

Matching.
Change your business

porters

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

① スマート帳票編集画面への遷移

画面右上「アプリ」をクリックし、
「アプリ一覧」をクリック



アプリ一覧の中の
「スマート帳票」をクリック



① スマート帳票編集画面への遷移

画面左上「帳票管理」をクリック



①スマート帳票編集画面への遷移

はじめに 帳票管理 フォント管理 ベンダー管理							
帳票一覧							
新規追加		PORTERSからField情報を取得		Field情報のダウンロード			
	帳票ID	帳票名	帳票属性	使用状態	登録日	登	
 	14299	求人管理簿 (あっせんなし)	JOB(Job)	使用中 (編集不可)	2022/02/09		
 	7944	求人票(デフォルト例)	JOB(Job)	使用中 (編集不可)	2020/05/28		
 	5490	求人票 (カスタマイズ例①)	JOB(Job)	使用中 (編集不可)	2019/08/06		
 	17230	阿部test	レジюме(Resume)	使用中 (編集不可)	2023/07/06		
 	5509	キャリアシート(カスタマイズ例①)	レジюме(Resume)	使用中 (編集不可)	2019/08/09		
 	5545	キャリアシート(デフォルト:実名)	レジюме(Resume)	使用中 (編集不可)	2019/08/15		
 	5546	キャリアシート(デフォルト:匿名)	レジюме(Resume)	使用中 (編集不可)	2019/08/15		

編集したい帳票の鉛筆ボタンをクリック

①スマート帳票編集画面への遷移

このような画面に遷移します。

帳票一覧 > 帳票-編集

帳票テンプレート情報

帳票ID 15574

帳票名 【宮本テスト】キャリアシート

使用状態 未使用 (編集可)

帳票属性 レジюме(Resume)

登録日 2022/09/08 14:15:55

更新日 2022/09/09 12:58:54

コピー 編集

ファイルのアップロード、ダウンロード

XMLファイル 実名キャリアシート20170517.xml

XSLファイル 実名キャリアシート20170927.xsl

画像ファイル bbar.png

開く / OPEN

download

1 / 1 | - 86% +

1

基本情報

氏名		性別	
電話番号		メール	
住所			
住所	性別		性別

経歴

学歴			
経験業種		経験職種	
職務経歴			

資格・スキル

資格	
語学スキル	
自己PR	

希望条件

希望年収	
希望職種	
希望勤務地	
その他	

①スマート帳票編集画面への遷移

※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。

帳票一覧 > 帳票-編集

帳票テンプレート情報

帳票ID 15574

帳票名 【宮本テスト】キャリアシート

使用状態 未使用 (編集可)

帳票属性 レジюме(Resume)

登録日 2022/09/08 14:15:55

更新日 2022/09/09 12:58:54

コピー 編集

ファイルのアップロード、ダウンロード

XMLファイル 実名キャリアシート20170517.xml

XSLファイル 実名キャリアシート20170927.xsl

画像ファイル bbar.png

開く / OPEN

download

1 / 1 | - 86% +

1

基本情報

氏名		性別	
電話番号		メール	
住所			
住所	性別		性別

経歴

学歴			
経験業種		経験職種	
職務経歴			

資格・スキル

資格			
語学スキル			
自己PR			

希望条件

希望年収			
希望職種			
希望勤務地			
その他			

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。

▼ 帳票テンプレート情報	
帳票ID	15574
帳票名	【宮本テスト】キャリアシート
使用状態	未使用（編集可）
帳票属性	レジユメ(Resume)
登録日	2022/09/08 14:15:55
更新日	2022/09/09 12:58:54

▼ ファイルのアップロード、ダウンロード		
XMLファイル	実名キャリアシート20170517.xml	
XSLファイル	実名キャリアシート20170927.xsl	
画像ファイル	bbar.png	

利用状況：未使用ですと、帳票のテンプレートを選ぶ画面に表示されません。

どの項目を帳票に使うか

どんなレイアウトにするか

帳票に挿入したい画像ファイル



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


▼ 帳票テンプレート情報

帳票ID	15574
帳票名	【宮本テスト】キャリアシート
使用状態	未使用 (編集可)
帳票属性	レジユメ(Resume)
登録日	2022/09/08 14:15:55
更新日	2022/09/09 12:58:54

