

Text & Multi-Language (テキストと多言語)

概要

テキストと多言語機能を使用することで、作成した任意のWalkMeコンテンツを再構築せずに異なる言語に翻訳できます。これにより、ユーザーの希望する言語でのエンゲージメントが可能になり、世界中のオーディエンスをサポートできます。

ユーザーはプレーヤーメニューのトグルから言語を選択するか、言語を自動的に変更するようにWalkMeを設定できます。翻訳は、[WalkMeコンソール](#)からアクセスできる「Text & Multi-Language (テキストと多言語)」ページから行います (console.walkme.com/multi-language)

WalkMeは、作成したテキストを翻訳するための翻訳ベンダーとの統合のほか、一般的なローカリゼーションサービスで使用される.XLIFFファイル、または個人の翻訳に適している.XLSX Excelファイルのいずれかをエクスポートする機能を提供します。

さらにWalkMeコンソール内でテキストを手動で翻訳できますWalkMeアイテムのテキストの一部のみを翻訳したい場合は、一度にすべてのテキストを翻訳するのではなく、特定のアイテムのテキストをエクスポートおよびインポートするオプションがあります。

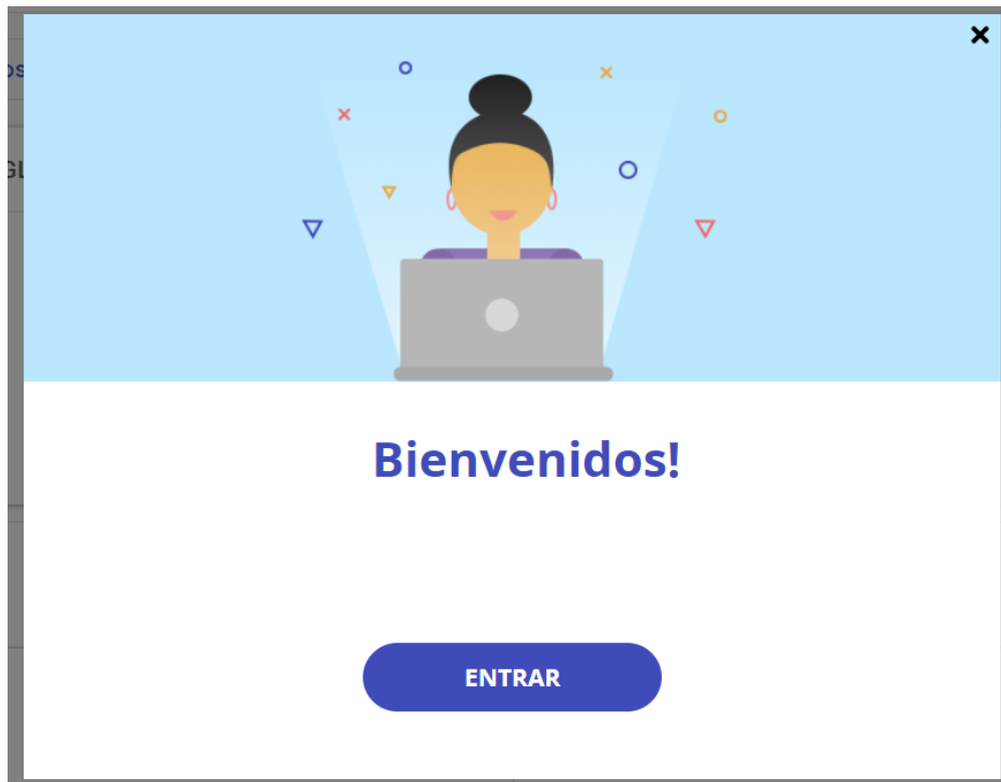
WalkMeコンテンツは、任意の言語に翻訳できます。

Digital Adoption Institute

- *Technical Configuration* (テクニカルコンフィグレーション) カリキュラムの「[Multi-Language](#) (多言語)」コースをご覧ください。
- DAIアカウントはまだお持ちでないですか? [サインアップはこちら](#)から。

ユースケース

- スマートウォークスルー、シャトル、シャウトアウト、すべてのWalkMeコンテンツを翻訳する
- 英語を話さないユーザーがアプリケーションのネイティブ言語を変更せずにプロセスを完了できるよう支援する



