

espar Form

LP・静的サイト用フォーム実装ツール

rev.202412

株式会社フィードテイラーのご紹介



設立日	2006年7月7日
所在地	大阪市北区東天満 1-12-11
代表者	大石 裕一
資本金	1000万円
従業員数	6人 (アルバイト、外部パートナー含む)
免許/資格	ACN  Consultants Network AWS Technology Partner 情報処理安全確保支援士  
Web	https://www.feedtailor.jp/

Webサイト高速化・セキュリティ強化事業

espar

WordPressサイトの静的化技術を提供し、サイトの高速性と安全性を高めるサービス

espar Form

静的ページ上で動作する、PHPが不要なJavaScriptベースのメールフォームツール

エンタープライズ iOSアプリ 事業



自社・受託をあわせて実績120個以上。2008年より事業化。B2Bアプリが得意

 エンタープライズiOS研究所

エンタープライズiOSを専門とする国内唯一の特化型メディア

PHP不要・メールサーバ不要のフォーム実装ツール

The screenshot shows the 'お問い合わせ' (Contact Us) page on the feedtailor website. The form includes fields for '会社名' (Company Name), 'お名前' (Name), 'メール' (Email), 'ウェブサイト' (Website), '種類' (Type) with a dropdown menu, and a large '内容' (Content) text area. A '確認' (Confirm) button is at the bottom. The page header includes 'feedtailor' and navigation links like '会社概要', 'サービス', '実績', 'お問い合わせ', '社長ブログ', and 'スタッフブログ'. The footer contains copyright information: 'Copyright © 2006-2017, feedtailor Inc. All Rights Reserved.'

espar FORM

通知



返信



お問い合わせメール 受信トレイ

株式会社フィードテ일러
To 自分

問い合わせページから、以下のお問い合わせを頂きました。

■ 入力情報

会社名：株式会社テスト
お名前：テスト太郎
メールアドレス：oiishi@feedtailor.jp
ウェブサイト：<https://www.example.com/>
種別：その他のお問い合わせ
内容：
テストの問い合わせ内容

■ 入力元情報

入力日時：2018/09/26 08:50:44
リクエストIP：122.221.182.90
ユーザーエージェント：Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10_13_1; rv:52.0) Gecko/20100801 Firefox/52.0
リファラ：<https://www.feedtailor.jp/form/>

お問い合わせ受付のご案内 受信トレイ

株式会社フィードテ일러
To 自分

こちらは株式会社フィードテ일러のお問い合わせ窓口です。

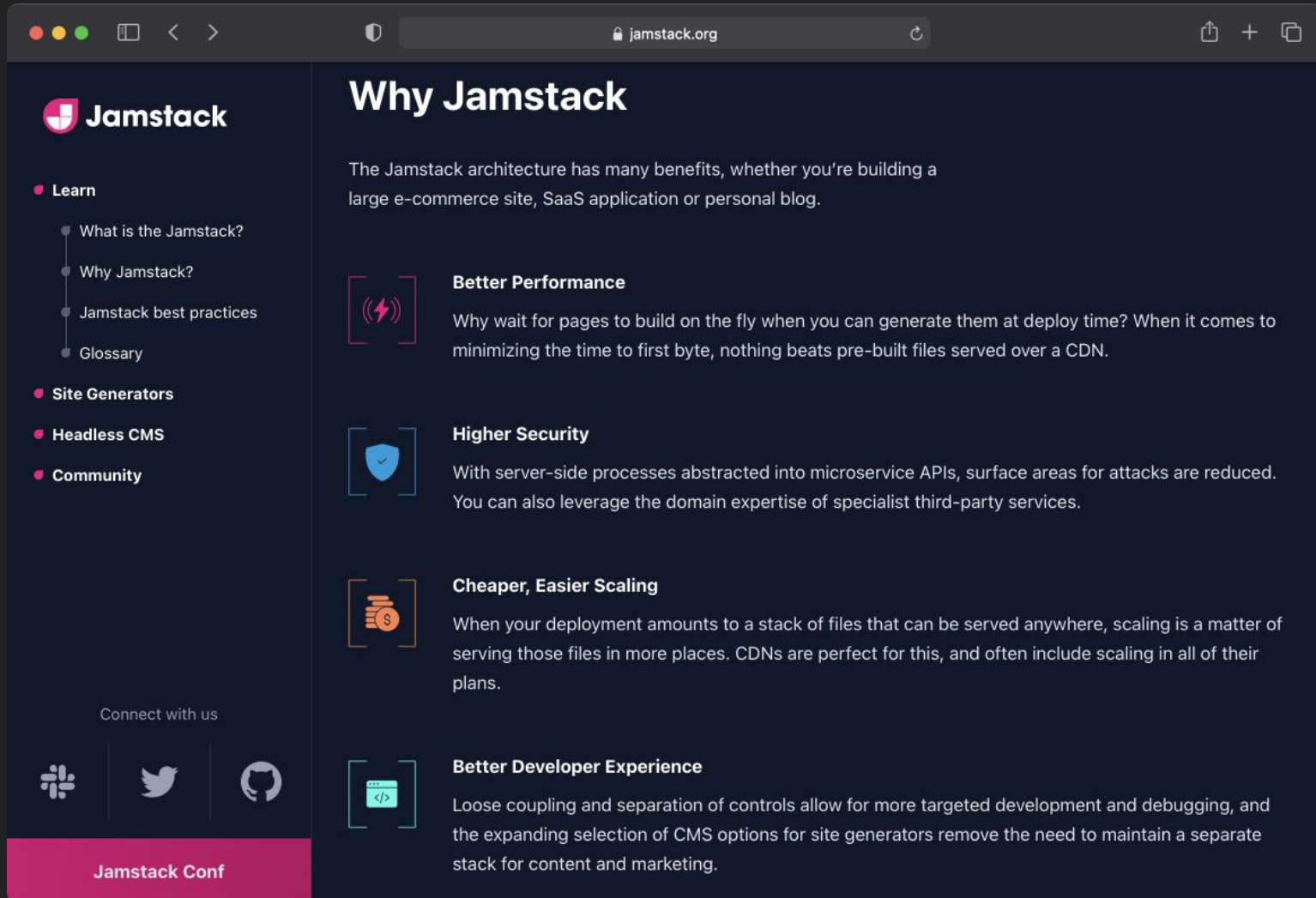
この度は、御連絡を頂き誠にありがとうございます。
以下の内容でお問い合わせを受付させて頂きました。

