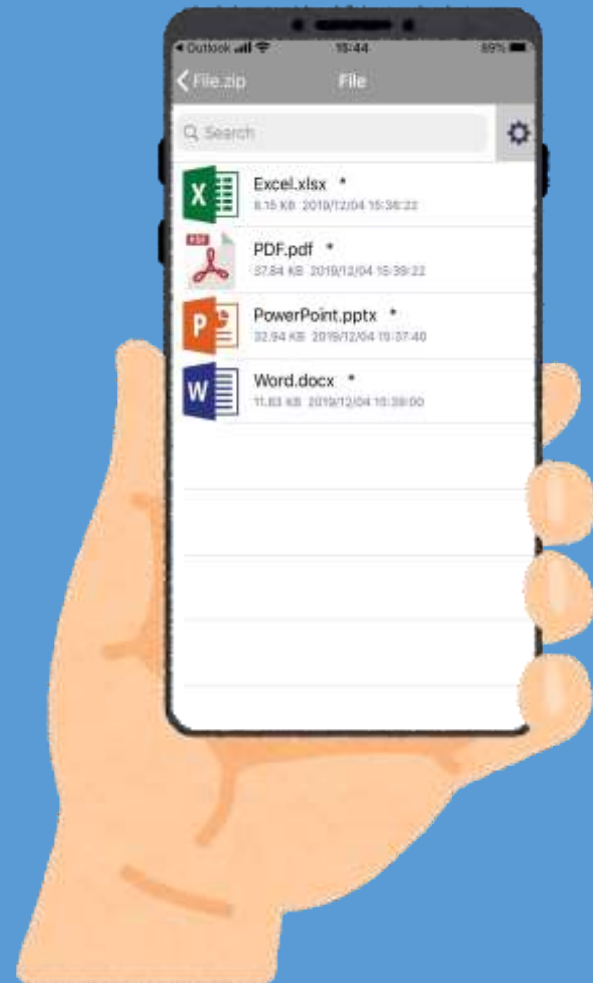




# Arch Xtract



## Arch Xtract アプリ操作マニュアル

Microsoft Intune対応

# 目次

1 . 設定画面からのIntuneログイン方法	: P3
2 . 設定画面からのEnterpriseログイン方法	: P4
3 . Zipファイル解凍時にEnterpriseログイン	: P5
4 . ログイン方法 (xmlファイルを使用したEnterpriseログイン)	: P6~P10
5 . Intuneログアウト方法	: P11
6 . Enterpriseログアウト方法	: P12, P13
7 . 解凍およびファイルの開き方	: P14~P18
8 . 機能紹介	: P19~P26
9 . バージョン確認	: P27
10 . Q&A	: P28