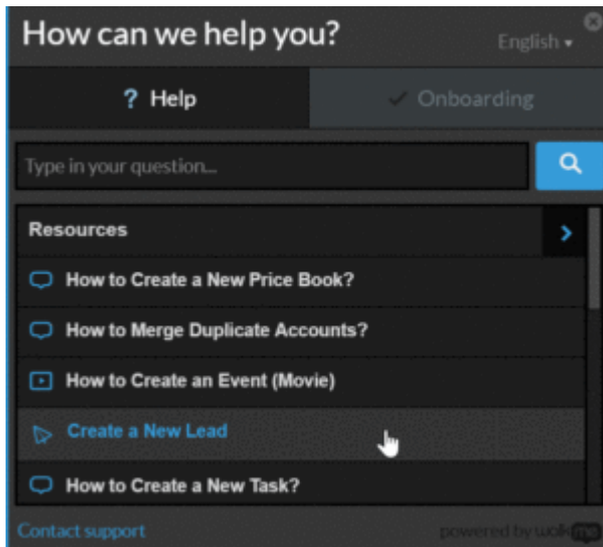
使用方法

スマートウォークスルー、シャウトアウト、サーベイ、ランチャーなどを構築した後で、Text & Multi-Language (テキストと多言語) 機能を使用して、アプリのテキストの翻訳を作成できます。Editor で使用される最初の言語はすべての WalkMe アイテム (WalkMe メニューおよび一般設定セクション) のデフォルト言語になります。

Editor で WalkMe アイテムを作成した後、console.walkme.com にサインインして「Text & Multi-Language (テキストと多言語)」ページに移動します。ここから多言語機能にアクセスして翻訳を管理できます。

翻訳が完了すると、ユーザーはプレーヤーメニューのトグルメニューから言語を選択するオプションを使用するか、またはウェブサイトの JavaScript の言語変数に基づいてプレーヤーメニューの言語を自動的に変更するように WalkMe を設定できます。

トグル



トグルはエンドユーザーのデフォルトである多言語による言語選択方法であり、エンドユーザーはプレーヤーメニュー内のドロップダウン・メニューから言語を選択できます。エンドユーザーが言語を切り替えることでWalkMeはCookieを使用してこの情報を記憶します。プレーヤーメニューを再度開くと、テキストは以前にエンドユーザーが選択した言語で表示されます。

オートトグル (*推奨)

オートトグルは多言語を実装するために推奨される (そして最も広く使用されている) 方法です。オートトグルはウェブサイトにおける現在の言語変数に基づいてプレーヤーメニューの言語を自動的に変更します。この方法はパフォーマンスの最適化にとって最善の方法でありSalesforceWorkday®およびSuccessFactorsのWalkMeソリューションに関して強く推奨します。[オートトグルを有効にする方法についてはこちらをクリックしてください](#)

オートトグルが有効になっている場合WalkMeは`walkme_get_language`という関数を探します。開発チームはこの関数をウェブサイトを実装する必要があります。この関数は、初期の言語設定時に、ACCOUNT (アカウント) タブのText & Multi language (テキストと多言語) セクション (console.walkme.com) で指定した言語の短縮名を返す必要があります (以下の言語の追加セクションを参照)。

注:`walkme_get_language`関数は、WalkMeが実装されているすべてのページで使用できるようにして、常に翻訳が行われるようにする必要があります。ユーザーが言語を手動で選択することで、オートトグルが上書きされますWalkMeはユーザーが選択した言語を記憶し、選択した言語のテキストを表示し続けます。

オートトグルは単一ページのアプリケーションなど、言語を変更してもページの更新がトリガーされないページにおいては使用できません。単一ページのアプリケーションがある場合は、トグルまたは言語プッシュ (API) メソッドを使用します。機能を実装できないプラットフォーム Salesforce など WalkMeを使用している場合は、カスタマーサクセスマネージャーまたは[サポートまでお問い合わせください](#)

言語プッシュ (API)

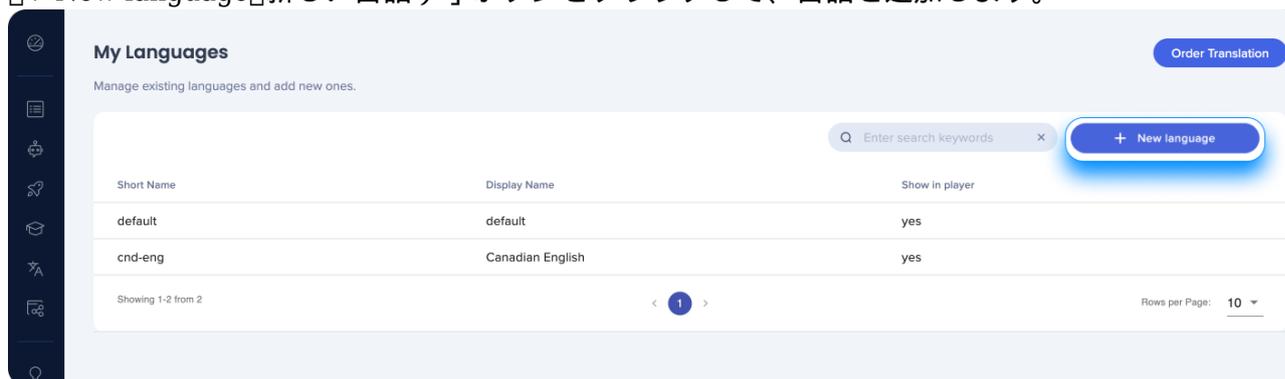
言語を選択した後にウェブサイトが自動的に更新されない場合、言語プッシュ (API) メソッドを使用することを選択できます。ウェブサイトは API 呼び出しを使用することでプレーヤーメニューを正しい言語に変更します。

