<紹介会社様限定> **PORTERSから簡単出力!** 職業紹介事業報告書の数値集計方法

PORTERS

活用勉強会 職業紹介事業報告書の

数値集計方法のご案内

2025年3月27日(木)15:00~16:00開催

norters





PORTERSから簡単出力 職業紹介事業報告書の数値集計方法のご案内

- ・職業紹介事業報告書のデータ抽出のポイント
- ・各レポート設定内容のご案内&集計方法
- Q&A



PORTERS活用勉強会 職業紹介事業報告書データ抽出のご案内

Matching, Change your business

porters





名前:有馬 美千代 (Michiyo Arima)

2016年10月 ポーターズ株式会社 入社 ~2019年3月 Consulting Group所属 (人材紹介・派遣会社様向けの新規導入を担当)

2020年2月~ カスタマーサクセスチーム所属 (既存ユーザー様向けの運用サポートを担当)

ポーターズ入社前は、約20年間人材派遣の営業として従事 好きなこと:料理、旅行、映画鑑賞

porters





PORTERSから簡単にデータを抽出 職業紹介事業報告書

- ・職業紹介事業報告書のデータ抽出のポイント
- ・各レポート設定内容のご案内&集計方法
- Q&A





PORTERS活用勉強会 職業紹介事業報告書のデータ抽出のポイント

Matching, Change your business

porters



職業紹介事業報告書については、職業紹介の実績の有無にかかわらず、毎 年4月30日までに提出することが全ての事業主に義務付けられています。 (紹介実績がない場合でも提出は必要です)

事業報告書の報告対象期間は毎年4月1日〜翌年の3月31日になります。 提出期間は毎年4月1日~4月30日となります。

porters

提出するフォーマットは労働局により、定められております。 PORTERSでは東京労働局の職業紹介事業報告書を基に作成しています。 ※東京労働局HPの「様式第8号(実績あり)」

今回は2022年5月以降にご利用開始された企業様向けにご案内します。 2022年4月以前にご利用のお客様は、ヘルプページの「2022年4月以前ご利用のお客 様向け」をご参考ください。

厚生労働省提出書類関連

★Q.職業安定法改正(紹介手数料率の公開)に伴う令和7年度 以降の対応について

Q.職業紹介事業報告書について(2022年5月以降にご利用開始のお客様向け)

Q.職業紹介事業報告書について(2022年4月以前にご利用開始のお客様向け)

Q.求人・求職・手数料管理簿のデータ出力について(2022年 4月以前にご利用開始のお客様向け)

Q.求人・求職・手数料管理簿のデータ出力について(2022年 5月以降にご利用開始のお客様向け)





※本日ご案内するメニュー名

• <mark>求人=JOB、JOB進</mark>捗

・求職者=レジュメ、レジュメ進捗



※本日ご案内するフェーズ名について

【求人フェーズ】

・Open:求職者へ紹介ができる状態のフェーズ

【求職者フェーズ】

- ・エントリー(新規エントリー):自社で紹介できる求職者だと判断した場合のフェーズ
- ・コンタクト:求職者へ連絡をした、または連絡が取れたフェーズ
- ・面談設定済:面談設定ができた場合のフェーズ
- ・Open:求人紹介ができる状態のフェーズ

【選考プロセスフェーズ】

・内定承諾:求職者が内定承諾した際のフェーズ

渚だと判断した場合のフェーズ れたフェーズ

★PORTERSから出すデータ抽出の最大のポイントは、

- ・求人メニューと求職者メニューにある、 「取扱業務等の区分」にデータが入力されている
- ・求人・求職者・選考プロセスのフェーズが更新されている

職業紹介事業報告書のデータ抽出のポイント 求人メニュー/詳細画面

洗	求人	個人連絡先	求職者	選考プロセス	成約	アクティビティ
:	×	求人 コン	サルティ	ング営業 (1	0020)	* < 🖂 (0
忍・変 子	更		面接情報	 ・オフライン面括 ・本社(東京都話) ・履歴書、職務話 	妾 巷区赤坂 译歴書、筆	8丁目 5 — 3 4 3 筆記用部
: #1.5	÷		面接対策	・人事花子様 ・質問に対して	しっかりき	受け答えができる
	面	接フィードバッ	ク(FROM 求職者)			
	-	一般公開情報·	- 有期労働	契約		
<u></u> (つ)		휮	契約開始日			
歪(乙)		홋	即約終了日			
ス (1)						
	•	求人管理簿用				
ル(1)			雇用期間	定めなし		
		取扱業務等	の区分▶	048 営業の職業		



求職者メニュー/詳細画面

	求職者 選老プロセス 成約 アクティビティ レポート	
€	× 求職者 山田 健一 (10393) 📝 < ∑(2) < >	
	 ・20xx年度:売上3億2千万円 達成率:100 ・20xx年度:売上4億1千万円 達成率:130 	.5 .0
	▼ エントリー情報	
	エントリーサイト ▶ doda	
	エントリー先 JOB	
	エントリー履歴	
)	▼ 求職管理簿用	
	受付年月日 2024/03/01	有
)	取扱業務等の区分 048 営業の職業	有
	▼ システム情報	
	データ登録日 2023/03/22 15:38:39	ラ
	データ登録者 所属なし リン	₹



取扱業務等の区分にデータが入っていない場合

※取扱業務等の区分の項目にデータが入っていないお客様向けのご案内です。

①求人メニューから検索をクリック

ライアル ポ -	ーターズ株式会社 (KAMAKURA)	
営業先	求人 求職者 個人連絡先 通	諸プロ
索条件	検索	b) (
キの確認・変	新規追加	
キの保存	検察条件 01.選考プロセス無し求人	X
索条件 法条件	02.私の部署の求人(今年)	
コセス無しす	すべての求人	л
署の求人(今	永人管理 澤用 私の支人	
家条件	私のクリップした求人	
い	私の部署の求人	
拥	最近のアクセス	1
プした求人	営業職 / test株式会社 / 営業部	
	経理 / test株式会社 / 経理部	
成人	営業職 / test株式会社 / 営業部	
	インポート	
	求人のインポート	



求人一覧 検索条件		8
 □ 企業内定 □ 内定承諾 □ 入社日決定 	 □マスコミ・広告・デザイン □官公庁・公共サービス □不動産・建設・設備 □教育 □その他 on マイナビ,イーキャリアFA,RDS,キャリアトレック 	育 ▲ 検索
	職種 ● 選択肢 ○ テキスト 次の文子列を含む (or) Q 	キャンセル
	 ✓営業系(6/6) ✓営業(法人向け) ✓営業(個人向け) 	<u>+検索条件保存</u>
	 未経験可 ✓ 海外営業/貿易営業 ✓ 営業支援/テレマーケティング ✓ MR 	
	 マッチング - 雇用形態 □ ■ マーその他営業系 □ ■ 取/管理 マ (12) 	

取扱業務等の区分にデータが入っていない場合

③アクションボタンから「検索条件に合致するすべてのデータ」をクリック



④赤枠のアクションボタンから編集をクリック



取扱業務等の区分にデータが入っていない場合 **⑤一括更新の画面が出てきますので、左側の項目から「取扱業務等の区分」を** クリックします。デフォルトで「データを上書きする」となっているので、そ のまま該当する取扱業務等の区分を選択し実行をクリック

求人 - 一括更新 検索条件に合致するすべてのデータ(2)

※フィルターは無効になります。

※マッチング済みは含まれます。

() 内の件数は、一括アクションメニューをクリックした時点の件数が表示されます。

一括更新の対象項目をクリックしてください。





取扱業務等の区分にデータが入っていない場合 ⑦求職者は「希望職種」ごと取扱業務等の区分が必要となります。更新する場合

は、「データを追加する」を選択し、実行をクリックしてください

求職者 - 一括更新	
その他の言語・備考	▲取扱業務等の区
▼ 職務経歴・学歴	001 法人・団体の役員 ※「事業報告書」集計用
現在(直近)の勤務先	
職務経歴(詳細)	◎ テータを追加する ○ テータを工者きする(空日の場合も空日に工者ささ
希望条件(詳細)	
 ▼ 自己PR・面談所感・推薦 コメント 	
自己PR	
面談所感	
推薦コメント	システム管理者用
 求職管理簿用 	 一括更新時に、フェーズの進行制御と項目のアクセス権限を適用する 一括更新時に、フェーズの進行制御と項目のアクセス権限を適用しない
受付年月日	
取扱業務等の区分	
有効期間開始	
有勃期開終了	•
	次へ 実行 キャンセル

れます)

取扱業務等の区分にデータが入っていない場合

⑧ 求職者の場合は、ご本人が希望する職種ごとに、取扱業務等の区分をチ ェックします。 そのため、各取扱業務等の区分ごとの集計が必要となります

求職管理簿用 受付年月日 2023/10/09 | 001 法人・団体の役員, 033 総務・人事・企画事| 取扱業務等の区分▶ 務の職業, 034 一般事務・秘書・受付の職業, 040 営業・販売関連事務の職業



管轄する労働局によっては・・ 求職者の希望職種が2つ以上の場合は、本人の希望順位が高いもののみ記載





職業紹介事業報告書のデータ抽出のポイント ★PORTERSからデータ抽出の最大のポイントは ・求人メニューと求職者メニューにある、 「取扱業務等の区分」にデータが入力されている ・求人・求職者・選考プロセスのフェーズが更新されている ※本日は、

「取扱業務等の区分にデータが入力されている、 各メニューのフェーズが更新されている」 ことが前提でご案内します!

