

事例：ファイルサーバ統合管理サービスによる環境改善効果 (統合開発基盤ソリューション)

導入前

- サーバ管理を各部門が個別に実施し非効率。
- ICT機器(サーバ/ストレージ)の稼働が低く、資源活用に無駄があった。

導入後

- サーバを統合して一元管理することで、管理工数が大幅に削減。
- 全社の業務で適切な台数での運用ができた。



サーバの運用管理を効率化
サーバの稼働を効率化

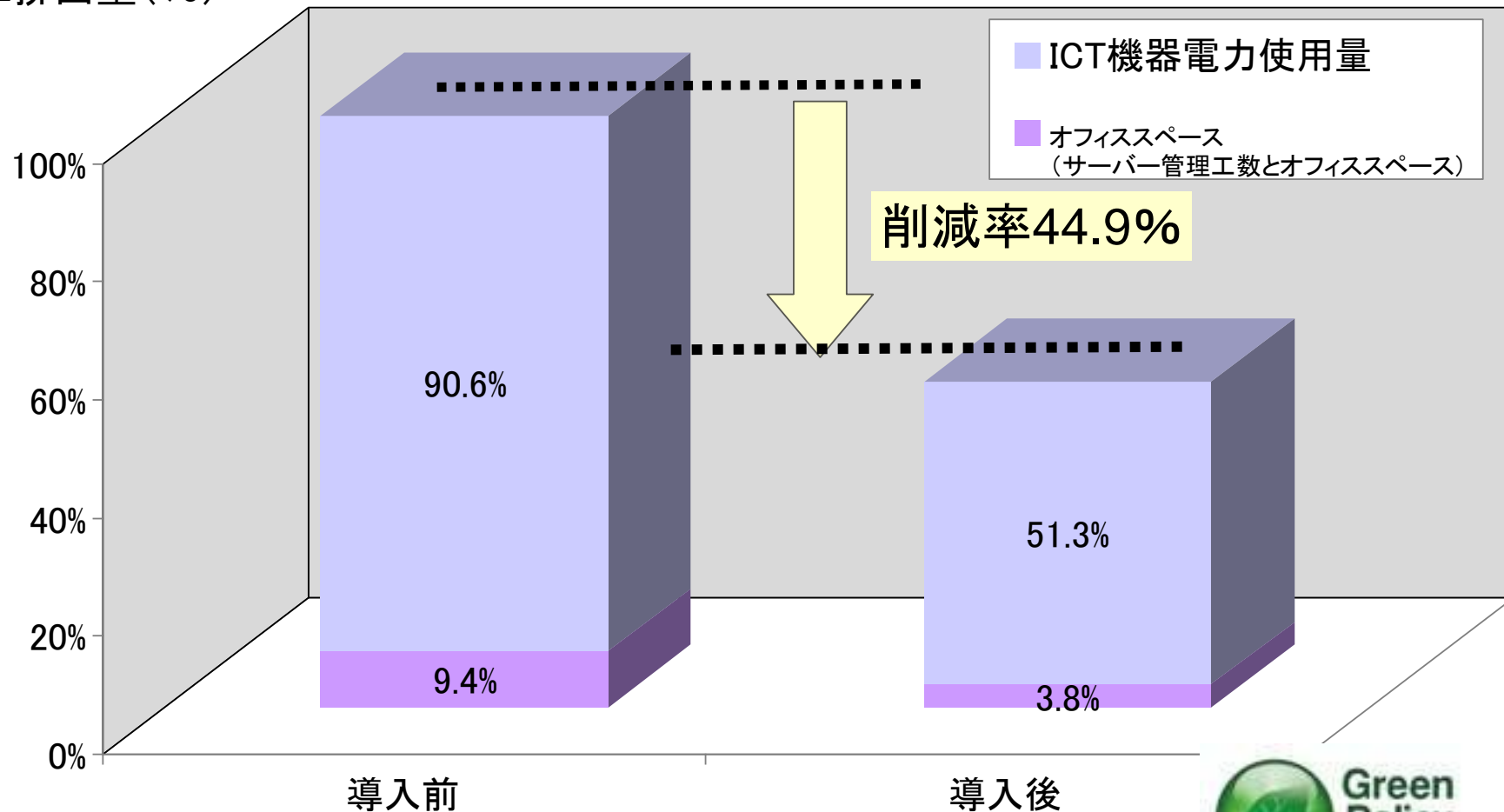
運用効率化

環境改善



ファイルサーバ統合管理サービスによる環境改善効果 (統合開発基盤ソリューション)

CO2排出量(%)



従業員 1,000名規模の企業の場合

