

さくらのVPS サービス仕様

各プランのサービス仕様と料金

金額はすべて税込です。年間一括でお支払いいただくと月額料金1ヶ月分がお得です。

プラン名	メモリ	CPU	ストレージ		リージョン	NIC	ネームサーバー	初期費用	月額料金	年間一括料金	
			SSD	HDD							
さくらのVPS 512プラン	512MB	仮想 1 Core	20GB	—	東京	3個	5ゾーン	1,080円	685円	7,543円	
さくらのVPS 1Gプラン	1GB	仮想 2 Core	30GB	100GB		3個	5ゾーン	1,620円	972円	10,692円	
さくらのVPS 2Gプラン	2GB	仮想 3 Core	50GB	200GB		3個	5ゾーン	2,160円	1,706円	18,770円	
さくらのVPS 4Gプラン	4GB	仮想 4 Core	100GB	400GB		大阪*	3個	10ゾーン	4,320円	3,888円	42,768円
さくらのVPS 8Gプラン	8GB	仮想 6 Core	200GB	800GB			3個	10ゾーン	8,640円	7,776円	85,536円
さくらのVPS 16Gプラン	16GB	仮想 8 Core	400GB	1,600GB		石狩	3個	10ゾーン	17,280円	15,552円	171,072円
さくらのVPS 32Gプラン	32GB	仮想 10 Core	800GB	3,200GB			3個	10ゾーン	34,560円	30,240円	332,640円
さくらのVPS ベアメタル8Gプラン	8GB	物理 2 Core	111GB	—	東京	2個	10ゾーン	48,600円	7,776円	85,536円	

*大阪リージョンのストレージはSSDのみご選択いただけます。

共通仕様

インターネット	100Mbps共有回線	提供時OS	CentOS 6 x86_64
ローカルネットワーク*	1Gbps共有回線	データ転送量	無制限
グローバルIPアドレス	IPv4アドレスx1個	管理者権限	root権限付与
	IPv6アドレスx1個		

*スイッチを追加し、ローカル接続いたします。同一会員IDでご契約中の、同一リージョン内の「さくらのVPS」(ベアメタルプランを含む) 同士の接続となり、スイッチは、1会員IDにつき各リージョン最大20個までご利用可能です。帯域は1Gbpsのベストエフォート方式による提供となります。

提供時OSのインストール構成

ウェブサーバー	*	DBサーバー	*
SMTTPサーバー	Postfix	言語	*
POP3サーバー	*	リモートログイン	OpenSSH
DNSサーバー	*		

* 標準構成では、インストールされていません。目的に合わせて、ソフトウェアをインストールしてください。

提供OS一覧

各OSにはそれぞれ機能制限がございます。詳しくは下記の表をご覧ください。

OS種類	OS種類/バージョン	さくらのVPS			さくらのVPS ベアメタルプラン		
		選択可能OS	機能制限の有無		選択可能OS	機能制限の有無	
			ディスクパーティションの指定	リモートコンソールの利用		ディスクパーティションの指定	リモートコンソールの利用
標準OS	CentOS 6 x86_64 (64bit版)	○	—	VNC	○	—	VNC
	CentOS 7 x86_64 (64bit版)*	○	—	VNC	○	—	VNC
	Ubuntu 14.04 amd64 (64bit版)	○	—	VNC	—	—	—
	Ubuntu 16.04 amd64(64bit版)*	○	—	VNC	—	—	—
	KUSANAGI(CentOS 7 x86_64:64bit版)*	○	—	VNC	—	—	—
カスタムOS	CentOS 6 x86_64 (64bit版)	○	○	VNC	/	/	/
	CentOS 6 i386 (32bit版)	○	○	VNC			
	CentOS 7 x86_64 (64bit版)	○	○	VNC			
	Scientific Linux 6 x86_64 (64bit版)	○	○	VNC			
	Scientific Linux 6 i386 (32bit版)	○	○	VNC			
	Scientific Linux 7 x86_64 (64bit版)	○	○	VNC			
	Ubuntu 14.04 amd64 (64bit版)	○	○	VNC			
	Ubuntu 16.04 amd64 (64bit版)	○	○	VNC			
	Ubuntu 18.04 amd64 (64bit版)*	○	○	VNC			
	FreeBSD 10.3 amd64 (64bit版)	○	○	VNC			
	FreeBSD11 amd64(64bit版)*	○	○	VNC			
	Debian 8 (amd64) (64bit版)	○	○	VNC			
	Debian 9 (amd64) (64bit版)*	○	○	VNC			
Fedora 28 x86_64 (64bit版)*	○	○	VNC				

*2012年3月29日以降にご契約いただいたVPSが対象になります。

コントロールパネル仕様

機能	詳細
再起動	サーバーの強制停止→再起動を実行します
起動	停止中のサーバーを起動します
停止	起動中のサーバーを停止します
OS再インストール	コントロールパネル上でOSを再インストールします
VNCコンソール	ブラウザ上から、またはVNCクライアントを使用したコンソール操作が可能です
サーバーのステータス確認	サーバーの状態を「稼働中」「停止」「お試し期間中」の3つのステータスで表示します
CPU使用状況の確認	CPUの負荷状況をグラフで確認することができます*
トラフィックグラフ	回線帯域の使用状況をリアルタイムで確認することができます
ディスクI/O状況の確認	ディスクの読み/書き動作の状況をグラフで確認することができます*
操作履歴	VPSコントロールパネルの操作履歴を表示します
DNS逆引きレコード変更	サーバーに付与されているIPアドレスの逆引き (PTR) レコードを変更します
サーバー一覧表示	サーバーのスペックを一覧で確認できるほか、ローカルネットワークの設定も行えます
サーバー一括操作	複数のサーバーを一括で起動/強制停止の操作ができます
スイッチ操作	ローカルネットワークで利用するスイッチの追加や削除ができます
ローカルネットワーク設定	サーバー間の安全な通信を実現するローカルネットワークの設定ができます
サーバー名設定	サーバーに名称と説明の設定ができます

*さくらのVPS ベアメタルプランを除く