Matching, Change your business

porters

ここではデフォルトのPORTERS環境にてご案内いたします。

PORTERSから1クリックなどで簡易的に出力する機能はなく、適宜必要 情報をレポート機能からCSVでデータを取得し、取扱業務等の区分ごとに 記載する流れとなります。



PORTERS上に報告に必要なデータが入力されているかを ご確認ください。 貴社側にて項目のカスタマイズや非表示、削除等を実施している場合は、 再度項目を表示または作成していただく必要がございます。



PORTERSから「職業紹介事業報告書」に必要な情報を、レポート機能 を使って抽出する方法をご案内します。

レポート設定は下記7項目になります。 1有効求人数 ②求人数(常用求人数、臨時求人延数、日雇求人延数) ③有効求職者数 ④新規求職申込件数 ⑤常用就職件数 (無期雇用、それ以外)、臨時就職延数、日雇就職延数 6離職 ⑦収入状況(届け出制) 手数料

porters





様式第8号の4.活動状況(国内)と6.収入状況(届出制)のデータが対象です。

(日本庭来規格A列4) (日本庭来規格A列4) 第二日日の一日、日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日	様	式第	8号	(第1面))																								
f 和 職 業 紹 介 事 業 報 告 書 1 許可希号 13 2 孝無所の名称及び所在地 (名称) 3 (名称) (第一) (第日) (第一) 3 紹介党策選 (第一) 3 紹介党策選 (第一) (第日) (第日) (第日) (1) (1) <td< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>_</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>(日)</th><th>本産美</th><th>€規格Α</th><th>列4)</th><th></th><th></th><th></th></td<>														_									(日)	本産美	€規格Α	列4)			
第二 12 1 許可書号 13 2 事業所の名称及び所在地 (名称) (名称) 第二 第二 第二 第二 1 指動子院水店 1 1 指動分で洗水店 1 1 指動分で洗水店 1 1 指動分で洗水店 1 1 指動子院水店 1 1 指動分で洗水店 1 1 加 1 1 加 1 1 加 1 1 加 1 1 加 1 1 1									有	料	崩	業	紹	介	事	業	報	告	書										
1 許可要考 13 事業額の名称及び所在地 (名称) 第二日 第二日 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>無</td> <td>籵</td> <td>崩</td> <td>(業</td> <td>紹</td> <td>介</td> <td>事</td> <td>業</td> <td>報</td> <td>告</td> <td>書</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td>									無	籵	崩	(業	紹	介	事	業	報	告	書								_		
2 事業所の名称及び所宿地 (名称) (所宿地) 1 2 2 2 7 5 1	1	許可	可番号	13																							事業	輪合	書(共
2 3 案所の名称及び所在地 (名称) (所在地) 3 32分子定泳達 4 倍動伏(国内) 東日 取扱 素商等の区分 次人数 常用 次人数 次 人延数 小 位 本 小 人 延数 作 等	_												_					_									-		
(各杯) (所在他) 3 紹介 予空淡達 1 4 76 例 1 7 第 7 第 7 第 7 7 8 7 7 7 <td>2</td> <td>2 事第</td> <td>€所の:</td> <td>名称及び</td> <td>所在地</td> <td></td> <td>ポー</td> <td>ト追加</td>	2	2 事第	€所の:	名称及び	所在地																							ポー	ト追加
(竹花地) (竹花地) 3紹子之家渡 項目 0 次<		(名	3杯)																										
3 3 3 3 3 3 4 3 4 3 7 1 元 深速 4 注動状況 (国内) 項目 取扱 業務等の区分 本 人 数 常 用 極時求 目雇求 求 人 数 常 用 極時求 目雇求 求 人 数 常 用 極時求 目雇求 求 人 数 一 本 人 私 本 人 本 本 人 本 本 本 人 本 本 本 人 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本	_	(月)	斤在地。) \					11-32													~							
1 1 ① 求 次 ご ご ご ご	3	1 船ク 1 時季季	计过行	派遣					値の	有無			-															+ 17	ラフ
取扱 市	- 4		<u> 991八7元</u>		┼∎	+	0				Å					求					3)/			散		· 🔪 📕		
取扱 有 200 常用 臨時求 日夏求 有 200× 前 200× 1 20×				22.1	+	÷4+	ľ		求	ک	数				***	Ť,	46 FB -	÷₩:		常	用				_	_		7	一夕史
業務等の区分 小人数 人種数 人種数 小種素素 中本日本数 単用展用 それ以外 日本数 人工数 クラクス 人		取扱	§		11111111111111111111111111111111111111	次归 米石	常	用	臨	時求		日雇	求	们	刘氺 李粉	;	研 規 特 由 試 ぞ	く職		就 騅(牛数		臨 就騅延	時日数	日 就職犯	E 数			
A A A A P P P A A A P P A A A P P A <td></td> <td>業務</td> <td>等の区</td> <td>:分 \</td> <td>~~~</td> <td>. \$2</td> <td>求人</td> <td>数</td> <td>人</td> <td>延数</td> <td></td> <td>人延</td> <td>数</td> <td>HEX</td> <td>19 \$2</td> <td></td> <td>ΨΔΓ</td> <td>Γ ġX</td> <td>無期雇</td> <td>用</td> <td>それ以</td> <td>外</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>)= /2</td> <td>52</td>		業務	等の区	:分 \	~~~	. \$2	求人	数	人	延数		人延	数	HEX	19 \$2		ΨΔΓ	Γ ġX	無期雇	用	それ以	外)= /2	52
A A A A A A B B A A B A B A B B A B B A A B B A A B B B A A B B A A B B A A B B A A B B A A B B A A B B A A B B A A B B A A B B A A B B A A B B A A B B A A B B A A B B A A B B A A B B A A B B A A A B B A A A B B A A A B B A A A B B A A A B B A A A B B A A A B B A A B B B </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>~ ~</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u>, 18</u></td> <td></td> <td><u>, н</u></td> <td></td> <td></td> <td>~</td> <td></td> <td>桦</td> <td></td> <td>件</td> <td></td> <td>桦</td> <td></td> <td>ДB</td> <td>시</td> <td>ŧ.</td> <td></td> <td>ノ=</td> <td></td>					_	~ ~					<u>, 18</u>		<u>, н</u>			~		桦		件		桦		ДB	시	ŧ.		ノ=	
A A A A F F F A </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>10</td> <td></td> <td>10</td> <td></td> <td></td> <td><u>-</u></td> <td></td> <td>P4</td> <td></td> <td>P#</td> <td></td> <td>f#+</td> <td></td> <td>1.0</td> <td>人 </td> <td>1</td> <td></td> <td>/</td> <td>23</td>					_						10		10			<u>-</u>		P4		P#		f#+		1.0	人 	1		/	23
А А А A A A B B B B A A B </td <td></td> <td>70 70</td> <td></td> <td>1.0</td> <td></td> <td>· · ·</td> <td>$\frac{1}{2}$</td> <td></td> <td>144 Dat</td> <td></td> <td>147- Dit</td> <td></td> <td>147- Da</td> <td></td> <td>7.0 7.0</td> <td></td> <td>3</td> <td></td> <td>A</td> <td>= -</td>											70 70		1.0		· · ·	$\frac{1}{2}$		144 Dat		147- Dit		147- Da		7.0 7.0		3		A	= -
人 人 小								$\overline{\mathbf{x}}$			ДB		<u>, к</u> е			$\frac{1}{2}$		н- 14-						AВ	۰۸ ار	3 B		~)~	~
Image: Normal State in the state in th						<u>ا</u>		~ ~			ДB		人日			~		桦		桦		桦		人日	الح	Ħ		ノデ	一夕東
小 小 小 小 小 中 中 中 小 八 八 グラフ 小 八 八 八 八 八 中 中 中 中 八 八 八 八 八 八 八 八 中 中 中 中 八 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u>ا</u></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u>да</u></td> <td></td> <td>ÅВ</td> <td></td> <td></td> <td>~</td> <td></td> <td>件</td> <td></td> <td>₽₽</td> <td></td> <td>₽</td> <td></td> <td>жe</td> <td>بر ال</td> <td>Ħ</td> <td></td> <td></td> <td></td>						<u>ا</u>					<u>да</u>		ÅВ			~		件		₽₽		₽		жe	بر ال	Ħ			
人 人 A						<u>ل</u>					<u>84</u>		<u>, н</u>			~		#		1 4		桦		人日	시	8	- (Л	き ク	ラフ
it it <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td>1.0</td><td></td><td>1.0</td><td></td><td>· · ·</td><td><u>-</u></td><td></td><td>144 De</td><td></td><td>1⁴⁴</td><td></td><td>174 N</td><td></td><td>1.8</td><td>시</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td></t<>								<u> </u>			1.0		1.0		· · ·	<u>-</u>		144 De		1 ⁴⁴		174 N		1.8	시	8			
項目 ④ ○			Ť	+		÷	<u> </u>	$-\hat{\cdot}$	0		да Да	0				}	0	144 144		144 144	0	44 44	0	A.8	<u>م</u> الم ()	3 3		7	-99
項目 通 離 職 1<			н																	,									
取扱 (6ヶ月以内/解雇除く) 1 0 データ集 業務等の区分 弾 靴 不明 1 0 1 0 ▲ ▲ ▲ ▲ 4 6 5 5 7 9 ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ●		\geq		項目		薩	誰 耶	韱																			(5	+)2	ラフ
取扱 (60 月 k/h / # #k ()) (0) <th< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>無期</td><td>雇用</td><td>. </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ノデ</td><td>一方百</td></th<>						無期	雇用	.										1										ノデ	一方百
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		取扱	§ /፝ቾ ው፱		(6)5)	日 以 (小) 1944	/解/雇佣。		-			\wedge	9	_															
Image: Image		未祝	守り区	.77	<u>ME</u>	AB K		-97 人	- 1							-	-											A H	
小 小								- Â									-	_		_							16		
・ ・						<u>.</u>																						ノデ	一夕東
I I						<u>ا</u>		<u>ا</u>																					
····································						×		~ ~																			- 4	+ 2	ラフ
- - <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td>						<u> </u>		<u> </u>					_							_							-		
Image: State of the state						<u> </u>		- 🖯																				7	-28
人 人 計 0						- <u>X</u>		- <u>_</u>																					
						<u>ا</u>		~ ~																					
			Ē	†			(미시					_							_									