まず WalkMe が完全にロードされているかどうかを確認する `walkme_ready()` という名前の関数呼び出しについてウェブサイトに実装する必要があります。関数がロードされると WalkMe がロードが完了したことを認識することで新しい言語による API 呼び出しが発生します。この時点で、API 呼び出し `WalkMeAPI.changeLanguage ('language-short-name')` は新しい言語をプレーヤーメニューにプッシュします。

注：WalkMe APIの詳細については、[WalkMe Developer Hub](#)を参照してください。

言語を追加する

- [Language List (言語リスト)] ページ (console.walkme.com) にアクセスします。
 - 重要：正しいシステムで作業するために、右上のドロップダウンを使ってください。
- [+ New language (新しい言語)] ボタンをクリックして、言語を追加します。



- 新しい言語の詳細を設定します。
 - 表示名はプレーヤーメニューでエンドユーザーに表示されます。
 - 短縮名はオートトグルおよび言語プッシュ (API) メソッドで使用されます。
 - 重要：短縮名には英数字 (アルファベットまたは数字) とハイフンのみ使用できます。
 - プレーヤーで表示を選択することでプレーヤーメニューでエンドユーザーに翻訳を表示または非表示にするオプションが提供されます。
 - コピー元を使用することで別の言語から翻訳をコピーできます。

CLOSE X

Add New Language

Display name *

Short name *

Show in Player

Copy from

4. [Add(追加)] をクリックします。

翻訳方法

翻訳サービス

WalkMeの翻訳の統合により、製品内で直接翻訳を管理できます。WalkMeは、Liltを含むいくつかのサービスプロバイダーと提携して、翻訳プロセスをシームレスにしています。

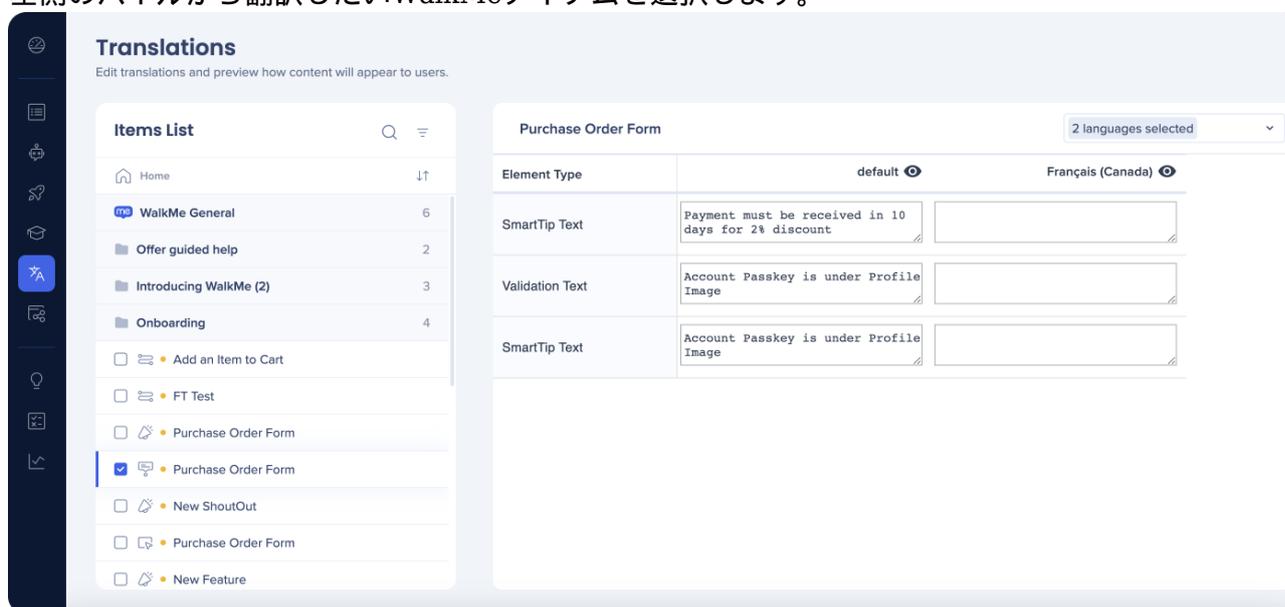
このようなサービスは、翻訳サービスページと統合ページの [WalkMeコンソール](#) (console.walkme.com) で管理することができます。

