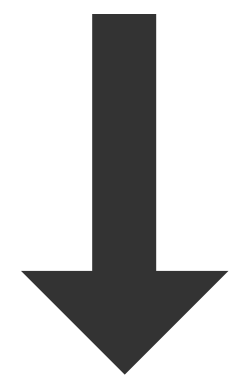
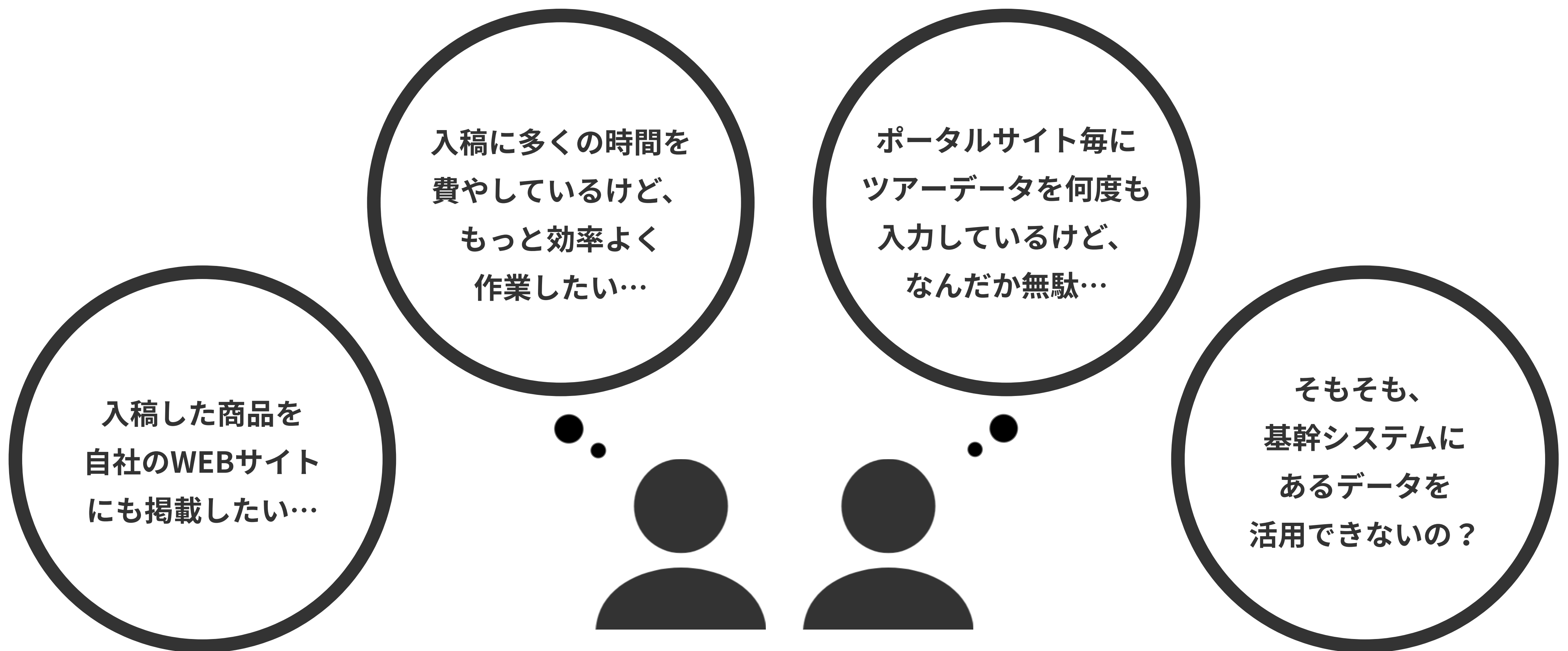