# 設定画面からのIntuneログイン方法

※Intuneログインには、Intuneポリシーに準拠している必要があります。

①設定から「Intuneログイン」をタップ



②Intuneポリシーを適用します。



③ログイン完了。



※Androidの場合、Intuneログインは必要ありません。

# 設定画面からのEnterpriseログイン方法

※Enterpriseログイン時にはネットワークに接続する必要があります。

①Enterprise  
ログインをタップ



②同意するを  
タップ



③ログインを  
タップ



④OKを  
タップ



⑤ログイン完了



# Zipファイル解凍時にEnterpriseログイン

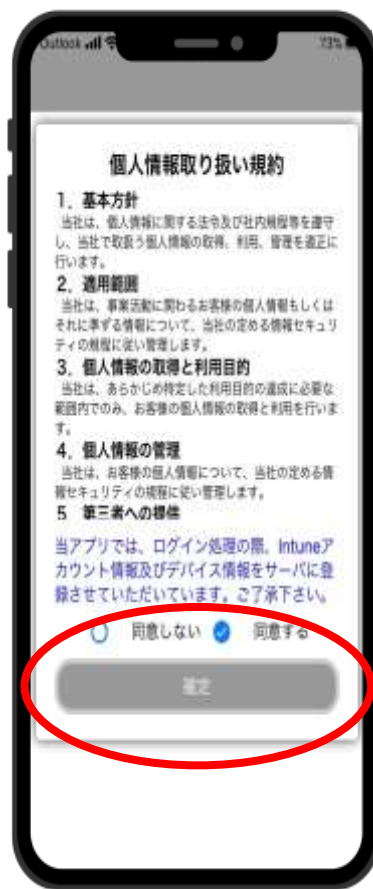
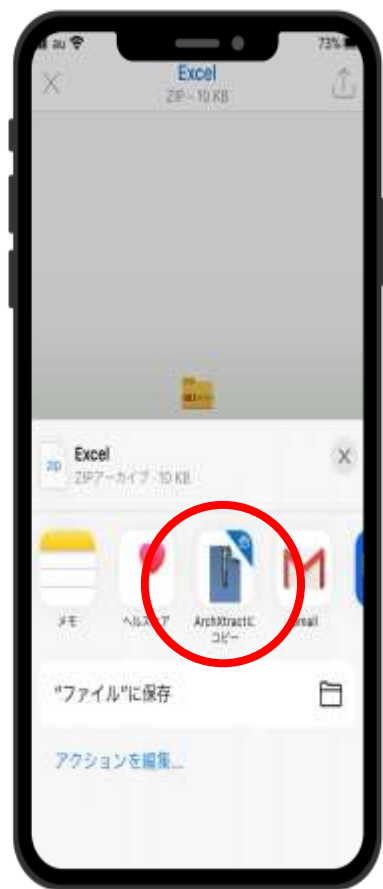
①メーカーからZip  
ファイルを  
ArchXtractで  
解凍します。

②「Attention」の  
「OK」をタップ  
します。

③「同意する」  
を選択し、「確定」  
をタップします。

④「ログイン」  
をタップします。

⑤ログイン完  
了



# ログイン方法（概要）

XMLファイルを利用したログインも可能です。  
添付されたXMLファイル内の情報でのログインを可能にします。

※メールアドレスは任意のものに編集可能（権限を付与されたアドレスのみ）



```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
- <dict>
  <key>LoginId</key>
  <string>[REDACTED]</string>
  <key>Email</key>
  [REDACTED]
  <key>CurrentEncoding</key>
  <string>shift_jis</string>
  <key>DefaultEncoding</key>
  <string>shift_jis</string>
  <key>DelListWhenBackground</key>
  <string>>false</string>
  <key>SendErr</key>
  <string>>false</string>
</dict>
```

