Matching, Change your business



スマート帳票のカスタマイズ方法について

ここでは、よくあるご要望の ・ロゴの挿入 ・項目の追加/削除 に絞ってご案内をいたします。



スマート帳票の修正のための準備

- ①スマート帳票編集画面への遷移
- ②編集するために必要な2つのファイルのダウンロード



画面右上「アプリ」をクリックし、 「アプリ一覧」をクリック



アプリー覧の中の 「スマート帳票」をクリック





画面左上「帳票管理」をクリック



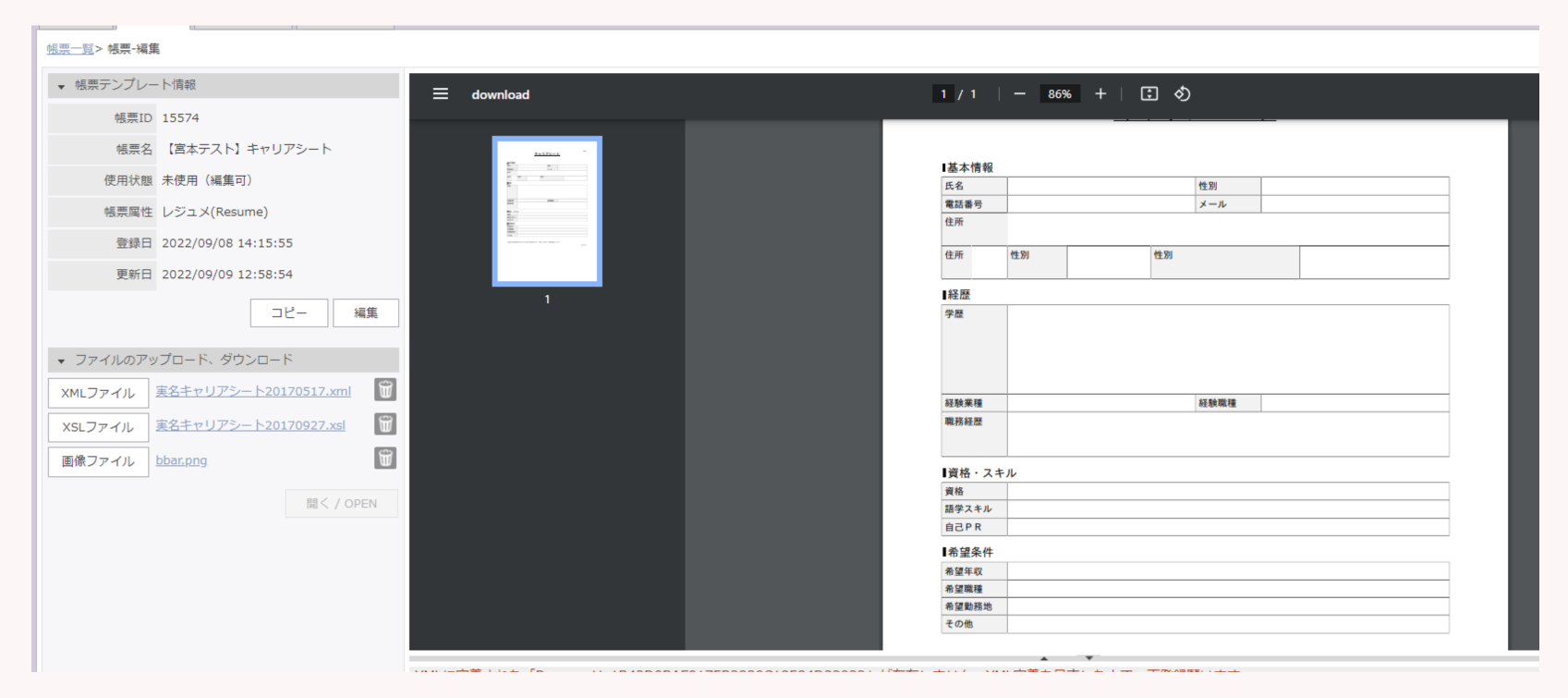




編集したい帳票の鉛筆ボタンをクリック

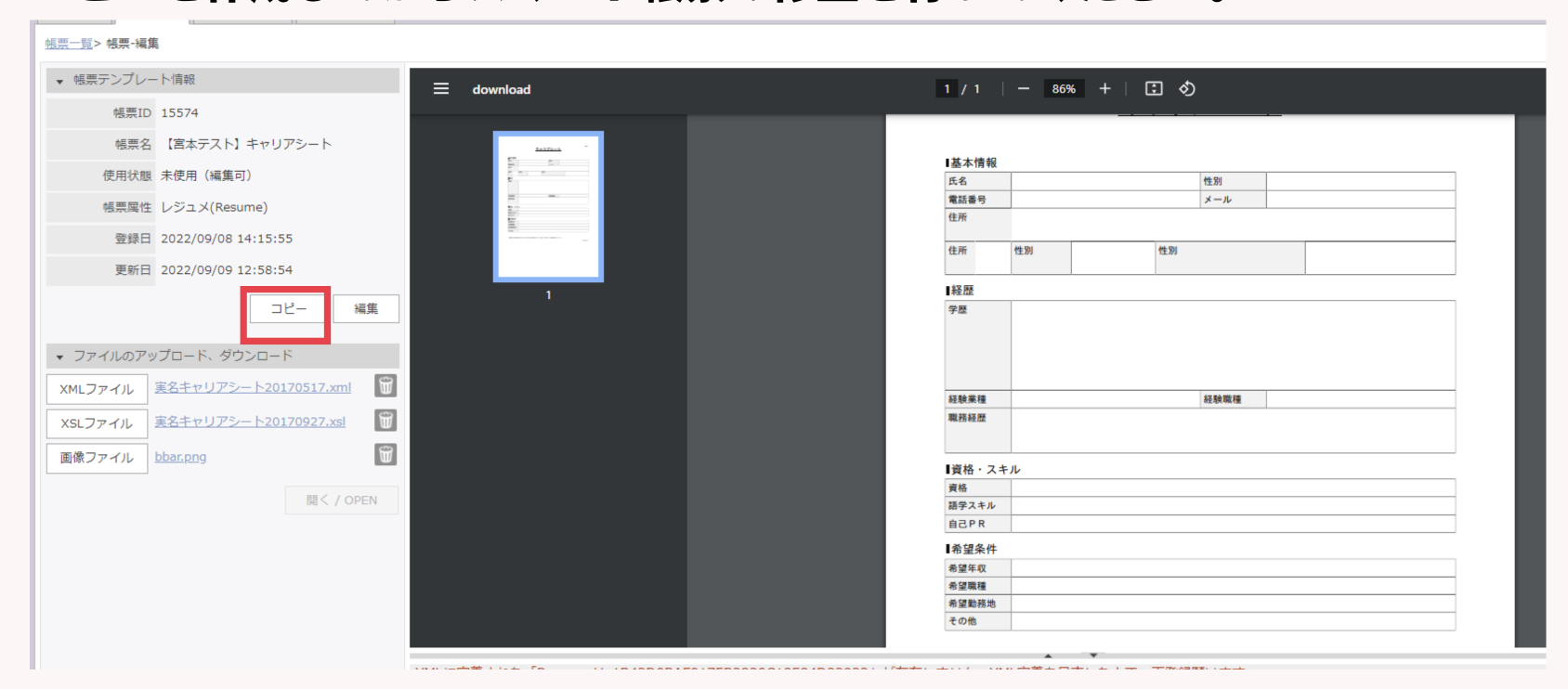


このような画面に遷移します。



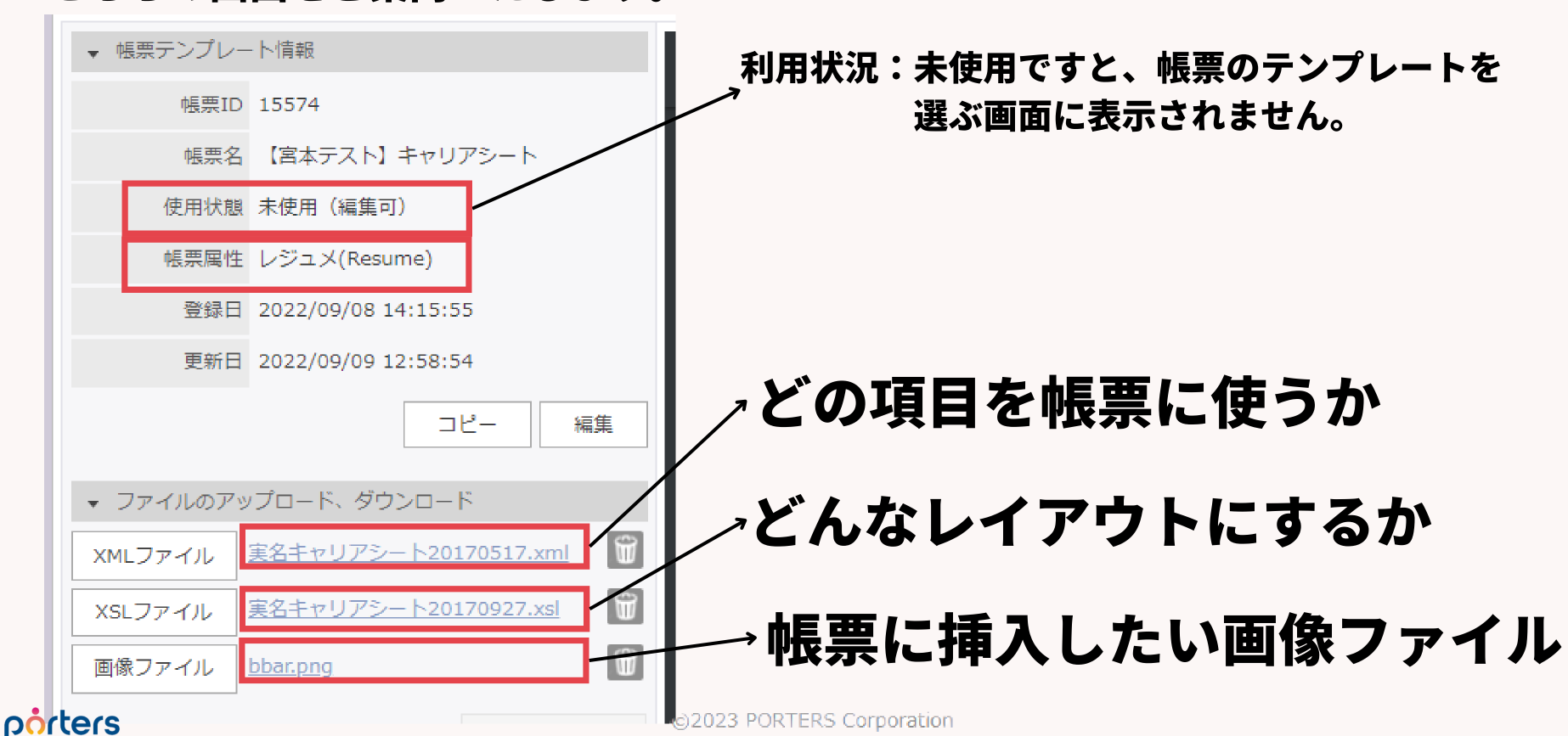


※本番用をいじるのが不安な方は必ずコピーをクリックし、 コピーを作成してからスマート帳票の修正を行ってください。

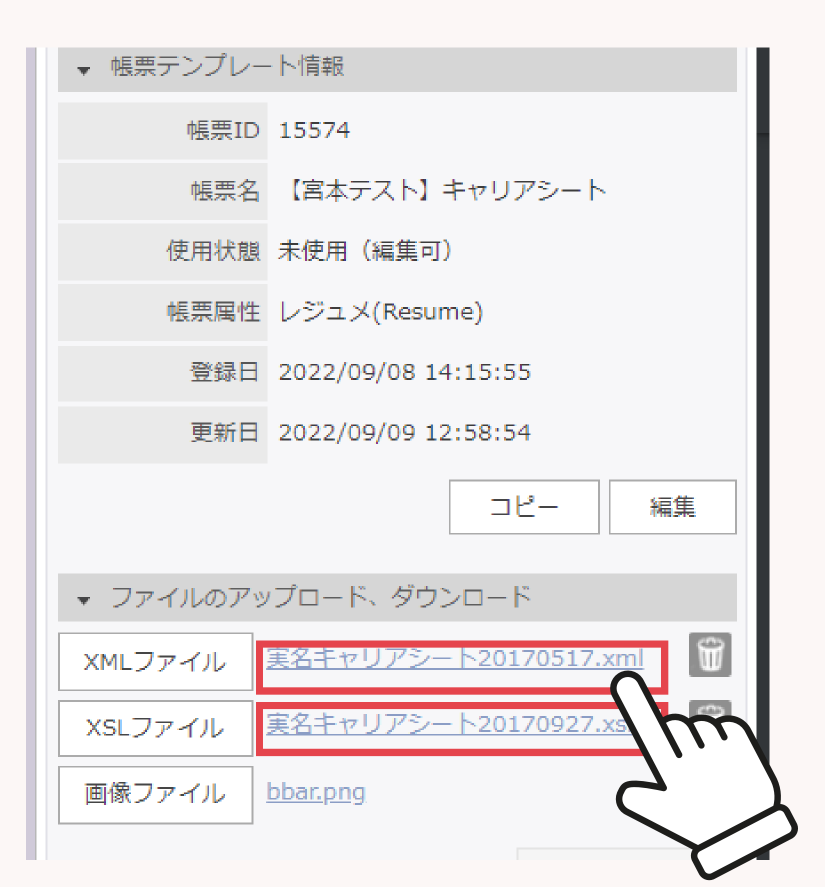




②編集するために必要な2つのファイルのダウンロード こちらの画面をご案内いたします。



②編集するために必要な2つのファイルのダウンロード



どちらもクリックして ダウンロードをお願いします。



3各ファイルの編集 ■ 実名キャリアシート20170927 (6).xsl - メモ帳 _ _ ファイル(F) 編集(E) 書式(O) 表示(V) ヘルブ(H) <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?> <xsl:stylesheet version="1.0"
xmlns:fo="http://www.w3.org/1999/XSL/Format"
xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform">
<xs!:template match="Resume"> esume xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform"> (Resume.P_UpdateDate/><!--データ更新日-->
《Resume.P_Gender/><!--性別-->
《Resume.P_Gender/><!--性別-->
《Resume.P_Education/><!--学歴-->
《Resume.U_673275A4DA445C9B23AC18BDD7C4DC/><!--学校区分-->
《Resume.U_85DEA8FA18EF17830FD8A036EC95A4/><!--学校名/学部/学科-->
《Resume.U_CCOE2A1B2F9E458C522DADA0B9636C/><!--文理区分--> |xmlns:fo="http://www.w3.org/1999/XSL/Format"> |<!-- ページレイアウト定義 --> く!-- ペーンレイアクト定義 -->
〈fo:layout-master-set〉
〈!--次の行でページの余白、用紙の大きさを変更できます-->
