

仮想化Microsoft SQLデータベースを 高度に保護する。

Dell PowerProtect Data Managerで
Transparent Snapshotを利用

最大
5倍の速さで
バックアップ¹

最大
6倍の速さで
リストア²

最大
5分の1に
VMLレイテンシーを短縮³



高速



高効率



タスクを
加速。

サーバー設置面積と電力消費を
大幅に削減

vProxyを必要としない
データ移動

データベースのライブマウントを
保護ストレージから行い
本番環境への影響を回避

データ削減を
保証⁴

**制御を
自動化**

**DBA主導の
セルフサービス バックアップ**
管理者はネイティブ ツールで
データベース保護を制御できます。

中断を減らし、運用を円滑に
レイテンシーとアプリケーションの中断を
過去のものにします。



自動化



シンプル



運用を
高速化。

**管理の
一元化**

**ポリシーを定義し
ガイドラインを自動化**
サービスレベル目標(SLO)を監視、管理、
適用し、コンプライアンスを確保します。

リカバリー オークストレーション
VM向けのリストア計画を自動化します。



**コストの
低減**



**インフラの
削減**



**エネルギー
効率**



**中断を
ほぼゼロに**

仮想化SQLデータベースを 妥協なく保護します。

Dell PowerProtect Data Manager

[ホワイトペーパーを読む](#)

1 PowerProtect Data Manager 19.13のTransparent Snapshotのバックアップ パフォーマンスをPowerProtect Data Manager 19.13とVADPのバックアップ パフォーマンスと比較した場合、Dellの社内テスト（2023年6月）に基づきます。
2 PowerProtect Data Manager 19.13のTransparent Snapshotのリストア パフォーマンスをPowerProtect Data Manager 19.13とVADPのリストア パフォーマンスと比較した場合、Dellの社内テスト（2023年6月）に基づきます。
3 PowerProtect Data Manager 19.13のTransparent SnapshotのVMLレイテンシー パフォーマンスをPowerProtect Data Manager 19.13とVADPのVMLレイテンシー パフォーマンスと比較した場合、Dellの社内テスト（2023年6月）に基づきます。
4 データ保護の重複除外保証：データ保護アプライアンスのデータ削減を保証するには、デル・テクノロジーズが推奨するベスト プラクティスに沿う必要があります。お客様の署名に加え、ProSupport、ProSupport Plus、またはMission Critical保守サービス契約が付加されたProSupportの購入が必要です。該当する製品は、データ保護製品のみです。