刊)
①求人 有効求人数 ※3月末時点で集計
新者 KAMAKURA-TEST データ更新日 2024/03/17 16:17
②求人 求人数(常用求人数、臨時求人延数、日雇求人延数)
新者 KAMAKURA-TEST データ更新日 2024/03/17 16:44
③求職 有効求職者数 ※3月末時点で集計
新者 KAMAKURA-谷口 データ更新日 2024/03/19 10:29
④求職 新規求職申込件数
新者 KAMAKURA-寺西 データ更新日 2024/01/17 18:56
⑤就職 就職件数・延数
新者 KAMAKURA-TEST データ更新日 2024/03/17 18:01
⑥離職 無期雇用 ※報告は1年前の期間
新者 KAMAKURA-谷口 データ更新日 2024/03/19 10:41
②求人 収入状況(届け出制) 手数料
新者 KAMAKURA-TEST データ更新日 2024/03/17 19:11

様式第8号の4.活動状況(国内)と6.収入状況(届出制)のデータが対象です。

	7 232	②求人」	仅入状況(原	副け出制)	手数料
	データ	更新者 K/	AMAKURA	-TEST デ	一夕更新
禄 武弟8号(弟2面)					
. 너지 코지 / 미/ 다 지 의	団なり				
	<u>画/n/</u> 求人者	(上限制)	 手数料	ب <u>حجہ</u> ا	수 그도 누는 쇼핑
取扱	陳憲決進法第 33	2条の3第1項第1号の規2	をによる 年多(年)	水人文1)	↓于叙科 事)
業務等の区分	常用	臨時	日雇	ן (אין	£C)
	子用	子用	÷я	舟	
	子用	子用	÷я	丹	
	子用	子用	÷9	丹	
	子用	子用	÷я	丹	8
	千四	千月	÷я	₽	
	ተጠ	ተጠ	÷я	P	
	千月	千月	fn	P	
	千円	千月	т я	P	
	÷9	子用	÷9	P	
	÷Π	子用	÷π	P	
	0 🗝	() 1 7	() 1 8	0 #-	0



fΕ	2024/0			
	7. 求人者	(届出制) 糸の第1項駅2号の規	手数料 ^{進による手数形}	求職受付
	常用	臨時	日雇	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
÷Π	÷л	子四	÷л	舟
۴R	÷л	子四	÷л	舟
fR	÷π	子用	÷я	舟
÷Π	千月	子四	÷л	舟
Ŧ	千四	千月	千四	中
fR	÷я	子用	÷я	舟
÷Π	fΠ	子四	ΨA	中
ΨP	fR	千月	千月	中
÷Π	т л	千月	т л	中
ΨP	fR	千月	千月	中
fM	() 1 8	() 1 8	() 1 8	0 🗛

①有効求人数 ※毎年3月31日でレポートからデータを抽出することが前提です! →3月末日時点でOpen(募集中)の求人の募集人数の合計を記載する →求人階層のフェーズがOpenのデータを検索し、取扱業務等の区分ごと集計する

レポート名:①求人_有効求人数 ※3月末時点で集計 抽出条件:最新フェーズが「open」 レポート設定項目

No.	階層	項目名	形式
1	求人	求人ID	システム型
2	求人	フェーズ	ドロップダウン
З	求人	フェーズ日付	年月日時分型
4	求人	採用予定人数	ドロップダウン
5	求人	取扱業務等の区分	ドロップダウン





①有効求人数 ■レポート概要及びダウンロード方法 ダウンロードは①~⑦まで同様の方法になります。 レポートメニュー、「事業報告書」、レポート名称「①求人_有効求人数 ※3月末時点で集計」をクリック。

ポーターズ株式会社 (KAM	AKURA)	企業 ▼ IDもしくはフリー
業先 求人 個人連絡先	求職者 選考プロセス	成約 アクティビティ レポート
スペートの人で、「個人主体力」 フォルダ フォルダ追加 事業報告書 RA		事業報告書(共用) レポート追加 ・ グラフ ①求人 有効求人数 ※3月末時点で集 ・
■ CA ■ マネージャー		
		 → <u>グラフ ⑥離職 無期雇用 ※報告は1年前の</u> データ更新者 KAMAKURA-TEST データ更新 ◆ <u>グラフ ⑦求人 収入状況(届け出制) 手数料</u> データ更新者 KAMAKURA-TEST データ更新



フリーウ	ードで検索	
点で集計		
ノ更新日	2025/03/05 09:2	8
時求人延	数、日雇求人延数)	
夕更新日	2025/03/05 09:2	9
時点で集調	<u>it</u>	
夕更新日	2025/03/05 09:2	9
夕更新日	2025/03/05 09:2	9
与百分口	2025/02/05 00.2	0
ン史新日	2025/03/05 09:2	9
前の期間	2025/02/05 00-2	0
ン史新日	2025/03/05 09:2	Э
<u>以料</u> 夕更新日	2025/03/05 09.2	9
	2020/00/00/00/07/2	-

各レポート設定&集計方法のこ

1有効求人数

下図の画面が出てきますので右上の編集をクリック。

S トライアル ポーター	-ズ株式会社 (KAMAKURA) 企業 ▼ IDもしくはフリーワードで	Č検索 KAMAKURA-TE… ▼ 🖓 アブリ ▼ 😚 設定 ▼ 곗 🔨	
旦当者 営業先 求人	人 個人連絡先 求職者 選考プロセス 成約 アクティビティ レポート		
一覧へ戻る	①求人_有効求人数 ※3/	月末時点で集計 編集	
ーターソース 求人			
出条件 フェーズ	ズ (求人 フェーズ履歴) 次の文字列を全て含む (and) Open 最新フラグ (求人 フェーズ履歴) 最新フェーズのみ		
レポート グラフ			レポート編集
表示: 25 マレ	コード 日本類 (Windows) でCSVダウンロード UNICODE (UTF-8) でCSVダウンロード		名称 テーターソース フィールド 抽出条件 プレビュー ガラフ クラフ般す
求人ID(求人)		取扱業務等の区分(求人)	gr I I I A THI SHUKIT JULE JJJ UJJUL
<u>10020</u>	Open 2024/08/16 12:10 1 04	148 営業の職業	レポート名称
10021	Open 2025/03/06 10:58		
10022	Open 2025/03/06 10:58		編集するレポートの名称を入力してください。
			レポート名称 ①求人 有効求人数 ※3月末時点で集計
		准設し 次人 ケクリック	
			この 次へ 実行 キャンセル