〈fo:simple-pase-master margin-right="20mm" margin-left="20mm" margin-bottom="10mm" margin-top="20mm" page-height="297mm" page-width="210mm" master-name="A4">
〈fo:region-body margin="0mm" margin-bottom="0mm" />
〈fo:region-before extent="0mm" />
〈fo:region-and extent="0mm" />
〈fo:region-and extent="0mm" />
〈fo:region-and extent="0mm" />
〈fo:region-and extent="0mm" /> 《Resume.U_COOE2A1B2F9E458C522DADAUB9636U/ハ:-- 文章に
《Resume.P_Cducation/〉<!--学歴(詳細)-->
《Resume.P_Education/〉<!--学歴(詳細)-->
《Resume.P_ExperiencedIndustry/〉<!--経験業種-->
《Resume.P_ExperiencedJobCategory/〉<!--経験職種-->
《Resume.P_CarrierSummary/〉<!--職務経歴-->
《Resume.U_12A4C297CC5D159213875DA2210BF2/〉<!--保有資格スキル-->
《Resume.U_90AD127E5FCEBCD1AF01DDC8295708/〉<!--英語スキル-->
《Resume.U_1B42D0BAF0175B3820C18584D32932/〉<!--中国語スキル-->
《Resume.U_17C9A593DAAA094F5DA5D059A28B327/〉<!--フランス語スキル--> 帳票テンプレート情報 帳票ID 15574 <fo:region-end extent="0mm"/> </fo:simple-page-master> </fo: layout-master-set> <!-- ページ内容 --> 【宮本テスト】キャ <xsl:for-each select="Item"> <fo:page-sequence font-family="IPA Gothic" master-reference="A4"> <xsl:variable name="normal">0.2mm</xsl:variable> <Resume.P_Candidate> <xsl:variable name="bold">0.6mm</xsl:variable> 使用状態 未使用(編集可) <Candidate> | Candidate/ | CPerson.P_Name/><!--個人氏名--> | CPerson.P_Telephone/><!--電話--> | CPerson.P_Mail/><!