

SharePlex®

使用全面的复制解决方案，在Oracle与Oracle之间移动数据。

喜欢您的数据库，但是不喜欢数据库复制工具？您可能感到自己陷入了为无法提供所需的所有功能而又成本高昂的管理包和附加组件支付费用的泥潭。但是，如果您可以实现数据库目标而无需购买昂贵的原生工具，会怎么样？您将腾出资源以投入新的方式，从而推动业务发展。

利用SharePlex®，您可以复制Oracle数据，而所需费用只是原生工具的一部分。利用您的数据库供应商不希望您了解的全包式解决方案，轻松实现高可用性、提高可扩展性、集成数据以及转移报告任务。通过经济实惠的复制来移动数据，而且不影响预算。

功能

- **一体化许可证** - 以一个低廉的价格获享内置监控、冲突解决、数据比较和同步等诸多功能，成本仅为其他复制解决方案总拥有成本的10%，且无需任何附加组件和管理包。
- **一个工具，多种用途** - 在内部部署和云环境中实现Oracle数据库高可用性，增强灾难恢复能力，转移报告任务等。
- **安全的Oracle数据库迁移和升级** - 从Oracle迁移到Oracle，以实现合规性、避免风险和缓解压力，而不会导致业务中断。
- **接近实时的数据集成和复制** - 接近实时地复制数据，从而实现可扩展性和高可用性。
- **真正易于使用** - 通过一个精简的配置流程，在15分钟内快速启动并运行。

“使用SharePlex以来，我们的重要数据库的正常运行时间一直维持在接近100%的水平。”

Ken Jones, Priceline.com
IT运营高级副总裁

优势：

- 利用低成本的全包式复制工具集，避免代价高昂的升级、附加组件和管理包。
- 通过跨Oracle数据库环境无缝移动数据来实现99.999%的可用性。
- 执行无影响的Oracle数据库迁移和升级，而且不产生停机时间或数据损失。
- 转移报告任务以支持分析和大数据项目，并提升Oracle数据库性能。
- 充分利用备受赞誉的全天候支持。
- 访问我们在线社区中的教育资源，以进一步优化复制。

可用性



高可用性/灾难恢复



迁移、修补程序和升级



双活/负载均衡

可扩展性



运营报告/归档



数据分发/分布式处理



使用中间系统进行级联

集成



数据集成/数据仓库



更改历史记录/元数据存储库

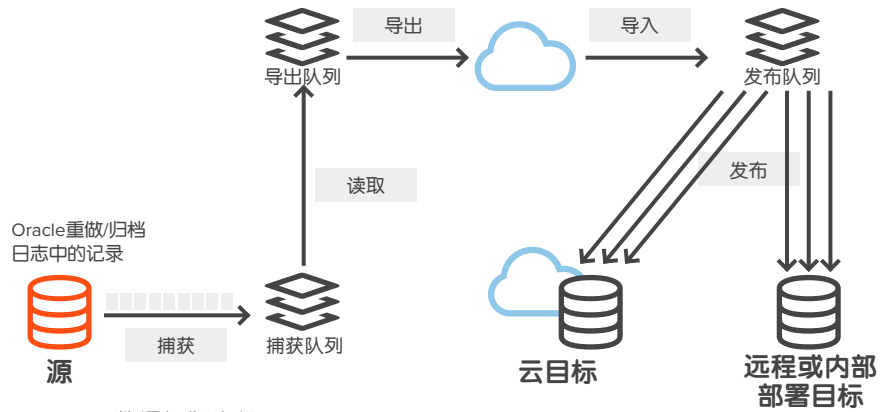


集中化报告/整合

利用SharePlex，可轻松支持您的业务需求和特定用户案例。

“我们切换到SharePlex，消除了以前为报告数据库而每晚出现的两小时停机时间。”

Sean Scott, *Bodybuilding.com*的Oracle数据库管理员



SharePlex数据复制流程

系统要求

平台

Windows、UNIX/
Linux、AWS、Azure

内存

SharePlex进程是64位的。

每个进程的内存大于或等于256 MB。

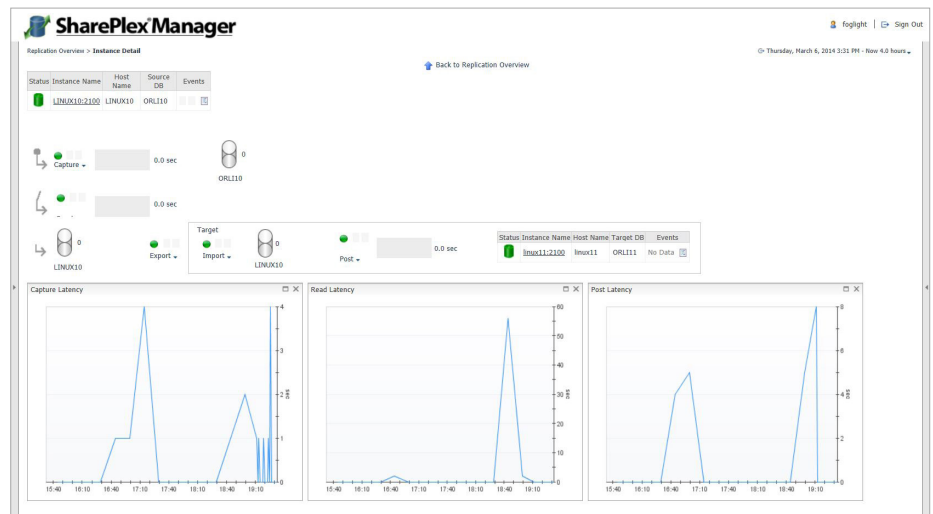
有关其他系统和数据库要求，请参见安装指南中特定于平台的安装前核对表。

有关详细信息，请访问 quest.com/products/shareplex/

- **备受赞誉的全天候支持** - 依托出色、广受好评且屡获行业殊荣的支持，降低风险。
- **支持Oracle Standard Edition、Enterprise Edition和云环境** - 在包含不同的源操作系统和目标操作系统、数据库版本的混合环境中，充分利用SharePlex。

关于QUEST

Quest致力于为瞬息万变的企业IT领域提供软件解决方案。我们帮助简化数据爆炸、云扩展、混合数据中心、安全威胁以及合规要求所带来的挑战。我们的产品组合包括用于数据库管理、数据保护、统一端点管理、身份和访问管理以及Microsoft平台管理的解决方案。



通过管理控制台轻松监控和管理环境的各个方面。