コピー 編集

▼ ファイルのアップロード、ダウンロード

XMLファイル	実名キャリアシート20170517.xml	
XSLファイル	実名キャリアシート20170927.xls	
画像ファイル	bbar.png	



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

▼ 帳票テンプレート情報	
帳票ID	15574
帳票名	【宮本テスト】キャ
使用状態	未使用 (編集可)
帳票属性	レジューメ(Resume)
登録日	2022/09/08 14:15
更新日	2022/09/09 12:58

▼ ファイルのアップロード、ダウンロード

XMLファイル	実名キャリアシート20170517.xml	
XSLファイル	実名キャリアシート20170927.xsl	
画像ファイル	bbar.png	

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Resume xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform">
  <Item>
    <Resume.P_UpdateDate/><!--データ更新日-->
    <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_CD0E2A1B2F9E458C522DADA0E9636C/><!--文理区分-->
    <Resume.P_Education/><!--学歴(詳細)-->
    <Resume.P_ExpectedIndustry/><!--経験業種-->
    <Resume.P_ExpectedJobCategory/><!--経験職種-->
    <Resume.P_CarrierSummary/><!--職務経歴-->
    <Resume.U_12A4C297CC5D159213875DA2210BF2/><!--保有資格スキル-->
    <Resume.U_90AD127E5FCBCCD1AF01DDC8295708/><!--英語スキル-->
    <Resume.U_1B42D0BAF0175B3820C18584D32932/><!--中国語スキル-->
    <Resume.U_7C9A593DA0A94F5DA5DD59A28B327/><!--フランス語スキル-->
    <Resume.U_94E831023512892988CDD4FC4987EB/><!--TOEIC-->
    <Resume.U_F205EBF7F6A862C6A9E8DD8135F797/><!--TOEFL-->
    <Resume.U_ADE568278037E18C20F3AF78AAF8A8/><!--その他言語備考-->
    <Resume.U_D16C6D4F1B6C32B4AC53819D88043F/><!--希望年収-->
    <Resume.P_ExpectedJobCategory/><!--希望職種-->
    <Resume.P_ExpectedArea/><!--希望勤務地-->
    <Resume.P_ExpectedCondition/><!--希望条件-->
    <Resume.U_5475007220C4E3258472D5626A0563/><!--自己PR-->
    <Resume.P_Candidate>
      <Candidate>
        <Person.P_Name/><!--個人氏名-->
        <Person.P_Telephone/><!--電話-->
        <Person.P_Mail/><!--メール-->
        <Person.P_Streat/><!--住所詳細-->
      </Candidate>
    </Resume.P_Candidate>
  </Item>
  <System>
    <CurrentDateTime/><!--現在日時-->
  </System>
</Resume>
```

```
<?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">
  <xsl:template match="Resume">
    <fo:root>
      xmlns:fo="http://www.w3.org/1999/XSL/Format"
      <!-- ページレイアウト定義 -->
      <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-page-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-after extent="0mm" />
          <fo:region-start extent="0mm" />
          <fo:region-end extent="0mm" />
        </fo:simple-page-master>
      </fo:layout-master-set>
      <!-- ページ内容 -->
      <xsl:for-each select="Item">
        <fo:page-sequence font-family="IPA Gothic" master-reference="A4">
          <!-- 罫線太さ設定 -->
          <xsl:variable name="normal">0.2mm</xsl:variable>
          <xsl:variable name="bold">0.6mm</xsl:variable>
          <!-- フッター -->
          <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>
            <fo:block font-size="22" text-align="center"><fo:inline text-decoration="underline">キャリアシート</fo:inline></fo:block>
            <fo:table border="1" font-size="11" margin-top="12mm">
              <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"/>
              <fo:table-body>
                <fo:table-row>
                  <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.6px" background-color="#F2F2F2" 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"><xsl:value-of 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" padding="1mm">
                    <fo:block font-size="9">性別</fo:block>
                  </fo:table-cell>
                  <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.6px" padding="1mm">
                    <fo:block font-size="9"><xsl:value-of select="Resume.P_Gender" /></fo:block>
                  </fo:table-cell>
                </fo:table-row>
              </fo:table-body>
            </fo:table>
          </fo:flow>
        </fo:page-sequence>
      </xsl:for-each>
    </fo:root>
  </xsl:template>
</xsl:stylesheet>
```

どちらもテキストエディター
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>
<!--<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>
      <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:block>
      </fo:table-cell>
    </fo:table-row>
  </fo:table-body>
</fo:table>
```