弊社担当者から追って御連絡致しますので今暫くお待ち下さい。

会社名：株式会社テスト
お名前：テスト太郎
メールアドレス：oiishi@feedtailor.jp
ウェブサイト：<https://www.example.com/>
種別：その他のお問い合わせ
内容：
テストの問い合わせ内容

株式会社フィードテ일러
<https://www.feedtailor.jp/>
info@feedtailor.jp

静的化してスピードとセキュリティを担保するのが2020年以降のトレンド



The screenshot shows the Jamstack website with the following content:

- Learn**
 - What is the Jamstack?
 - Why Jamstack?
 - Jamstack best practices
 - Glossary
- Site Generators**
- Headless CMS**
- Community**

Connect with us

Jamstack Conf

Why Jamstack

The Jamstack architecture has many benefits, whether you're building a large e-commerce site, SaaS application or personal blog.

- Better Performance**

Why wait for pages to build on the fly when you can generate them at deploy time? When it comes to minimizing the time to first byte, nothing beats pre-built files served over a CDN.
- Higher Security**

With server-side processes abstracted into microservice APIs, surface areas for attacks are reduced. You can also leverage the domain expertise of specialist third-party services.
- Cheaper, Easier Scaling**

When your deployment amounts to a stack of files that can be served anywhere, scaling is a matter of serving those files in more places. CDNs are perfect for this, and often include scaling in all of their plans.
- Better Developer Experience**

Loose coupling and separation of controls allow for more targeted development and debugging, and the expanding selection of CMS options for site generators remove the need to maintain a separate stack for content and marketing.

静的化ページ上でjsを使って動的要素を実装する
『Jamstack』のコンセプトが広がりつつある

レガシーなフォームと espar form の違い

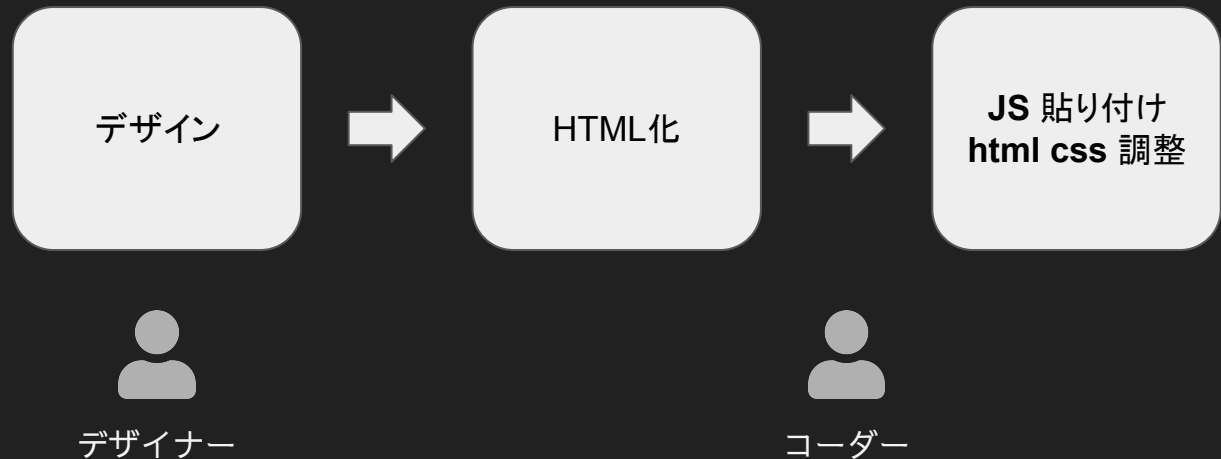
legacy form

月に1回動く程度の仕組みに時間・お金をかけて、さらにセキュリティリスクを負う



espar FORM

html/css/javascriptのみで短期間・低コストに実装しセキュリティリスクも軽減



 Jamstack ready

espar form の導入手順

① フォームを置くページのhtml内に埋込コードを貼り付ける

```
<script src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/jquery-validate/1.17.0/jquery.validate.min.js"></script>
<script src="https://bridge.espar.biz/v1/form.js"></script>
<script>
  var espar_form = { espf: { api_key: "ZdLwU7s5SIfAPK4x7XteFScaFxm1Sd7nL6N3REP" } };
</script>
```

espar form の導入手順

① フォームを置くページのhtml内に埋込コードを貼り付ける

```
<script src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/jquery-validate/1.17.0/jquery.validate.min.js"></script>
<script src="https://bridge.espar.biz/v1/form.js"></script>
<script>
  var espar_form = { espf: { api_key: "ZdLwU7s5SIfAPK4x7XteFScaFxm1Sd7nL6N3REP" } };
</script>
```

② 専用クラス等をhtmlに追記してフォームの振る舞いを定義する

```
<form method="POST" class="espf"> ← フォームを識別するID
  <table id="inquiry">
    <tbody>
      <tr>
        <th class="thw160 textalign-left">
          <label for="company">会社名</label>
        </th>
        <td>
          <input type="text" name="company" class="form-control" value="" id="company" size="50">
        </td>
      </tr>
      <tr>
        <th class="thw160 textalign-left">
          <label for="name">お名前</label>&nbsp;<span class="required">必須</span> ← 必須チェック
        </th>
        <td>
          <div><input type="text" name="name" class="form-control espf-required" value="" id="name" size="50"></div>
          <div class="form-input-error espf-e-name-required">名前は必須項目です</div> ← 必須チェックに失敗したら表示されるエラー文言用クラス
        </td>
      </tr>
    </tbody>
  </table>
</form>
```

espar form の導入手順

③ 管理画面でメール内容や送信先の設定

admin.espar.biz

メールテンプレート編集

共通お問い合わせフォーム (espf, /form)

