

ハイブリッドクラウド・プラットフォーム比較表

	AWS Outposts	Azure Stack	Google Anthos
クラウドとオンプレミスリソースの統合的管理	■	■	■
ローカルでの処理のためにエッジにデータを保存	■	■	■
保存中およびオンプレミス-クラウド間を移動中のデータを暗号化	■	■	■
クラウド・プロバイダーによるハードウェアのインストールおよび管理*	■		
ベーシック・パブリッククラウド・サービスをオンプレミスにまで拡張	■	■	
サーバーレス・ワークロードをサポート		■	■
マルチクラウドをサポート			■

*AZURE STACK EDGEは、エッジコンピューティング用にMICROSOFTが直接インストールと管理を行うアドオン・デバイスである。