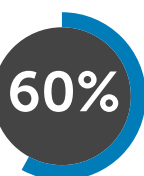


# コンバージド IT による ビジネスへのメリット

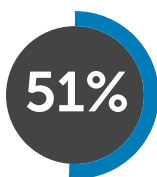
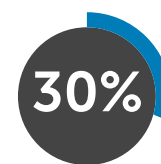
IDC は将来への対応のレベルを判定しています。「未来創造企業」は、「現在集中企業」に比べて、コンバージド IT のビジネスへの重要なメリットを認識しています。

## 未来創造企業

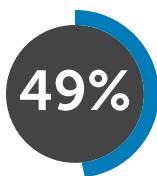
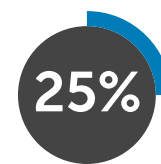
## 現在集中企業



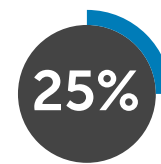
IT スタッフの生産性向上がコンバージド IT の重要なメリットと評価



IT スタッフを革新的プロジェクトに振り向けられることがコンバージド IT の重要なメリットと評価

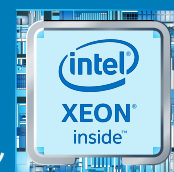


ビジネスの機敏性向上がコンバージド IT の重要なメリットと評価



## コンバージドソリューションは IT の未来

デルのコンバージドソリューションは、インテル® Xeon® プロセッサを搭載し、将来を見据えてカスタマイズされた IT インフラストラクチャの導入を支援します。統合インフラストラクチャ、リファレンスアーキテクチャ、さらに特定用途向けに設計されたアプライアンスやハイパーコンバージド・ソリューションなど、幅広いオプションからニーズに合ったソリューションを選択いただけます。Intel Inside® 効果的なソリューションを。



..... 詳細はこちら [Dell.co.jp/convergedsolutions](http://Dell.co.jp/convergedsolutions)

出典：デルの IDC カスタムカスタムリサーチ、『The Future-Ready Enterprise: Driving Business Results Today While Preparing for the Challenges of Tomorrow (The Future-Ready Enterprise: 今日のビジネス推進と明日の課題への準備)』(2015年10月)

Ultrabook、Celeron、Celeron Inside、Core Inside、インテル、Intel ロゴ、Intel Atom、Intel Atom Inside、インテル Core、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel vPro、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、vPro Inside、Xeon、Xeon Phi、および Xeon Inside は、米国およびその他の国における Intel Corporation の 商標または登録商標です。