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

① XSLファイルの編集

② 実装

更新日: 更新日

porters 求人票

■会社概要

企業名	企業名				
業種	業種				
従業員数	従業員数	売上高	売上高	設立	設立
事業内容・会社の特長	事業内容・会社の特長				

■求人内容

ポジション	ポジション				
-------	-------	--	--	--	--

① XSLファイルの編集

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>-->
```

① XSLファイルの編集

もし、入っていない場合は、
<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>
```


① XSL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。

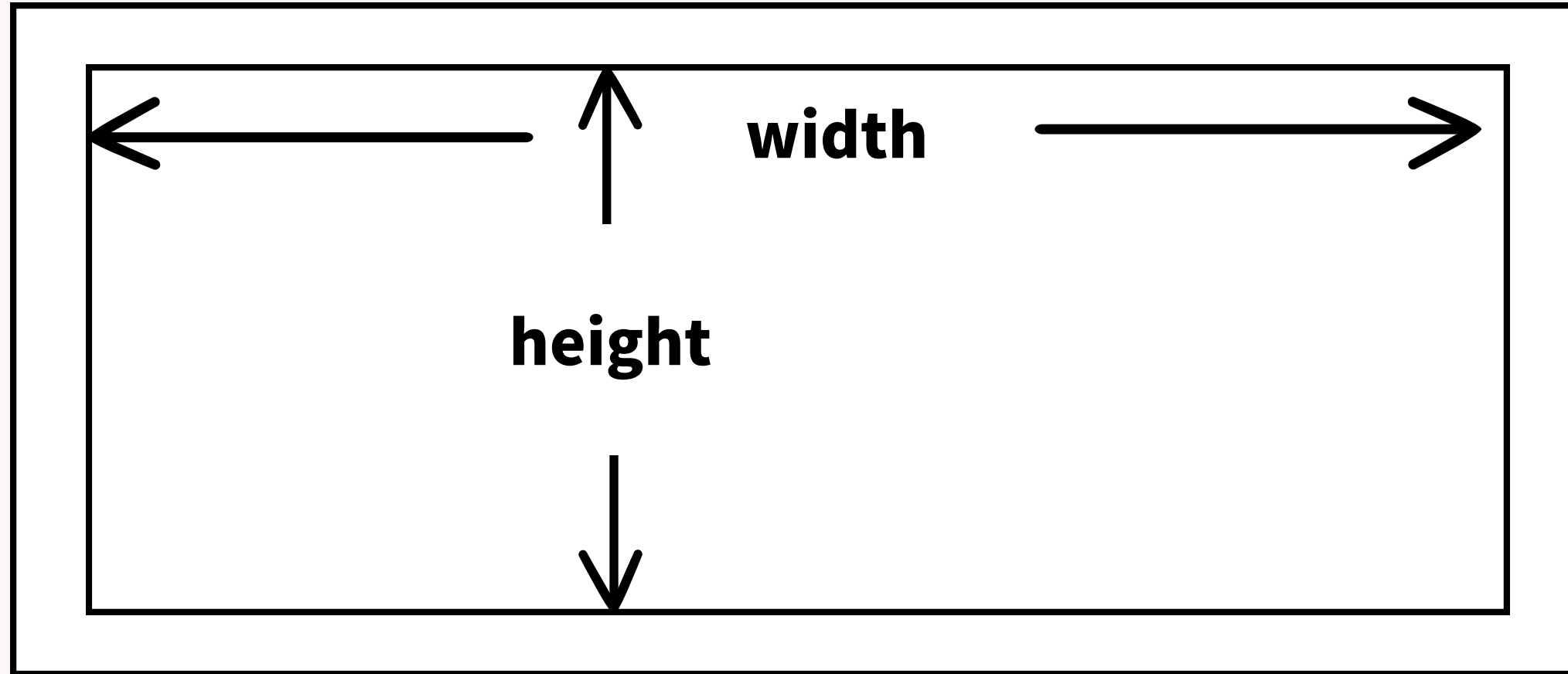
① XSLファイルの編集（ロゴの大きさ）

```
<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。

① XSL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。

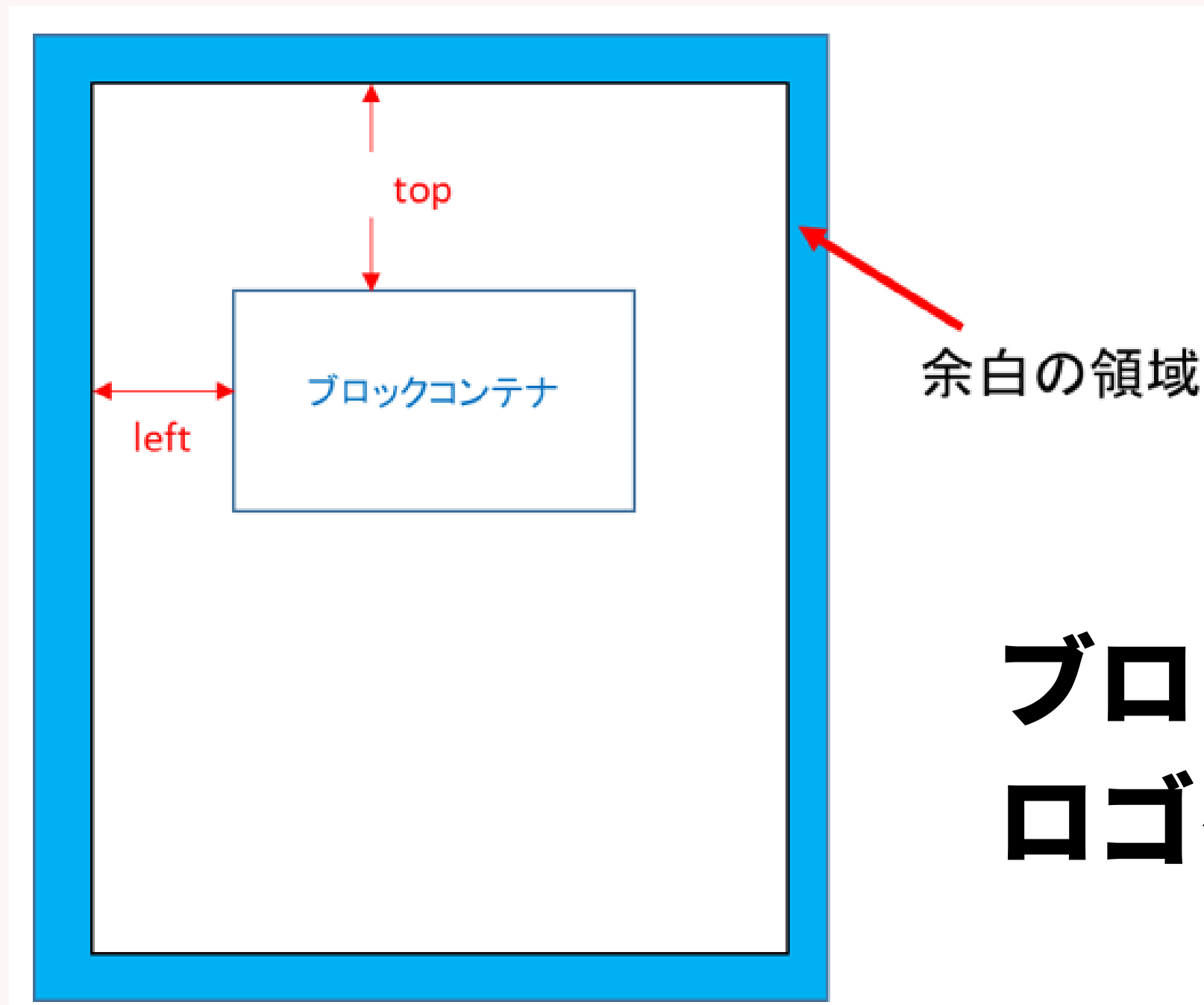
① XSLファイルの編集（ロゴの位置）