--住所詳細--> | Candidate| 〈fo:flow flow-name="xsl-region-body"〉 〈fo:block font-size="6" text-align="right">更新日:〈xsl:value-of select="substring (Resume.P_UpdateDate,0,11)"/></fo:block〉 帳票属性 レジュメ(Resume) <fo:block font-size="22" text-align="center"><fo:inline text-decoration="underline">キャリアシート </Resume.P_Candidate> </fo:inline></fo:block> <fo:block font-size="11" margin-top="12mm"><fo:external-graphic src="bbar.png"/>基本情報</fo:block> 《System》 《CurrentDateTime/》<!--現在日時--> <fo:table table-layout="fixed" margin-top="1mm">
<fo:table-column column-number="1" column-width="22mm"/>
<fo:table-column column-number="2" column-width="63mm"/>
<fo:table-column column-number="3" column-width="22mm"/>
<fo:table-column column-number="4" column-width="63mm"/> 登録日 2022/09/08 14:15 (Resume) <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.6px" background-color="#F2F2F2"</p> 更新日 2022/09/09 12:58 padding="1mm"> <fo:block font-size="9">氏名</fo:block> </fo:table-cell> <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.6px" padding="1mm">
 <fo:block font-size="9"><<ssl:yalue-of</pre> select="Resume.P_Candidate/Candidate/Person.P_Name"/></fo:block> </fo:table-cell> <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.6px" background-color="#F2F2F2"</p> padding="1mm"> <fo:block font-siz </fo:table-cell> ▼ ファイルのアップロード、ダウンロ・ </fo:table-row> <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.6px" background-color="#F2F2F2"</p> 19 行、54 列 UTF-8 (BOM 付達) ∕— 卜20170517.xml XMLファイル どちらもテキストエディター 実名キャリアシート20170927.xsl XSLファイル 画像ファイル bbar.png もしくは、メモ張で開いてください。