	-
未	M



データソースは「求人」を選択、次へをクリック。

レポート編集				
名称 データーソース フィー	・ルド 抽出条件	プレビュー グ	ラフ グラフ設定	
レポートカテゴリー				
レポートのカテゴリーを選択してくた	ださい。			
○企業				
○ 契約				
○営業先				
◉ 求人				
◎個人連絡先				
○求職者				
○進考ノロセス				
○成約				
	戻る	次へ	実行	キャンセル





1 有効求人数 左側の「選択されたフィールド」に職種がある場合は、ドラッグ&ドロップで右側の「選択フ ィールド候補」へ項目を移動、次へをクリック。 補足ですが、職種を外した設定が右図になります。追加したい項目がある場合は、右側の「選 択フィールド候補」からドラッグ&ドロップで項目を移動させてください。

レボート編集		\otimes	レポート編集	×
名称 データーソース フィールド 抽出条件 プレビュー	グラフ グラフ設定		名称 データーソース フィールド 抽出条件 プレビュー	- グラフ グラフ設定
レポートフィールド			レポートフィールド	
カテゴリー内のフィールドからレポートに表示する項目を選択してください。 画面右のリストから画面左の選択エリアにドラッグアンドドロップで追加しま	たす。		カテゴリー内のフィールドからレポートに表示する項目を選択してくだる 画面右のリストから画面左の選択エリアにドラッグアンドドロップで追加	さい。 加します。
選択されたフィールド	選択フィールド候補		選択されたフィールド	選択フィールド候補
求人ID (求人)	, 企業		# 1 TD (# 1)	▶ 企業
フェーズ (求人 フェーズ履歴)	 企業 フェーズ履歴 		ズ (求人 フェーズ履歴)	 企業 フェーズ履歴
フェーズ日付 (求人 フェーズ履歴)	▶ 営業先		フェーズ日付 (求人 フェーズ履歴)	▶ 営業先
採用予定人数 (求人)	 営業先 フェーズ履歴 		採用予定人数 (求人)	 営業先 フェーズ履歴
職種(求人)	, 求人 78		取扱業務等の区分 (求人)	▶ 求人
	 ・			、 求人 フェーズ履歴
戻る次へ	実行 キャンセル			

①有効求人数 フェーズは「Open」、最新フラグを設定し、実行をクリック

レポート編集	×
名称 データーソース フィールド 抽出条件 プレビュー グラフ グラフ設定	
抽出条件	
フィールドに条件の設定を追加します。条件追加ボタンでフィールドを追加し条件を設定してください。	
+ 条件追加	
フェーズ (求人 フェーズ履歴)	×
次の文字列を全て含む (and) V Open	
最新フラグ (求人 フェーズ履歴)	×
最新フェーズのみ ✓	
戻る 次へ 実行 キャンセル	



1有効求人数

レポート画面の「日本語(Windows)でCSVダウンロード」をクリックし、CSVを取り出し取扱業務等 の区分ごとの募集人数=採用予定人数を集計して下さい。

一覧へ戻る		①求人_有効求人数	(※3月末時点で)
ドーターソース 求人 出条件 JOBフェーズ (求人	、フェーズ履歴) 次の文字列を含む	እ (or) open 最新フラグ (求人 フェ	ェーズ履歴) 最新フェーズのみ
レポート グラフ			
表示: 25 🔹 レコード	日本語 (Windows) でCSVダウン	ロード UNICODE (UTF-8)) でCSVダウンロード
JOB ID (求人)	JOBフェーズ (求人 フェーズ…	フェーズ日付(案件受注日)…	採用予定人数 (求人)
<u>10056</u>	open	2019/08/06 11:36	4
<u>10057</u>	open	2019/08/06 13:40	4
10058	open	2023/02/24 14:50	1
<u>10060</u>	open	2019/08/01 09:22	4
<u>10061</u>	open	2022/11/10 10:45	4
<u>10072</u>	open	2023/05/24 13:40	4
<u>10074</u>	open	2019/08/01 09:22	4
<u>10077</u>	open	2019/08/01 09:22	1
10078	open	2019/08/01 09:22	2
<u>10079</u>	open	2019/08/01 09:22	4
10080	open	2019/08/01 09:22	5

ŧ	it
	取扱業務等の区分 (求人)
	048 営業の職業
	009 情報処理・通信技術者(ソフトウェア開発)
	048 営業の職業
	048 営業の職業
	009 情報処理・通信技術者(ソフトウェア開発)
	14 医療技術者
	048 営業の職業
	033 総務・人事・企画事務の職業
	048 営業の職業
	048 営業の職業
	010 情報処理・通信技術者(ソフトウェア開発を除く)

ダウンロードしたCSVはエクセルへ変換、フィルターを設定します。今回の集計対象は赤枠の取扱 業務等の区分と青枠の募集人数=採用予定人数になります。

①有効求人数

А	В	С	D	
JOB ID (求/🖵	JOBフェーズ・	フェーズ日付(案作→	採用予定人数(求人) 🕞	取扱業務等の区分 (求人)
10056	open	2019/8/6 11:36	4	048 営業の職業
10057	open	2019/8/6 13:40	4	009 情報処理・通信技術者
10058	open	2023/2/24 14:50	1	048 営業の職業
10060	open	2019/8/1 9:22	4	048 営業の職業
10061	open	2022/11/10 10:45	4	009 情報処理・通信技術者
10072	open	2023/5/24 13:40	4	14 医療技術者
10074	open	2019/8/1 9:22	4	048 営業の職業
10077	open	2019/8/1 9:22	1	033 総務・人事・企画事務
10078	open	2019/8/1 9:22	2	048 営業の職業
10079	open	2019/8/1 9:22	4	048 営業の職業
10080	open	2019/8/1 9:22	5	010 情報処理・通信技術者
10082	open	2019/8/1 9:22	1	048 営業の職業
10083	open	2019/8/1 9:22	2	033 総務・人事・企画事務
10085	open	2021/11/24 13:10	4	010 情報処理・通信技術者
10088	open	2019/8/6 11:15	10	007 製造技術者
10089	open	2019/8/6 11:25	6	009 情報処理・通信技術者
10090	open	2020/6/11 9:54	4	048 営業の職業
10091	open	2020/6/11 9:54	3	033 総務・人事・企画事務
10093	open	2020/6/11 9:54	4	033 総務・人事・企画事務
10094	open	2019/8/1 9:22	4	18 経営・金融・保険の専



E
_
(ソフトウェア開発)
(ソフトウェア開発)
の職業
(ソフトウェア開発を除く)
の職業
(ソフトウェア開発を除く)
(ソフトウェア開発)
の職業
の職業
り敬業

①有効求人数 赤枠の取扱業務等の区分のソートから、今回は「033 総務・人事・企画業務の職業」にチェック、OK をクリックします。次にエクセルのオートSUM機能で、募集人数=採用予定人数の合計を出します。

