



2022年12月2日

各 位

## プライバシーメッセージアプリ「Zilaf」のリリースに関するお知らせ

ネクスト・セキュリティ株式会社は、暗号技術である EtoE (End-to-end encryption, E2EE、E2E 暗号化) を取り入れたプライバシーメッセージアプリ、「Zilaf」をリリースいたしましたので、以下のとおりお知らせいたします。

### 1. 「Zilaf」の特徴

「Zilaf」は、ユーザーのプライバシー保護を最優先に設計されたメッセージアプリで、Tor (トール、英語: The Onion Router) という、TCP/IP における接続経路の匿名化を実現するための規格を採用し、端末、サーバーにデータが残らない設計となっております。

個人情報漏洩が経営リスクとして注視される昨今、機密情報を取り扱わざるを得ないユーザーを想定し、端末、サーバーから、構造的に機密情報が漏れない仕組みが実装されております。

また、「Zilaf」は iOS 端末、Android 端末の双方で利用可能なアプリとなりますが、Android 版では、Window Manager の Layout Params における FLAG\_SECURE を設定し、iOS 版では表示されているメッセージを格納する TableView にその UITextField を混ぜ込むことでスクリーンショットによる情報漏洩を防いでいます。

ご利用にあたっては、ユーザー登録時、携帯電話の番号や SMS 認証なども不要となっていることから、サービス運営事業者すらユーザーの個人情報に一切触れることなく、メッセージ機能を実験いただくことができます。

さらに、「Zilaf」ではユーザーの希望に応じて、以下の機能を機動的に活用することが可能です。

- ・メッセージの開封から 1 時間後に、メッセージが自動で削除される (設定で変更可能、デフォルトでは 1 時間に設定)

- ・アカウント管理も全て EtoE 技術で行われる為、電話番号認証や SMS 認証なしでアカウント作成が可能

- ・個別チャットやグループチャット、ボイスチャットが利用出来、更に写真や動画やファイル等もやり取りが可能

## 2. 「Zilaf」のご利用方法

「Zilaf」は、App Store または Google Play において、ご利用料をお支払いいただくことでアプリのダウンロードが可能となります。

詳細につきましては以下のリンクをご参照ください。

App Store

<https://apps.apple.com/app/zilaf/id6443873140>

ご利用料：3,000 円 (\$ 18.99)

Google Play

[https://play.google.com/store/apps/details?id=jp.next\\_security.zilaf](https://play.google.com/store/apps/details?id=jp.next_security.zilaf)

ご利用料：3,000 円

## 3. お問い合わせ先

ネクスト・セキュリティ株式会社

[お問い合わせ | ネクスト・セキュリティ株式会社 \(next-security.jp\)](https://next-security.jp)

以上