```
<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れ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。



**ブロックコンテナは、
ロゴを入れる箱、領域のことです。**

① XSL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。

```
<fo:block font-size="22" text-align="center">
  <fo:inline text-decoration="underline">求 人 票</fo:inline>
</fo:block>
<fo:block-container absolute-position="absolute" top="3mm">
  <fo:block text-align="left" margin-left="0px">
    <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>
<fo:block font-size="11" margin-top="3mm">
  <fo:external-graphic src="bbar.png"/>会社概要
</fo:block>
```

※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

The screenshot displays a web application interface for managing invoice templates. It is divided into two main sections:

- 帳票テンプレート情報 (Invoice Template Information):** This section contains a table with the following details:

帳票ID	15574
帳票名	【宮本テスト】キャリアシート
使用状態	未使用 (編集可)
帳票属性	レジユメ(Resume)
登録日	2022/09/08 14:15:55
更新日	2022/09/09 12:58:54

Below the table are two buttons: "コピー" (Copy) and "編集" (Edit).
- ファイルのアップロード、ダウンロード (File Upload/Download):** This section lists three files:

XMLファイル	実名キャリアシート20170517.xml	
XSLファイル	実名キャリアシート20170927.xsl	
画像ファイル	bbar.png	

The "XSLファイル" and "画像ファイル" rows are highlighted with red boxes. Arrows from the text on the right point to the "XSLファイル" row and the "画像ファイル" row.