[Lilt 翻訳統合](#)の詳細についてはこちらをご覧ください。

手動翻訳の追加

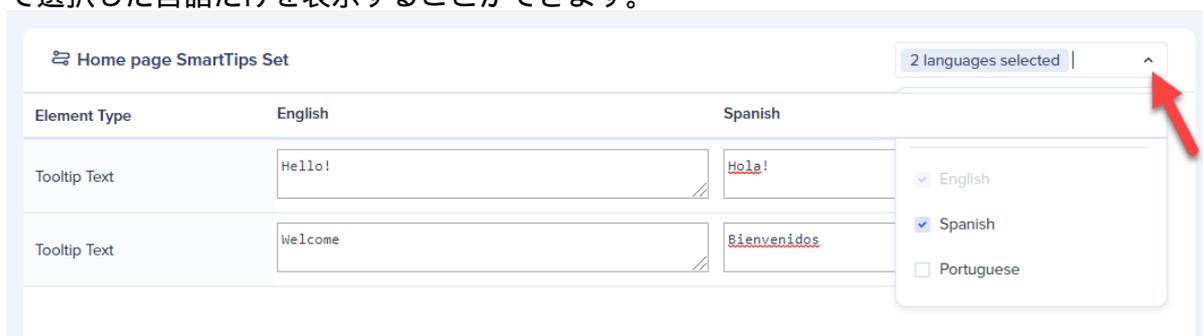
注: この方法は 1 つまたは 2 つの言語を内部で翻訳する場合に最適です。さらに、希望する翻訳方法に応じて Excel へのエクスポートまたは XLIFF へのエクスポートを使用することを推奨します。

1. [WalkMe コンソール](#)の[Translations (翻訳)]ページにアクセスします。
2. 左側のパネルから翻訳したい WalkMe アイテムを選択します。



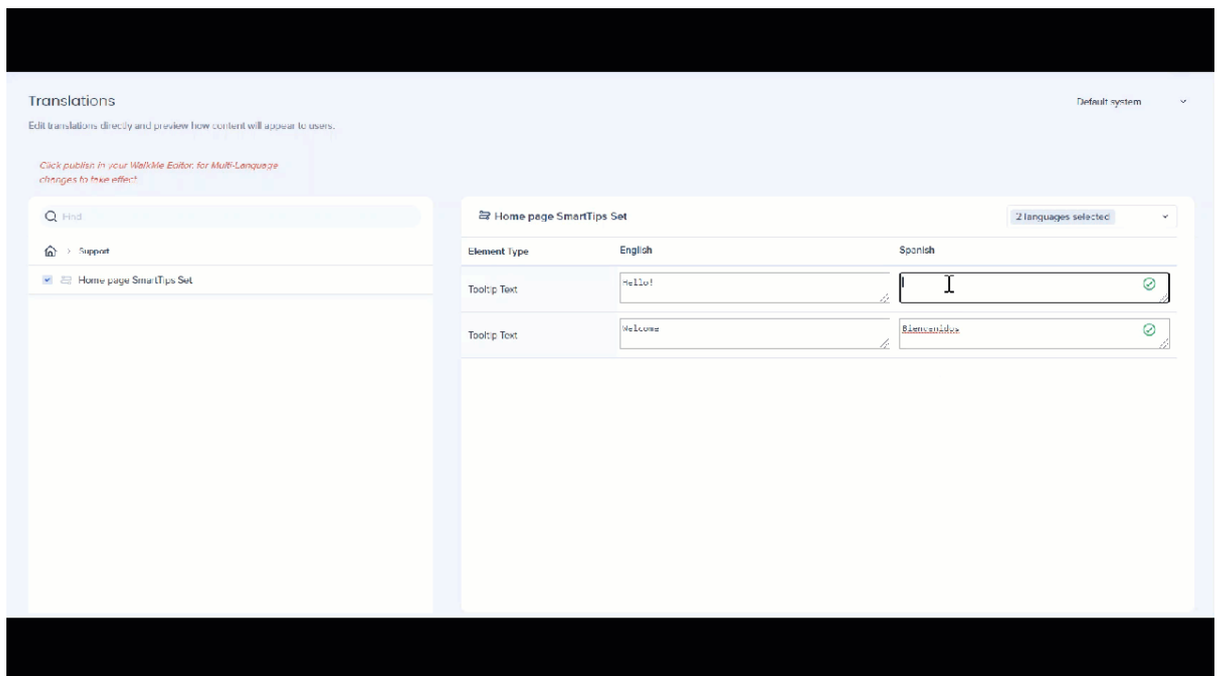
The screenshot shows the 'Translations' interface. On the left is the 'Items List' with a search bar and a list of items including 'Home', 'WalkMe General', 'Offer guided help', 'Introducing WalkMe (2)', 'Onboarding', 'Add an Item to Cart', 'FT Test', 'Purchase Order Form', 'New ShoutOut', and 'New Feature'. The 'Purchase Order Form' item is selected. The main area shows the translation interface for 'Purchase Order Form' with a dropdown menu set to '2 languages selected'. The interface has columns for 'default' and 'Français (Canada)'. The 'SmartTip Text' field contains 'Payment must be received in 10 days for 2% discount' in the default column and is empty in the French column. The 'Validation Text' field contains 'Account Passkey is under Profile Image' in both columns. Another 'SmartTip Text' field contains 'Account Passkey is under Profile Image' in both columns.

