



# VirtualBox



**G2はVirtualBoxを、  
2020年秋の仮想デス  
クトップ・インフラスト  
ラクチャ・レポートでリ  
ーダーに認定しました。**

## Leader

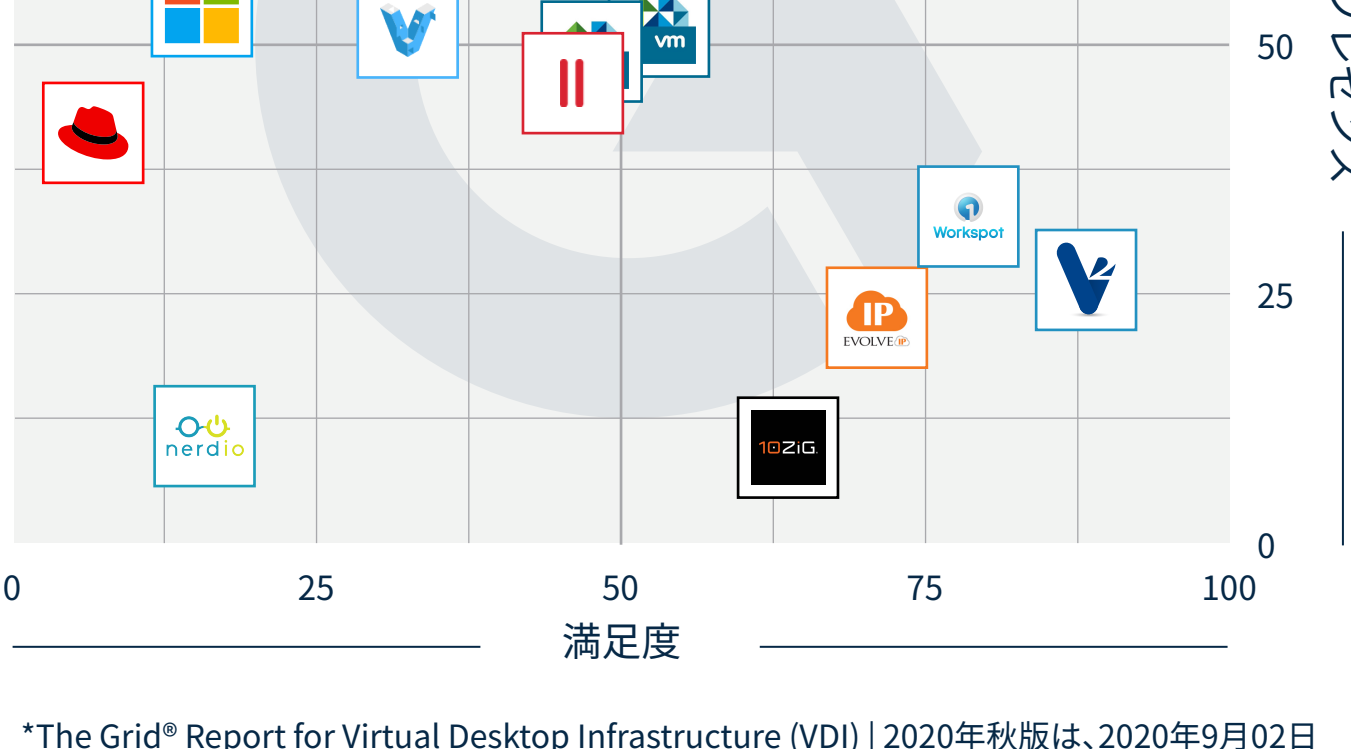
FALL

2020

オラクルの開発とサポートを兼ね備えた、活  
発なコミュニティを持つオープンソースの仮  
想化ソフトウェアです。

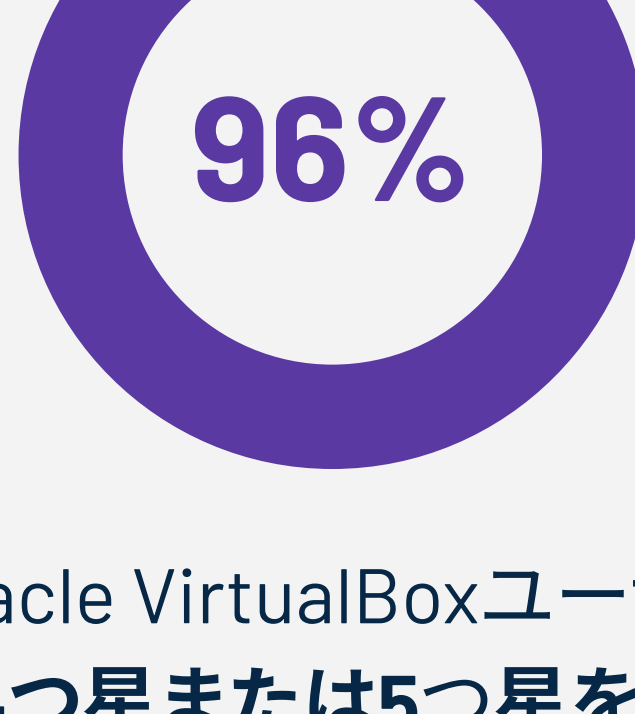
## VirtualBox!がお客様 に愛される理由をご 覧ください。

仮想デスクトップ・インフラストラクチャ (VDI) Grid®



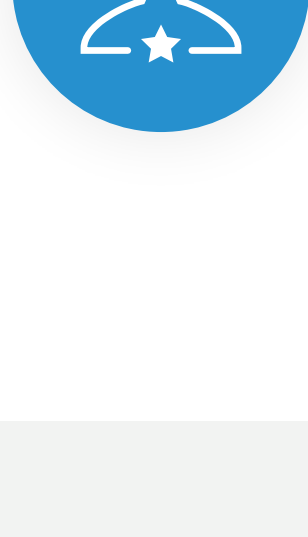
\*The Grid® Report for Virtual Desktop Infrastructure (VDI) | 2020年秋版は、2020年9月02日  
までに収集したレビューから、G2 Grid®アルゴリズムを用いて算出したスコアに基づいています。