# xmlファイルを使用したEnterpriseログイン (iOS)

※更新により、ファイル名称が異なる  
可能性があります、問題ありません。

新名称：ArchXtract\_Config.xml

①XMLファイルを  
タップ



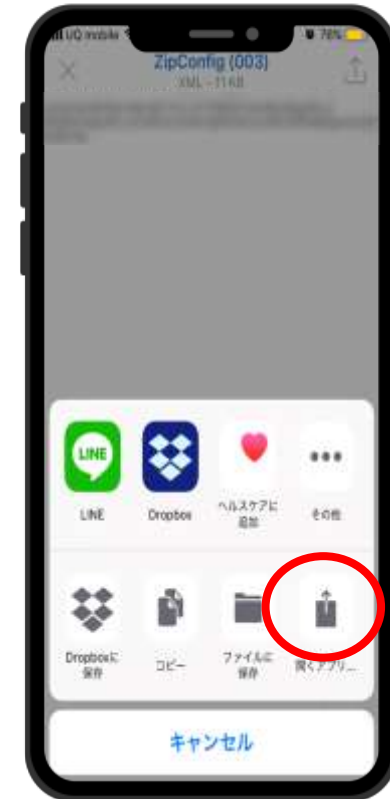
②[送る] (Open In)  
ボタンをタップ



③ファイルの共有  
をタッチ



④開くアプリ  
をタッチ



# xmlファイルを使用したEnterpriseログイン (iOS)

⑤ 「ArchXtract」  
をタッチ



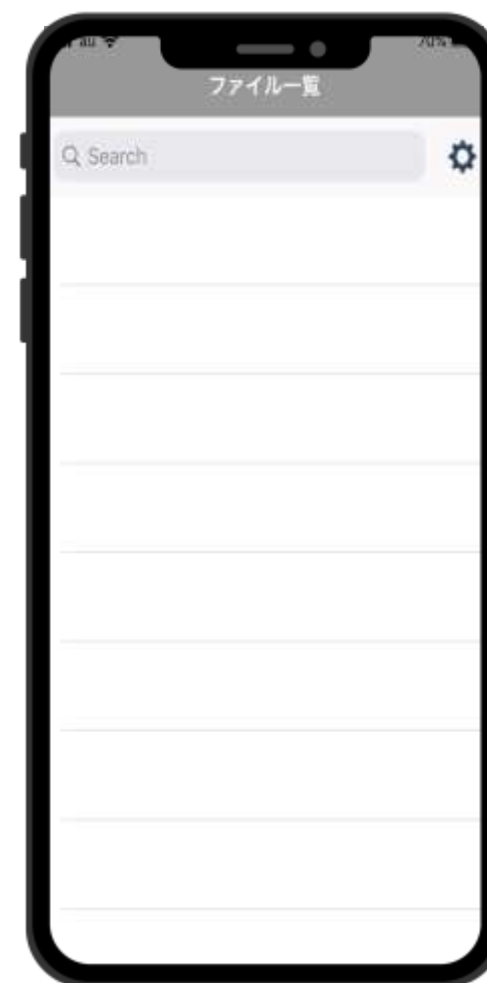
⑥ 同意するを選択し、  
確定ボタンをタッチ



⑦ 「ログイン」  
をタップ



⑧ ログイン完了





# xmlファイルを使用したEnterpriseログイン (Android)

①XMLファイルをタップ ②同意後、「確定」をタップ ③「ログイン」をタップ

④ログイン完了



# 補足 (XMLファイルについて)

XMLファイル内にメールアドレスの記載がある場合、XMLファイル記載のメールアドレスでログインします。そのため、Enterprise Login時メールアドレスは赤枠と同様の物になります。

XMLファイル内にメールアドレスの記載が無い場合、Intuneアカウントから情報を取得します。そのためログイン完了後、赤枠と同様になります。



```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<dict>
  <key>LoginId</key>
  <string>[redacted]</string>
  <key>Email</key>
  <string>[redacted]</string>
  <key>CurrentEncoding</key>
  <string>shift_jis</string>
  <key>DefaultEncoding</key>
  <string>shift_jis</string>
  <key>DelListWhenBackground</key>
  <string>>false</string>
  <key>SendErr</key>
  <string>>false</string>
</dict>
```



```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<dict>
  <key>LoginId</key>
  <string>[redacted]</string>
  <key>Email</key>
  <string/>
  <key>CurrentEncoding</key>
  <string>shift_jis</string>
  <key>DefaultEncoding</key>
  <string>shift_jis</string>
  <key>DelListWhenBackground</key>
  <string>>false</string>
  <key>SendErr</key>
  <string>>false</string>
</dict>
```