3. 右側の列に翻訳されたテキストを入力します。
 - 各言語はデフォルト言語の右側にそれぞれの列として表示されます。ドロップダウンを使って選択した言語だけを表示することができます。



The screenshot shows the 'Translations' interface for 'Home page SmartTips Set'. The dropdown menu is set to '2 languages selected'. The interface has columns for 'English' and 'Spanish'. The 'Tooltip Text' field contains 'Hello!' in the English column and 'Hola!' in the Spanish column. Another 'Tooltip Text' field contains 'Welcome' in the English column and 'Bienvenidos' in the Spanish column. A red arrow points to the dropdown menu, which is open and shows 'English' and 'Spanish' selected, and 'Portuguese' unselected.

- 入力された内容は自動で保存され、プレビューをクリックして WalkMe アイテムがエンドユーザーにどう表示されるか確認できます。



重要：完了したらWalkMe Editorを開いて新しく翻訳した各WalkMeアイテムを公開してください。

翻訳するファイルをエクスポートする方法

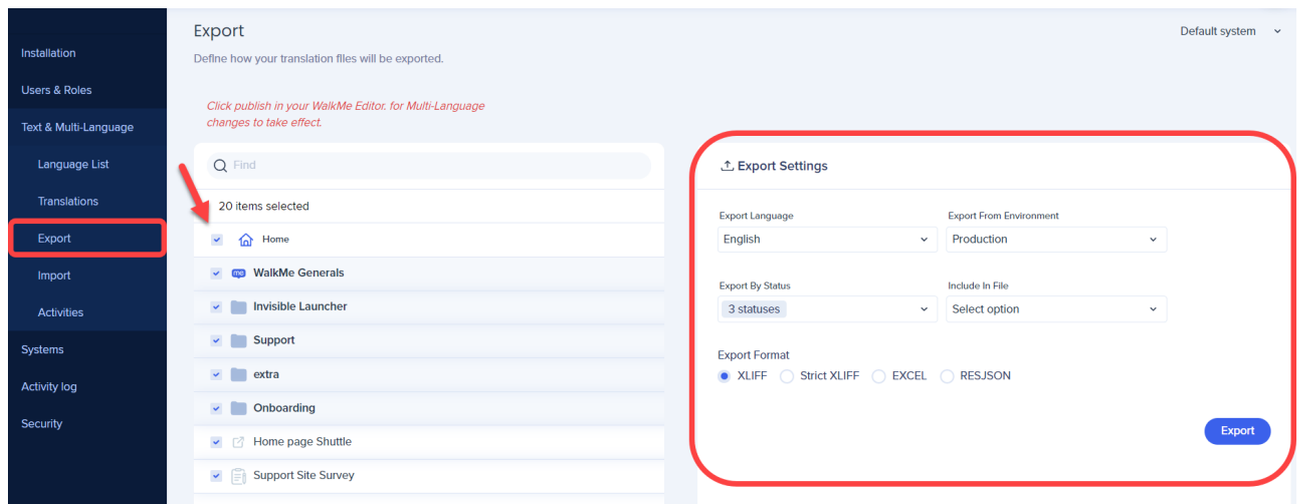
エクスポート機能は、デフォルトの言語では使用できません。この機能を使用するには言語を追加する必要があります。（上記の言語の追加セクションをご参照ください）。