### レビュー の星評価



Oracle VirtualBoxユーザー  
が4つ星または5つ星を付け  
た割合

### 満足度



VirtualBox



Workstation Pro

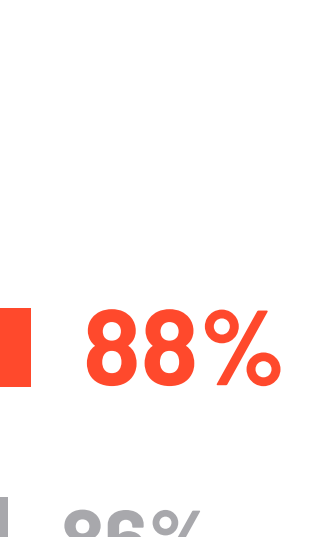


Fusion



マシンを起動するのも、ソフトウェアのテスト  
手順を進めるのも、とても簡単なのが気に  
入っています。VirtualBoxは私のMmac上で  
Windowsマシンとまったく同じように動作する  
ので、テストの実施のためにWindowsのハード  
ウェアを購入する必要がなくなりました。

- G2 レビューアー、  
コンピュータ・ソフトウェア業界、星5.0



### 製品のダイレクション



VirtualBox



Workstation Pro

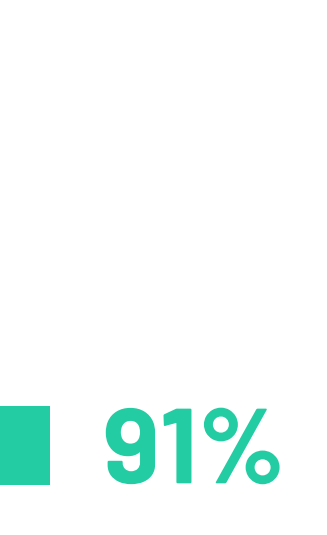


Fusion



VirtualBoxは、同じオペレーティングシステム上  
で仮想デバイスを実行するのに役立つプログ  
ラムです。私はこのプログラムを気に入って  
います。なぜなら、OSについて調べていたとき、  
インストールする必要なしに、まずVirtualBoxを  
使って仮想的にインストールして確認するこ  
とができるからです。また、アンドロイドアプリの  
開発中に、アンドロイドの仮想デバイスを実行  
するのも便利なツールです。このアプリケー  
ションはシンプルで、使い方が簡単です。

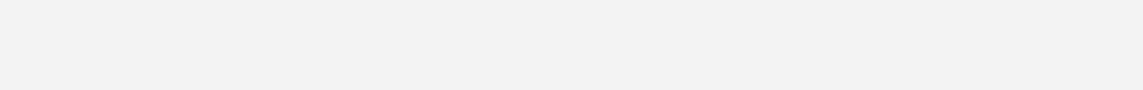
- G2レビューアー、星4.0



### セットアップの容易性



VirtualBox



Workstation Pro



Fusion

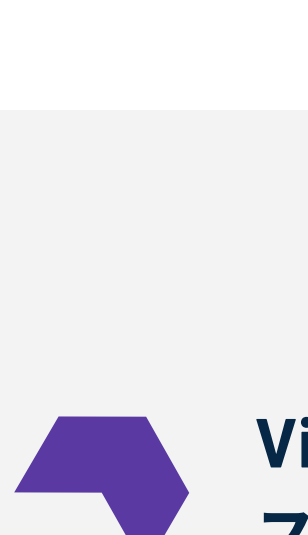


VirtualBoxは、仮想環境のための最高のソリ  
ューションの1つです。これはオープンソースの  
ソフトウェアであり、新しいオペレーティングシ  
ステムやアプリケーションの展開をテストする  
には強力なツールです。さらに、事実上すべての  
オペレーティングシステム (Windows、Linux、  
Os2)、OpenBSD、およびSolarisで動作します。  
使い方はとてもシンプルで、数回のクリックで  
仮想マシンを作成することができます。

- G2レビューアー、星4.5



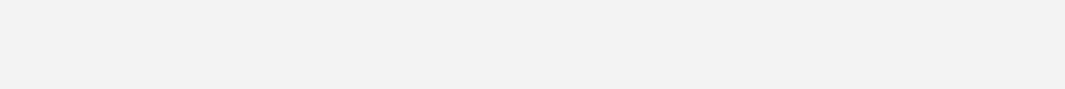
### おすすめ度



VirtualBox



Workstation Pro



Fusion



VirtualBoxは、マシンを仮想化し、Linuxディ  
ストリビューション、様々なバージョンの  
Windows、Macなど、多数のオペレーティング  
システムを実行するのに最適なツールです。管  
理システムは簡単で、イメージのインストール  
も大変素早く行えます。USB 3.0のサポートは  
素晴らしく、十分な柔軟性があります。  
VirtualBoxなら、同じコンピュータで複数のシ  
ステムを使用できます。これにより、パフォー  
マンステストを計画したり、プログラムの機能  
がどのシステムでよりよく動作するかを評価し  
たりすることができます。VirtualBoxはユー  
ザーのコミュニティが充実しているので、どん  
な問題も解決でき、無料のOpenSourceは自  
分の好みに合わせて改造することができます。

- G2レビューアー、星4.0



詳細情報