# Intuneログアウト方法 (iOS)

①赤枠の「ログアウト」を押下します。



②ログアウト完了。



# Enterpriseログアウト方法 (iOS)

※ArchXtractを利用しなくなったデバイスは、ログアウト処理を行うことで、速やかにライセンスを返却できます。

①赤枠の「ログアウト」を押下します。



②「ログアウト」を押下します。



③ログアウト完了。



# Enterpriseログアウト方法 (Android)

①ログアウトをタップ



②ログアウトをタップ



③ログアウト完了。



※Androidの場合、Intune  
ログアウトは必要ありません。

# ArchXtractの解凍およびファイルの開き方

①メールアプリから  
Zipファイルをタッチ



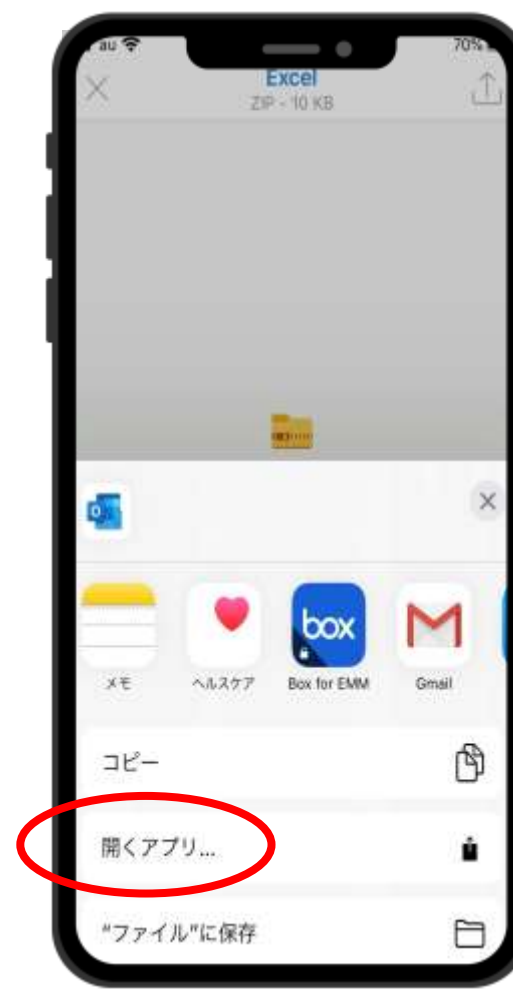
②[送る] (Open In)  
ボタンをタッチ



③「ファイルの共有を  
タッチ

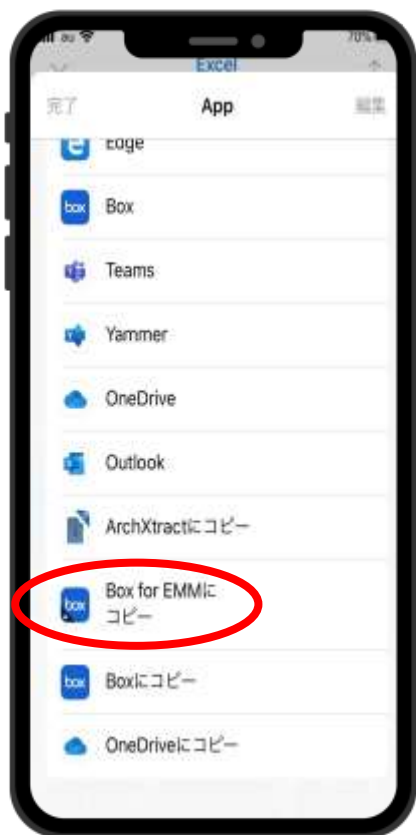


④「開くアプリ」を  
タッチ



# ArchXtractの解凍およびファイルの開き方

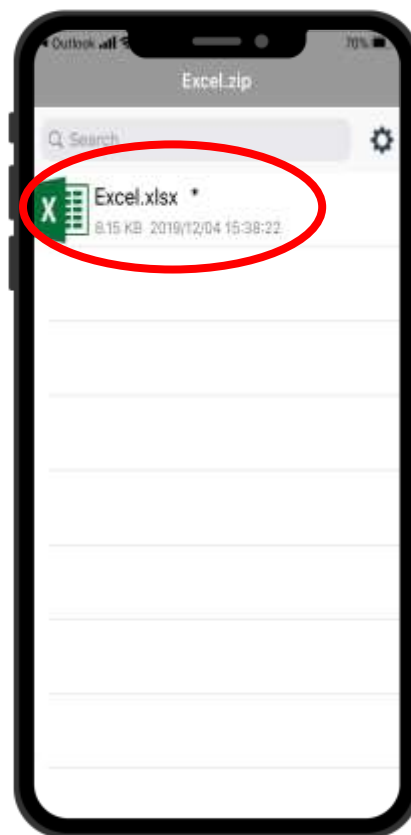
⑤ 「ArchXtract」  
をタッチ



⑥ Zipファイルの  
パスワードを入力。



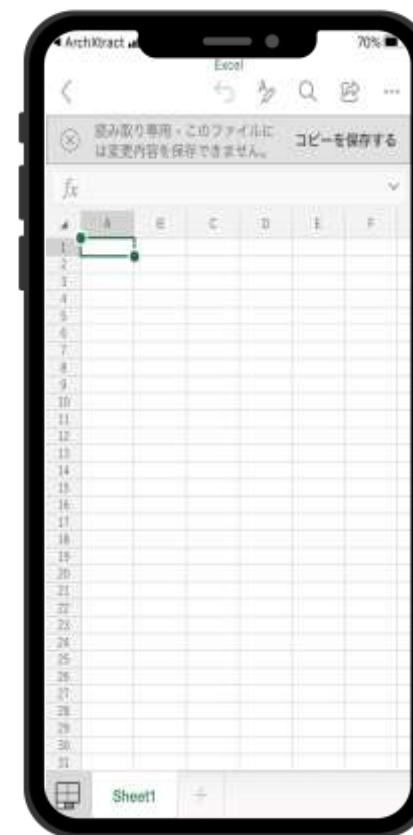
⑦ 開いたファイル  
をタッチ



⑧ 開くアプリ  
をタッチ



⑨ 解凍完了!



