



---

# Dr.Web Security Space for Android Ver.11 簡易インストールガイド

株式会社 Doctor Web Pacific

初版 : 2016/12/20

改訂 : 2017/03/29



## 目次

1. はじめに.....	3
1.1. 本書の目的.....	3
1.2. 本書の対象.....	3
1.3. 作成環境.....	3
2. 準備.....	3
2.1. インストール環境の確認.....	3
2.2. ライセンス.....	3
2.3. インストーラー.....	4
3. インストール.....	5
4. その他.....	12
4.1. デバイスによる機能の違い.....	12
4.2. ライセンス更新.....	13
4.3. 集中管理サーバとの接続.....	13
4.3.1. 接続情報を直接入力して接続する場合.....	13
4.3.2. 接続情報ファイル(install.cfg)を使用して接続する場合.....	14



## 1. はじめに

### 1.1. 本書の目的

本書は、Dr.Web Security Space for Android をご利用いただくお客様向けに、インストール手順を説明するための資料となります。なお、詳細な機能や操作の説明に関しましては、製品マニュアルをご参照ください。

#### ◆製品マニュアル(PDF、英語)

<http://download.geo.drweb.com/pub/drweb/android/pro/drweb-11.1-ss-android-en.pdf>

### 1.2. 本書の対象

本書は、Dr.Web Security Space for Android を apk ファイルからインストールされるお客様を対象としております。

※ Google Play からのインストールは本書の対象外です。

### 1.3. 作成環境

本書は、下記の環境で動作確認の上作成しております。

Android 5.0 タブレット(SIM カードスロット無し)

## 2. 準備

### 2.1. インストール環境の確認

Dr.Web Security Space for Android を Google Play からではなく、apk ファイルよりインストールしますので、Android デバイスの設定を変更し、「**提供元不明のアプリ**」のインストールが可能な状態に変更してください。

### 2.2. ライセンス

シリアル番号をご用意いただくか、key ファイル(drweb32.key または Agent.key)を Android デバイス内に保存してください。

※ シリアル番号を使用してライセンスの有効化を行なう場合、実施回数に制限(20 回程度まで)がありますのでご注意ください。

※ 集中管理サーバ(ESS10 サーバや AV-DESK10 サーバ)の Agent として接続する際の設定は、「4.3 集中管理サーバとの接続」を参照ください。

## 2.3. インストーラー

インストーラー(apk ファイル)を、弊社ホームページよりダウンロードし、Android デバイス内に保存してください。

- 1) 以下の URL にアクセスします。

<http://download.drweb.co.jp/android/>

- 2) apk ファイルをダウンロードします。

### ➤ リンクからダウンロード

ページの上段に表示されている「APK のダウンロード」(赤枠の箇所)をクリックしてください。

Dr.Web® Anti-virus

New! Dr.Web KATANA Business Edition  
Centralised control over company's end-point security

個人向けトライアル | 法人向けトライアル | **ダウンロード** | サービス | 参考資料 | ユーティリティ及びプラグイン | 無料サービス | JP ▾

ニュース&イベント | ライセンスセンター | サイバー詐欺対策センター | カスタマー | 会社概要

## Dr.Web Security Space for Android

Version 11

Android OS 4.0 — 6.0, Android TV 5.0+

- ✓ Google Playからのダウンロード数が1億件を突破しました
- ✓ スマートフォン、タブレット、スマートTVおよびゲームコンソール向け
- ✓ Androidデバイスを標的にした、金銭やデータ窃盗を狙うマルウェア、ランサムウェアなどのあらゆるタイプのマルウェア、迷惑な電話やSMSメッセージ、有害なWebコンテンツに対する保護を提供します。[詳細](#)

