

CONTENTS

1. 技術比較

- (1) キャパシティ
定義可能なデータベース数、テーブル数や列数
- (2) テーブルとパーティショニング
サポートされているパーティションの種類
- (3) データ・タイプ
定義可能なデータ型
- (4) インデックス
作成可能なインデックスの種類
- (5) SQL機能
サポートされている主な標準SQL構文
- (6) SQL拡張
EDB Postgresが互換性を持つOracle Databaseの独自SQL構文
- (7) 高可用性
構築可能な可用性構成
- (8) パフォーマンス/スケーラビリティ
データ分散など性能向上に関する機能
- (9) セキュリティ
サポートされているセキュリティ機能
- (10) 統合
データ連携の機能
- (11) アプリケーション開発
サポートされているプログラミング言語やミドルウェア
- (12) ビッグデータ/非構造化データ
HadoopやNoSQLとの連携
- (13) マネージメント
データベース運用管理機能
- (14) 非互換性
Oracle Databaseと互換性を持たない機能
- (15) デプロイメント・オプション
データベースが稼働可能なインフラ基盤