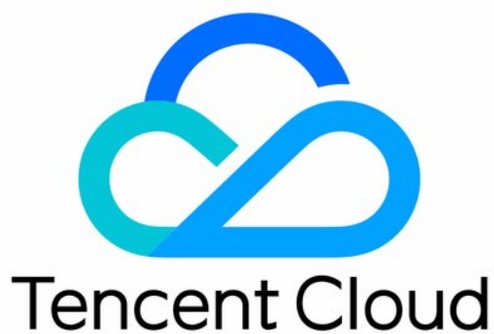


# eKYC

## eKYC ポリシー

### 製品ドキュメント



## Copyright Notice

©2013-2024 Tencent Cloud. All rights reserved.

Copyright in this document is exclusively owned by Tencent Cloud. You must not reproduce, modify, copy or distribute in any way, in whole or in part, the contents of this document without Tencent Cloud's the prior written consent.

## Trademark Notice



All trademarks associated with Tencent Cloud and its services are owned by Tencent Cloud Computing (Beijing) Company Limited and its affiliated companies. Trademarks of third parties referred to in this document are owned by their respective proprietors.

## Service Statement

This document is intended to provide users with general information about Tencent Cloud's products and services only and does not form part of Tencent Cloud's terms and conditions. Tencent Cloud's products or services are subject to change. Specific products and services and the standards applicable to them are exclusively provided for in Tencent Cloud's applicable terms and conditions.

## カタログ：

eKYC ポリシー

プライバシーポリシー

データ処理とセキュリティ契約

# eKYC ポリシー

## プライバシーポリシー

最終更新日：：2023-05-25 16:07:16

### 1. はじめに

本モジュールは、お客様がEKYC Solution Feature（「**本機能**」）を利用する場合に適用されます。本モジュールは、「**プライバシーポリシー**」内のプライバシーポリシーに組み込まれています。本モジュールにおける用語のうち本書内に定義のないものは、プライバシーポリシー内で定義された意味を有するものとし、プライバシーポリシーと本モジュールとの間に矛盾がある場合には、その不一致の範囲で本モジュールを優先するものとし、

### 2. 管理者

本モジュールに記載されている個人情報の管理者は、プライバシーポリシーに明記されているとおりです。

### 3. 可用性

この機能は、香港、シンガポール、タイ、台湾、その他のアジアの管轄区域を含む特定の管轄区域のユーザーが利用できます。

### 4. 弊社による個人情報の使用方法

弊社は、以下の方法で、かつ以下の法的根拠に基づいて、個人情報を利用します。

| 個人情報  | 用途  | 法的根拠   |
|---|---|--|
| <b>モニタリングデータ</b> ：アプリID、インターフェース名、結果、呼び出しID、開始および終了呼び出し時間、地域、料金、インターフェース呼び出し量 | 左記情報は、お客様に本機能を提供し、トラブルシューティングとパフォーマンス解析の目的のために使用します。このデータは、TencentDB for MySQL機能に保存されバックアップされますのでご注意ください。 | 左記情報は、お客様との契約を履行し、本機能を提供するために必要な情報として処理されます。 |
| <b>操作ログ</b> ：APPID、呼び出しID、タイムスタンプ、シングルステップデバッグ情報、感度低下要求と応答                    | 当社は、本サービスが要求される機能を確保し、エラーや障害の原因を分析し、その問題を解決するために、これらの情報を使用します。  | 左記情報は、お客様との契約を履行し、本機能を提供するた                  |

このデータは保存され、Elasticsearchサービス機能でバックアップされます。

めに必要な情報として処理されます。

## 5. 弊社による個人情報の保存および共有方法

プライバシーポリシーに記載のとおり。

## 6. 弊社による個人情報の共有方法

プライバシーポリシーに記載のとおり。

## 7. データ保持

弊社は、以下の条件に従って個人情報を保持します。

| 個人情報          | 保持ポリシー     |
|---------------|------------|
| モニタリングデータ操作ログ | 2年間保存されます。 |

# データ処理とセキュリティ契約

最終更新日：：2023-05-25 16:07:16

## 1. 背景

本モジュールは、お客様がEKYC Solution Feature（「**本機能**」）を利用する場合に適用されます。本モジュールは、「**DPISA**」のデータプライバシーとセキュリティ契約に組み込まれています。本モジュールにおける用語のうち本書内に定義のないものは、DPISA内で定義された意味を有するものとし、DPISAと本モジュールとの間に矛盾がある場合には、その不一致の範囲で本モジュールを優先するものとし、

## 2. 処理

当社は、本機能に関連して以下のデータを処理します。

| 個人情報   | 用途   |
|--|--|
| 反射ライブネス比較（RLC）機能   |  |
| エンドユーザーの顔画像と動画、および返された結果（ライブネス比較の結果、エンドユーザーの最適なスクリーンショット、元のビデオ、予備処理結果を含むアルゴリズムパッケージなど）                             | 当社は、お客様に本機能を提供する目的でのみ、このデータを処理します。このデータは、この目的のために当社のクラウドオブジェクトストレージ機能と統合されていますのでご注意ください。この機能は、ライブネスの検出と身元確認が完了すると、顔画像とビデオをさらに処理しません。   |
| ID OCR機能   |  |
| エンドユーザーの公的身分証明書（ID）文書の画像および動画、および返された結果（身分証明書の元の写真または動画、身分証明書の顔画像、お客様が要求したIDから抽出された情報（エンドユーザーのID番号、名前、性別、有効期間を含む）） | 当社は、お客様に本機能を提供する目的でのみ、このデータを処理します。このデータは、この目的のために当社のクラウドオブジェクトストレージ機能と統合されていますのでご注意ください。この機能は、身元確認が完了すると、公式の身分証明書文書の顔画像とビデオをさらに処理しません。 |

## 3. サービス地域

DPISAに規定されるとおりです。

## 4. 復処理者

DPSAに規定されるとおりです。

## 5. データ保持

当社は、本機能に関連して処理された個人データを以下のとおり保管します。

| 個人情報                                | 保持ポリシー           |
|-------------------------------------|------------------|
| エンドユーザーの顔画像と動画、および返された結果            | 2時間後に自動的に削除されます。 |
| エンドユーザーの公的身分証明書（ID）の画像と動画、および返された結果 | 2時間後に自動的に削除されます。 |

## 6. 特別な条件

皆様は、本機能を、個人が自己の個人データの処理に同意できる最低年齢に達しているエンドユーザーのみが使用するようになるか、または最低年齢に達していない個人については保護者の同意を得るようになる必要があります。これは、エンドユーザーが所在する司法管轄区によって異なる場合があります。

お客様は、本機能に関するエンドユーザの個人データ（顔画像や動画など）の処理に関して、適用法に従い、かつ当社が適用法を遵守できるように、エンドユーザから必要な全ての同意を取得し、維持することを表明し、保証し、引き受けるものとします。