基本情報 通知メール 返信メール チャット連携 外部 API 連携 詳細設定

返信メールを送信する

差出人 (必須) 株式会社フィードテ일러<info@feedtailor.jp>

返信先

宛先 (必須) {{ .mail }}

Cc

Bcc

件名 (必須) お問い合わせ受付のご案内

メール本文

こちらは株式会社フィードテ일러のお問い合わせ窓口です。

この度は、御連絡を頂き誠にありがとうございます。
以下の内容でお問い合わせを受付させて頂きました。

会社名: {{ .company }}
お名前: {{ .name }}
メールアドレス: {{ .mail }}
ウェブサイト: {{ .url }}
種別: {{ .inquiry_type }}
内容:
{{ .content }}

弊社担当者から追って御連絡致しますので今暫くお待ち下さい。

以上の3ステップでhtmlに書いたフォームが動き出す

お問い合わせ

お問い合わせや御相談が御座いましたら以下のフォームから御連絡下さい。
(esparのトライアルについては [こちら](#)からお申込み下さい)

会社名	<input type="text"/>
お名前 <small>必須</small>	<input type="text"/>
メール <small>必須</small>	<input type="text"/>
ウェブサイト	<input type="text"/>
種類 <small>必須</small>	取材/掲載御依頼
内容 <small>必須</small>	<input type="text"/>

確認

espar FORM

通知



返信



お問い合わせメール 受信トレイ

株式会社フィードテ일러
To 自分

問い合わせページから、以下のお問い合わせを頂きました。

■ 入力情報

会社名：株式会社テスト
お名前：テスト太郎
メールアドレス：oiishi@feedtailor.jp
ウェブサイト：<https://www.example.com/>
種別：その他のお問い合わせ
内容：
テストの問い合わせ内容

■ 入力元情報

入力日時：2018/09/26 08:50:44
リクエストIP：122.221.182.90
ユーザエージェント：Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10_13_1; rv:52.0) Gecko/20100801 Firefox/52.0
リファラ：<https://www.feedtailor.jp/form/>

お問い合わせ受付のご案内 受信トレイ

株式会社フィードテ일러
To 自分

こちらは株式会社フィードテ일러のお問い合わせ窓口です。

この度は、御連絡を頂き誠にありがとうございます。
以下の内容でお問い合わせを受付させて頂きました。

弊社担当者から追って御連絡致しますので今暫くお待ち下さい。

会社名：株式会社テスト
お名前：テスト太郎
メールアドレス：oiishi@feedtailor.jp
ウェブサイト：<https://www.example.com/>
種別：その他のお問い合わせ
内容：
テストの問い合わせ内容

株式会社フィードテ일러
<https://www.feedtailor.jp/>
info@feedtailor.jp

PHP・DB・CMS・メールサーバ不要

確認画面・完了画面は espar form が自動生成

入力画面

会社名

お名前 必須

メール 必須

ウェブサイト

種類 必須

内容 必須

確認画面

会社名	株式会社テスト
お名前 <small>必須</small>	テスト太郎
メール <small>必須</small>	oishi@feedtailor.jp
ウェブサイト	https://www.example.com/
種類 <small>必須</small>	その他のお問い合わせ
内容 <small>必須</small>	テストの問い合わせ内容

完了画面

お問い合わせありがとうございました



入力画面のhtmlだけ作る



コーダー

j自動生成

espar Form

入力条件(バリデータ)を多数用意。エラーは自動表示

入力画面

会社名	<input type="text"/>
お名前 <small>必須</small>	<input type="text"/>
メール <small>必須</small>	<input type="text"/>
ウェブサイト	<input type="text"/>
種類 <small>必須</small>	取材/掲載御依頼 <small>▼</small>
内容 <small>必須</small>	<div style="border: 1px solid #ccc; height: 100px;"></div>

エラー画面

会社名	株式会社テスト
お名前 <small>必須</small>	<input type="text"/> <small>名前は必須項目です</small>
メール <small>必須</small>	test <small>正しいメールアドレス表記にしてください</small>
ウェブサイト	<input type="text"/>
種類 <small>必須</small>	取材/掲載御依頼 <small>▼</small>
内容 <small>必須</small>	<div style="border: 1px solid #ccc; height: 100px;"></div> <small>内容は必須項目です</small>



入力画面の
htmlだけ作る



コーダー

指定した入力条件に合わせて、
あらかじめHTML上に記載するエラーを自動的に表示制御

豊富な入力条件(バリデータ)

条件識別子	入力値チェック内容
required	必須チェック
email	メールアドレス形式チェック
emailDomain	メールアドレス形式で@の後のドメインが存在するかどうかのチェック
url	URL形式チェック
number	符号、小数点、3桁ごとのカンマ付き半角数字のチェック
digits	半角数字のみかどうかチェック
alpha	半角アルファベットのみかどうかチェック
alphanumeric	半角英数字とアンダースコアのみかどうかチェック
zip	郵便番号形式のチェック
tel	電話番号形式のチェック
minlength	最小文字数チェック
maxlength	最大文字数チェック
min	最小値チェック
max	最大値チェック
equalTo	別の入力項目と一致しているかチェック

espar form 独自!

お客様がメールアドレス入力を誤って連絡不能になってしまう事態を回避

CSSクラスとエラー文言を追加するだけで条件チェックが発動

この input 要素は必須です
という意味のクラスを追加する

```
<td>  
  <div><input type="text" name="name" class="form-control espf-required" value="" id="name" size="50"></div>  
  <div class="form-input-error espf-e-name-required">名前は必須項目です</div>  
</td>
```

エラー文言は最初から書いておく (CSSで display:none; を指定)
必須条件を満たさない場合のみ表示される

espar form を動作させるのに必要なのはCSSクラス名のみ
それ以外のhtmlは自由 → 他のフォームサービスに比べて自由度が高い

独自の入力条件(バリデーション)をjsで追加可能

バリデータテスト

独自の入力条件をjsで容易に実装が可能

```
validators: {  
  "notUseA": function(value) {  
    return (value.indexOf('A') < 0);  
  }  
}
```

実装はjsで条件式を書くだけ

```
<div>バリデータテスト</div>  
<div><input type="text" name="test" class="espfDemo-notUseA" /></div>  
<div class="espfDemo-e-test-notUseA" style="color:red;">文字列にAを含めないで下さい</div>
```

inputやselect要素に独自条件をクラス指定し、対応するエラー要素を定義する

ファイル添付にも対応

```
<div>添付ファイル</div>
<input type="file" id="attachment" name="attachment" class="espfDemo-maxsize-1m espfDemo-maxfiles-2 espfDemo-filetype-image" multiple>
<div class="espfDemo-e-attachment" style="color:red">
<span class="espfDemo-e-attachment-maxsize">ファイルのサイズが1メガバイトを超えています。</span>
<span class="espfDemo-e-attachment-maxfiles">ファイルは3つ以上添付できません。</span>
<span class="espfDemo-e-attachment-filetype">ファイルは画像形式のみです。</span>
</div>
```