備考

メモ帳で開くより、 下記のテキストエディターの方が見やすくおすすめです。

テキストエディター例

- Sublime Text
- Visual Studio Code
- ・サクラエディタ
- →お客様でダウンロードいただく必要がございます。

```
fo:block font-size="22" text-align="center">
<fo:inline text-decoration="underline">求 人 票</fo:inline>
--<fo:block-container absolute-position="absolute" top="3mm"><fo:block text-align="left" margin-left="0px"><fo:
fo:block font-size="11" margin-top="3mm">
<fo:external-graphic src="bbar.png"/>会社概要
/fo:block>
fo:table table-layout="fixed" margin-top="1mm">
 <fo:table-column column-number="1" column-width="38mm"/>
 <fo:table-column column-number="2" column-width="132mm"/>
 <fo:table-body>
  <fo:table-row keep-together.within-page="always">
    <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" background-color="#F2F2F2" padding="1mm">
      <fo:block font-size="9">企業名</fo:block>
    <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" padding="1mm">
      <fo:block font-size="9">
        <xsl:value-of select="Job.P_Client/Client/Client.P_Name"/>
    </fo:table-cell>
```



前提知識紹介 これからXMLファイル、XSLファイル内の タグを編集します。

<タグ名>を開始タグ、
(タグ名>を終了タグと呼び、
開始タグに対応する終了タグが存在しなければなりません。

タグ内に入れる内容が無い場合、 <タグ名></タグ名> ⇒ <タグ名/>
と省略することも可能です。



ロゴの追加方法

下のようなロゴ入りの求人を作成します。

必要手順

- ①XSLファイルの編集
- 2実装





デフォルトのスマート帳票のXSLファイル内には 下記のロゴを差し込むタグが入っております。 こちらの<!--と-->を削除してください。

```
<!--<fo:block-container absolute-position="absolute" top="3mm">
<fo:block text-align="left" margin-left="0mm">
<fo:external-graphic src="logo.png" content-height="scale-down-to-fit" content-width="scale-down-to-fit" height="5.7mm" width="40mm" />
</fo:block>
</fo:block-container>-->
```



もし、入っていなかった場合は、

<fo:block>求人票</fo:block>や

<fo:block>キャリアシート</fo:block>

といった帳票タイトルのテキストがあるので、

それより下に下記タグを入れます。

```
<fo:block-container absolute-position="absolute" top="3mm">
<fo:block text-align="left" margin-left="0mm">
<fo:external-graphic src="logo.png" content-height="scale-down-to-fit"
content-width="scale-down-to-fit" height="5.7mm" width="40mm" />
</fo:block>
</fo:block-container>
```



①XSLファイルの編集(ロゴのファイル) 下記のタグの詳細をご案内します。

```
<fo:block-container absolute-position="absolute" top="3mm">
<fo:block text-align="left" margin-left="0mm">
<fo:external-graphic src="logo.png" content-height="scale-down-to-fit"
content-width="scale-down-to-fit" height="5.7mm" width="40mm" />
</fo:block>
</fo:block-container>
```

ピンク字の"logo.png"の部分に実際に挿入したいロゴのファイル名を記載してください。



①XSLファイルの編集(ロゴの大きさ)

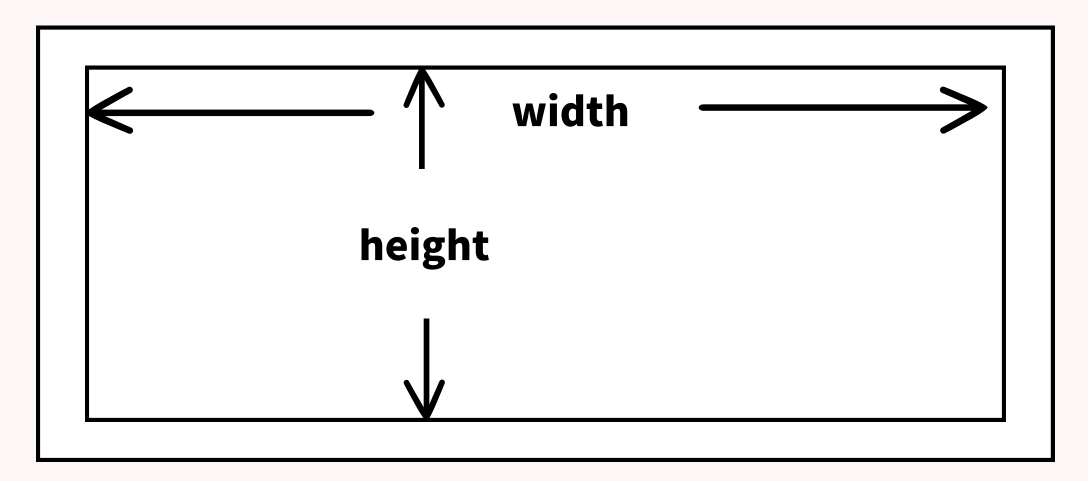
```
<fo:block-container absolute-position="absolute" top="3mm">
<fo:block text-align="left" margin-left="0mm">
<fo:external-graphic src="logo.png" content-height="scale-down-to-fit" content-width="scale-down-to-fit" height="5.7mm" width="40mm" />
</fo:block>
</fo:block-container>
```

height="5.7mm"の中の数字を変えることで、画像をはりつけられる領域のサイズの高さを変更できます。

width="40mm"の中の数字を変えることで、画像をはりつけられる領域のサイズの幅を変更できます。



①XSLファイルの編集(ロゴの大きさ) heightとwidthのイメージです。



このロゴを入れる箱、領域のことをブロックコンテナと呼びます。



①XSLファイルの編集(ロゴの位置)