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を実装することができます。



The screenshot shows a job posting page for '求 人 票' (Job Posting). The PORTERS logo is positioned in the top left corner. The page includes a table for company details and a table for job details.

更新日: 更新日

求 人 票

会社概要

企業名	企業名				
業種	業種				
従業員数	従業員数	売上高	売上高	設立	設立
事業内容・会社の特長	事業内容・会社の特長				

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				

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

- ① 変更したい項目のエイリアス確認
- ② XMLファイルの編集
- ③ XSLファイルの編集
- ④ 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

カスタマイズ	
項目&詳細	
企業	詳細画面・項目
契約	詳細画面・項目
コンタクト	詳細画面・項目
企業担当者	詳細画面・項目
行動履歴(RA)	詳細画面・項目
求人	詳細画面・項目
個人連絡先	詳細画面・項目
求職者	詳細画面・項目
選考プロセス	詳細画面・項目
成約	詳細画面・項目
対応履歴(CA)	詳細画面・項目
選択肢	編集
メニュー&一覧	編集
サブリスト	編集
アクションメニュー	編集
フェーズ	編集

①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

求人 -

基本情報

求人ID 担当RA

企業 採用予定人数

企業担当者

フェーズ

フェーズ × 優先度

フェーズ日付 × Close理由 ×

フェーズメモ ×

マッチング - ポジション・業種・職種

ポジション

業種

職種

エイリアスの横の文字を
メモしておく

テキスト1行型

一般 アクセス権限

名称

注釈

最大文字数

初期値モード 固定データ 関連リソースデータ参照

初期値

入力(必須) 必須 *

検索 検索に使用する

コピー コピー対象とする
未使用項目にある場合はチェックが付いていてもコピー対象とはなりません

アイコン表示 Web 帳票

エイリアス

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。**



```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Resume xsi="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform"
  <Item>
    <Resume.P_UpdateDate/><!--データ更新日-->
    <Resume.P_Gender/><!--性別-->
    <Resume.P_Education/><!--学歴-->
    <Resume.U_673275A4A445C9B23AC18BDD7C4DC/><!--学校区分-->
    <Resume.U_85DEA8FA18EF17830FD8A036EC95A4/><!--学校名/学部/学科-->
    <Resume.U_CC0E2A1B2F9E458C522DADA0B9636C/><!--文理区分-->
    <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_7C9A593DAAA094F5DA5DD59A28B327/><!--フランス語スキル-->
    <Resume.U_94E831023512892988CDD4FC4987EB/><!--TOEIC-->
    <Resume.U_F205EBF7F6A862C6A9E8DCB135F797/><!--TOEFL-->
    <Resume.U_ADE568278037E18C20F3AF78AAF8A8/><!--その他言語備考-->
    <Resume.U_D16C6D4F1B6C32B4AC53819D88043F/><!--希望年収-->
    <Resume.P_ExpectJobCategory/><!--希望職種-->
    <Resume.P_ExpectArea/><!--希望勤務地-->
    <Resume.P_ExpectCondition/><!--希望条件-->
    <Resume.U_5475007220C4E3258472D5626A0563/><!--自己PR-->
    <Resume.P_Candidate>
      <Candidate>
        <Person.P_Name/><!--個人氏名-->
        <Person.P_Telephone/><!--電話-->
        <Person.P_Mail/><!--メール-->
        <Person.P_Street/><!--住所詳細-->
      </Candidate>
    </Resume.P_Candidate>
  </Item>
</System>
<CurrentDateTime/><!--現在日時-->
</System>
</Resume>
```

<Item>

</Item>

**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



The screenshot shows a configuration window titled "テキスト1行型" (Text 1 Line Type). It has two tabs: "一般" (General) and "アクセス権限" (Access Rights). The "一般" tab is active. The configuration includes the following fields and options:

- 名称 (Name):** ポジション
- 注釈 (Remarks):** 残り45文字です(最大50文字)
RAN,en,マイナビ,イーキャリアFA,RDS,キャリアトレック
- 最大文字数 (Max Characters):** 30
- 初期値モード (Initial Value Mode):** 固定データ 関連リソースデータ参照
- 初期値 (Initial Value):** (Empty field)
- 入力(必須) (Input (Required)):** 必須 *
- 検索 (Search):** 検索に使用する
- コピー (Copy):** コピー対象とする
未使用項目にある場合はチェックが付いていてもコピー対象とはなりません
- アイコン表示 (Icon Display):** Web 帳票
- エイリアス (Alias):** Job.P_Position (This field is highlighted with a red box in the original image)

<Job.P_Position/>

と<Item></Item>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なになっています。

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

```
<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> 13 PORTERS Corporation
```

②XSLファイルの編集

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>
```

② XSLファイルの編集

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

<fo:table>は次のような表を作成します。

テスト	テスト
-----	-----

```
padding="1mm"
```

```
bottom
```

<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>
```


② XSLファイルの編集

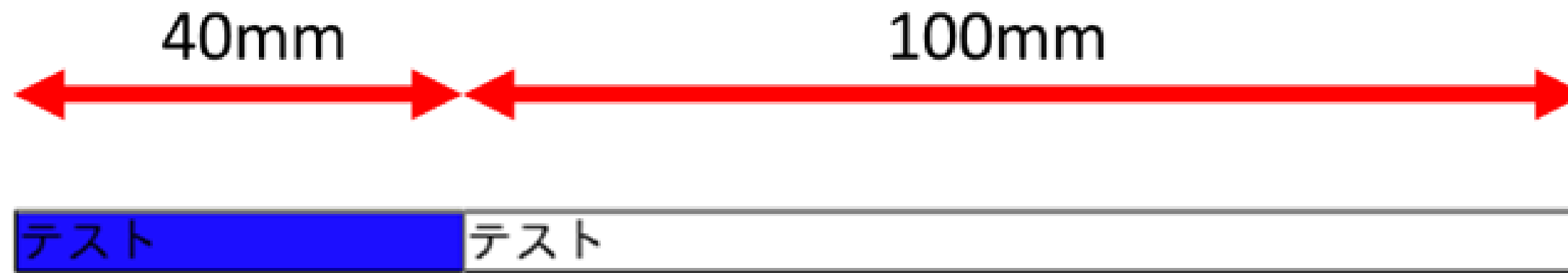
```
<fo:table table-layout="fixed">
```

```
<fo:table-column column-number="1" column-width="40mm"/>
```

```
<fo:table-column column-number="2" column-width="100mm"/>
```

表の幅を指定することができます。

```
bottom="6mm">
```



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

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

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

```
</fo:table>
```

```
</fo:table>
```

```
#DDF9DD" padding="1mm" padding-
```

② XSL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="40mm"/>  
  <fo:table-body>  
    <fo:table-row keep-together.within-page="true" style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black; padding: 1mm 0 1mm 0;">  
      <fo:table-cell border-style="solid" border-top="1px solid black" border-bottom="1px solid black" border-left="1px solid black" border-right="1px solid black" padding="1mm 10mm 1mm 10mm">  
        <fo:block font-size="9">業務内容</fo:block>  
      </fo:table-cell>  
      <fo:table-cell border-style="solid" border-top="1px solid black" border-bottom="1px solid black" border-left="1px solid black" border-right="1px solid black" padding="1mm 10mm 1mm 10mm">  
        <fo:block font-size="9" linefeed-treatment="preserve" style="white-space: pre;">  
          <xsl:value-of select="Job.P_Industry" data-bbox="120 600 370 630"/>  
        </fo:block>  
      </fo:table-cell>  
    </fo:table-row>  
  </fo:table-body>  
</fo:table>
```

<fo:table-body>:表の中身

<fo:table-row>:表の列

</fo:table-cell>:表のセル

を意味します。

②XSLファイルの編集

追加したいものは、表の列とセルです。

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

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
-------	-------

② XSLファイルの編集

コードで見えてみると下記の

</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="."/ >
```

```
      </fo:block>
```

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

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

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

```
</fo:table>
```

列が終了しているところの下に追加したい列を追加する

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。

```
<fo:table-row keep-together.within-page="always">  
  <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" background-color="#DDF9DD">  
    <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>
```

② XSL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: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 IndustrvSummarv"/>  
</fo:block>  
</fo:table-cell>  
</fo:table-row>  
</fo:table-body>  
</fo:table>
```

変更したものを

</fo:table-row>と **</fo:table-body>**の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 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>
```