添付ファイルの数・形式・サイズ等の自動チェックやエラー表示もhtml/cssだけで実現可

添付ファイル

ファイルの選択 20210329.docx

ファイルは画像形式のみです。

添付ファイル

ファイルの選択 4 ファイル

ファイルのサイズが1メガバイトを超えています。

添付ファイル

ファイルの選択 4 ファイル

ファイルは3つ以上添付できません。

専用の管理画面

admin.espar.biz/mail

espar フォーム ヘルプ

https://www.feedtailor.jp/ → https://www.feedtailor.jp/

共通お問い合わせフォーム (espf, /form)

基本情報 通知メール 返信メール チャット連携 外部 API 連携 詳細設定 送信履歴

差出人 (必須) 株式会社フィードテイル <@feedtailor.jp>

返信先

宛先 (必須) @feedtailor.jp

Cc

Bcc

件名 (必須) {{ .spam_ratio_en }} お問い合わせメール

メール本文 (必須)

問い合わせページから、以下のお問い合わせを頂きました。

■ 入力情報

会社名: {{ .company }}

お名前: {{ .name }}

メールアドレス: {{ .mail }}

ウェブサイト: {{ .url }}

種別: {{ .inquiry_type }}

内容:

{{ .content }}

■ 入力元情報

入力日時: {{ .espf_date }} {{ .espf_time }}

リクエストIP: {{ .espf_remote_addr }}

ユーザーエージェント: {{ .espf_user_agent }}

リファラ: {{ .espf_referer }}

espar form バージョン: {{ .espf_version }}

添付ファイルを送信する

変更を保存

admin.espar.biz/mail

espar フォーム ヘルプ

https://www.feedtailor.jp/ → https://www.feedtailor.jp/

共通お問い合わせフォーム (espf, /form)

基本情報 通知メール 返信メール チャット連携 外部 API 連携 詳細設定 送信履歴

返信メールを送信する

差出人 (必須) 株式会社フィードテイル <@feedtailor.jp>

返信先

宛先 (必須) {{ .mail }}

Cc

Bcc

件名 (必須) お問い合わせ受付のご案内

メール本文

こちらは株式会社フィードテイルのお問い合わせ窓口です。

この度は、御連絡を頂き誠にありがとうございます。
以下の内容でお問い合わせを受付させて頂きました。

会社名: {{ .company }}

お名前: {{ .name }}

メールアドレス: {{ .mail }}

ウェブサイト: {{ .url }}

種別: {{ .inquiry_type }}

内容:

{{ .content }}

弊社担当者から過って御連絡致しますので今暫くお待ち下さい。

{{ if eq .inquiry_type "esparについて" }}

なお、お問い合わせ頂戴いたしました espar につきましては、
以下URLにてPDF資料も公開しておりますので宜しければご覧ください。

添付ファイルを送信する

変更を保存

送信すべきメールのヘッダや本文をテンプレートとして設定する

柔軟な設定が可能

メール本文 (必須)

問い合わせページから、以下のお問い合わせを頂きました。

■ 入力情報

会社名 : {{ .company }}
お名前 : {{ .name }}
メールアドレス : {{ .mail }}
ウェブサイト : {{ .url }}
種別 : {{ .inquiry_type }}
内容 :
{{ .content }}

フォーム入力値に置き換わる変数

差出人 (必須)

株式会社フィードテ일러<info@feedtailor.jp>

返信先

宛先 (必須)

info+micss@feedtailor.jp

Cc

Bcc

To, Cc, Bcc, From, Reply-To を自由に設定

■ 入力元情報

入力日時 : {{ .espf_date }} {{ .espf_time }}
リクエストIP : {{ .espf_remote_addr }}
ユーザエージェント : {{ .espf_user_agent }}
リファラ : {{ .espf_referer }}

日時やIP・ユーザエージェント等の標準変数

.espf_date	フォーム入力日付
.espf_time	フォーム入力時間
.espf_remote_addr	フォーム入力ユーザの IPアドレス
.espf_user_agent	フォーム入力ユーザの UserAgent
.espf_referer	フォームの URL

メール本文 (必須)

{{ if .meisho2 }}

会議の名称 : {{ .meisho2 }}

会議の頻度 : {{ .hindo2 }}

会議の参加人数 : {{ .ninzu2 }}

会議資料の枚数 : {{ .maisu2 }}

{{ end }}

{{ if .meisho3 }}

if 構文を使って条件分岐が可能

メール連携

お問い合わせ

お問い合わせや御相談が御座いましたら以下のフォームから御連絡下さい。
(esparのトライアルについては[こちら](#)からお申込み下さい)

会社名	<input type="text"/>
お名前 <small>必須</small>	<input type="text"/>
メール <small>必須</small>	<input type="text"/>
ウェブサイト	<input type="text"/>
種類 <small>必須</small>	取材/掲載依頼
内容 <small>必須</small>	<input type="text"/>