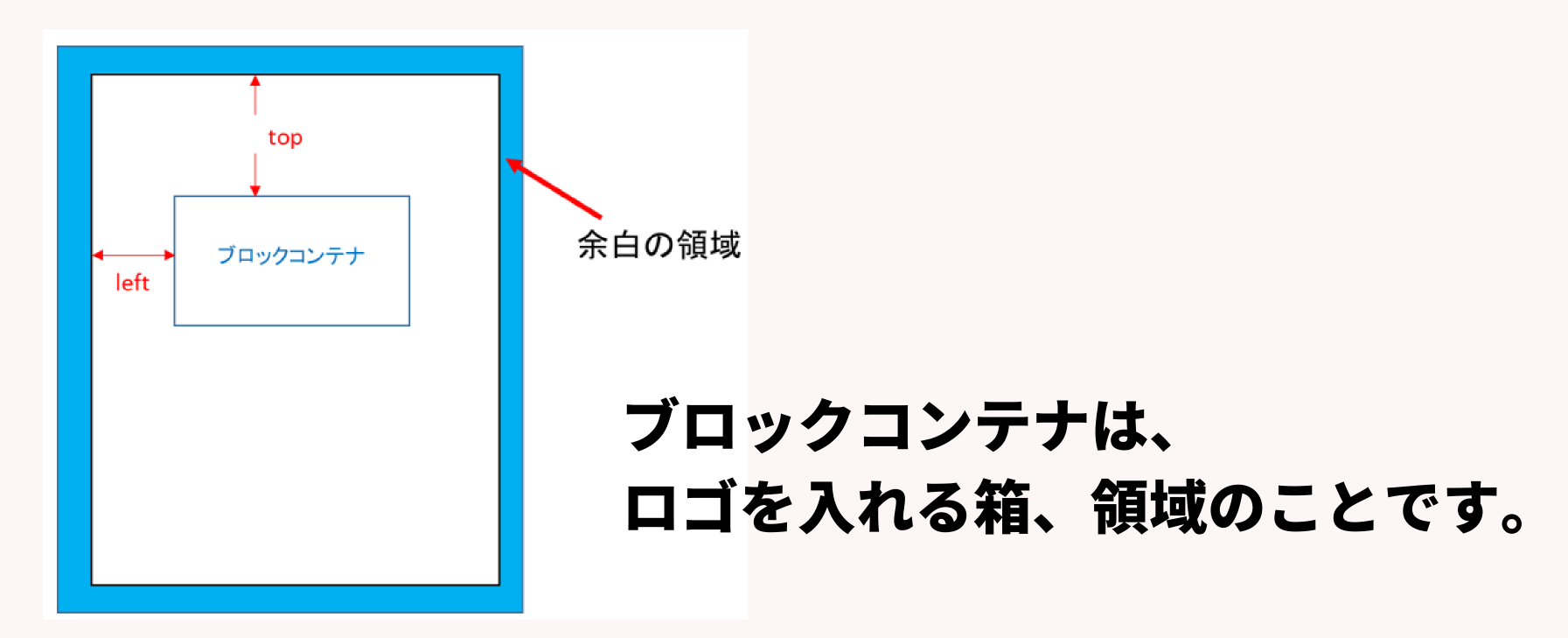
```
<fo:block-container absolute-position="absolute" top="3mm">
<fo:block text-align="left" margin-left="0mm">
<fo:external-graphic src="logo.png" content-height="scale-down-to-fit" content-width="scale-down-to-fit" height="5.7mm" width="40mm" />
</fo:block>
</fo:block-container>
```

top="3mm"の中の数字を変えることで、上部からどれだけ下の位置にレイアウトするかを変えられます。

margin-left="0mm"の中の数字を変えることで、左端からどれだけ離した位置にレイアウトするかを変えられます



①XSLファイルの編集(ロゴの位置) topとmargin-leftのイメージです。





①XSLファイルの編集 xslファイル内で編集が完了したら、上書き保存をいたします。

※不安な場合は、新規ファイルとして保存をし、 元のファイルも残しておいてください。



2実装



クリックするとファイルを 選ぶことができるので、 先ほどタグを入れ上書き保存 したファイルを選択する

先ほど編集したファイル名と →間違いがないか確認し、 ロゴファイルをアップロード



2実装

下記のように左上にロゴのを実装することができます。





項目の追加/削除方法

下の赤枠の部分を追加したり、削除したりします。

必要手順

- ②変更したい項目のエイリアス確認
- ①XMLファイルの編集
- ②XSLファイルの編集
- 3 実装

I求人内容		
ポジション	ポジション	
雇用形態	雇用形態 雇用形態(詳細)	
試用期間	試用期間の有無/試用期間(詳細)	
業務内容	業務内容	
募集背景	募集背景	
勤務地	勤務地詳細	



①追加/削除したい項目のエイリアスを確認する

画面右上「設定」をクリックし、 「デスクトップ」をクリック



追加削除したい項目がある階層の 「詳細画面・項目」をクリック





②追加/削除したい項目のエイリアスを確認する

追加/削除したい項目の 鉛筆ボタンをクリック



エイリアスの横の文字を メモしておく





①XMLファイルの編集

XMLファイルに追加したい項目のエイリアスを追加します。

削除の場合は何もする必要はありません。



<ltem>

の間に新しく追加したい項目のエイリアスを<{エイリアス}/>と入力します。

→完了後上書き保存をクリックお願いします。



①XMLファイルの編集

例:ポジションを追加したい場合



<Job.P_Position/>

と<ltem></ltem>の間に 入力してください



②XSLファイルの編集 XSLファイルに追加したい項目のエイリアスを追加します。 帳票の1部分のコードはこのようになっています。

■求人内容		
ポジション	ポジション	
雇用形態	雇用形態 雇用形態(詳細)	
試用期間	試用期間の有無/試用	明間(詳細)
業務内容	業務内容	<fo:table table-layout="fixed"></fo:table>
募集背景	募集背景	<fo:table-column column-number="1" column-width="38mm"></fo:table-column> <fo:table-column column-number="2" column-width="132mm"></fo:table-column>
勤務地	勤務地詳細	<pre><fo:table-body> <fo:table-row keep-together.within-page="always"> <fo:table-cell background-color="#DDF9DD" border-style="solid" border-width="0.4px" padding="1mm" padding-<="" pre=""></fo:table-cell></fo:table-row></fo:table-body></pre>
		bottom="6mm">