**APKのダウンロード** ↓

ソフトウェアをインストールする際、14日間の無料トライアルをご利用いただけます。

### ➤ QR コードを使用してダウンロード

ページを中段あたりまでスクロールするとQRコード(青枠の箇所)が表示されます。このコードを読み取ってください。

QRコードを使用してダウンロード

Google Playからダウンロード

シリアル番号を使ってダウンロード

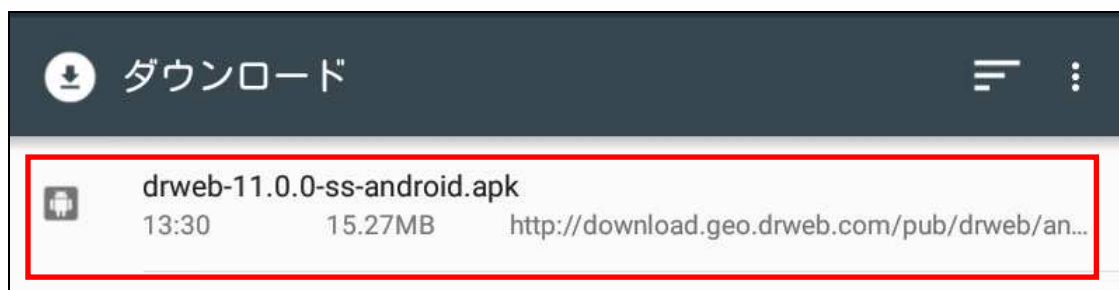
下記製品の有効な有償ライセンスをお持ちの方は、シリアル番号を使用してダウンロードできます。

- ホーム向けPC/Mac向け製品
- モバイルデバイス向け製品

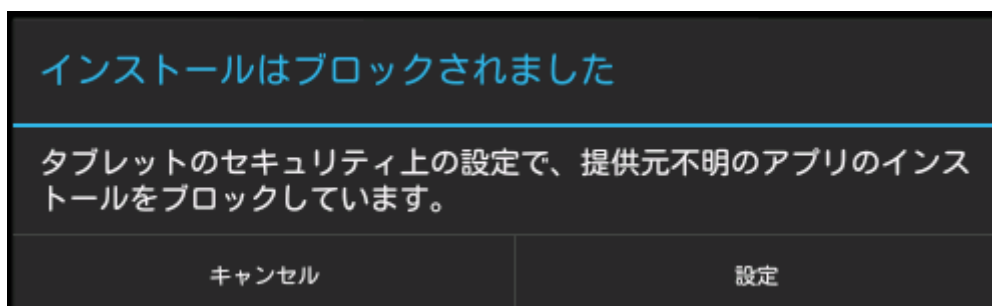
**ダウンロードウィザードへ進む** >

### 3. インストール

- 1) Android デバイス上に保存したインストーラーを実行します。



- ※ 以下のようなメッセージが表示された場合、「提供元不明のアプリ」のインストールが許可されていません。「提供元不明のアプリ」のインストールを許可した後、再度実行してください。



