# Mirai Translator™



### サービス概要

翻訳シーンの効率化に

Mirai Translator™は、最先端の機械翻訳エンジンを搭載することによって、 『TOEIC960点レベル』を実現したドコモが提供するAI翻訳サービス。 操作方法が簡単かつスピーディーな翻訳で業務効率化を実現します。

### コスト・納期削減

翻訳にかかる時間※は約1~2分に大幅短縮 ※翻訳量により翻訳にかかる時間は変動 圧倒的な時間短縮により、業績向上・働き方改革・経費削減も実現



ビジネスマン 約7時間

TOEIC900点





Mirai Translator™ 約1~2分

✓ 本業に集中でき業績向上! ✓ 時間短縮で働き方改革! ▼翻訳外注費削減

## 主な機能

### ファイル翻訳





Office系/PDFファイルをレイアウト そのままに翻訳





翻訳したいテキストを貼り付けるだけ

### ユーザ辞書



製品名等の固有名詞や 専門用語を登録して、 より高い精度で翻訳を ご利用可能です。

#### 翻訳メモリ



メール定型文等で毎回 同じ翻訳結果が求めら れる場合に、翻訳メモ リとして文章を登録頂 くことが可能です。

さまざまなオプションメニューも 提供中

多言語オプション 13言語(東南アジア、ヨーロッパ言語等)の翻訳が可能

法務モデルオプション契約書や法務文書をより高精度に翻訳できる専用翻訳エンジン

参考サイト





商材紹介動画

## 課題と導入効果

機械翻訳は

やっぱり精度がいまひとつでは?

### Mirai Translator<sup>\*</sup> を導入すると…

#### AIで高精度を実現!

- 最先端の機械翻訳エンジン搭載で 精度はTOEIC960点レベル
- 辞書登録で専門用語も翻訳

翻訳の外注はコスト負担が 大きく納期もかかる

コストと納期を削減!

● これまでの外注費、社員の翻訳作業の

● 翻訳時間はわずか数分

削減に直結

### CASE 3

無料サービスは セキュリティが大丈夫か心配…

#### セキュリティ確保で安全!

- 翻訳データの二次利用なし
- ログも残らず消去
- GIPアドレスを制限してアクセス (申込時選択可)
- 2段階認証によるログイン (申込時選択可)

### セールスポイント

### TOEIC960点レベル の高精度

機械翻訳の文章に違和感がありませんか?

最先端の機械翻訳エンジン搭載で、TOEIC960点レベルのビジネスマンと同等以上の 翻訳精度を実現。長文も読みやすい文章に。独自の専門用語も辞書登録で対応できます。

## ファイル丸ごと 翻訳可能

外注してコストや時間がかかっていませんか?

翻訳にかかる時間が約1~2分と大幅短縮。

翻訳にかかっていた時間やコストを削減して『働き方改革』をお手伝いします。

# 高セキュリティ

インターネット翻訳のセキュリティが心配ではありませんか?

ISO27001、ISO27017を取得した高セキュリティ環境で情報漏えいを防止。 ログ削除やファイル削除で二次利用の心配無用。 GIPアドレスのアクセス制限や2段階認証で安全を確保します。

#### 初期設定



STEP1 利用者の登録

ラウザのみでご利用可能

利用したいユーザのメールアドレスを登録します。(管理者権限のユーザが実施)

STEP2 初期パスワードの確認

初期パスワード記載の案内メールが利用者のメールアドレス宛に自動送信されます。

STEP3 ログイン

ログイン画面にて、登録したメールアドレス・初期パスワードを入力してログインします。 詳しくはログイン後の画面右上「FAQ」の「ユーザガイド」でご確認いただけます。

### ご利用料金(税別) 初月無料※

※詳しくは利用規約やドコモホームページの各サービス紹介ページをご確認ください。ご不明点はドコモの法人営業担当者にお問い合わせください。

	プラン	形態	契約年数	ID数	ご利用料金
IID: 申込		定額	1年	1ID	年額 120,000 <sub>円</sub>
	定額制プラン(ベーシックプラン)	定額	1年	10ID	月額 80,000円 (11D換算:8,000円)
	定額制プラン(ベーシックプレミアムプラン)	定額	1年	ID 無制限	月額 1,215,000円

44

<sup>\*</sup>定額制プラン(スタータープランforビジネスプラス)では「多言語オプション」「法務モデルオプション」「GIPアドレス制限」「2段階認証」の提供はありません。 ※GIPアドレスの登録数は、プランによって異なります。途中で追加される場合、都度追加費用がかかります。