</fo:table-body>

</fo:table> 23 PORTERS Corporation



下記のタグの意味をご案内します。

```
<fo:table table-layout="fixed">
     <fo:table-column column-number="1" column-width="38mm"/>
     <fo:table-column column-number="2" column-width="132mm"/>
     <fo:table-body>
      <fo:table-row keep-together.within-page="always">
       <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" background-color="#DDF9DD" padding="1mm" padding-
bottom="6mm">
        <fo:block font-size="9">業務内容 </fo:block>
       </fo:table-cell>
       <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" padding="1mm">
        <fo:block font-size="9" linefeed-treatment="preserve">
         <xsl:value-of select="Job.P_IndustrySummary"/>
        </fo:block>
       </fo:table-cell>
      </fo:table-row>
     </fo:table-body>
     </fo:table>
```



<fo:table table-layout="fixed">

<fo:table>は次のような表を作成します。

・スト

テスト

g="1mm" padding-

botton

<fo:table table-layout="fixed">と書くと、
その中に<fo:table-column/>を入れることで、
表の幅を指定できます。

</fo:table-row> </fo:table-body> </fo:table>



```
<fo:table table-layout="fixed">
    <fo:table-column column-number="1" column-width="40mm"/>
    <fo:table-column column-number="2" column-width="100mm"/>
    表の幅を指定することができます。
                                                               #DDF9DD" padding="1mm" padding-
bottom= omm >
                                       100mm
            40mm
                       テスト
     </fo:table-cell>
     </fo:table-row>
    </fo:table-body>
```



</fo:table>

```
<fo:table table-layout="fixed">
     <fo:table-column column-number="1" column-width="40mm"/>
     <fo:table-column column-number="2"
                                    <fo:table-body>:表の中身
     <fo:table-body>
     <fo:table-row keep-together.within-p
      <fo:table-cell border-style="solid" b
                                                                               ing="1mm" padding-
                                    <fo:table-row>:表の列
bottom="6mm">
       <fo:block font-size="9">業務内容</f
                                     </fo:table-cell>:表のセル
      </fo:table-cell>
      <fo:table-cell border-style="solid" b
       <fo:block font-size="9" linefeed-tre
                                    を意味します。
       <xsl:value-of select="Job.P_Indust</pre>
       </fo:block>
      </fo:table-cell>
     </fo:table-row>
    </fo:table-body>
```



</fo:table>

②XSLファイルの編集 追加したいものは、表の列とセルです。

■求人内容 ポジション 雇用形態 雇用形態 雇用形態(詳細) 試用期間 試用期間の有無/試用期間(詳細) 業務内容 募集背景 募集背景 勤務地 動務地詳細

この間に新しい項目を追加したい

ポジション ポジション



②XSLファイルの編集 コードで見てみると下記の </fo:table-row>が列の終了部分です。

```
<fo:table table-layout="fixed">
     <fo:table-column column-number="1" column-width="40mm"/>
     <fo:table-column column-number="2" column-width="100mm"/>
     <fo:table-body>
      <fo:table-row keep-together.within-page="always">
      <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" background-color="#DDF9DD" padding="1mm" padding-
bottom="6mm">
       <fo:block font-size="9">業務内容 </fo:block>
      </fo:table-cell>
      <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" padding="1mm">
       <fo:block font-size="9" linefeed-treatment="preserve">
        <xsl:value-of select="."
                           列が終了しているところの下に
       </fo:block>
      </fo:table-cell>
     </fo:table-row>_
                           追加したい列を追加する
     </fo:table-body>
```



</fo:table>

②XSLファイルの編集 基本的に他の行から一式をコピーし 赤字部分を文字は、追加したい項目の名前 エイリアス部分は、新しいエイリアスに変更してください。



②XSLファイルの編集

```
<fo:table table-layout="fixed">
     <fo:table-column column-number="1" column-width="40mm"/>
     <fo:table-column column-number="2" column-width="100mm"/>
     <fo:table-body>
     <fo:table-row keep-together.within-page="always">
      <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" background-color="#DDF9DD" padding="1mm" padding-
bottom="6mm">
       <fo:block font-size="9">業務内容
      </fo:table-cell>
      <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" padding="1mm">
       <fo:block font-size="9" linefeed-treatment="preserve">
       <xsl:value-of select="Job.P IndustrvSummarv"/>
       </fo:block>
                       変更したものを
      </fo:table-cell>
     </fo:table-row>
                       </fo:table-row>と </fo:table-body>の
     </fo:table-body>
    </fo:table>
                       間に差し込むことで新しい列を追加できます。
```