前述のように、特定のアイテムのテキストのみを翻訳用にエクスポートする場合はすべてのアイテムを一度にエクスポートするのではなく、特定のアイテムのみをエクスポートできるようになりました。

注

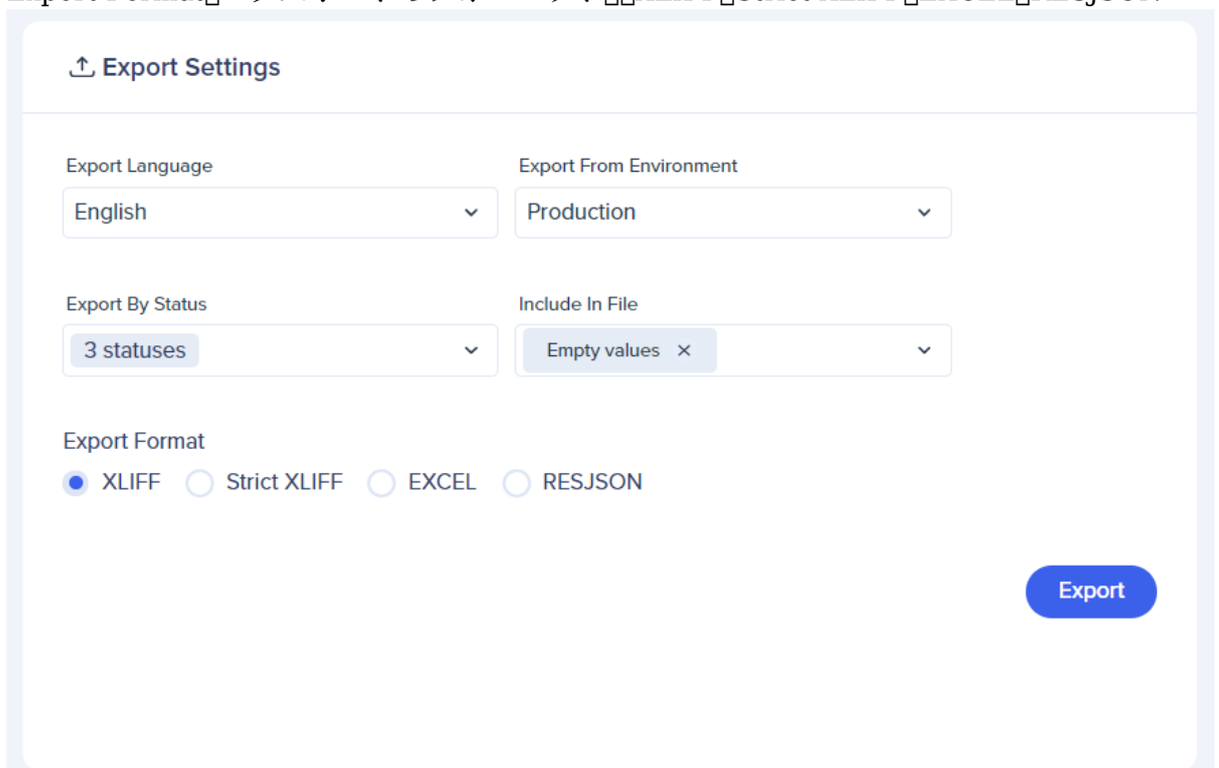
- 複数の言語を翻訳する場合や翻訳作業をPOEditorやCrowdinなどの翻訳/ローカライズ会社にアウトソーシングする場合は、XLIFFへのエクスポートをおすすめします。
- 人間による翻訳にはExcel UXの方が適しているため、複数の言語を自分で翻訳する場合はExcelにエクスポートする方法をおすすめします。

1. [WalkMeコンソール](https://console.walkme.com) (console.walkme.com) に移動します。
2. サイドメニューの[Export (エクスポート)]をクリックします。
3. 左側のパネルからエクスポートしたいWalkMeアイテムを選択します。
4. 右側のパネルで希望のエクスポート設定を選択します。



5. [Export Settings(エクスポート設定)]パネルでエクスポートに関するオプションを選択します。

- Export Language(エクスポート言語) : エクスポートする言語
- Export from Environment(環境からのエクスポート) : テスト環境または本番環境
- Export by Status(ステータスによるエクスポート) : 公開済み、公開済みかつ編集済み、下書き、アーカイブ済み
- Include in File(ファイルに含める) : 空白の値、デフォルトの言語と同じ
- Export Format(エクスポートのフォーマット) XLIFF Strict XLIFF EXCEL RESJSON