2) 以下のような画面が表示されたら、「次へ」をタップします。



3) 「インストール」をタップします。

※ 「インストール」が表示されるまで、数回「次へ」をタップする必要がある場合があります。



4) インストールが開始します。



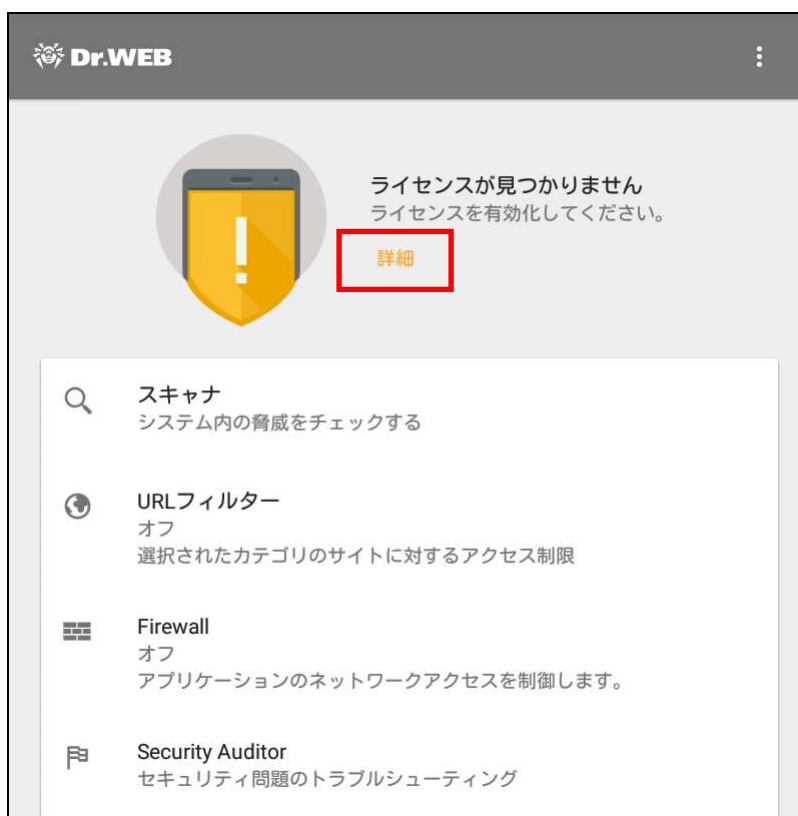
5) 「アプリをインストールしました」と表示されたら、「開く」をタップします。



- 6) Dr.Web Security Space for Android が起動します。
- 7) 以下の画面で、「同意」をタップします。
- ※ 同意いただけない場合は、アプリケーションをご利用いただくことはできません。



- 8) 以下の画面で、「詳細」をタップします。
- ※ 集中管理サーバと接続する場合は、8)～10)の手順は行わず、「4.3 集中管理サーバとの接続」を参照ください。



- ※ 画面は SIM カード(スロット)が無い Android タブレットのものです。



9) 以下の画面が表示されますので、「既にライセンスを持っています。」をタップします。



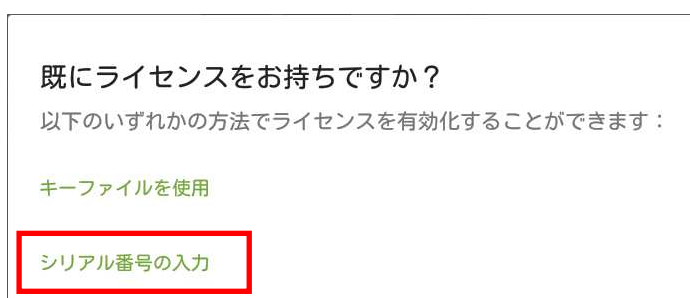
※ 14 日間の試用をされる場合は、「ライセンスを取得する」から「14 日試用版」をタップしてください。