ツアーデータ作成・入稿システム



旅行ポータルサイトに入稿するとき、 こんなことを思うことはありませんか？

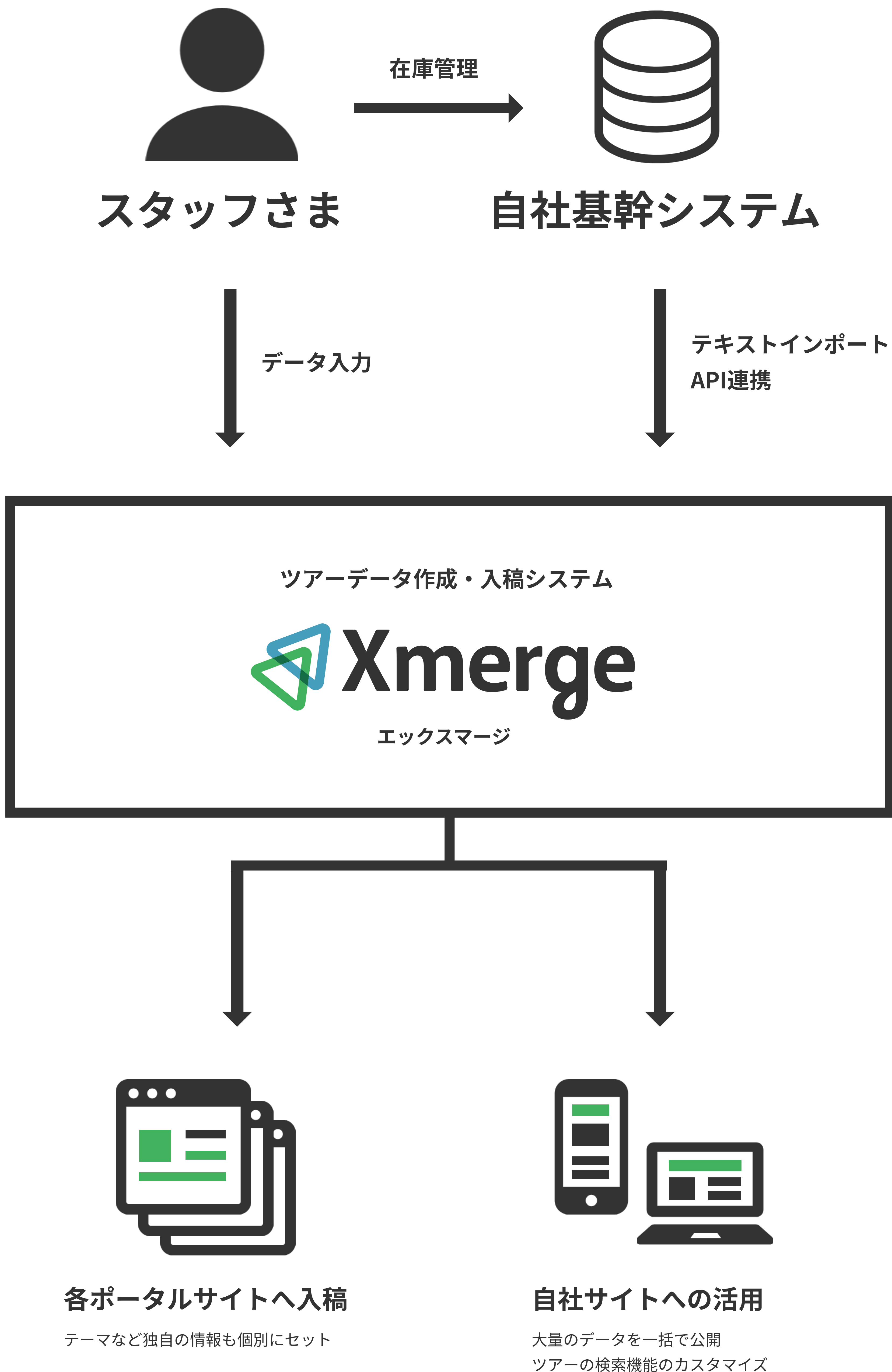


Xmerge（エックスマージ）は、
このような様々な不満や疑問にお応えする、
ツアーデータ作成・入稿システムです。



無駄な作業を省き、最小限のコストで最大限のメリットをご提供します。

Xmergeご利用の流れ



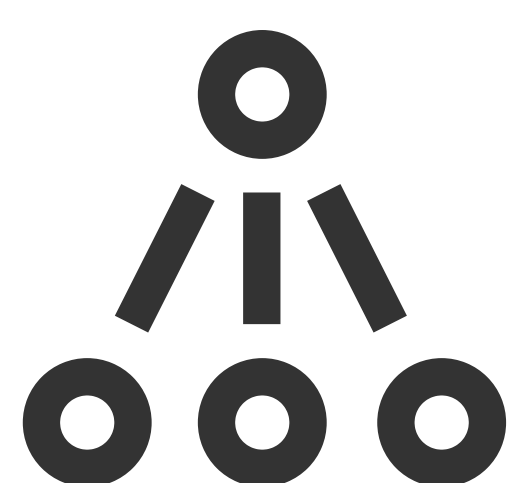


各ポータルサイトへ入稿

限られた時間はコース造成のクリエイティブな作業に使ってください！
Xmergeに保管されたたったひとつのコースデータを、
各ポータルサイト毎に掲載コース管理・入稿データの出力をするだけです。
Travel.JP、トラベルコ、Yahoo!トラベルなど多くのポータルサイトに入稿が可能です。

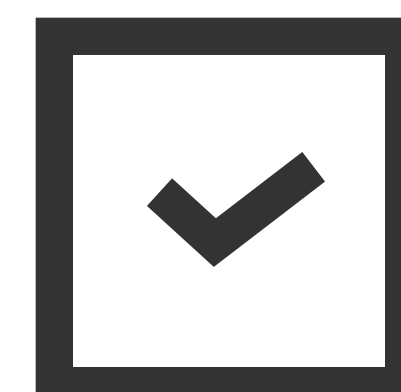