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

```
</fo:table>
```

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

The screenshot displays a web application interface for managing invoice templates. The top section, titled '帳票テンプレート情報' (Invoice Template Information), contains the following details:

帳票ID	15574
帳票名	【宮本テスト】キャリアシート
使用状態	未使用 (編集可)
帳票属性	レジューメ(Resume)
登録日	2022/09/08 14:15:55
更新日	2022/09/09 12:58:54

Below this information are two buttons: 'コピー' (Copy) and '編集' (Edit). The bottom section, titled 'ファイルのアップロード、ダウンロード' (File Upload/Download), lists three files:

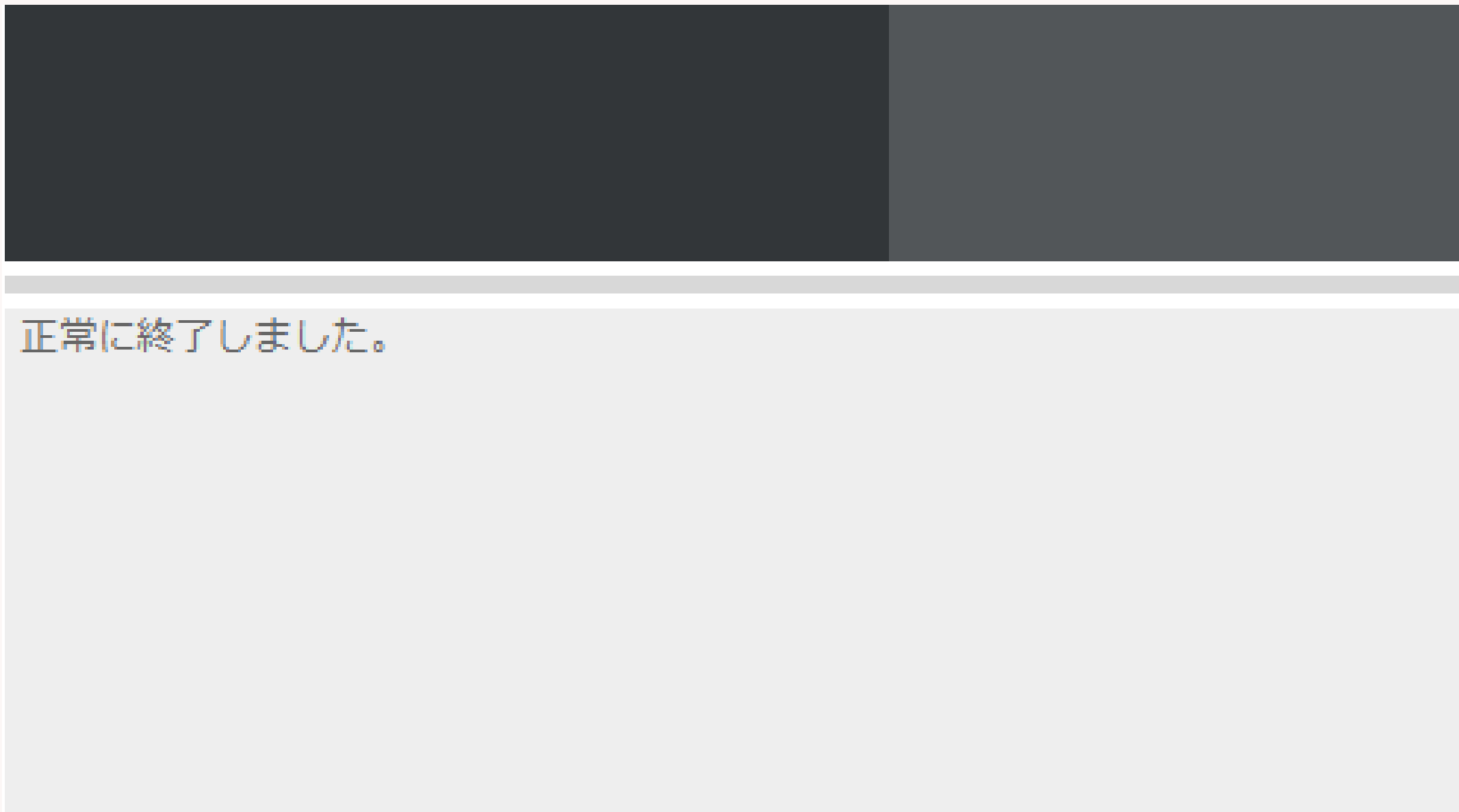
XMLファイル	実名キャリアシート20170517.xml	[Delete Icon]
XSLファイル	実名キャリアシート20170927.xsl	[Delete Icon]
画像ファイル	bbar.png	[Delete Icon]

The 'XMLファイル' and 'XSLファイル' rows are highlighted with a red box. Two arrows point from the explanatory text on the right to these rows.