最後に上書き保存をお願いします。



②XSLファイルの編集

列を削除したい場合は、

<fo:table-row>から</fo:table-row>を削除することで

```
消すことができます。
```

</fo:table-body>

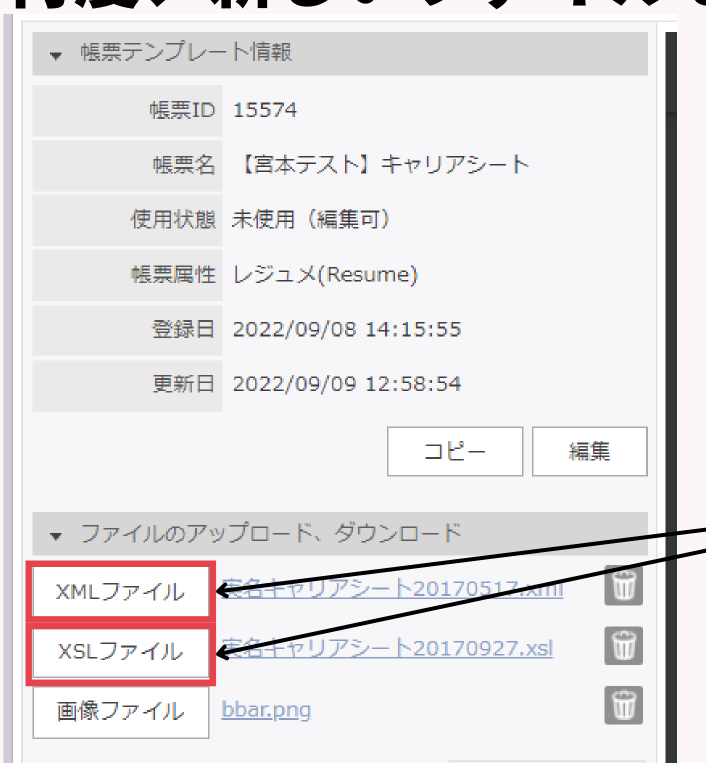
```
<fo:table table-layout="fixed">
      <fo:table-column column-number="1" column-width="40mm"/>
      <fo:table-column column-number="2" column-width="100mm"/>
      <fo:table-body>
      <fo:table-row keep-together.within-page="always">
       <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" background-color="#DDF9DD" padding="1mm" padding-
bottom="6mm">
        <fo:block font-size="9">業務内容
       </fo:table-cell>
       <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" padding="1mm">
        <fo:block font-size="9" linefeed-treatment="preserve">
         <xsl:value-of select="Job.P_IndustrySummary"/>
        </fo:block>
       </fo:table-cell>
      </fo:table-row>
```

最後に上書き保存をお願いします。



3 実装

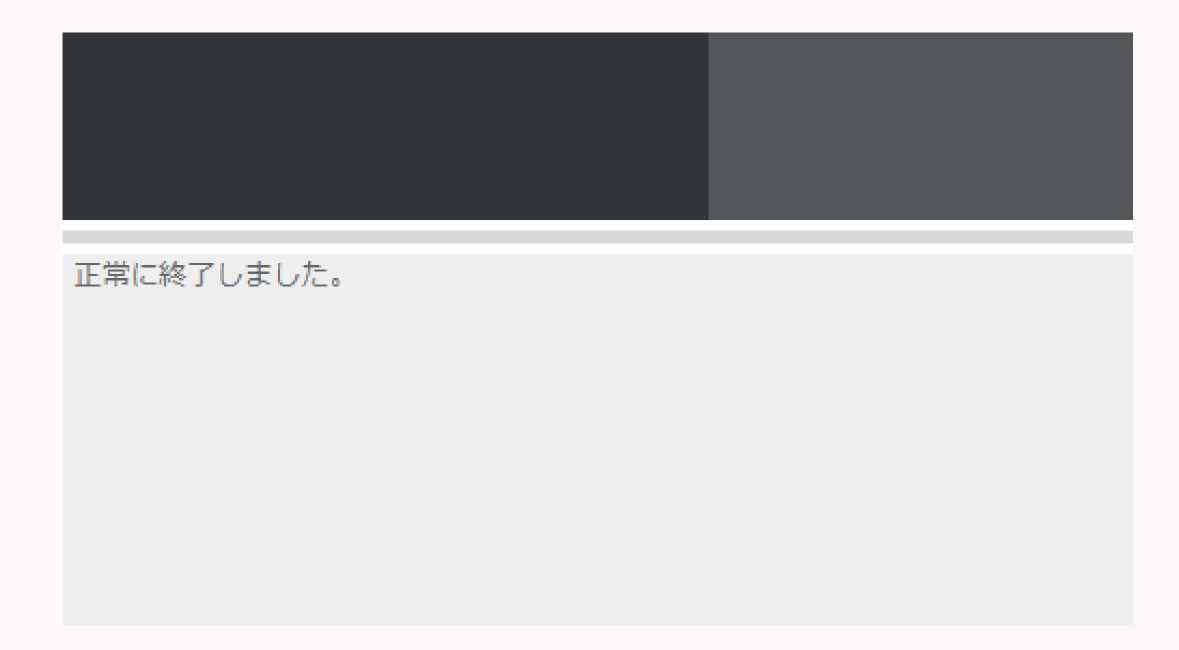
XMLファイル、xslファイルどちらも保存し、 再度、新しいファイルをアップロードする



ここをクリックすると ファイルを選ぶ画面が立ち上がるので、 更新したファイルをアップロードする

3 実装

エラーがでなければしていれば成功です。





3 実装

下記のように項目を追加することができます。

■求人内容	
ポジション	ポジション
雇用形態	雇用形態 雇用形態 (詳細)
試用期間	試用期間の有無/試用期間(詳細)
業務内容	業務内容
ポジション	ポジション
募集背景	募集背景
勤務地	勤務地詳細



注意点 コピーを作成し、実装した場合は、 使用状況が「未使用」になっていると 実際の帳票出力画面では、表示されません。



「編集」をクリックし、 「使用中」へ変更してから 実際の画面でお試しください。



本日ご案内した内容で不明点がある場合は、 弊社ヘルプデスクもしくは、 担当営業までご連絡くださいませ。





Matching, Change your business



付録



勉強会で話きれなかった細かいコードの説明

```
<fo:table table-layout="fixed">
      <fo:table-column column-number="1" column-width="40mm"/>
     <fo:table-column column-number="2" column-width="100mm"/>
     <fo:table-body>
      <fo:table-row keep-together.within-page="always">
       <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" background-color="#DDF9DD" padding="1mm" padding-
bottom="6mm">
        <fo:block font-size="9">業務内容 </fo:block>
       </fo:table-cell>
       <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" padding="1mm">
        <fo:block font-size="9" linefeed-treatment="preserve">
         <xsl:value-of select="Job.P_IndustrySummary"/>
        </fo:block>
       </fo:table-cell>
      </fo:table-row>
     </fo:table-body>
     </fo:table>
```



行を増やしたい場合・・・

下記のように6行や4行の列を作りたい場合



大かっこの下に

>業務内容 </fo:block>

<fo:table-column column-number="3" column-width="20mm"/>
<fo:table-column column-number="4" column-width="50mm"/>
を入れることで、行を増やすことができます
※column-width(各セルの幅)を調整しないと、
枠が紙からはみ出てしまいエラーになります。



