

インストール & バックアップ

STEP1 :
Google Playから「AOSBOX Android Pro」を検索して、「インストール」をタップします。

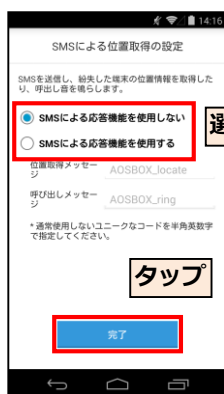
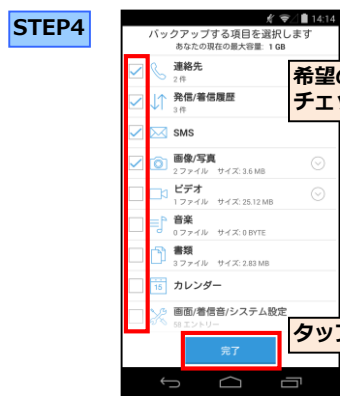
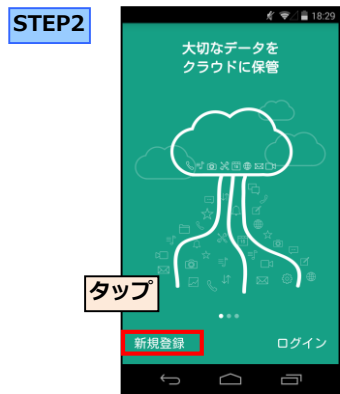
STEP2 :
インストールが完了し「開く」をタップすると、AOSBOX Android Proが立ち上がりますので「新規登録」をタップします。

STEP3 :
メールアドレス、パスワード、(お持ちの場合は)紹介コード/eGiftコードを入力して「以下の規約に同意して送信」をタップします。「新規登録の確認」ダイアログが表示されますので「続行」をタップして閉じてください。

STEP4 :
以下からバックアップする項目を選択して「完了」をタップします。

STEP5 :
Android端末を探す機能を使用するかしないかを選択して、「完了」をタップします。次に、SMSによる応答機能を使用するかしないかを選択して「完了」をタップします。

FINISH :
「設定完了」ダイアログが表示されますので、「OK」をタップして閉じてください。これでインストール作業は完了です。



動作環境と注意事項

- 対応OS
Android 2.2～
- 内蔵メモリ
10MB以上の空き容量
- ネットワーク
Wi-Fi経由でインターネットに接続可能な回線
- バックアップ可能なデータ
 - ・ 連絡先
 - ・ 発信/着信履歴
 - ・ SMS
 - ・ カレンダー
 - ・ 画面/着信音/システム設定
 - ・ ブックマークと履歴

- ・ 画像/写真
[jpeg] [jpg]
- ・ ビデオ
[3gp] [mp4] [mkv] [avi] [ts] [webm]
- ・ 音楽
[wmd] [wma] [mp2] [mpa] [mp3] [rmi] [aif] [aifc] [aiff] [rt] [rm] [ram] [ra] [rp] [mpga] [aac] [wav] [flac] [m3u] [m4b] [pls] [m4a] [amr]
- ・ 書類
[doc] [docx] [html] [txt] [rtf] [xls] [xlsx] [ppt] [pptx] [pdf] [pages] [csv] [odf] [odt] [ods] [odp] [sxw] [sxc] [tsv] [snb]

- 注意事項
 - ・ 古い機種(2012年モデル以前)のCメールはバックアップできない可能性があります。
 - ・ 連絡先の情報のうち、フリガナやグループ名が正しく復元されない端末があります。
 - ・ 画像/写真、ビデオ、音楽、および書類の世代管理は行いません。より新しいファイルがバックアップに上書きされます。
 - ・ 復元する時は、画像/写真、ビデオ、音楽、および書類はバックアップする前と同じ場所に復元します。画面/着信音/システム設定、ブックマークと履歴は、バックアップ前と同じ端末でないと、復元先で必要とする場所と異なる場所に復元される可能性があります。

復元 アプリ、またはWebコンソールからバックアップしたデータを復元できます。

アプリから

タップ

1. アプリのホーム画面で「復元」をタップし、対象データがある端末を選択します。
2. 復元可能なものを各カテゴリで表示しています。各項目をタップすると下階層へ移動することができます。
3. 復元したいものの左側にチェックを入れます。
4. 「復元」をタップします。
5. 下記のダイアログが表示されるので、確認の上「続行」をタップします。ただちに復元を開始します。

Webコンソールから

1. ログインしてバックアップデータへ移動し、対象データがある端末を選択します。
2. 各カテゴリのアイコンをクリックしていき、対象データにチェックを入れます。
3. 「ダウンロード」をクリックします。
4. 保存する場所を指定すると、ただちに復元を開始します。

その他機能

AOSBOX Android Proは、バックアップしたファイルの閲覧、削除を行ったり、万が一Android端末を紛失した場合に、別の端末から検索することができます。

クラウドギャラリー

クラウドギャラリーで、バックアップ済みの画像の閲覧、削除、復元を行います。

Android端末を探す

タップすると、下画面が表示されます。「端末を探す機能を使用する」にチェックを入れると、この端末の位置情報をモニターすることができます。

また「SMSによる応答機能を使用する」にチェックを入れ、任意のメッセージを指定しておくと、別の端末からSMSでこのメッセージを送信して、返信でこの端末の位置情報を取得したり、呼び出し音を鳴らすこともできます。