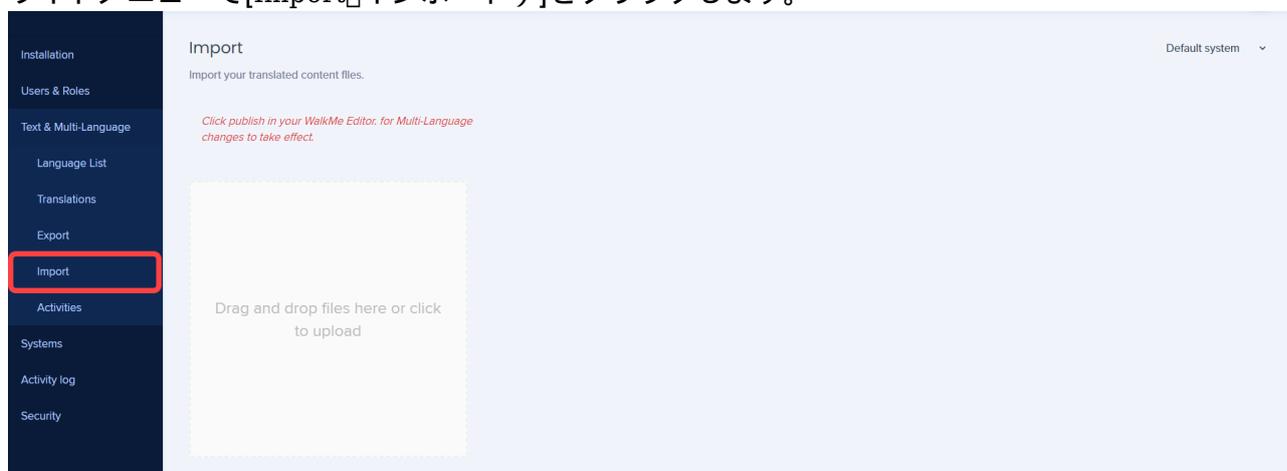
6. 準備ができたら[Export(エクスポート)]をクリックします。

重要： 翻訳をインポートした後は、エンドユーザーが新しい翻訳を利用できるように、適切な環境で新しく翻訳されたすべてのWalkMeアイテムを必ず公開してください。

翻訳されたファイルをインポートする方法

インポート機能はデフォルトの言語では使用できません。この機能を使用するには言語を追加する必要があります。(上記の言語の追加セクションをご参照ください)。

1. [WalkMeコンソール](https://console.walkme.com)(console.walkme.com) に移動します。
2. サイドメニューで[Import(インポート)]をクリックします。



3. ファイルをドラッグアンドドロップするか、クリックしてページにアップロードします。
4. ファイルをアップロードしたら、該当する言語の横にあるインポートのアイコンをクリックしてファイルをインポートするか([Import All(すべてインポート)])を選択します。

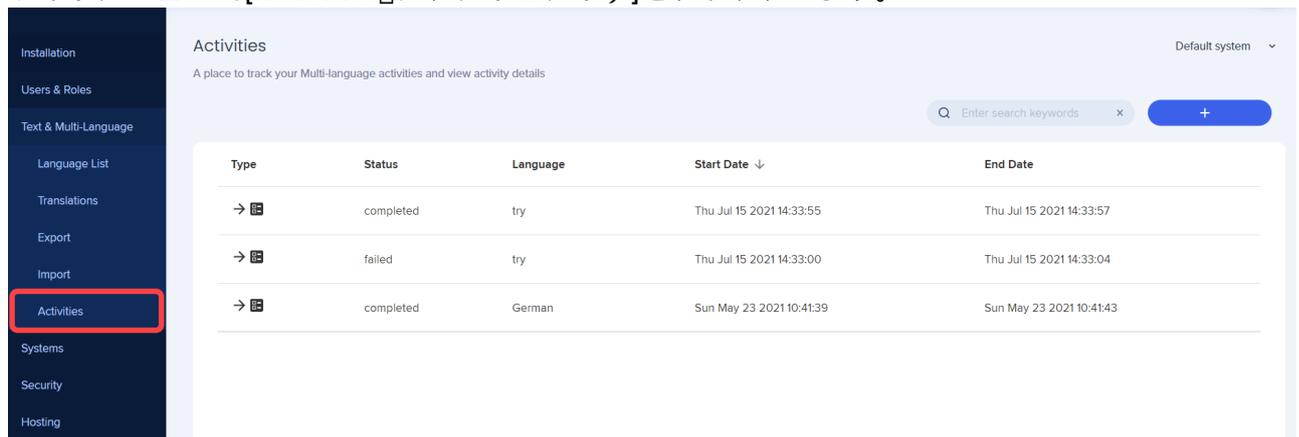


重要： 翻訳をインポートした後は、エンドユーザーが新しい翻訳を利用できるように、適切な環境で新しく翻訳されたすべてのWalkMeアイテムを必ず公開してください。

翻訳アクティビティ

WalkMeアクティビティログで活用できる情報と同じように「Text & Multi-Language」(テキストと多言語)に関連するアクティビティを閲覧できるようになりました。