※ファイル解凍機能は、オフライン時でも利用可能です。

OutlookからArchXtractを利用する際、タップ数が多いと感じている場合、iOS設定を変更することにより、タップ数を減らすことが可能です。

※iOSのみ

※iOS13以降のみ





# 補足

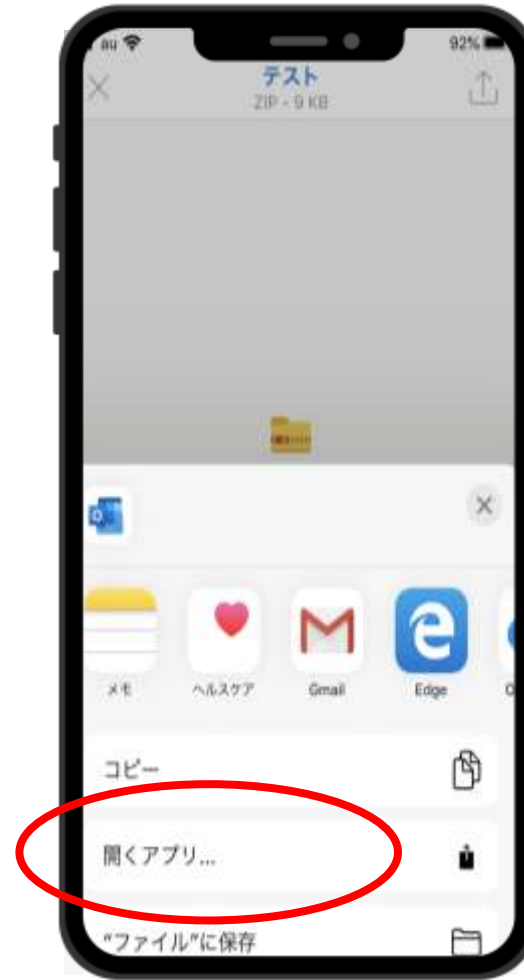
① [送る] (Open In)  
ボタンをタッチ



② [ファイルの共有]  
ボタンをタッチ



③ 「開くアプリ」  
ボタンをタッチ

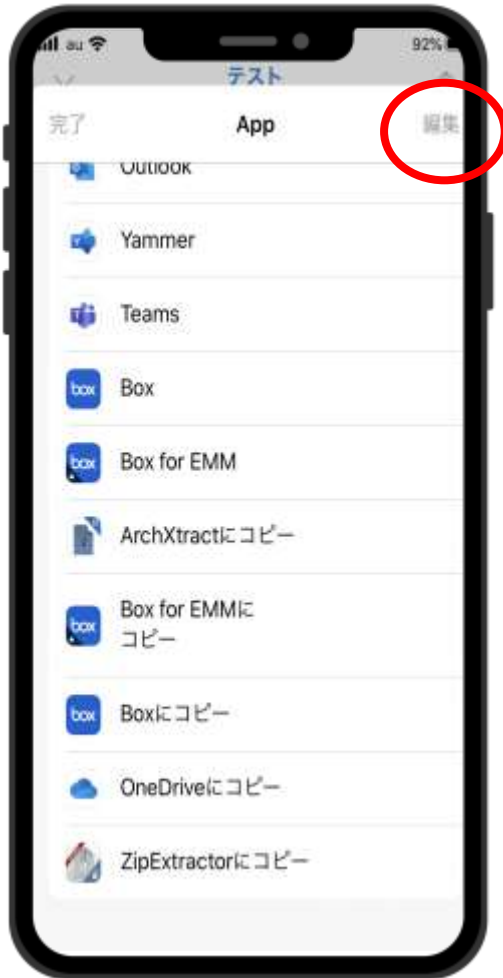


④ 「その他」  
ボタンをタッチ

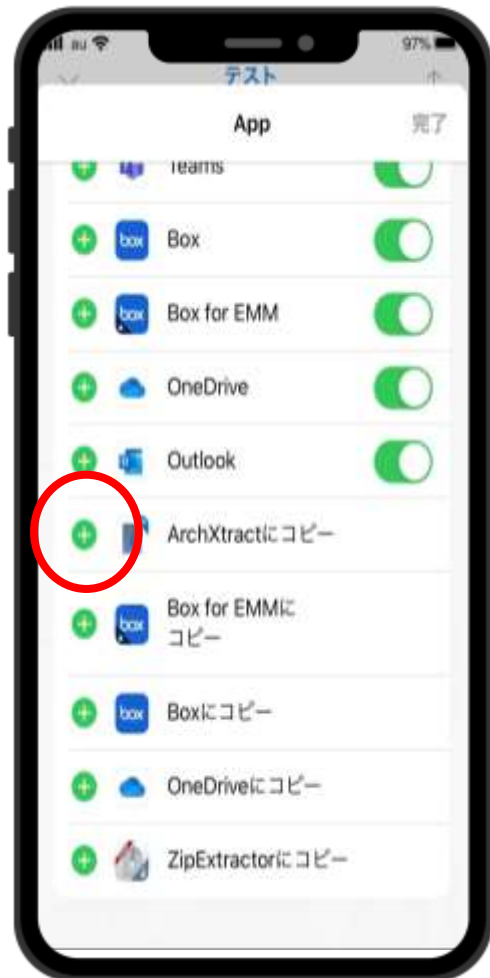


# 補足

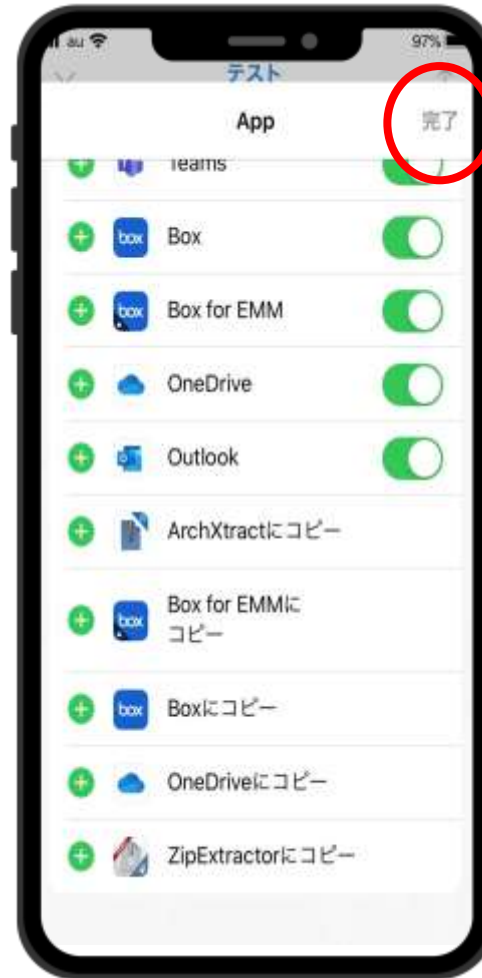
⑤ [編集]  
ボタンをタッチ



⑥ 一覧から [ArchXtract]  
を選択します。



⑦ 「完了」  
ボタンをタッチ



## ArchXtractの機能

- エンコーディング機能対応
- バックグラウンド時ファイル削除
- エラー発生時、メール送信 & ログ送信機能
- 自動更新機能
- ビューア機能



# 機能紹介 - エンコーディング

- エンコーディング機能対応。
- 様々な文字コードに対応でき、文字化けを防ぎます。



① 設定から詳細オプションをタッチします。



② 赤枠をタップします。



③ タップ後、一覧から文字コードを選択可能です。



# 機能紹介 - エラー通知

- エラー発生時に通知メール送付可能。
- メールでのエラー通知があることにより、メールによりArchXtract開発・技術者にエラー通知が直接届くため、速やかな対応が可能。