A	В	С	D		E		F	Δ.	R	11	C		D	11		F	
JOB ID (求/ 🗟 JOB	3フェースマフェー	ズ日付(案作	採用予定人数 (求人) 🕞	取扱業務等の	の区分 (求人)	-		~			6					-	
10056 ope	n 2	019/8/6 11:36	4	048 営業 🠇	↓ 昇順(S)			IOB ID (求人	JOB7 I	-7-	フェーズ日付(案行	采用予定人数(求人)	■ 取扱業務等の	り区分	(求人)	T _v
10057 ope	n 2	019/8/6 13:40	4	009 情報	↓ 降順()			1007	7 open		2019/8/	1 9:22		1 033 総務・ノ	(事・1	企画事務の職業	美
10058 ope	n 20	23/2/24 14:50	1	048 営業(色で並べ替え(T)	>		1008	3 open		2019/8/	1 9:22		2 033 総務・ノ	事・	企画事務の職業	Ë.
10060 ope	n	2019/8/1 9:22	4	048 営業(1000	1 0000		2020/6/1	1 0.54		2 022 223			*
10061 ope	n 202	2/11/10 10:45	4	009 情報(S-FEI-(⊻)	2	_	1009	1 open		2020/0/1	1 9.54		3 033 和公初5 - /	(+1		R
10072 ope	n 20	23/5/24 13:40	4	14 医療技 5	× "取扱業務等の区分(求人)"からフィルターを	על (<u>C</u>)	_	10093	3 open		2020/6/1	1 9:54		4 033 総務・ノ	(事・1	企画事務の職業	Ę.
10074 ope	n	2019/8/1 9:22	4	048 宮葉(色フィルター(I)	>	_	1011	9 open		2019/8/	1 9:22		4 033 総務・ノ	(事・1	企画事務の職業	έ.
10077 ope	n	2019/8/1 9:22	1	033 総務	テキスト フィルター(E)	>	_	1014	5 open		2020/6/18	12:58		4 033 総務・ノ	事・	企画事務の職業	ž.
10078 ope	n	2019/8/19:22	2	048 宮耒。	~ 经委		_	1014	6 0000		2010/9/6	12.10		4 022 22 3			*
10079 ope	n	2019/0/19.22	4	040 呂来(_	1014	o open		2019/8/0	15:12		4 035 松动野 • /	(争・1		R
10080 ope	n	2019/8/1 9.22	1	010 信報(1015	7 open		2022/8/25	14:36		3 033 総務・ノ	(事・1	企画事務の職業	Ę
10083 ope	n	2019/8/1 9:22	2	033 総務	-□ 009 情報処理·通信技術者 (ソフトウ	(ア開発)		1016	3 open		2020/6/18	12:58		4 033 総務・ノ	(事・1	企画事務の職業	ξ.
10085 ope	n 202	1/11/24 13:10	4	010 情報(「ノ開発を時		1016	5 open		2019/8/	1 9:22		4 033 総務・ノ	事・	企画事務の職業	 矣
10088 ope	n 2	019/8/6 11:15	10	007 製造				1017	1 open		2021/8/13	10.46		4 033 総務・	「車・	企画事務の職業	差
10089 ope	n 2	019/8/6 11:25	6	009 情報	□□ 043 コンビュータ寺事務用機器操作の □□ 048 営業の職業	战業		1017			2021/0/13	10.40		4 000 %0.355 /			<u>~</u>
10090 ope	n 2	020/6/11 9:54	4	048 営業(1017	2 open		2020/6/18	12:59		4 033 総務・)	(争・1	企画争扮の職業	Ē
10091 ope	n 2	020/6/11 9:54	3	033 総務				1017	6 open		2023/5/31	11:28		4 033 総務・ノ	(事・1	企画事務の職業	Ę.
10093 ope	n 2	020/6/11 9:54	4	033 総務				1018	7 open		2019/8/8	21:20		4 033 総務・ノ	「事・」	企画事務の職業	έ.
10094 ope	n	2019/8/1 9:22	4	18 経営・				1018	8 open		2022/2/14	13.40		4 033 総務・ノ	事・	企画事務の職業	ž.
10096 ope	n 20	20/6/18 12:59	4	009 情報(1010	1		2010/0/	1 0.00		4 000 %035 /			*
10118 ope	n 20	20/6/18 12:59	4	010 情報(OK	キャンセル		1019	1 open		2019/8/	1 9:22		4 033 総務・)	(争・1	企画争扮の職業	Ē.
10119 ope	n	2019/8/1 9:22	4	033 総務		.:	_	1019	2 open		2019/8/	1 9:22		4 033 総務・ノ	(事・1	企画事務の職業	Ę.
10120 ope	n oo	2019/8/1 9:22	4	009 情報処均	里・通信技術者(ソフトウェア開発 男 ほほせにおくソフトウェア開発	K. RA ()	_	1025	6 open		2021/10/6	16:19		4 033 総務・ノ	(事・1	企画事務の職業	ξ.
10130 ope	n 20	20/5/21 15:59	4	010 信報火站	里・通信技術者(ソノトワエノ開発	2际()		1032	9 open		2022/11/10	10:46		11 033 総務・ノ	事・	企画事務の職業	Ę
								1033	1 open		2022/10/	1 7.11		5033総務・	(重.)	へ両車務の職業	¥
								1033	o open		2022/10/	11.41		1 000 44075			~
								1037.	3 open		2023/1/26	14:39		1033 総務・)	(争・3	企画争務の職業	F
								1048	1 open		2024/4/9	10:25		1 033 総務・ノ	(事・含	企画事務の職業	50 K
														83			



1有効求人数

様式8号(第1面)の取扱業務等の区分で「033 総務・人事・企画業務の職業」を選択、有効求人数は 「83」と記載します。同じように、CSVで抽出した取扱業務等の区分ごとに、採用予定人数の合計を 出し、有効求人数を記載してください。

					有 料	職	業	紹	介	事	業	報	告	書	
					無料	職	業	紹	介	事	業	報	告	書	
1	許可番号	13													
2	事業所の名称	なび所	f在地												
	(名称)														
	(所在地)														
3	紹介予定派遣	al no		実	績の有	無									
4	活動状況(国	国内)													
	項	目		東 ①		人				2)	求	ļ	敞	
_			右 动		求人	数				右な	क्षेत्र की	4	新祖-	金麗	
	取扱		1 ×5	常用	臨時	求	日雇求		Ż	(日) (田)	いか		対応・	小响	L
	業務等の区分		不八致	求人数	人延	数	人	延数	t	叩找 1	宿奴 中心性奴		TEX		
	033 総務·人事·企画	事務の職業	83 ×	٦. ا		人目			ㅅ비			~		件	
1			X	٨		人員			人비			~		件	Τ
			Y	X		人員			人비			~		件	T
			Y	Å		人員			ΥR			~		件	Τ
			٨	٨		人員			人目			~		件	T
			٦	٨		人員			ᇪ					伴	+
			~	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~								·· -			+



		(日	本産業規構	各A列4)
	<u> </u>		1647	
(3)		職	
常 就職	用 件数		臨 時	日雇
雇用	それり	以外	191100220	47649876=87
件		件	人員	7
件		件	人員	~ ~
件		件	人員	~ ~
件		件	人員	٨
件		件	人員	7
件		件	人員	7
件		件	人員	~



レポート名:②求人 求人数(常用求人数、臨時求人延数、日雇求人延数) 抽出条件:フェーズが「open」

フェーズ日付:該当年の4月から翌年の3月 ※例)2024/4/1~2025/3/31 レポート設定項目

No.	階層	項目名	形式
1	求人	求人ID	システム型
2	求人	フェーズ	ドロップダウン型
3	求人	フェーズ日付	年月日時分型
4	求人	採用予定人数	ドロップダウン型
5	求人	取扱業務等の区分	ドロップダウン型
6	求人	雇用期間	テキスト1行型

★延数の集計が必要は場合は、カスタマーサクセスチームまでご連絡ください。




②求人数(常用求人数、臨時求人延数、日雇求人延数)

【常用、臨時、日雇いおよび延数の定義】

常用:4ヶ月以上の期間を定めて雇用される又期間の定めなく雇用されるもの

臨時:1ヶ月以上4ヶ月未満の期間を定めて雇用されるもの

日雇:1ヶ月未満の期間を定めて雇用されるもの

延数=雇用期間(実働日数ではなく)×人数 例) 雇用期間4/1~5/31で求人数3人の場合は61×3=183人日と臨時求人延数に記載



各レポート設定&集計方法のご案内 ②求人数(常用求人数、臨時求人延数、日雇求人延数) ■レポートメニュー、「事業報告書」レポート名称「②求人数(常用求人数、臨時求人延数、日雇求) 人延数)」をクリック

企業担当者 求人 選考プロセス 成約 レポート		
フォルダ フォルダ追加	事業報告書(共用) レポート追加	
■ <u>事業報告書</u> ■ <u>RA</u>	 ✤ <u>グラフ</u> ①求人_有効求人数 ※3月末時点で集計 データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11 	× 削除 🗗 コピー
CA ご マネージャー ご	グラフ ②求人_求人数(常用求人数、臨時求人延数、日 雇求人延数) データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介	× 削除 🗗 コピー
	 <u>少ラフ</u> ③求職_有効求職者数 ※3月末時点で集計 データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11 	× 削除 🗗 コピー
	 ・ <u>グラフ</u> ④求職_新規求職申込件数 データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11 	× 削除 🗗 コピー
	 	× 削除 🗗 コピー
	 ・ <u>グラフ</u> <u>⑥離職_無期雇用 ※報告は1年前の期間</u> データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11 	× 削除 🗗 コピー
	◆ <u>クラフ</u> (<u>の求人_収入状況(届け出制) 手数料</u> データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11	× 削除 🗗 コピー





