

Azure コンプライアンス ドキュメントにアクセスする

100 XP

4 分

ここでは、Azure の法的および規制標準とコンプライアンスに関する詳細なドキュメントにアクセスする方法について説明します。

eコマースは Tailwind Traders の販売戦略の重要な部分です。顧客は、オンライン小売店を使用して、商品を簡単に閲覧して注文することができます。通常、顧客はクレジットカードで支払うため、Tailwind Traders は、Payment Card Industry (PCI) Data Security Standard (DSS) に基づく責任を負います。PCI DSS と呼ばれるこのグローバル標準は、クレジットカードデータの管理を強化することで不正行為を防止することを目的としています。この標準は、支払いおよびカード所有者のデータを保存、処理、または送信するすべての組織に適用されます。

あなたには、Azure で会社の eコマース アプリケーションをホストすることが PCI DSS に準拠するかどうかを調査する職務が課せられました。まず Azure コンプライアンス ドキュメントから始めます。

Azure コンプライアンス ドキュメントとは

Azure コンプライアンス ドキュメントには、Azure の法律と規制の標準とコンプライアンスに関する詳細なドキュメントが提供されています。

ここでは、次のようなカテゴリ全体のコンプライアンス認証を確認できます。

- グローバル
- 米国政府
- 金融サービス
- 健康
- メディアと製造
- 地域

監査レポート、プライバシー情報、コンプライアンスの実装とマッピング、ホワイトペーパーとアナリストレポートなど、その他のコンプライアンス リソースもあります。国と地域のプライバシーとコンプライアンスのガイドラインも含まれています。リソースによっては、アクセスするためにクラウド サービスにサインインすることが必要な場合があります。

PCI DSS コンプライアンスを確認する

Tailwind Traders の法務チームは、PCI DSS が Azure 上の自社の eコマース アプリケーションとどのように関連しているかについて詳しく知りたいと考えています。

省略可能な演習として、次の手順を実行します。

1. 「Azure コンプライアンス ドキュメント」にアクセスします。
2. 「**金融サービス**」の「PCI DSS」を選択します。

金融サービス

-  [GLBA \(米国\)](#)
-  [KNF \(ポーランド\)](#)
-  [MAS と ABS \(シンガポール\)](#)
-  [NBB と FSMA \(ベルギー\)](#)
-  [OSFI \(カナダ\)](#)
-  [PCI DSS](#)
-  [RBI と IRDAI \(インド\)](#)
-  [SEC 17a-4 \(米国\)](#)
-  [SEC 規則の SCI \(米国\)](#)
-  [共有された評価](#)
-  [SOX \(米国\)](#)
-  [TruSight](#)

次の内容が表示されます。

- PCI DSS 標準の概要。
- PCI DSS が Microsoft にどのように適用されるか。
- 範囲内のクラウド サービス。
- 監査サイクルの概要。
- よく寄せられる質問への回答。
- その他のリソースとホワイト ペーパー。

その他のコンプライアンス リソースにアクセスする

「Azure コンプライアンス ドキュメント」から、その他のコンプライアンス リソースにアクセスできます。

たとえば、「**監査レポート**」セクションには「PCI DSS」監査レポートへのリンクがあります。

監査レポート

[CCSL/IRAP](#)

[CDSA](#)

[ENS](#)

[ISO 27001](#)

[FedRAMP](#)

[PCI DSS](#)

[SOC 1、2、3](#)

そこから、コンプライアンスの構成証明レポートや PCI DSS の共有責任マトリックスなど、さまざまなファイルにアクセスできます。

「**コンプライアンスのブループリント**」には、Azure サブスクリプションに適用できる一般的な標準の参照ブループリントやポリシー定義があります。PCI DSS ブループリントには、PCI DSS コンプライアンスにマップされ、この標準に対して Azure ワークロードを管理する上で役立つポリシーのコア セットが記載されています。

コンプライアンスのブループリント

[Azure セキュリティ ベンチマーク](#)

[カナダ連邦 PBMM](#)

[CIS ベンチマーク](#)

[FedRAMP Moderate](#)

[FedRAMP High](#)

[HIPAA HITRUST](#)

[IRS 1075](#)

[ISO 27001](#)

[NIST SP 800-53 R4](#)

[PCI-DSS v3.2.1](#)

[SWIFT CSP-CSCF v2020](#)

[UK NHS および UK OFFICIAL \(G-Cloud\)](#)

ここでは、アプリケーション アーキテクチャの Azure リソースが PCI DSS コンプライアンスに対して正しく構成されているかどうか、修正が必要なリソースがあるかどうかを確認できます。

標準は進化するため、Tailwind Traders チームは監査レポートを定期的にチェックして、Azure で最近、変更がないかを確認する場合があります。