

報道関係各位

2014年7月14日
株式会社フュートレック
代表取締役社長 藤木英幸
(証券コード：2468)

フュートレック、「音声書き起こしサービス」を提供開始！ 20%オフのスタート記念キャンペーンを実施

～TranscribeMeの日本語サイト「TranscribeMe! Japan<音声書き起こしクラウド>」を公開～

株式会社フュートレック（本社：大阪市淀川区 代表取締役社長：藤木英幸 以下、フュートレック）は、2014年7月14日（月）より、TranscribeMe, Inc.社（本社：アメリカ カリフォルニア州 バークレー市、CEO・共同設立者：Alexei Dunayev 以下、TranscribeMe）が提供するサイト「TranscribeMe! Japan <音声書き起こしクラウド>」（<http://www.transcribeme.jp>）を通じて、音声書き起こしサービスの提供を開始しました。これに続き、スマートフォンで音声の録音と注文ができる無料アプリ（iOS版、Android版）も公開しました。本サービスは、本国アメリカでXerox、Yahoo!、Microsoft、IBM、ハーバード大学など世界有数のグローバル企業と機関から高評価を得ているTranscribeMeとの業務提携により実現しました。

また、サービス開始を記念し、20%OFFのキャンペーンを実施します。

◆画面イメージ

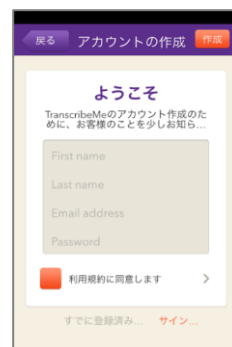
<TOP画面>



<お見積り画面>



<スマートフォン画面>



◆TranscribeMe Japan <音声書き起こしクラウド>の特長

- ①大量の音声データ書き起こしを低価格で実現
- ②高い品質で 2-3 営業日の納品が可能
- ③独自システムによりデータの機密性を確保
- ④スマートフォンから録音・注文が可能
- ⑤多言語も対応 (英語、スペイン語、ロシア語、中国語、他言語追加予定)

◆サービス概要

クラウドソーシングと音声処理技術を組み合わせたプラットフォームによる音声書き起こしサービス

- ・サービス提供サイト：<http://www.transcribeme.jp>
- ・スマートフォン向けアプリ(無料) <iOS、Android>
ダウンロード方法：QR コードまたは下記のURLからダウンロードしてください。

【iOS】

<https://itunes.apple.com/jp/app/transcribeme/id543407200?mt=8>

【Android】

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.transcribeme.transcriptionapp&hl=jp>

※アプリの詳細や対応機種などは、ダウンロードサイトをご覧ください。

- ・サービス開始日：2014年7月14日(月)
- ・販売価格：2万2,500円/録音データ1時間^{※1}

◆キャンペーン概要：サービス開始記念「20%オフキャンペーン」

- ・キャンペーン期間：2014年7月14日(月)～2014年8月31日(日)
- ・キャンペーン内容：上記期間中のご注文に対して、通常22,500円のところ、20%オフの1万8,000円/1時間でご提供^{※1}

※1 条件によっては為替変動の影響を受ける場合があります。

* TranscribeMe は TranscribeMe, Inc.の商標または登録商標です。

* その他、記載されている社名および製品名は、各社の商標または登録商標の場合があります。



<iOS 向け>



<Android 向け>

○営業関連のお問い合わせ先

株式会社フュートレック TEL:044-220-1088

ホームページからのお問い合わせ https://www.fuetrek.co.jp/contact/index_product.cgi

○取材およびこのプレスリリースに関するお問い合わせ先

株式会社フュートレック TEL:044-220-1088

ホームページからのお問い合わせ <https://www.fuetrek.co.jp/contact/index.cgi>

お問い合わせ

《会社概要》

会社名： 株式会社フュートレック
代表者： 代表取締役社長 藤木 英幸
設立日： 2000年4月17日
資本金： 7億1,657万円
業務内容： 音声認識技術を利用したサービスの企画・提案、及びそれを実現するためのシステム設計

会社名： TranscribeMe, Inc.社
代表者： CEO・共同設立者 Alexei Dunayev
設立日： 2011年9月
資本金： 2百万USドル
業務内容： クラウドソーシングと自社開発の音声処理技術を組み合わせたプラットフォーム上での音声書き起こしサービス