

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>

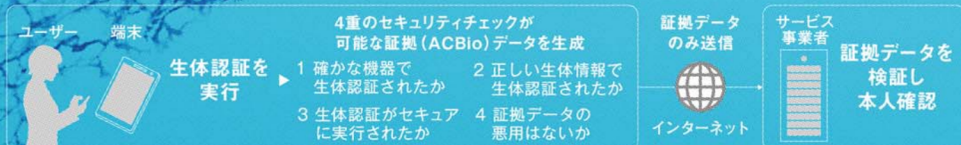


いちばん確実な生体認証は、  
いちばん安全な方法で使いたい。

## はい、「4重のセキュリティ」で守ります。

東芝は、ユーザー所有の端末で生体認証を実行した後、4重のセキュリティチェックが可能な証拠データを生成して送信する「ACBio」を開発。インターネット上に生体情報そのものを流さないで、安全な本人確認が可能です。

信頼性が高い認証方法である生体認証。オンライン上で認証の安全性が保証されれば、暮らしの利便性はさらに広がります。東芝は新たなソリューション「ACBio」を開発。まず、ユーザー所有の端末で生体認証を実行。その後、4重のセキュリティチェック①確かな機器で生体認証されたか②正しい生体情報で生体認証されたか③生体認証がセキュアに実行されたか④証拠データの悪用はないか、の検証が可能なデータを生成して送信。4重の安全性が確認された場合のみ認証が可能となります。東芝は総合的なセキュリティ技術を駆使し、より安全で便利な社会を実現していきます。



オンライン生体認証ソリューション **東芝のACBio**