# 機能紹介 - エラー通知

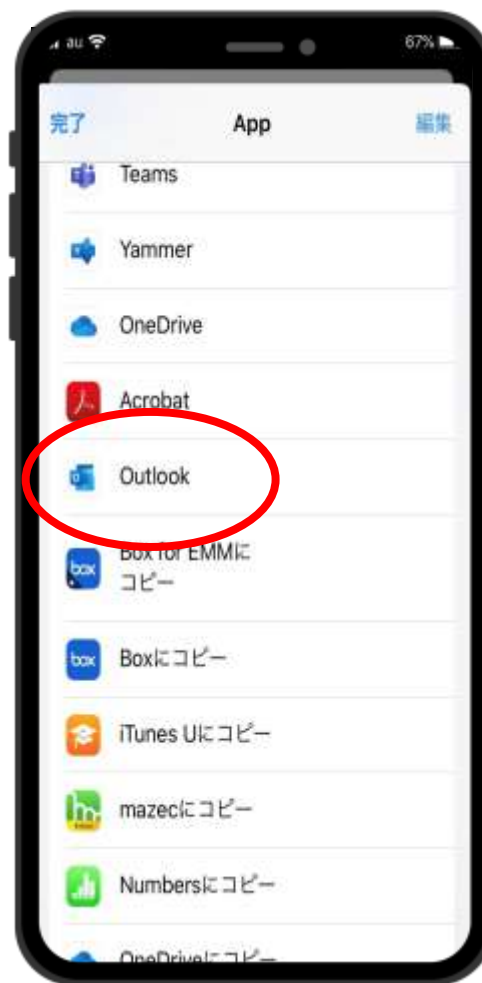
①設定から詳細オプションをタッチします。



②「エラーメール設定」をオンにします。



③メールアプリをタッチします。



④送りたい宛先を入力し、送信します。



# 機能紹介 - ログ送信機能

- ログの送信を行うことが可能です。

送信している情報はエラー通知機能と同じログファイルです。

送付方法は、メールではなくCEGBサーバーへの送信になります。



①設定を表示します。

②「サーバーに送信」を  
押下します。。

③ログを送信を押下します。

④送信完了。



# 機能紹介 - ファイル削除オプション

- ArchXtract (MDM対応Zip解凍アプリ) は削除有無選択機能搭載
- ファイル解凍中に急な電話対応等で作業途中でもキャッシュを残さないで情報を削除する有無の設定が可能です。



①「バックグラウンド時に削除」をオンにします。



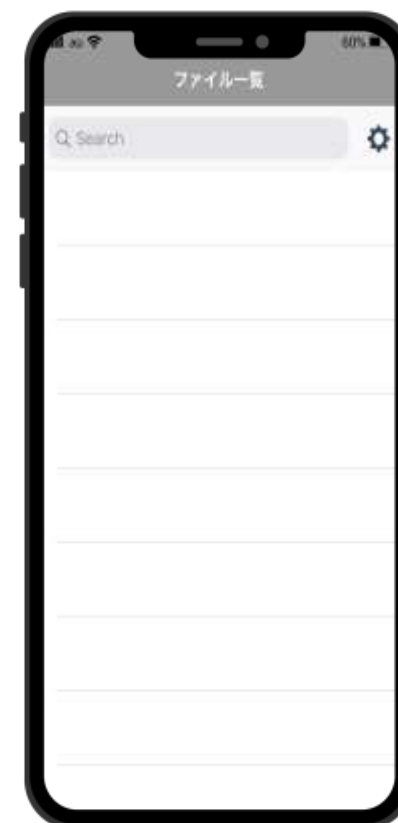
②ArchXtractでファイルを開きました。



③ホーム画面に戻ります。



④ファイルが削除されます。





# 機能紹介 - 更新

- ArchXtractは1日毎に自動更新を行います。  
Enterpriseログインの認証を自動で更新しています。
- 手動で更新を行うことも可能です。



①設定を表示します。



②更新を押下します。



③接続します。



④更新完了。



# 機能紹介 - ビューア機能

- ビューア機能搭載

- ArchXtract上で解凍されたファイルを開覧することが可能です。



①設定から詳細オプションをタッチします。



②赤枠をタップします。



③タップ後、赤枠の確定を押下。



# 設定画面 - バージョン情報

- ①設定から「製品について」  
をタッチ



ArchXtract と Intune SDK の  
バージョンを確認出来ます

# Q & A

操作方法、不具合等ご不明な点ございましたら、下記受付窓口までお問い合わせください。

〈受付窓口〉

株式会社CEGB ArchXtractご相談窓口

Mail : [ze\\_support@cegb.co.jp](mailto:ze_support@cegb.co.jp)

対応時間 : 10時～16時（土日祝祭日除く）