10) 以下の画面からライセンスを有効化します。

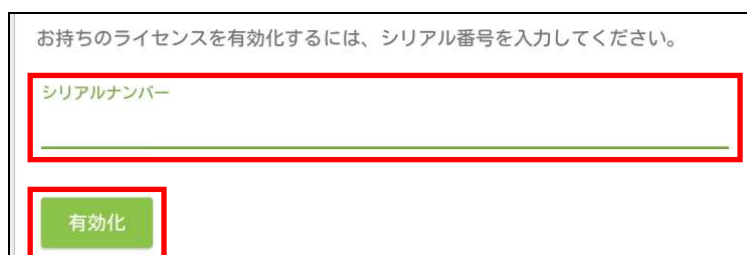
➤ シリアル番号を入力して、ライセンスの有効化を行なう場合

※ シリアル番号を使用してライセンスの有効化を行なう場合、実施回数に制限(20 回程度まで)がありますのでご注意ください。

① 「シリアル番号の入力」をタップします。



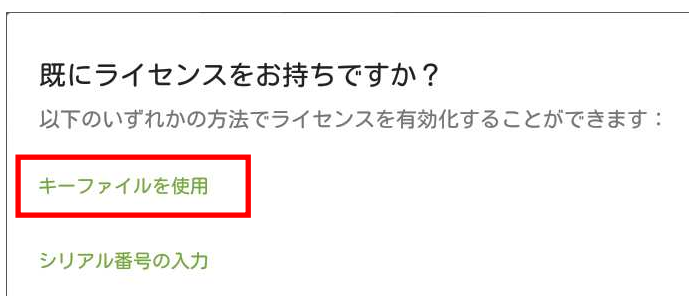
② シリアル番号を入力し、「有効化」をタップします。



③ 画面下部に「ライセンスが有効化されました」と表示されたことを確認します。

➤ key ファイルを使用して、ライセンスの有効化を行なう場合

① 「キーファイルを使用」をタップします。



② key ファイルを指定する画面が表示されるので、key ファイルを指定します。

③ 画面下部に「ライセンスが有効化されました」と表示されたことを確認します。

11) Dr.Web Security Space のメイン画面に戻りますので、以下の項目を確認します。

➤ 画面上部の「Dr.WEB」の背景の色が緑色の状態であること

➤ 「ライセンスが見つかりません」のメッセージが消えたこと

※ 以下のような画面が表示されます。「Security Auditor」により問題が検出された場合には、「問題が検出されました」と表示されますので、「詳細」をタップし内容を確認してください。



※ 画面は SIM カード(スロット)が無い Android タブレットのものです。

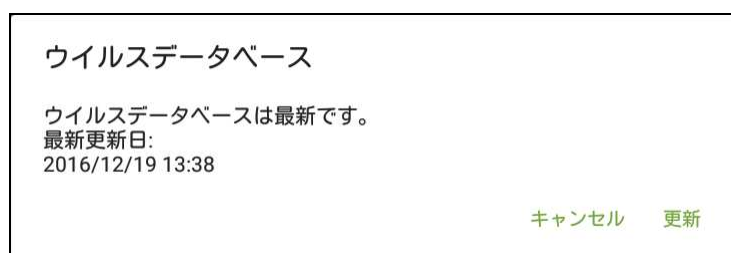
12) ウィルスデータベースの状態を確認します。メイン画面のメニューアイコンをタップします。



※ 端末によっては、メニューアイコンが表示されない場合があります。その場合は、端末上のメニューボタンを押してください。

13) 表示されたメニューから「ウィルスデータベース」をタップします。

14) ウィルスデータベースが更新されていることを確認します。



※ ウィルスデータベースが古い場合、「更新」をタップして更新してください。

## 4. その他

### 4.1 デバイスによる機能の違い

SIM カード(スロット)の有無等により、メイン画面の表示が異なります。下記は、Android タブレットでの SIM カード(スロット)の無しの端末と有りの端末での画面例です。

SIM カード(スロット)有りのタブレットでは、下記が追加されております。

- 通話および SMS フィルター  
着信通話や SMS メッセージを制限することができます。
- Anti-Theft  
リモートロック、リモートデータ削除機能等が使用できます。

※ SMS 通信が必要となります。



SIM カード(スロット)無しのタブレット



SIM カード(スロット)有りのタブレット

## 4.2 ライセンス更新

新しいライセンスを購入済みの場合のライセンス更新手順です。

新しいライセンスをまだ購入されていない場合は、先にライセンスの購入手続きを行なってください。

- 1) Dr.Web を起動します。
- 2) Dr.Web Security Space のメイン画面が表示されたら、「メニュー」をタップします。
- 3) 表示されたメニューから「ライセンス」をタップします。
- 4) 「3.インストール」の 10)の手順に従い新しいライセンスを有効化します。
  - ※ シリアル番号を使用してライセンスの有効化を行なう場合、実施回数に制限(20 回程度まで)がありますのでご注意ください。
- 5) 新しいライセンスの有効化が完了した後、本項の 2)～3)の手順を行ない、表示された画面で「終了日」の日付が更新されたことを確認します。

## 4.3 集中管理サーバとの接続

集中管理サーバ(Dr.Web Enterprise Security Suite サーバ Ver10)と接続する際の手順です。

- ※ Google Play よりインストールした Dr.Web Security Space では、以下の操作は実行できません。
- ※ 予め集中管理サーバ上で、端末を追加してください。
- ※ 集中管理サーバの暗号化と圧縮の設定を「可能であれば」または「いいえ」に変更してください。