MAIL



各種サービスの専用受付メールアドレスを宛先に設定してシステム連携が可能

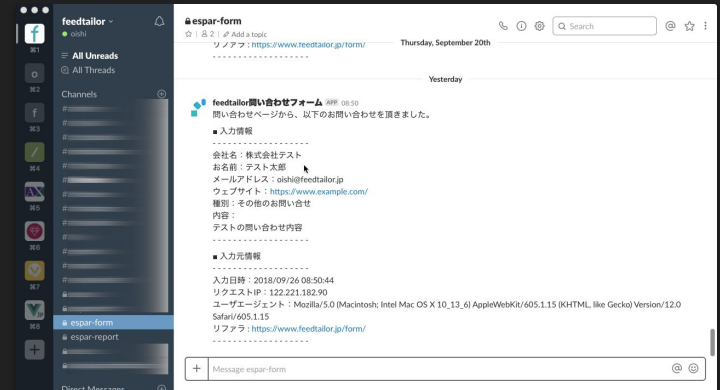
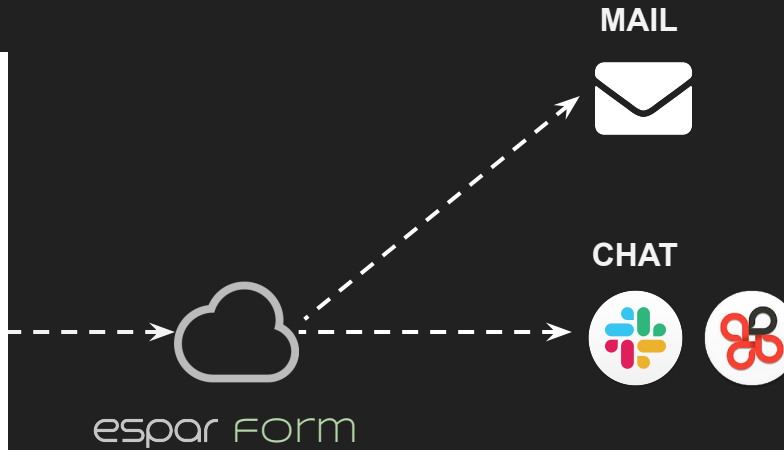
チャット連携

お問い合わせ

お問い合わせや御相談が御座いましたら以下のフォームから御連絡下さい。
(esparのトライアルについてはこちらからお申込み下さい)

会社名	<input type="text"/>
お名前 <small>必須</small>	<input type="text"/>
メール <small>必須</small>	<input type="text"/>
ウェブサイト	<input type="text"/>
種類 <small>必須</small>	取材/掲載依頼
内容 <small>必須</small>	<input type="text"/>

確認



slackの任意チャンネルにメールと同じ文面が飛ぶ

チャットサービスに連携

Google SpreadSheet 連携 / kintone 連携

お問い合わせ

お問い合わせや御相談が御座いましたら以下のフォームから御連絡下さい。
(esparのトライアルについてはこちらからお申込み下さい)

会社名

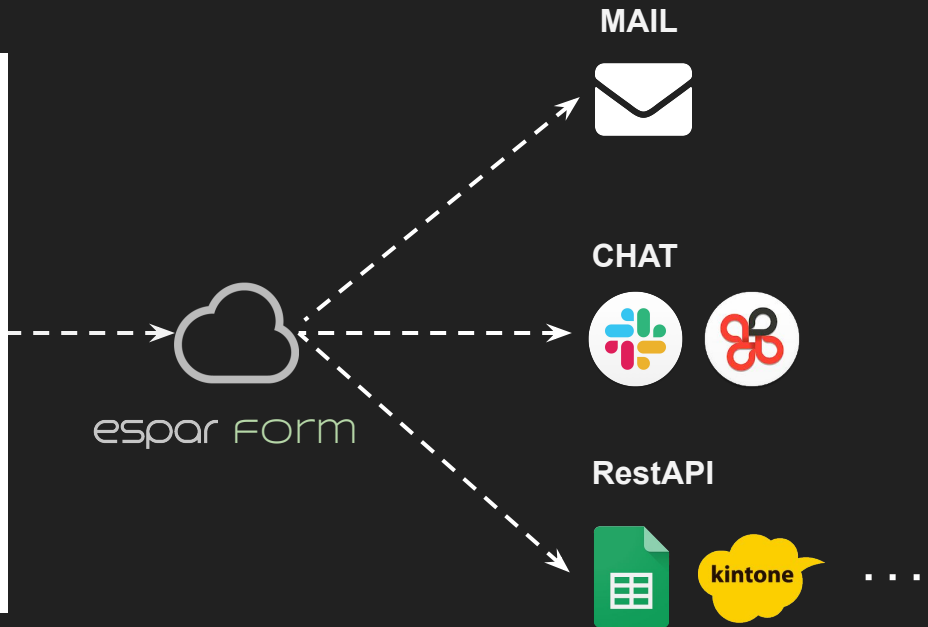
お名前 必須

メール 必須

ウェブサイト

種類 必須

内容 必須



問い合わせ管理

ファイル 編集 表示 挿入 表示形式 データ ツール アドオン ヘルプ 最終編集: 3日前

A1	G	H	I	J	K	L	M	N	O
	お名前	フリガナ	メールアドレス	郵便番号	都道府県	市区部	町名番地	建物名	電話番号(携帯)
2	nameChara	nameKana		1100000	東京都	台東区	streetAf	building	2234567890
3	nameChara	nameKana		1100000	東京都	台東区	streetAf	building	2234567890
4	nameChara	nameKana		1100000	東京都	台東区	streetAf	building	2234567890
5	nameChara	nameKana		1000000	北海道	local	local	building	2234567890
6	nameChara	nameKana		1000000	北海道	local	street	building	2234567890
7	テスト太郎	テストタロウ		5300011	大阪府	大阪市北区大深町	1-1-1	ビル	09099999999
8	タッチ太郎	タッチタロウ		5400011	大阪府	大阪市中央区農人橋	1-2-3	ビルビル	09088889999
9	テスト太郎	テストタロウ		5300011	大阪府	大阪市北区大深町	1-1-1	ビル6階	0612345678
10	単価タロウ	タンカタロウ		5300011	大阪府	大阪市北区大深町	9-8-7	ビル1階	09099998888
11	テスト潮平	テスト		5320011	大阪府	大阪市淀川区西中島	1-1-1		09012345678

Google SpreadSheet 連携。入力内容を自動保存。あとからCSVダウンロードも可能

高い開発自由度。カスタマイズ可能なコールバック

コールバック	コールバックが呼ばれるタイミング
input_ready_callback	入力画面が表示されきったあと
confirm_ready_callback	確認画面が表示されきったあと
validation_success_callback	入力画面で条件チェックエラーがなかったとき
validation_failure_callback	入力画面で条件チェックエラーがあったとき
submit_success_callback	送信が成功して完了したあと
submit_failure_callback	送信が失敗して終了したあと
back_clicked_callback	確認画面で戻るボタンがクリックされた直後
submit_clicked_callback	送信ボタンがクリックされた直後
confirm_clicked_callback	確認ボタンが押された直後