文字数が多くなった場合、

そのセルが1ページ内に収まるようにするためのコード

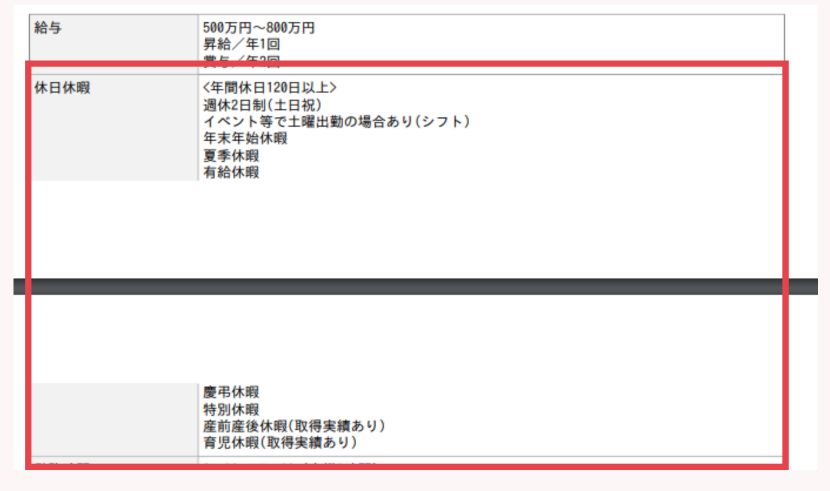
```
<fo:table table-layout="fixed">
     <fo:table-column column-number="1" column-width="40mm"/>
     <fo:table-column column-number="2" column-width="100mm"/>
     <fo:table-body>
      <fo:table-row keep-together.within-page="always">
       <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" background-color="#DDF9DD" padding="1mm" padding-
bottom="6mm">
        <fo:block font-size="9">業務内容 </fo:block>
       </fo:table-cell>
       <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" padding="1mm">
        <fo:block font-size="9" linefeed-treatment="preserve">
         <xsl:value-of select="Job.P_IndustrySummary"/>
        </fo:block>
       </fo:table-cell>
      </fo:table-row>
     </fo:table-body>
     </fo:table>
```



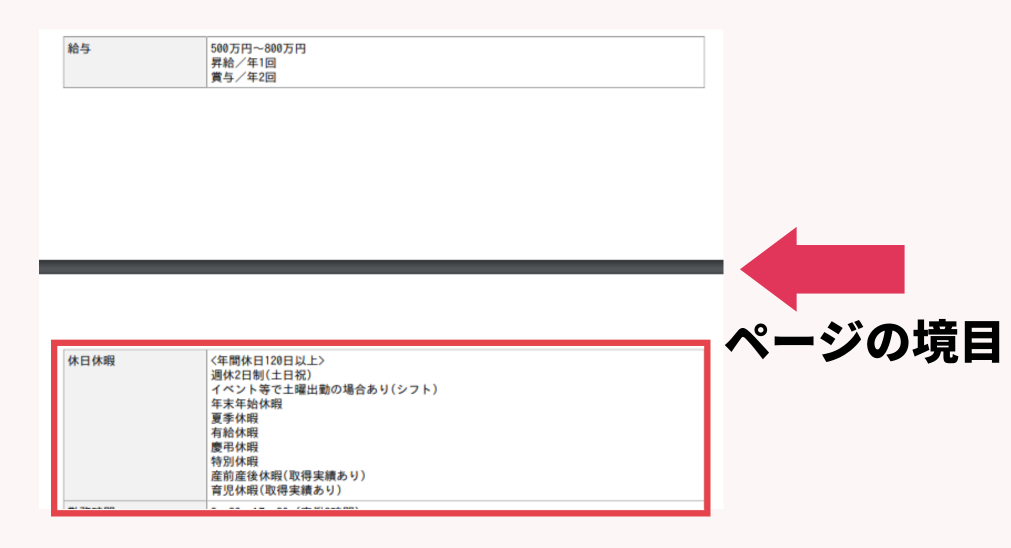
例:休日休暇の表示のされ方の違い

keep-together.within-page="always"

なし



あり



ページを跨いでいるか、いないかの違い



枠線のスタイル、枠線の太さを変えるコードです。

```
業務内容
                 業務内容
  ポジション
                 ポジション
    <fo:table-body>
     <fo:table-row keep-together.within-page="always">
      <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" background-color="#DDF9DD" padding="1mm" padding-
bottom="6mm">
 solidの部分を変えることで
 dotted=点線、none=線なし r-width="0.4px" padding="1mm">
                                      ent="preserve">
 に変更できます。 "Job.P_IndustrySummary"/>
       </10:DIOCK>
      </fo:table-cell>
     </fo:table-row>
    </fo:table-body>
    </fo:table>
```



背景の色を変えることのできるコードです。



#DDF9DDの部分を変更するだけで、どんな色にも変更ができます。

```
<fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" padding="1mm">
    <fo:block font-size="9" linefeed-treatment="preserve">
        <xsl:value-of select="Job.P_IndustrySummary"/>
        </fo:block>
        </fo:table-cell>
        </fo:table-row>
        </fo:table-body>
    </fo:table>
```



テキストが始まる位置を決めることのできるコードです。

```
<fo:table table-layout="fixed">
     <fo:table-column column-number="1" column-width="40mm"/>
     <fo:table-column column-number="2" column-width="100mm"/>
     <fo:table-body>
     <fo:table-row keep-together.within-page="always">
      <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" background-color="#DDF9DD" padding="1mm" padding-
bottom="6mm">
       <fo:block font-size="9">業務内容 </fo:block>
      </fo:table-cell>
                                 padding
                                       padding-bottom
```



フォントのサイズを変更することができます。

"9"の中の数字を変えるだけで、フォントサイズを変更できます。

```
<xsl:value-of select="Job.P_IndustrySummary"/>
    </fo:block>
    </fo:table-cell>
    </fo:table-row>
    </fo:table-body>
</fo:table>
```



テキスト複数行型の項目を反映させる場合 改行がなくならないようにするためのコード

このコードを入れていないと、テキスト複数型の項目の改行が消えてしまいます。

```
</fo:table-body>
```

