

# Cloud Virtual Machine

## 用語表

### 製品ドキュメント



Tencent Cloud

## 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.

# 用語表

最終更新日：：2020-05-06 12:17:04

## セキュリティグループ

セキュリティグループはインスタンスに対して、安全なアクセスをコントロールし、インとアウトのIP、プロトコル及びポートルールを指定します。

## ローカルディスク

インスタンスと同じ物理サーバーにあって、インスタンスの永続ストレージとして利用できるデバイスです。

## リージョン

インスタンスおよびその他のリソースが起動する場所です。

## IPアドレス

インスタンスの対外と対内サービスアドレス、即ち、プライベートIPアドレスとパブリックIPアドレスです。

## プライベートIPアドレス

プライベートIPアドレスはInternet経由でアクセスできないIPアドレスであり、Tencent Cloud プライベートネットワーク サービスの実現形式です。

## パブリックIPアドレス

パブリックIPアドレスはInternet上の保留アドレスではありません。パブリックIPアドレスをもつCVMはインターネットの他のコンピューターと相互にアクセスできます。

## イメージ

イメージはインスタンスのプリセット テンプレートであり、サーバーに事前設定済の環境（OS及びその他インストール済のソフトウェア)が含まれます。

## インスタンスの種類

インスタンスはCPU、メモリ、ストレージ及びネットワークなどの設定上の様々な構成です。

## Virtual Private Cloud

カスタマイズの仮想ネットワークスペース、他のリソースと論理的に隔離されます。

## CVMのインスタンス

クラウド上の仮想コンピューティングリソースです。

## Cloud Block Storage

Tencent Cloudが提供する分散式永続ブロックストレージ デバイスであり、インスタンスのシステムディスクまたは拡張可能なデータディスクとして利用できます。