レポートカテゴリー 抽出条件 プレビュー グラフ グラフ設定 レポートカテゴリー レポートのカテゴリーを選択してください。 <th>レポート編集 名称 データーソース フィールド 抽出条件 プレビュー レポートフィールド カテゴリー内のフィールドからレポートに表示する項目を選択してください 画面右のリストから画面左の選択エリアにドラッグアンドドロップで追加し 選択されたフィールド</th> <th>グラフ グラフ設定 。 ます。 選択フィールド候補</th>	レポート編集 名称 データーソース フィールド 抽出条件 プレビュー レポートフィールド カテゴリー内のフィールドからレポートに表示する項目を選択してください 画面右のリストから画面左の選択エリアにドラッグアンドドロップで追加し 選択されたフィールド	グラフ グラフ設定 。 ます。 選択フィールド候補
 ● 営業先 ● 御人連絡先 ● 求職者 ● 選考プロセス、 ● 成約 ● 商談管理 	求人ID(求人) フェーズ(求人 フェーズ履歴) フェーズ日付(求人 フェーズ履歴) 採用予定人数(求人) 取扱業務等の区分(求人) 雇用期間(求人)	 ・ 企業 ・ 企業 フェーズ履歴 ・ 営業先 フェーズ履歴 ・ 求人 ・ 求人 フェーズ履歴
戻る 次へ 実行 キャンセル	戻る次へ	実行 キャンセル

各レポート設定&集計方法のご案内 ②求人数(常用求人数、臨時求人延数、日雇求人延数) ・フェーズは「Open」、フェーズ日付は「固定値入力」にし、対象年月日(例:2024/04/01~ 2025/03/31)を設定し、実行をクリック。 ※フェーズ日付は毎年変更が必要 補足:期間内に一度クローズして、 再度オープンした求人もカウントされる 設定となります。

レポート編集				×
3称 データーソース フィールド	抽出条件 プレビュー	グラフ グラフ設定		
抽出条件				
7ィールドに条件の設定を追加します。条	件追加ボタンでフィールドを追加	ロし条件を設定してください。	1	
+ 条件追加				
フェーズ (求人 フェーズ履歴)				×
次の文字列を含む (or) 🛛 🗸 🗾	Open			
フェーズ日付 (求人 フェーズ履歴)				×
固定値入力				
2024/04/01 00:00 ~ 20	25/03/31 23:59			
	戻る次へ	実行	キャンセル	



②求人数(常用求人数、臨時求人延数、日雇求人延数) レポート画面の「日本語(Windows)でCSVダウンロード」をクリックし、CSVを取り出し、 取扱業務等の区分ごとの採用予定人数=求人数を集計して下さい。

担当者	営業先	求人	個人連絡先	求職者	選考プロセス	成約	アクティビティ	レポート		
一覧へ戻	13							②求人_	_求人数	(常用
ーターソ	ノース 求、	人 - ーブ (す	やトフェーブ®	弓麻)次のづ	7字列を今む)(の	r) Open (け (ポトフェ	ーブ房邸)同	定値入力
ЩЖП	/1	- ^ (3				r) open, v				신의과
レポート	グラコ	7								
表示:	25	- LJ-	ド日本語	(Window	s) でCSVダウン	/ロード	UNICODE (U	JTF-8) でCS	Vダウンロー	ř
求人IC) (求人)		フェー	-ズ (求人	フェーズ履歴)	フェース	〔日付 (求人 フェ-	採用予	予定人数(求人	()
10020	2		Open			2025/01	/06 12:10	1		
10021			Open			2025/03	3/06 10:58	2		
10022	1		Open			2025/03	3/06 10:58	1		
10023	1		Open			2025/03	3/13 08:26	2		
10025			Open			2025/03	3/13 11:11	1		



用求	:人数、 臨時求人 延数	て、日雇求人延
J		
-		
	取扱業務等の区分 (求人)	雇用期間 (求人)
	048 営業の職業	定めなし
	003 その他の管理的職業	定めなし
	056 接客・給仕の職業	定めなし
	048 営業の職業	定めなし
	009 情報処理・通信技術者…	定めなし

③有効求職者数 ※3月末時点であることがポイント

→3月末日時点で「新規エントリー」「コンタクト」「面談設定済」「Open」の求職者数の合計を記載する →求職者の希望職種ごとに取扱業務等の区分にチェック

例:Aさんが2つの職種を希望していた場合はそれぞれでカウントする

レポート名:③求職 有効求職者数 ※3月末時点で集計 抽出条件:フェーズが「エントリー」「コンタクト」「面談設定済み」「Ope レポート設定項目

No.	階層	項目名	形式
1	求職者	求職者ID	システム型
2	求職者	フェーズ	ドロップダウン型
3	求職者	フェーズ日付	年月日時分型
4	求職者	取扱業務等の区分	ドロップダウン型



n 📘			
	m		
		I.	

③有効求職者数 ※3月末時点であることがポイント

■レポートメニュー、「事業報告書」レポート名称「③有効求職者数 ※3月末時点」をクリック

企業担当者 求人 選考プロセス 成約 レポート		
フォルダ フォルダ追加	事業報告書(共用) レポート追加	
■ 事業報告書 ■ BA ■ CA	 ・ グラフ ①求人 有効求人数 ※3月末時点で集計 データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11 ・ グラフ ②求人 求人数(常用求人数、臨時求人延数、日 	× 削除
	雇求人延数) データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11 ・ ・ グラフ ③求職_有効求職者数 ※3月末時点で集計	× 削除
	 データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11 ・ グラフ ④求職_新規求職申込件数 データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11 	 × 削除 レコピー × 削除 レコピー
	・ グラフ ⑤就職_就職件数・延数 データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11	× 削除
		 × 削除 レコピー × 削除 レコピー



各レポート設定&集計方法の、 ③有効求職者数 ※3月末時点であることがポイン データソースは「求職者」を選択、フィールドは右側 ドラッグ&ドロップで左側へ項目を移動、次へをクリッ

	レポー	ト編集					×
レポート結集 名称 データーソース フィールド 抽出条件 プレビュー グラフ グラフ設定	名称	データーソース	フィールド	抽出条件	プレビュー	グラフ	グラフ設定
レポートカテゴリー	レポー	トフィールド					
レポートのカテゴリーを選択してください。	カテゴ!	ノー内のフィールドか	らレポートに表	長示する項目を選	訳してください。	。 = *	
○企業	画面石0	のシストルの画面上の	医ハエワアに下	-292721-1		су.	
○ 契約	選択さ	れたフィールド				選択こ	7イールド候補
 営業先 	求職	战者ID (求職者)	_			▶個	国人連絡先
 ○ 個人連絡先 ● 求職者 	フェ	ニーズ (求職者 フェー)	ズ履歴)			,個	国人連絡先 フェーズ履歴
○選考プロセス	フェ	ーズ日付 (求職者 フ	ェーズ履歴)			▶ 求	2職者
()成約	取扨	る業務等の区分 (求職者	≚)				
○當業活動			57			► -5	
戻る 次へ 実行 キャンセル							

ご案内	
ント の「選択フィールド候補」 ク、	から

次/	実行	キャンセル	L
----	----	-------	---

③有効求職者数 ※3月末時点であることがポイント

・抽出条件を確認し、実行をクリック

※フェーズ設定が複数ある場合は 次の文字列を含むは「or」設定に してください。

レポート編集	×
名称 データーソース フィールド 抽出条件 プレビュー グラフ グラフ設定	
抽出条件	
フィールドに条件の設定を追加します。条件追加ボタンでフィールドを追加し条件を設定してください。	
+ 条件追加	
フェーズ (求職者 フェーズ履歴)	×
次の文字列を含む (or) 🗸 新規エントリー, コンタクト, 面談設定済, Open	
最新フラグ (求職者 フェーズ履歴)	×
最新フェーズのみ ✔	
戻る 次へ 実行 キャンセル	



