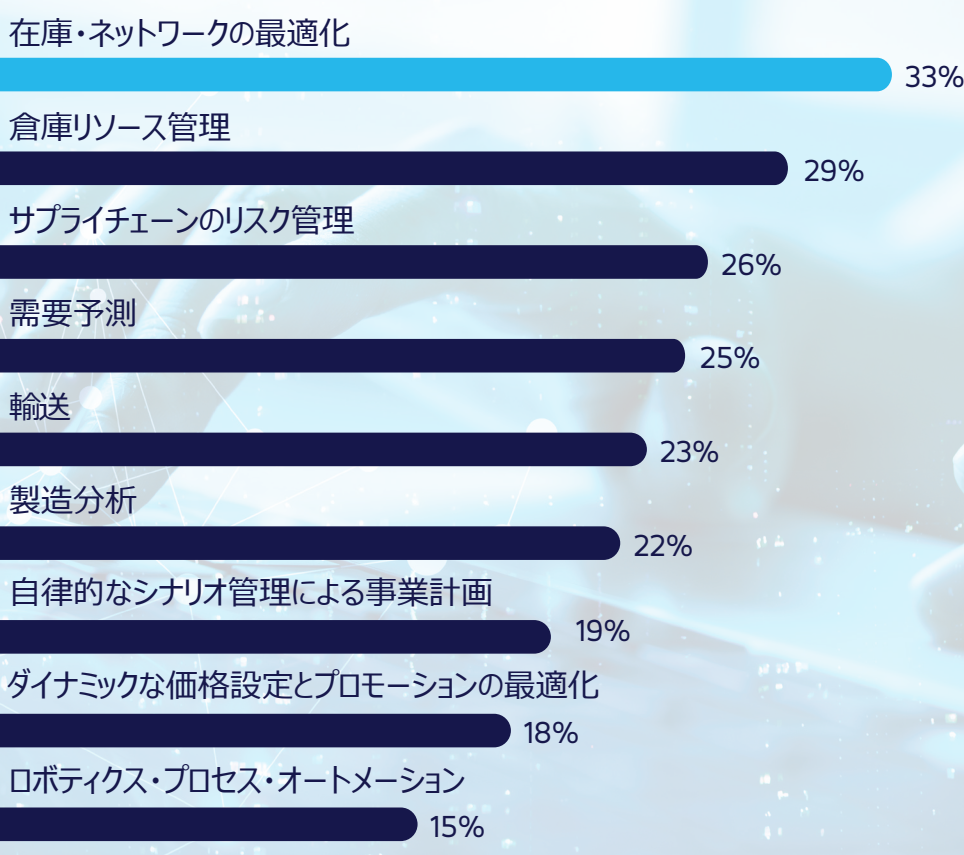
コスト上昇が原材料コストに
最も大きな影響を及ぼしている



直近6か月の利益率の変化は
企業によって異なる



AI/ML活用によるサプライチェーンの効率化に期待



2023年サプライチェーンの投資額が拡大 計画業務と倉庫管理に重点

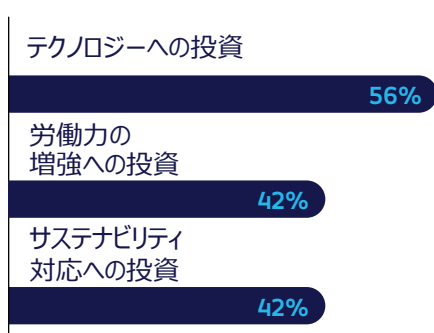
52%

過去1年間に
サプライチェーンへの
投資を増加した企業

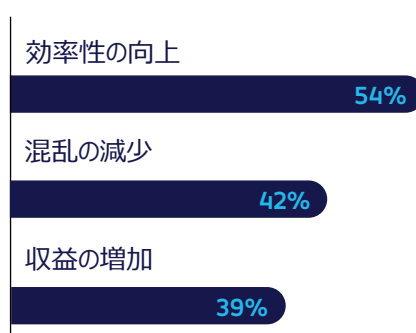
38%

サプライチェーンへの投資が
1,000万ドル以上の企業
(2022年は24%)

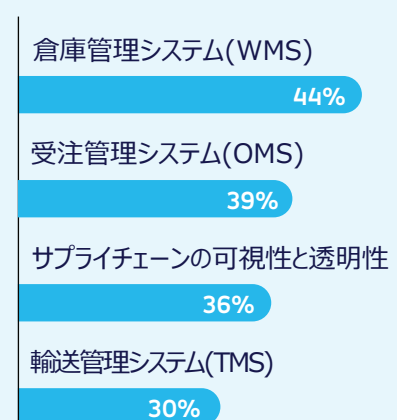
この1年間に 投資した分野



投資による成果



今後12か月に テクノロジーを 導入・強化予定の分野



人材不足が続く中 企業の優先課題は労働力

42%

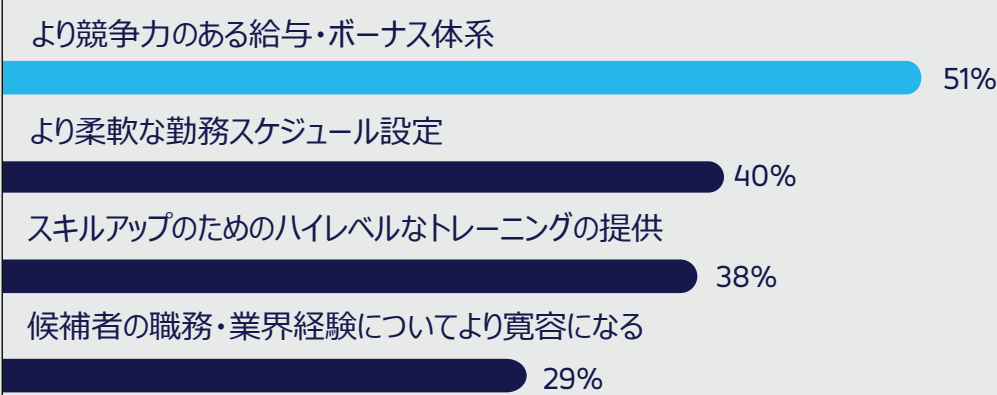
サプライチェーンの労働力に
追加投資をした企業

47%

従業員のトレーニングへの
投資を計画している企業

87%

従業員を継続雇用するために
社内改革を進めている企業



Blue Yonderは、どんな困難な状況でも業務を継続できるようなソリューションを開発し、お客様がサプライチェーンの混乱に対処できるよう支援することをお約束します。インテリジェントなサプライチェーンが混乱の管理にどのように役立つかについて、詳細はこちらをご覧ください。

Blue Yonder サプライチェーン・エグゼクティブ・サーベイは、2023年4月10日～11日に、第三者機関によって実施されました。このオンライン調査では、製造、小売、3PL、輸送、計画、倉庫など、米国内のサプライチェーンと製造業務の責任者である300人以上のCレベルおよび上級幹部から回答を集めました。