※その他ポータルサイトへの入稿実勢もあります。詳しくはお問い合わせください。

ポータルサイト毎の入力作業 は必要ありません



ひとつのコースデータを複数のポータルサイトで使用するため、同じコースデータを何度も入力する必要はありません。

ポータル側の入稿条件を事前 にチェックし、機会損失を 防ぎます



文字数制限や掲載日のズレなど、ポータルサイト別にチェックができるので、安心して入稿できます。

一度設定した写真やテーマ は、次回はそのまま使えます



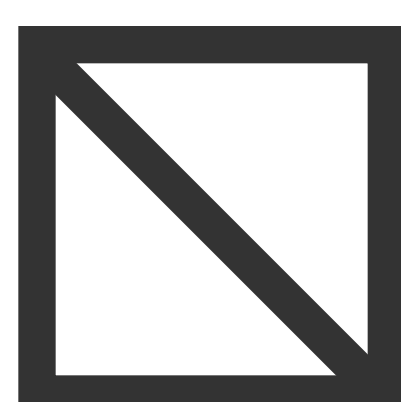
同じコースを登録した場合、項目ごとに上書きするかを設定することができます。

コースデータや写真は エクセルで一括登録できます



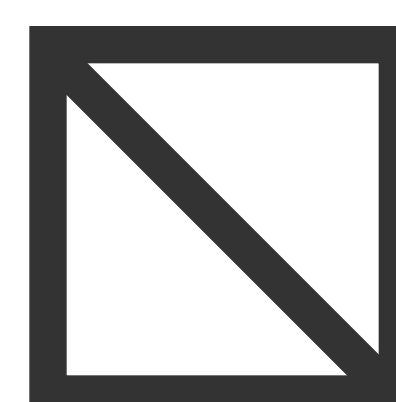
あらかじめ必須項目を入力しておけば、一括でXmergeへ登録することができます。