③有効求職者数 ※3月末時点であることがポイ ※取扱業務等の区分ごとに集計する 例:Aさんが2つの職種を希望していた場合はそれぞれでカウン

◇ ★ 日 小 本 時 ★	いわわた 過去プロセス ぱ	회 나라는 생산복극태 '	
	コンダント 進ちノロビス 成れ		
一覧へ戻る			③水碱_有刘水
データーソース レジュメ			
油出条件 フェーズ (レジュメ	フェーズ履歴) 次の文字列を含む	〉(or) エントリー, コンタクト, 面	談設定, Open 最新フラグ (レジュン
表示・ っち ー レフード	日本語 (Windows) でCSVダウン		
4201. 25	山本語 (Willdows) CCSVタクク		0.0000000000000000000000000000000000000
レジュメ ID (レジュメ)	フェーズ (レジュメ フェー…	フェーズ日付 (レジュメ フ…	取扱業務等の区分 (レジュメ)
<u>10004</u>	面談設定	2022/01/14 15:10	001 法人・団体の役員
<u>10007</u>	Open	2022/12/09 15:52	001 法人・団体の役員
<u>10011</u>	コンタクト	2023/11/06 15:28	001 法人・団体の役員
<u>10011</u>	コンタクト	2023/11/06 15:28	004 研究者
10011	コンタクト	2023/11/06 15:28	012 法務の職業
<u>10011</u>	コンタクト	2023/11/06 15:28	013 経営・金融・保険の専門的職業
10011	コンタクト	2023/11/06 15:28	014 宗教家
<u>10011</u>	コンタクト	2023/11/06 15:28	015 著述家、記者、編集者
10011	コンタクト	2023/11/06 15:28	016 美術家、写真家、映像撮影者
<u>10011</u>	コンタクト	2023/11/06 15:28	017 デザイナー
10011	コンタクト	2023/11/06 15:28	018 音楽家、舞台芸術家
<u>10011</u>	コンタクト	2023/11/06 15:28	019 図書館司書、学芸員、カウンセ
10011	コンタクト	2023/11/06 15:28	020 その他の法務・経営・文化芸術
<u>11993</u>	面談設定	2023/02/24 10:44	001 法人・団体の役員
10012	面談設定	2023/02/17 11:00	001 法人・団体の役員
<u>17284</u>	面談設定	2023/02/24 10:54	001 法人・団体の役員
10014	コンタクト	2021/12/23 13:25	001 法人 · 団体の役員
<u>10015</u>	コンタクト	2021/12/23 13:25	001 法人・団体の役員

し、未り
ント
トする
酸酸 ※3月末時点で集計
メ フェーズ履歴) 最新フェーズのみ
)業
ł
セラー (医療・福祉施設を除く)
「如今の今日」の職業

- 4新規求職申込件数
- →対象期間中の求職申込件数(累計)を記載する。同一の方から複数回申込があった場合はそれぞれ計上 する
- →対象期間内でOpen(求人紹介ができる状態)であった求職者の合計件数を取扱業務等の区分 (希望職種)ごとでそれぞれ集計する

※Aさんが2つの職種を希望していた場合はそれぞれでカウントする

レポート名:④求職 新規求職申込件数 抽出条件:求職者のフェーズが「Open」 求職者フェーズ日付が「2024/04/01~2025/03/31」 レポート設定項目

No.	階層	項目名	形式
1	求職者	求職者ID	システム型
2	求職者	フェーズ	ドロップダウン型
3	求職者	フェーズ日付	年月日 <mark>時</mark> 分型
4	求職者	取扱業務等の区分	ドロップダウン型





④新規求職申込件数

■レポートメニュー、「事業報告書」レポート名称「④新規求職申込件数」をクリック

企業担当者 求人 選考プロセス 成約 レポート		
フォルダ フォルダ追加	事業報告書(共用) レポート追加	
事業報告書	◆ <u>グラフ</u> ① <u>求人_有効求人数 ※3月末時点で集計</u> データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11 ▲ 削除]
$\square \square $	 ◆ グラフ ②求人_求人数(常用求人数、臨時求人延数、日 <u>雇求人延数)</u> データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11]
	 ・]
	◆ <u>グラフ ④求職_新規求職申込件数</u> データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11 ▲ 削除 □ コピー]
	◆ <u>252</u> <u>⑤祝職_祝職件数・延数</u> データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11 ▲ <u>グラフ</u> <u>⑥離職 無期雇用 ※報告は1年前の期間</u>	
	データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11 × 削除 □□ピー ◆ <u>グラフ の求人 収入状況(届け出制) 手数料</u>)]
	データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11	



④新規求職申込件数

データソースは「求職者」を選択、フィールドは右側の「選択フィールド候補」から ドラッグ&ドロップで左側へ項目を移動、次へをクリック。

レポート編集	1	レポート編集	×
名称 データーソース フィールド 抽出条件 プレビュー グラフ グラフ設定		名称 データーソース フィールド 抽出条件 プレビュー グラ	ラフ グラフ設定
レポートカテゴリー		レポートフィールド	
レポートのカテゴリーを選択してください。		カテゴリー内のフィールドからレポートに表示する項目を選択してください。	
○企業		画面右のリストから画面左の選択エリアにドラッグアンドドロップで追加します。	
○ 契約		選択されたフィールド	選択フィールド候補
〇宮業先		求職者ID (求職者)	▶ 個人連絡先
		フェーズ (求職者 フェーズ履歴)	▶ 個人連絡先 フェーズ履歴
◎ 求職者		フェーズ日付 (求職者 フェーズ履歴)	▶ 求職者
○進考プロセス		取扱業務等の区分 (求職者)	 ・ 求職者 フェーズ履歴
() 成約			
〇 営業活動			
戻る 次へ 実行 キャンセル		戻る次へ	実行 キャンセル



4新規求職申込件数

・フェーズは「open」フェーズ日付は「固定値入力」にし、対象年月日(例:2024/04/01~2025/03/31) を設定し、実行をクリック

※フェーズ日付は毎年変更が必要

レポー	ト編集							×
名称	データーソース	フィールド	抽出条件	プレビュー	グラフ	グラフ設定		
抽出条	件							
フィール	レドに条件の設定を逃	追加します。 条件)	追加ボタンでこ	フィールドを追加	ロし条件を設	定してください。		
+ 条	牛追加							
フェー	ズ (求職者 フェーズ	履歴)						×
次の)文字列を全て含む ((and) 🗸 💉	Open					
フェー	ズ日付 (求職者 フェ	ーズ履歴)						×
固定	E值入力 🗸 🗸	•						
2024	4/04/01 00:00	~ 2025,	/03/31 23:5	59				
			戻る	次へ		実行	キャンセル	



④新規求職申込件数 レポート画面の「日本語(Windows)でCSVダウンロード」をクリックし、CSVを取り出し、取扱 業務等の区分(希望職種)ごとに求職者の申込件数を集計して下さい。

 一覧へ戻る データーソース レジュメ 抽出条件 フェーズ (レジュ) 	メ フェーズ履歴) 次の文字列を含む	ン (or) Open フェーズ日付 (レジ:	④求職_新規求職申込件数
レポート グラフ	-		
表示: 25 マレコード	日本語 (Windows) でCSVダウン	レード UNICODE (UTF-8) でCSVダウンロード
レジュメ ID (レジュメ)	フェーズ (レジュメ フェー…	フェーズ日付 (レジュメ フ…	取扱業務等の区分 (レジュメ)
10099	Open	2023/09/28 11:17	001 法人・団体の役員
<u>17258</u>	Open	2023/08/24 10:21	001 法人・団体の役員
17321	Open	2023/10/31 11:38	001 法人・団体の役員
<u>17414</u>	Open	2023/09/11 19:28	001 法人・団体の役員
17414	Open	2023/09/11 19:28	004 研究者
<u>17414</u>	Open	2023/09/11 19:28	012 法務の職業
<u>17414</u>	Open	2023/09/11 19:28	013 経営・金融・保険の専門的職業
<u>17414</u>	Open	2023/09/11 19:28	014 宗教家
<u>17414</u>	Open	2023/09/11 19:28	015 著述家、記者、編集者
<u>17414</u>	Open	2023/09/11 19:28	016 美術家、写真家、映像撮影者
<u>17414</u>	Open	2023/09/11 19:28	017 デザイナー
<u>17414</u>	Open	2023/09/11 19:28	018 音楽家、舞台芸術家
17414	Open	2023/09/11 19:28	019 図書館司書、学芸員、カウンセラー(医療・福祉施設を除く)
<u>17414</u>	Open	2023/09/11 19:28	020 その他の法務・経営・文化芸術等の専門的職業
<u>17417</u>	Open	2023/08/08 15:15	001 法人・団体の役員



各レポート設定&集計方法のご案内 ⑤常用就職件数(無期雇用、それ以外)、臨時就職延数、日雇就職延数 →期間の定めのない雇用契約、それ以外(4ヶ月以上の期間を定めて雇用される)の就職件数 →対象期間内で内定承諾した合計人数を、取扱業務等の区分ごとでそれぞれ集計する