### 4.3.1. 接続情報を直接入力して接続する場合

あらかじめ、管理者より、以下の情報を入手してください。

- 接続先サーバアドレス
- ID
- パスワード

※ ID とパスワードは、接続する端末毎に異なります。

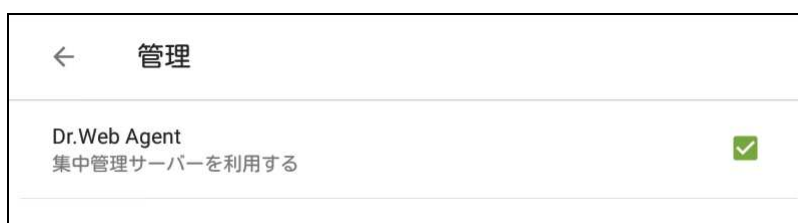
- 1) Dr.Web を起動します。
- 2) Dr.Web Security Space のメイン画面が表示されたら、「メニュー」をタップします。
- 3) 表示されたメニューから「設定」をタップします。
- 4) 「管理」をタップします。
- 5) 「Dr.Web Agent」にチェックを入れます。



- 6) 接続先のサーバアドレス、ID、パスワードを指定した後、「接続」ボタンをタップします。



- 7) サーバへの接続が完了すると「サーバーに接続されました」のメッセージが表示され、「Dr.Web Agent」にチェックが入った状態となります。

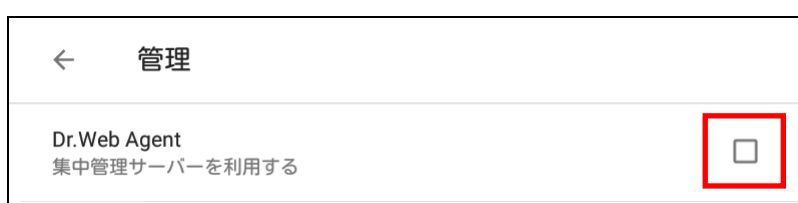


#### 4.3.2. 接続情報ファイル(install.cfg)を使用して接続する場合

あらかじめ、管理者より、接続情報ファイル(install.cfg)を入手し、ダウンロードフォルダに保存しておいてください。

※ 接続情報ファイル(install.cfg)、接続する端末毎に異なります。

- 1) Dr.Web を起動します。
- 2) Dr.Web Security Space のメイン画面が表示されたら、「メニュー」をタップします。
- 3) 表示されたメニューから「設定」をタップします。
- 4) 「管理」をタップします。
- 5) 「Dr.Web Agent」にチェックを入れます。



- 6) 表示された「接続設定」画面に接続先のサーバアドレス、ID、パスワードが指定されていることを確認した後、「接続」ボタンをタップします。



×

接続設定

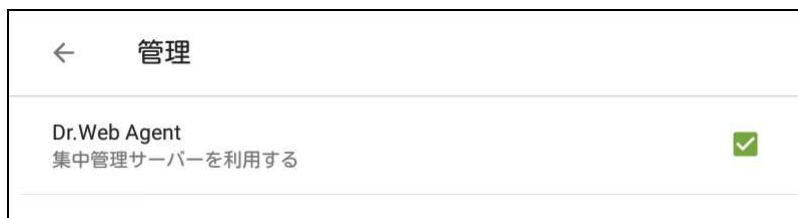
Serverアドレス  
999.999.999.999:2193

ID  
5045a7d4-2b60-44ee-af2b-c439c296831b

パスワード  
•

接続

- 7) サーバへの接続が完了すると「サーバーに接続されました」のメッセージが表示され、「Dr.Web Agent」にチェックが入った状態となります。



← 管理

Dr.Web Agent  
集中管理サーバーを利用する



※本資料に記載される製品名やプログラム名は、各社の商標および登録商標です。

-----  
**株式会社 Doctor Web Pacific**  
**神奈川県川崎市川崎区東田町 1-2 いちご川崎ビル 2F**  
-----