フォーム遷移中の状況に応じた様々なコールバックを用意。

コールバックを使ったカスタマイズ例

```
let backClicked = false;
var espar_form = {
  espfEsparReferral: {
    api_key: "xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx",
    input_ready_callback: function() {
      const btnConfirm = document.querySelector('#btnConfirm');
      if(btnConfirm) {
        btnConfirm.disabled = !backClicked;
        btnConfirm = false;
      }
      const urlParams = new URLSearchParams(window.location.search);
      const eaid = urlParams.get('eaid');
      if(eaid) {
        document.querySelector('#eaid').value = eaid;
      }
    },
    back_clicked_callback: function() {
      backClicked = true;
    },
    confirm_ready_callback: function() {
      document.querySelectorAll('div.description').forEach((el) => {
        el.style.display = 'none';
      });
    }
  }
};
```

入力画面の表示初期は確認画面を無効化、かつ、URLのGETパラメタから特定値を自動挿入

標準の振る舞いで不足する場合は、独自の振る舞いを JavaScript で自由に実装可能。

NEW

DKIM対応 / DKIM独自署名対応

Original Message

Message ID	<20241202101238.IGwBRV5xJl@mail.espar.biz>
Created at:	Mon, Dec 2, 2024 at 10:12 AM (Delivered after 2 seconds)
From:	株式会社フィードテ일러 <info+espar@feedtailor.jp>
To:	■■ ■■■ ■■■ ■■■ ■■■ ■■■ ■■■ ■■■ ■■■ ■■■
Subject:	espar form トライアル申込み受付のご案内
SPF:	PASS with IP 13.113.4.187 Learn more
DKIM:	'PASS' with domain espar.biz Learn more
DMARC:	'PASS' Learn more

[Download Original](#)[Copy to clipboard](#)

Delivered-To: ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■
Received: by 2002:a05:6020:cfa1:b0:314:1d7c:cefd with SMTP id ny33csp2431431wdb;
Sun, 1 Dec 2024 17:12:40 -0800 (PST)
X-Google-Smtp-Source: AGHT+IH69ZtyN4DRzKMpq9tLLDjybAIrf/ZhdFsDqJkHvoXvKQ7NMyEzhi0QQtbtnRRIRCuHk2R
X-Received: by 2002:a05:6a20:3945:b0:1e0:d87a:f67 with SMTP id adf61e73a8af0-1e0e0acf4c4mr33354976637.13.1733101960042;

espar form の DKIM 対応では espar.biz ドメインでの署名を行いますが、
署名に使用するドメインを独自ドメインに変更することができます。(有償オプション)

新しい入力チェック(バリデータ)クラスの追加

条件識別子	入力値チェック内容
creditcard	クレジットカード番号のチェックディジットのチェック
today-YYYY	入力された4桁表記の「年」が今年と一致するかのチェック
today-YYMM	入力された4桁表記の「年月」が今月と一致するかのチェック
today-YYYYMM	入力された6桁表記の「年月」が今月と一致するかのチェック
today-YYYYMMDD	入力された8桁表記の「年月日」が今日と一致するかのチェック
future-YYYY	入力された4桁表記の「年」が来年以降かのチェック
future-YYMM	入力された4桁表記の「年月」が来月以降かのチェック
future-YYYYMM	入力された6桁表記の「年月」が来月以降かのチェック
future-YYYYMMDD	入力された8桁表記の「年月日」が明日以降かのチェック
todayOrFuture-YYYY	入力された4桁表記の「年」が今年以降かのチェック
todayOrFuture-YYMM	入力された4桁表記の「年月」が今月以降かのチェック
todayOrFuture-YYYYMM	入力された6桁表記の「年月」が今月以降かのチェック
todayOrFuture-YYYYMMDD	入力された8桁表記の「年月日」が今日以降かのチェック

NEW

新しい入力チェック(バリデータ)クラスの追加

条件識別子	入力値チェック内容
past-YYYY	入力された4桁表記の「年」が去年以前かのチェック
past-YYMM	入力された4桁表記の「年月」が先月以前かのチェック
past-YYYYMM	入力された6桁表記の「年月」が先月以前かのチェック
past-YYYYMMDD	入力された8桁表記の「年月日」が昨日以前かのチェック
todayOrPast-YYYY	入力された4桁表記の「年」が今年以前かのチェック
todayOrPast-YYMM	入力された4桁表記の「年月」が今月以前かのチェック
todayOrPast-YYYYMM	入力された6桁表記の「年月」が今月以前かのチェック
todayOrPast-YYYYMMDD	入力された8桁表記の「年月日」が今日以前かのチェック

クレジットカードの入力を求めるフォームで必要とされるバリデータを中心に、年月日の前後チェックが可能なバリデータが多数追加されました。

予定

フォームホスティング オプション



espar form を組込んだLPやサイトのファイル一式を、弊社用意の専用インフラでホスティングする仕組み。
証明書の取得・更新、冗長化に標準で対応。LPやサイト用のサーバを新たに構築・保守する必要がなくなります。

予定

問い合わせ一元管理サービス『Re:lation』連携

ご注文

STEP1 お客さま情報の入力

STEP2 入力内容の確認

STEP3 送信完了

下記フォームに必要事項を入力後、確認ボタンを押してください。※は必須入力

※ 会社名 例) 株式会社テスト

※ 会社名フリガナ 例) カブシキガイシャテスト

※ ご担当者さま氏名 姓 氏名

※ ご担当者さまフリガナ フリガナ (姓) フリガナ (名)

※ メールアドレス 半角128文字以内

郵便番号 半角数字/ハイフン不要
※ 住所が自動で入力されます。郵便番号がわからない方はこちら
郵便町番 選択してください

※ 住所 市区町村 例) ○○区○○
丁目・番地 例) ○丁目○番○号
建物名など 例) ○○ビルOF

顧客情報が入力されるフォーム

espar FORM



MAIL



CHAT



RestAPI



CRM (問い合わせ管理)



問い合わせフォームからの受け付けと同時に、CRMのマスターデータとして顧客情報が自動登録されます。
(顧客情報の入力工数の大幅削減、属性情報の利活用・分析の促進)

予定

問い合わせ一元管理サービス『Re:lation』連携

The screenshot displays the Re:lation website interface. At the top, there is a navigation bar with the Re:lation logo on the left and several menu items: '稼働状況', '販売パートナー', 'お役立ち資料', and 'ログイン'. Below this, a secondary navigation bar includes '無料チャット Re:Chat', '機能', '連携サービス', '導入事例', '料金', 'よくある質問', and 'イベント'. On the right side of the navigation bar, there are two buttons: '資料請求 問い合わせ' (green) and '無料 トライアル' (orange).

