

Oracle Customer Data and Device Retention

データ保持と監査に関するグローバルな法規制の拡がりにより、データ・ストレージのセキュリティの実践が企業の大きな負担となっています。Oracle Customer Data and Device Retention では、故障してオラクルのシステム製品から取り外された機密データを含むディスク・ドライブやパーシステント・メモリ（PMEM）コンポーネントを安全に保持することができます。また、その役割を終えたものの引き続きビジネス・クリティカルなデータの安全な管理状態を維持し、データ損失や不測の情報漏洩の脅威を回避します。

MAINTAIN CONTROL AND MINIMIZE SECURITY RISKS

アメリカ合衆国の国防総省（DoD）規定 5220、サーベンス・オクスリー（SOX）法、医療保険の相互運用性と説明責任に関する法律（HIPAA）、カナダの個人情報保護と電子文書に関する法律（PIPEDA）等の法規制では、厳格な方針の遵守によるデータ保護を定めており、データ保護は最優先課題とされています。Oracle Customer Data and Device Retention サービスでは、セキュリティのリスクを最小化し、修理あるいは改善目的の保守により交換された、故障したディスク・ドライブ等の安全な管理状態を維持します。

KEEP IN COMPLIANCE, AND REST EASY

Oracle Customer Data and Device Retention は、故障した機密データを含むディスク・ドライブやパーシステント・メモリ（PMEM）コンポーネント¹のお客様固有のニーズに基づいた保持と、政府機関などの様々な法規制に対するコンプライアンスの管理をサポートします。また、サービスとして提供されるため、障害のたびに交換用の新しいドライブ等を購入する代わりに管理プランの立案と予算化が可能です。



信頼性

- 世界中のお客様の技術投資が、効果的且つ効率的で、リスク耐性を持ちまた競争力のあるものとなるよう、受賞歴を誇るサービスを 40 年以上もの間提供することで築き上げられた、オラクルの確固たるビジネス上の信頼があります。
- 数十万ものお客様がオラクルを選択し、技術投資を守るために Oracle Support を支持しています。

セキュリティ

- オラクルは、セキュリティ・リスクの最小化、機密データの管理強化、コンプライアンス遵守の実現を支援します。

包括性

- 一貫性と継続性のあるイノベーションを活用
- オラクルにお任せいただければ、単一の説明責任を備えた統合サポートと製品のアップデートをご提供いたします。

¹ 詳細はテクニカル・サポート・ポリシーをご参照ください。



ONSITE DATA AND DEVICE RETENTION

オラクルは、その単独の裁量により、該当するアイテムの交換が必要であると判断した場合、“Delivery Method Chart: Replacement Parts and Installation of Integrated Software Updates”に従い、お客様の所在地に交換アイテムを送付します。

INDUSTRY-LEADING CUSTOMER SERVICE

オラクルは、複雑なデータ環境の管理を支援し、お客様に適用される多くの政府および企業の規制へのコンプライアンス要件をサポートするシステム、ソフトウェア、およびソリューションを提供しています。統合された階層ストレージ・ソリューションは、複雑さを軽減しながら、情報の保持、アイデンティティ管理、およびセキュリティに関する新たな規制環境やお客様のデータ保持要件に対応できるようデザインされています。オラクルのソリューションにより、データの生成から消去までの効果的かつ経済的な管理が可能です。

COMPLETE, INTEGRATED SERVICE

Oracle Customer Data and Device Retention によって、お客様は、ビジネス・クリティカルなデータが保持されていることをより一層確信することができます。

オラクルの IT 環境に対する総合的なサポートは、エンタープライズ・クラスの高品質なサービスを提供し、お客様の IT スタッフの備えるビジネス固有の専門知識を、より戦略的な業務に有効活用できるようにします。

IT インフラストラクチャ・サポートを簡素化するオラクルの統合アプローチを活用し、お客様が優れた IT サービスを提供できるよう支援します。

お客様のビジネス・クリティカルなデータを
守ります。

特徴

- 故障したディスク・ドライブや PMEM コンポーネントの安全な取り外しと交換
- 専門の技術者が純正の交換ドライブのみを使用

利点

- 機密データを含む故障したディスク・ドライブや PMEM コンポーネントの保持によりセキュリティ・リスクを最小化
- 予測可能なコストによる IT 予算管理の簡素化
- お客様のご要望に基づき、お客様の機密データを安全に保管し、お客様に適用されるデータ保護規制を遵守するためのサポート

お問合せ先

oracle.com/jp/support をご参照いただくか、弊社担当営業までお問い合わせください。

blogs.oracle.com

facebook.com/oracle

twitter.com/oracle

Copyright © 2025, Oracle および/またはその子会社。版権所有。本文書は情報提供のみを目的として提供されており、記載内容は予告なく変更されることがあります。本文書は、その内容に誤りがないことを保証するものではなく、また、口頭による明示的保証や法律による黙示的保証を含め、商品性ないし特定目的適合性に関する默示的保証および条件などのいかなる保証および条件も提供するものではありません。オラクルは本文書に関するいかなる法的責任も明確に否認し、本文書によって直接的または間接的に確立される契約義務はないものとします。本文書はオラクルの書面による許可を前もって得ることなく、いかなる目的のためにも、電子または印刷を含むいかなる形式や手段によっても再作成または送信することはできません。

Oracle, Java と MySQL は Oracle および/またはその子会社の登録商標です。その他の名称はそれぞれの所有者の商標です。

Intel と Intel Inside は Intel Corporation の商標または登録商標です。SPARC 商標は全てライセンスを受けて使用されており、SPARC International, Inc.の商標または登録商標です。AMD、Epyc、AMD ロゴは Advanced Micro Devices の商標または登録商標です。UNIX は The Open Group の登録商標です。Version 1.05