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。

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
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。

帳票テンプレート情報	
帳票ID	15574
帳票名	【宮本テスト】キャリアシート
使用状態	未使用 (編集可)
帳票属性	レジユメ(Resume)
登録日	2022/09/08 14:15:55
更新日	2022/09/09 12:58:54

コピー 編集

「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下さい。

**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

porters

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

従業員数	従業員数	売上高	売上高	設立	設立
------	------	-----	-----	----	----

```
<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">
```

```
>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

給与	500万円～800万円 昇給／年1回 賞与／年2回
休日休暇	<年間休日120日以上> 週休2日制(土日祝) イベント等で土曜出勤の場合あり(シフト) 年末年始休暇 夏季休暇 有給休暇
慶弔休暇 特別休暇 産前産後休暇(取得実績あり) 育児休暇(取得実績あり)	

あり

給与	500万円～800万円 昇給／年1回 賞与／年2回
休日休暇	<年間休日120日以上> 週休2日制(土日祝) イベント等で土曜出勤の場合あり(シフト) 年末年始休暇 夏季休暇 有給休暇 慶弔休暇 特別休暇 産前産後休暇(取得実績あり) 育児休暇(取得実績あり)

ページの境目

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
に変更できます。

```
</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。

業務内容	業務内容
業務内容	業務内容
ポジション	ポジション

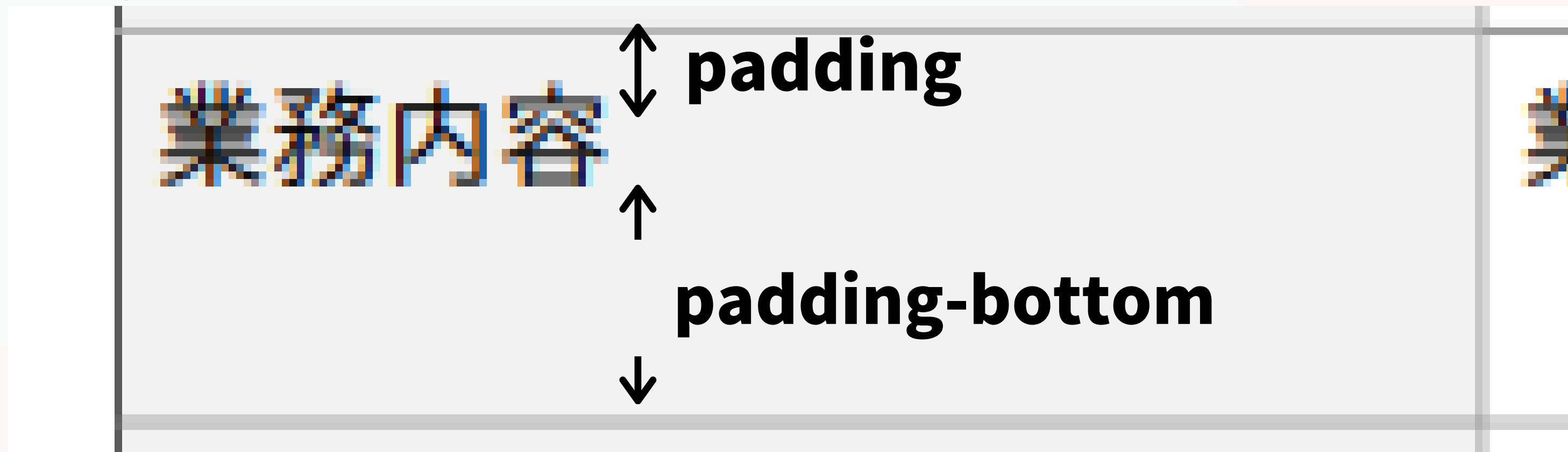
```
<fo:table-body>  
  <fo:table-row keep-together.within-page="always">  
    <fo:table-cell border-style="solid" border-width="0.4px" background-color="#DDF9DD" padding="1mm" padding-bottom="6mm">
```

#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>
```



フォントのサイズを変更することができます。

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

"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。

```
<fo:block font-size="9" xsl:use-css-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

```
<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>
```

このコードを入れないと、テキスト複数型の項目の改行が消えてしまいます。