



Communicate in Confidence®

NEWS RELEASE

TECHNICAL COMMUNICATIONS CORPORATION

100 Domino Dr.
Concord, MA 01742 USA

TCCの新しいサイファートーク・セキュア携帯電話は暗号化した音声・テキストを匿名化

プレスリリース発表元企業：Technical Communications Corporation

(米マサチューセッツ州コンコード) - (ビジネスワイヤ) -- テクニカル・コミュニケーションズ・コーポレーション (NASDAQ: TCCO) は、[サイファートーク \(CipherTalk\) 8500](#)セキュア携帯電話を発表します。このシステムは使いやすさと機能への考慮から堅固なアンドロイド・スマートフォンプラットフォーム上に構築されており、革新的技術を使用することにより、軍用レベルのエンドツーエンドの暗号化された音声／テキスト通信を匿名状態で実現します。[こちらから画像のダウンロードが可能です。](#)

このSmart News Release (スマート・ニュース・リリース) にはマルチメディアのコンテンツが含まれています。リリース全文はこちらから：

<http://www.businesswire.com/news/home/20151112005657/ja/>

テクニカル・コミュニケーションズ・コーポレーションで無線／RF製品の事業開発担当ディレクターを務めるフィデル・カメロは、次のように語っています。「当社は携帯電話のセキュリティー水準を高めました。サイファートークは最高レベルの暗号化とセキュリティーで通信を保護するのみならず、暗号化された通信を見えなくすることによって保護レイヤーを追加します。しかも、ユーザー情報や通話のメタデータは存在しないため、完全なプライバシーが保証されます。」

サイファートークの通話／テキストメッセージ設定は、接続全体を見えなくするサイファーフン (CipherONE®) セキュア・コネクト・ネットワークにより管理されます。ユーザーデータや通話ログの生成・収集・保存はまったく行われません。ユーザーがいつ誰に電話したのか、どこから電話をかけたのかは、ユーザー以外にはわかりません。

また当社の革新的技術により、世界規模で信頼性の高い通信を行うことができます。サイファートークはプロトコルにVoIPやVPNを使用しません。つまり、帯域幅が限られる地域やVoIP/VPNがブロックされている場所でもサイファートークは動作します。またサイファートークはGSMやWi-Fiのネットワークでも動作し、場所に関係なくとにかく高品質通信を実現します。

サイファートークはFIPS 140-2認証取得済みのAES-256ソリューションです。堅固なアンドロイド・オペレーティングシステム、IPファイアウォール、パーミッションエンフォースメントエージェントにより、電話に対する不正アクセスを防止します。

ネットワークの全体的な制御を希望されるお客様には、お客様所有のプライベートなサイファードワン・セキュア・コネクト・ネットワークをご用意できます。

サイファートーク・セキュア携帯電話はTCCの新しいサイファートーク・卓上IP電話と適合性があり、携帯電話からオフィスへのセキュアな音声通信を実現します。

お問い合わせはサイファートークの販売担当にお電話いただくか（+1-978-287-6353）、www.tccsecure.com/salesをご覧ください。

テクニカル・コミュニケーションズ・コーポレーションについて

TCCは50年以上にわたり、超高セキュリティの通信システムやカスタマイズソリューションを専門としており、クラス最高を誇る当社サイファードワン（CipherONE®）クライテリアをサポートし、多種多様なネットワークを介して送信される高機密の音声、データ、動画を保護しています。115カ国の政府機関、企業が、TCCの実証済みセキュリティによって通信を保護しています。詳細については、www.tccsecure.com、リンクトイン、ツイッター、ユーチューブをご覧ください。

Androidはグーグルの商標です。CipherTalkとCipherONEはテクニカル・コミュニケーションズ・コーポレーションの登録商標です。

本記者発表文の公式バージョンはオリジナル言語版です。翻訳言語版は、読者の便宜を図る目的で提供されたものであり、法的効力を持ちません。翻訳言語版を資料としてご利用になる際には、法的効力を有する唯一のバージョンであるオリジナル言語版と照らし合わせて頂くようお願い致します。

businesswire.comでソースバージョンを見る：

<http://www.businesswire.com/news/home/20151112005657/ja/>

連絡先

Technical Communications Corporation

Janet LeClair, +1-978-287-6309

pr@tccsecure.com