大量のコースをまとめて 入稿できます



掲載フラグの指定とエラーチェックをしておけば、あとはXmergeが深夜に自動でファイルを生成します。大量のコースでも翌日には入稿することができます。

テーマ等ポータルサイト独自 項目の自動設定ができます



ツアー内容に応じて各ポータルサイトのテーマ等のフラグが自動設定されるなど、ご要望に合わせて設定させていただきます。

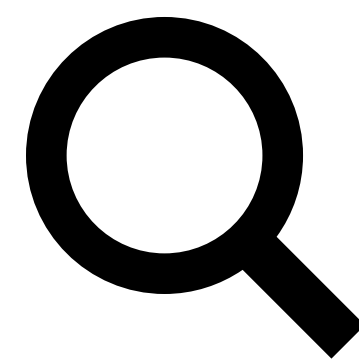


自社基幹システムの活用

自社システムで管理されているコースデータをXmergeに入稿することが可能です。テキスト形式でデータをいただければ、ワンソースマルチコースとして既にある自社データを有効利用することができます。

Xmergeではファイルの インポートができます

コースデータがすでに自社システムにある場合、そのデータを取り込むことができるため、同じ内容のデータをポータルサイト用に入力する作業が不要です。



料金更新はエクセルから 簡単に取り込めます

頻繁に更新される料金は使い慣れたExcelから簡単に取り込むことができます。カスタマイズにより複数コースの一括登録も可能になります。

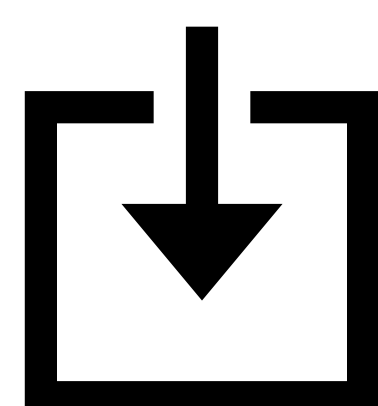


自社サイトへの活用

Xmergeを使えば、ポータルサイトだけでなく、自社サイトにも大量のコースを一括で公開できます。

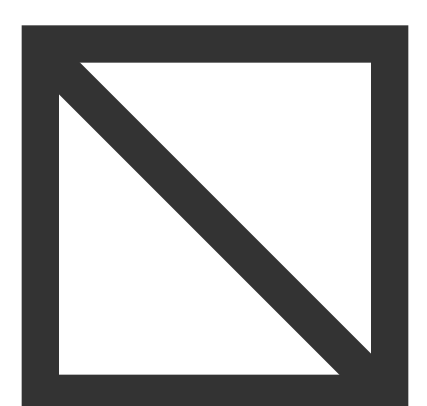
自社サイトの検索用エンジン として活用できます

公開フラグをコースに立てていただくことにより、リアルタイムに更新が可能です。



検索項目は貴社に合わせて カスタマイズできます

貴社が考えるお客様にとって利便性の高い検索方法にカスタマイズができます。キャンペーンページなども動的な表示が設定できます。



※自社サイトのデザイン及び検索機能については別途費用となります。

システム条件

Xmergeのご利用には以下が必要です。

サポートOS

Windows 10以降
Mac OS X 10.9以降

サーバ

弊社指定専用サーバ

※サーバスペック参考例：

CPU : v4Core

メモリ：4GB

HDD : 400GB (バックアップ領域確保時の目安となる実質容量：180GB)

※使用条件に応じてサーバのスペックを変更できます。

※スペックの変更時はダウンタイムをほとんど作らずにサービスを再開できます。

※サーバのスペックが変更になる場合は月額費も異なります。

ネットワーク

サーバへ接続できるインターネット環境

お問い合わせ

株式会社カデナデザインヴィレッジ

沖縄本社

〒901-2101

沖縄県浦添市西原5-2-7 2F

TEL: 098-979-5700 FAX: 098-979-5701

東京オフィス

〒101-0032

東京都千代田区岩本町1-9-4 岩本町194ビル8F

TEL: 03-5829-9909

