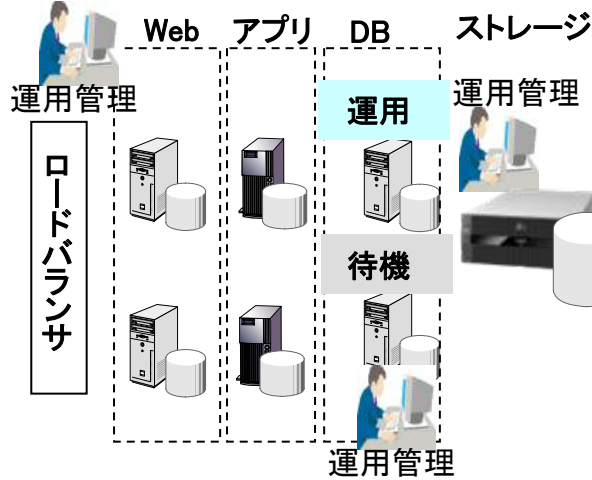


事例:「ブレードソリューション for Oracle」の環境改善効果

導入前

【一般的な3階層クラスタシステム】



24時間365日間
無停止インフラへ

* サーバやデータがバラバラ

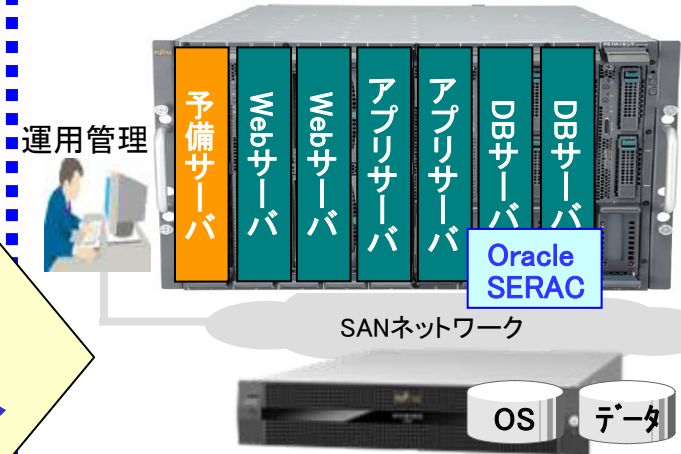
* 個々に運用管理を実施
* DBサーバ障害時は一時的に業務停止。他サーバ障害時も業務は停止しないが早急な対応が必要

環境改善

運用業務の
効率化

導入後

【ブレード + SANBoot + OracleRAC】

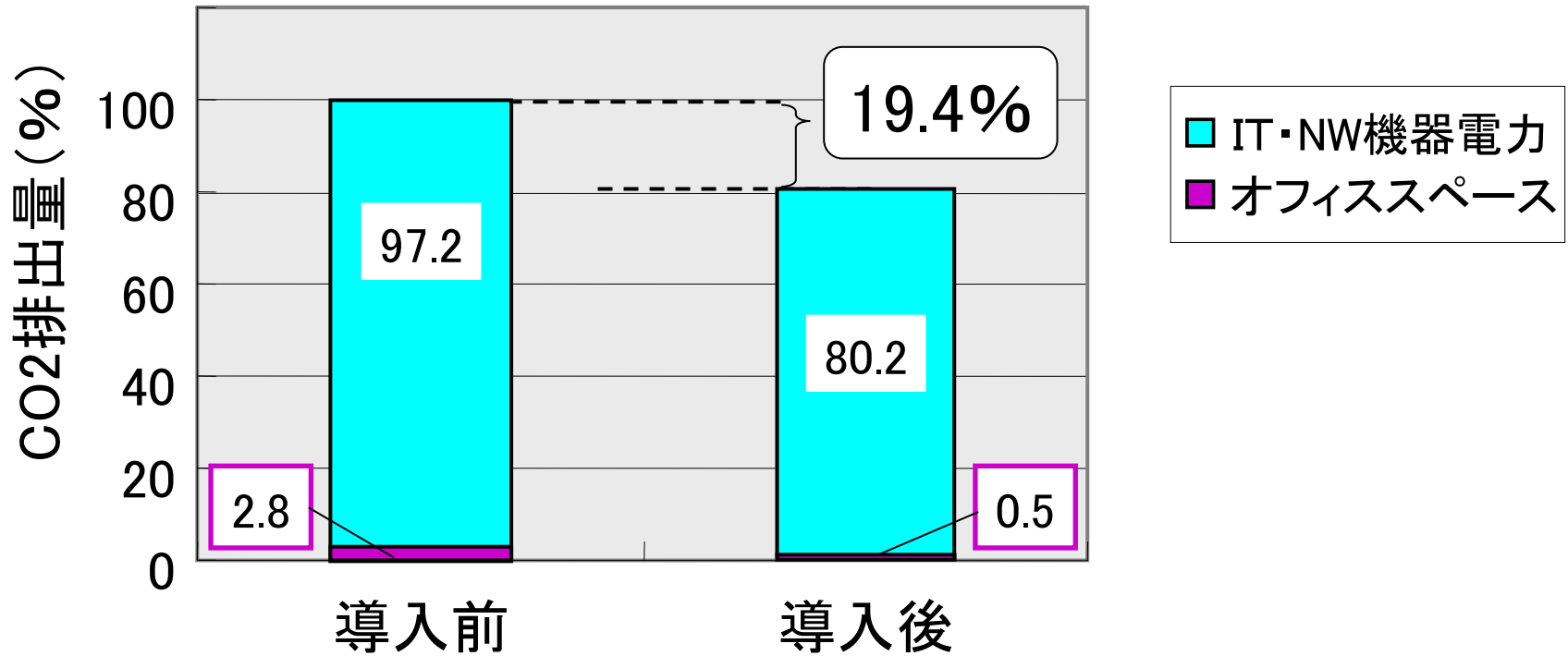


* サーバ統合、データ集約

* システム統合管理
* サーバ障害時は自動的に予備サーバに切替り、切替中も業務無停止(早急な対応必要無し)

高可用DBをセットにした運用管理が簡単なインフラを、短期間に一括導入します！

「ブレードソリューション for Oracle」の CO₂排出量比較



ラック型サーバ(Web2台、アプリ2台、DB2台、
運用管理)構成から移行したケース