The main content area features a large banner with the Re:lation logo at the top left. The central text reads '問い合わせ対応の 対応漏れゼロ を実現' (Achieving 100% response rate for inquiries). Below this text are three award medals: '導入社数 5,000社以上' (Number of companies introduced: 5,000+), '最大 75%削減' (Maximum 75% reduction), and '使いやすさ No.1' (Ease of use No.1). A small note below the medals states: '※「DORILL SaaS AWARD Spring 2023」メール共有・問合せ管理システム部門'.

To the right of the banner is a central image of a laptop displaying the Re:lation logo. Surrounding the laptop are various icons representing different communication channels and services, including Rakuten, shopify, Instagram, Yahoo! Japan Shopping, LINE, and others.

At the bottom of the banner, there are two prominent buttons: a green button labeled '資料請求・問い合わせ' (Request for information / Inquiry) and an orange button labeled '10日間無料トライアル' (10-day free trial).

The footer of the page contains logos of several partner companies: CULATION, 角かどや (Kakadoya), DINÉTTE, スマレジ (Smareji), CLOUDSIGN, Bell System24, TEIJIN (Teijin Frontiers), and NEX NIP EXP.

様々なチャネルからの問い合わせを集約し組織内共有のうえ対応を一元化。フォームから届く問い合わせも集約。
(株式会社インゲージ様『Re:lation』<https://ingage.jp/relation/>)

予定

フィルタクラスによるコンバート機能

入力画面

郵便番号	5300001
※ 住所が自動で入力されます。郵便番号が分からない方	
都道府県	大阪府
市区町村	大阪市北区梅田
丁目・番地	<u>1</u> 丁目 <u>2-3</u>
建物名など	<u>テストビルディング</u> <u>4</u> 階



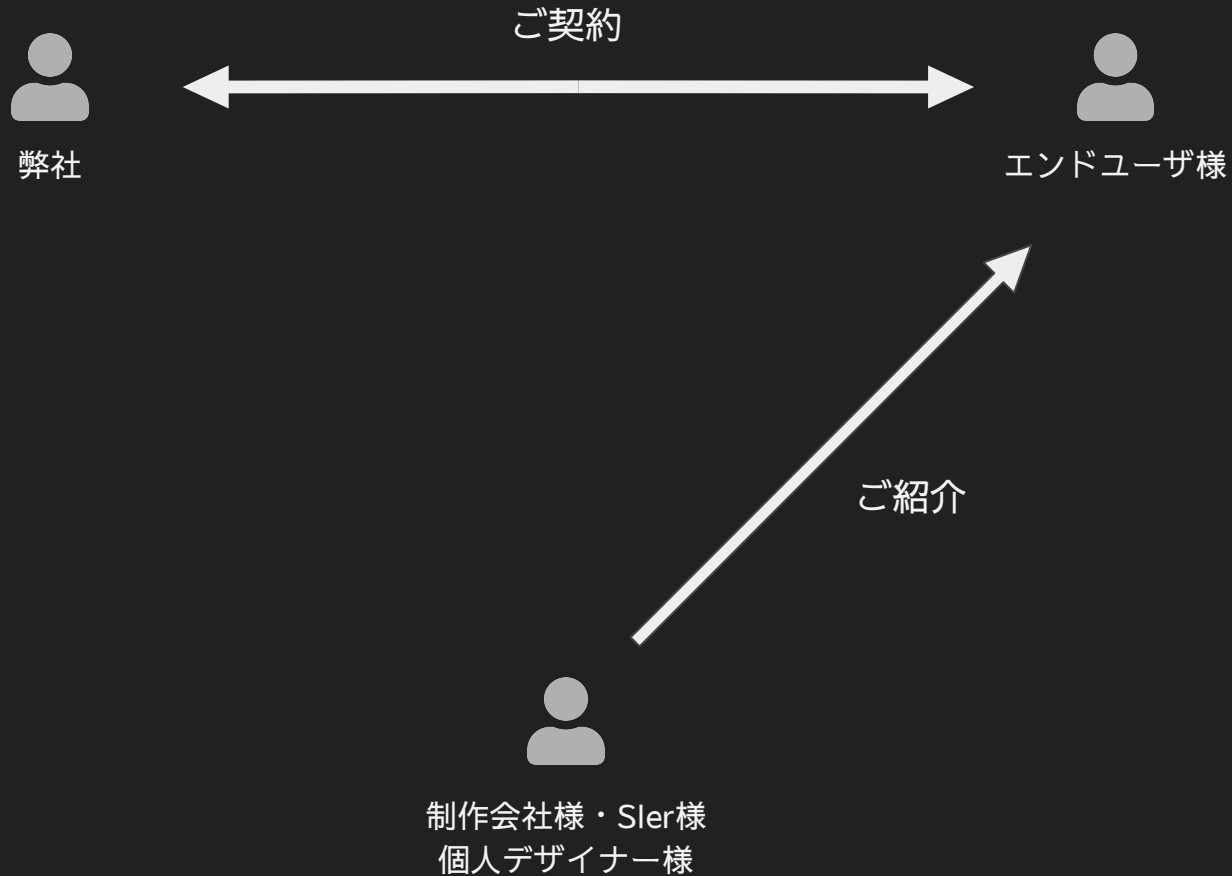
確認画面

郵便番号	5300001
都道府県	大阪府
市区町村	大阪市北区梅田
丁目・番地	<u>1</u> 丁目 <u>2-3</u>
建物名など	<u>テストビルディング</u> <u>4</u> 階

「半角から全角」等の自動コンバート機能。特別なCSSクラスを指定した要素の入力値を自動的に変換します。
上図は全角変換して送信する例。「全角入力制限をかけてUXを悪くする」ありがちな顧客要件を回避することができます。