1. [WalkMeコンソール](https://console.walkme.com) (console.walkme.com) に移動します。
2. サイドメニューで「Activities」(アクティビティ) をクリックします。



Type	Status	Language	Start Date ↓	End Date
→ 📄	completed	try	Thu Jul 15 2021 14:33:55	Thu Jul 15 2021 14:33:57
→ 📄	failed	try	Thu Jul 15 2021 14:33:00	Thu Jul 15 2021 14:33:04
→ 📄	completed	German	Sun May 23 2021 10:41:39	Sun May 23 2021 10:41:43

3. 詳細を確認したいアクティビティを選択します。

File	DOWNLOAD FILE
Id	60aa0733ca04a500261d61cf
Action Type	Import
Status	Completed
Language	German
Started at	Sun, 23 May 2021 07:41:39 GMT
Ended at	Sun, 23 May 2021 07:41:43 GMT
File type	XLIFF
Details	<div style="background-color: #ffff00; padding: 5px;"><p>[Warning] Group ID: 1396658, Name - Failed to import: <Target> tag is not provided</p><p>[Warning] Group ID: 1396659, Name - Failed to import: <Target> tag is not provided</p><p>[Warning] Survey ID: 77127, Name - Failed to import: <Target> tag is not provided</p><p>[Warning] Survey Question ID: 467704, Title - Failed to import: <Target> tag is not provided</p></div>

[CANCEL](#) [OK](#)

翻訳の詳細の読み方については、次のガイドをご覧ください。



Loading...



Taking too long?

 Reload document

|  [Open in new tab](#)

[Download \[651.17 KB\]](#)

ベストプラクティス

一般的なベストプラクティス

- お客様/お客様の翻訳会社が BBcode を翻訳していないことを確認してください (角括弧内のすべてのもの [...])。
- Excel ファイルの場合、エクスポートされたファイルは vis 名、タブ、列などまったく同じ形式で保存されます。 言語列でのみ作業を行います。
- ソリューションの最終段階においては、ファイルをインポートして戻す前に変更を加えない場合にのみファイルをエクスポートすることを推奨します。
- WalkMe アイテムおよび Zembezi ウィジェットでテキスト画像を使用することは避けてください。 これらは多言語機能では翻訳できません。
- テキストの翻訳中は、エディターで追加の変更を行わないことを推奨します。 追加のアイテムが作成された場合、新しい .XLIFF または .XLSX ファイルをエクスポートすることですべての更新を含める必要があります。 .XLIFF または Excel .XLSX ファイルがインポートされることでインポートログファイルが生成されると共に、翻訳ステータスに関する詳細を取得するためにそのファイルがダウンロードされる場合があります。

Walk-Thrus の多言語機能

- ウォークスルーはテキストを無視するように構築する必要があります。 ルールエンジンでは、選択した言語に応じて変更されるため `Text is` の使用を避ける必要があります。 デフォルトですべての手順で「テキストを無視する」機能を有効にするようにアカウントマネージャーに依頼します。
- 各言語においてバルーンのサイズおよび位置を確認してください。 テキストの長さは言語ごとに異なるため、位置の調整が必要になる場合があります。
- 翻訳のいずれかに「右から左へ」の言語変更が含まれている場合はこの翻訳を徹底的にテストしてください。

Launchers 用の多言語機能

- Launcher 画像内のテキストは翻訳されていません。 Launcher が2つの言語で動作する場合、テキストなしで Launcher を使用することを推奨します。
- [Launcher のカスタマイズ] タブを使用することで Launcher を作成します。 画像付きの Launcher はなく、ギャラリーにも Launcher はありません。

制限

- サポートされているのは XLIFF 1.2 のみです。 XLIFF ファイルの詳細については、 [Text & Multi-Language XLIFF XML ファイル](#) の記事を参照してください。
- コンテンツとあわせてエクスポートされる BBCode やリッチテキストは、翻訳の過程でも必ずそ

のままにしておかなければなりません。

- 次へ/終了/送信ボタンなどの共有エレメントは[General Settings[一般設定)]フォルダに格納されています。
- 翻訳されたフィールド（例：タイトルやSWTの説明）には最大4,000文字まで使用できます。