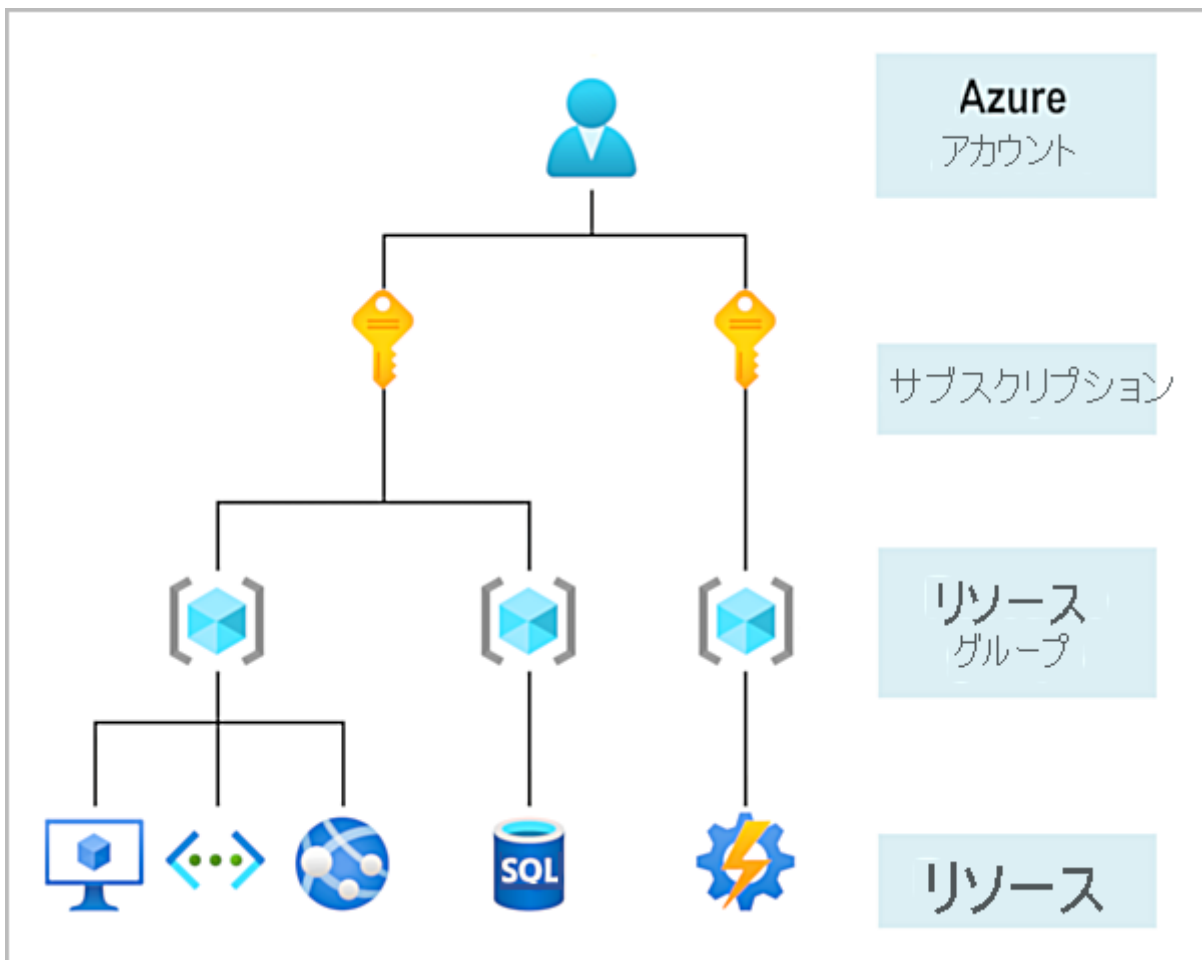


# Azure アカウントを使ってみる

100 XP

2 分

Azure サービスを作成して使用するには、Azure サブスクリプションが必要です。Learn モジュールを完了すると、ほとんどの場合、一時的なサブスクリプションが作成されます。これは、Learn サンドボックスと呼ばれる環境で実行されます。独自のアプリケーションやビジネス ニーズを処理するときは、Azure アカウントを作成する必要があり、サブスクリプションが自動的に作成されます。Azure アカウントを作成した後は、追加のサブスクリプションを自由に作成できます。たとえば、会社でビジネス用に 1 つの Azure アカウントを使用し、開発、マーケティング、販売部門用に別々のサブスクリプションを使用する場合があります。Azure サブスクリプションを作成したら、各サブスクリプション内で Azure リソースの作成を開始できます。



Azure を初めてご利用になる場合、Azure Web サイトの無料アカウントにサインアップすれば、まずは無料でお試しいただけます。準備ができたなら、無料アカウントのアップグレードを選択できます。新しいサブスクリプションを作成し、無料アカウントの制限を超えて使用が必要がある Azure サービスの支払いを開始できます。

## Azure アカウントの作成

Azure へのアクセスは、Azure Web サイトでサインアップすることにより Microsoft から直接、または Microsoft の担当者を通じて、購入することができます。Microsoft パートナーを通じて Azure へのアクセスを購入することもできます。クラウド ソリューション プロバイダー パート

ナーによって、Azure 用のさまざまな完全なマネージドクラウド ソリューションが提供されます。

Azure アカウントの作成方法の詳細については、「Azure アカウントを作成する」ラーニング モジュールを参照してください。

## Azure 無料アカウントとは

Azure の無料アカウントには次のものが含まれます。

- 人気のある Azure 製品への 12 か月間の無料アクセス。
- 最初の 30 日間使用できるクレジット。
- 25 を超える常に無料の製品へのアクセス。

Azure 無料アカウントは、新しいユーザーが使用を開始して試すのに優れた方法です。サインアップするには、電話番号、クレジットカード、Microsoft または GitHub のアカウントが必要です。クレジットカード情報は本人確認にのみ使用されます。有料サブスクリプションにアップグレードするまでは、どのサービスにも課金されません。

## Learn サンドボックスとは

Learn の演習の多くで使用されるサンドボックスと呼ばれるテクノロジーにより、Azure アカウントに追加される一時的なサブスクリプションが作成されます。この一時的なサブスクリプションを使用すると、Learn モジュールの期間だけ Azure リソースを作成することができます。モジュールを完了すると、Learn によって一時的なリソースが自動的にクリーンアップされます。

Learn モジュールを行うときは、個人のサブスクリプションを使用してモジュールの演習を行ってもかまいません。ただし、無料で Azure リソースを作成してテストできるので、サンドボックスを使用することをお勧めします。