

[答] D : アーカイブ

- Azure Blob Service のアクセス層により、コスト効率の高い方法でデータの格納が可能

ホット



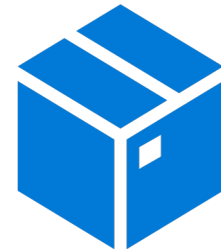
- 頻繁にアクセスされるデータ向け
- 高いストレージコスト
- 安いアクセスコスト

クール



- 頻繁にアクセスされないデータ向け
- 標準的なストレージコスト
- 標準的なアクセスコスト

アーカイブ



- ほぼアクセスされないデータ向け
- 安いストレージコスト
- 高いアクセスコスト
- **データの復元が必要**
(数時間必要)