予定

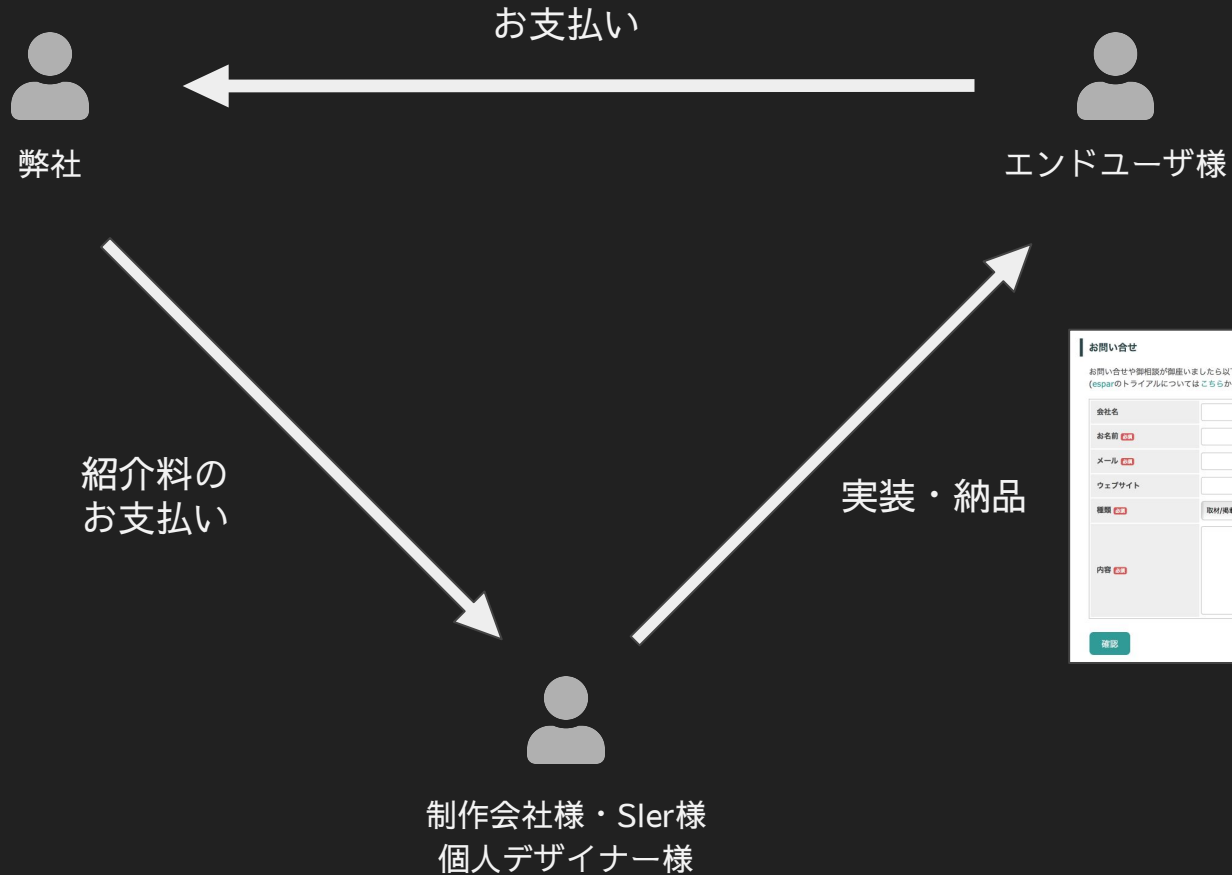
espar リファラルプログラム



espar form のご紹介制度を開始いたします。(2025年)
サイト制作案件等で導入頂いた場合に、初期・月次の紹介報酬をお支払いいたします。

予定

espar リファラルプログラム



エンドユーザ様によるお支払の弊社着金ベースで積算し翌月末にお支払いいたします。
(振込手数料はご負担頂く想定です。お支払いを電子ギフトカード送付に代替することも可能になる予定です。)

espar form の導入事例

三井物産ケミカル様 サービス紹介サイト

The screenshot shows a contact form on the Mitsui Bussan Chemicals website. The form is titled "Contact お問い合わせ" and includes a progress indicator with three steps: "01 内容入力", "02 内容確認", and "03 送信完了". The form fields are as follows:

お客様情報を入力してください。(*は入力必須項目です)	
会社名*	部署名
例) 三井物産ケミカル	例) 営業部
氏名*	メールアドレス*
例) 山田太郎	sample@j-btp.com
電話番号*	会社URL
01-2345-6789	https://j-btp.com

Below the form, there is a section for selecting product types: "作りたい化粧品の種類を選択してください。(複数選択可)".

スキンケア	ヘアケア	ボディケア	その他
<input type="radio"/> クレンジング	<input type="radio"/> 洗顔料	<input type="radio"/> 化粧水	<input type="radio"/> 乳液
<input type="radio"/> クリーム	<input type="radio"/> パック	<input type="radio"/> シートマスク	<input type="radio"/> 日焼け止め
<input type="radio"/> リップクリーム/リップバーム	<input type="radio"/> その他		<input type="radio"/> シェービング

<https://j-btp.com/about/?to=office>

富士ソフト (株)様 moreNOTE製品サイト

The screenshot shows the Fujitsu moreNOTE simulator interface. The page title is "経費削減シミュレーター" (Cost Reduction Simulator). The main heading is "改善したいと考えている現在の会議の情報を入力してください" (Please enter information about the current meeting you want to improve). The form fields are as follows:

会議の名称	
会議の名称	会議名称を入力

会議の頻度 (1ヶ月あたりの回数)	2
会議の参加人数	20
会議資料の枚数	100

Other meeting information (Maximum 5 items):

平均印刷コスト (1枚あたり)	15
印刷枚数 (1分あたり)	30
資料配布時間 (1回あたり)	30

Buttons: "計算する" (Calculate)

<https://www.morenote.jp/simulator/>

APIを介した見積書PDF生成システム連携

espar form の導入事例

シャインウォーター様 契約申し込みサイト

<https://shinewater.jp/form/>

APIによる Google SpreadSheet 連携で申込履歴の自動蓄積
メール送信を介したCRMシステム連携

伊藤園様 お客様窓口ページ

<https://www.itoen.co.jp/form/inquiry3/>

用途ごとのフォーム量産にご採用
10以上のフォーム稼働中