レポート名:⑤就職_常用就職件数・延数 抽出条件:選考プロセスのフェーズが「内定承諾」 選考プロセスフェーズ日付が「2024/04/01~2025/03/31」

レポート設定項目

No.	階層	項目名	形式
1	選考プロセス	選考プロセスID	システム型
2	選考プロセス	フェーズ	選択肢型
3	選考プロセス	フェーズ日付	年月日時分型
4	求人	求人ID	システム型
5	求人	ポジション	テキスト1行型
6	求人	雇用形態	ドロップダウン型
7	求人	雇用期間	テキスト1行型
8	求人	取扱業務等の区分	ドロップダウン型
9	求職者	求職者ID	システム型
10	個人連絡先	個人氏名	テキスト1行型



各レポート設定&集計方法のご案内 ⑤常用就職件数 (無期雇用、それ以外)、臨時就職延数、日雇就職延数込件数 ■レポートメニュー、「事業報告書」レポート名称「⑤就職_常用就職件数・延数」をクリック

企業担当者 求人 選考プロセス 成約 レポート		
フォルダ	事業報告書(共用)	
フォルタ追加	レボート追加	
■ 事業報告書 ■ RA ■ RA	 ・ <u>グラフ</u> ①求人_有効求人数 ※3月末時点で集計 データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11 	× 削除
	 	× 削除 🗗 コピー
	・ グラフ ③求職_有効求職者数 ※3月末時点で集計 データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11	× 削除 □□ピー
	 ・ <u>グラフ</u> ④求職_新規求職申込件数 データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11 	★ 削除 □□ピー
	 	× 削除
	 ✤ <u>グラフ ⑥離職 無期雇用 ※報告は1年前の期間</u> データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11 	× 削除 ロコピー
	 	× 削除



各レポート設定&集計方法のご案内 ⑤常用就職件数(無期雇用、それ以外)、臨時就職延数、日雇就職延数込件数 データソースは「選考プロセス」を選択、フィールドは右側の「選択フィールド候補」 からドラッグ&ドロップで左側へ項目を移動、次へをクリック。

レポート編集	レポート編集	(\mathbf{x})
名称 データーソース フィールド 抽出条件 プレビュー グラフ グラフ設定	名称 データーソース フィールド 抽出条件 プレビュー	グラフ グラフ設定
レポートカテゴリー	レポートフィールド	
レポートのカテゴリーを選択してください。	カテゴリー内のフィールドからレポートに表示すろ頂目を選択してくださ	
○企業	画面右のリストから画面左の選択エリアにドラッグアンドドロップで追加	します。
	選択されたフィールド	選択フィールド候補
○喜葉先		
○個人連絡先	選考プロセス ID (選考プロセス)	▶ 企業
○ 求職者	選考プロセス (選考プロセス フェーズ履歴)	▶ 企業 フェーズ履歴
 ・ 選考プロセス ・ 放射 ・ ・ ・	選考プロセス日付 (選考プロセス フェーズ履歴)	▶ 営業先
「富葉活動	求人ID (求人)	▶ 営業先 フェーズ履歴
	ポジション (求人)	▶ 求人
	雇用形態 (求人)	 求人 フェーズ履歴
	雇用期間 (求人)	
	取扱業務等の区分 (求人)	▶ 個人連絡先
	求職者ID (求職者)	▶ 個人連絡先 フェーズ履歴
	個人氏名 (個人連絡先)	▶ 求職者
		▶ 求職者 フェーズ履歴
		▶ 選考プロセス
		選考プロセス フェーズ履歴
	戻る次へ	実行 キャンセル



各レポート設定&集計方法のご案内 ⑤常用就職件数 (無期雇用、それ以外)、臨時就職延数、日雇就職延数 ・フェーズは「内定承諾」、フェーズ日付は「固定値入力」にし、対象年月日 (例:2024/04/1~2025/03/31)を設定し、実行をクリック※フェーズ日付は毎年変更が必要

レポート編集 名称 データーソース フィールド 抽出条件 プレビュー グラフ	8
抽出条件	
フィールドに条件の設定を追加します。条件追加ボタンでフィールドを追加し条件を設定してください。 + 条件追加	
選考プロセス (選考プロセス フェーズ履歴)	×
次の文字列を含む (or) V / 内定承諾	
選考プロセス日付 (選考プロセス フェーズ履歴)	×
回定値入力 2024/04/01 00:00 ~ 2025/03/31 23:59	
戻る 次へ 実行 キャンセル	



⑤常用就職件数 (無期雇用、それ以外)、臨時就職延数、日雇就職延数 レポート画面の「日本語(Windows)でCSVダウンロード」をクリックし、CSVを取り出し、 取扱業務等の区分(=職種)ごとの就職件数を集計して下さい

覧へ戻る			⑤就	職_常用就職件数・延	数
ターソース 選考プロセス 条件 選考プロセス (選考	ジロセス フェーズ履歴) 次の文字	『列を全て含む (and) 内定承諾 選	考プロセス日付 (選考プロセス	フェーズ履歴) 固定値入力	
ポート グラフ					
表示: 25 🔹 レコード	日本語 (Windows) でCSVダウン	ロード UNICODE (UTF-8) でCSVダウンロード		
選考プロセス ID (選考プロ…	選考プロセス (選考プロセス…	選考プロセス日付 (選考プロ…	JOB ID (求人)	ポジション (求人)	雇
.6262	内定承諾	2022/12/12 12:07	<u>10377</u>	AIエンジニア	πŧ
<u>.6264</u>	内定承諾	2022/12/12 12:07	<u>10358</u>	営業	正礼
.5286	内定承諾	2022/07/20 15:27	<u>10333</u>	ITコンサルタント募集	正礼



]形態 (求人)	雇用期間 (求人)	取扱業務等の区分 (求人)
.貝	定めなし	009 情報処理・通信技術者
.貝	定めなし	024 医療技術者
貝	定めなし	043 コンピュータ等事務用

※報告は1年前の期間 6 離職

→期間の定めのない雇用契約により就職した者で就職後6箇月以内に離職(解雇を除く。)した者の数。 →入社日(成約)の対象期間は報告の1年前の期間

※事業報告書の対象期間が2024/4/1~2025/3/31の場合、入社日の対象期間は2023/4/1~2024/3/31となります

レポート名: ⑥離職_無期雇用 ※報告は1年前の期間

抽出条件:入社日は「2023/04/01~2024/03/31」

レポート設定項目

No.	階層	項目名	形式
1	成約	成約ID	システム型
2	成約	入社日	年月日型
3	成約	離職年月日(解雇を除く)	年月日型
4	求人	取扱業務等の区分	ドロップダウン型
5	求人	求人ID	システム型
6	企業	企業名	テキスト1行型
7	求人	ポジション	テキスト1行型
8	求人	雇用期間	テキスト1行型
9	求職者	求職者ID	システム型
10	個人連絡先	個人氏名	テキスト1行型





⑥離職 ※報告は1年前の期間

■レポートメニュー、「事業報告書」レポート名称「⑥離職_無期雇用」をクリック

企業担当者 求人 選考プロセス 成約 レポート		
フォルダ フォルダ追加	事業報告書(共用) レポート追加	
■ 事業報告書 ■ BA ■ BA	 	× 削除
CA 1 マネージャー 1	 	× 削除 ロコピー
	・ グラフ ③求職_有効求職者数 ※3月末時点で集計 データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11	× 削除 ロコピー
	● クラン ④氷職_新規氷職甲込件数 データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11	× 削除 □□ピー
	 	× 削除 🗗 コピー
	◆ <u>グラフ</u> ⑥離職_無期雇用 ※報告は1年前の期間 データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11	★ 削除 □ピー
	◆ <u>グラフ</u> <u>⑦求人_収入状況(届け出制) 手数料</u> データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11	× 削除 ロコピー



各レポート設定&集計方法のご案内 ⑥離職 ※報告は1年前の期間 データソースは「成約」を選択、フィールドは右側の「選択フィールド候補」からドラ ッグ&ドロップで左側へ項目を移動、次へをクリック。

	レポート編集	×
	タ称 データーソース フィールド 抽出条件 プレビュー ガラ	- ガラフ設定
名称 データーソース フィールド 抽出条件 プレビュー グラフ グラフ設定		
レポートカテゴリー	レポートフィールド	
レポートのカテゴリーを選択してください。	カテゴリー内のフィールドからレポートに表示する項目を選択してください。	
○企業	画面右のリストから画面左の選択エリアにドラッグアンドドロップで追加します。	
○ 契約	選択されたフィールド	選択フィールド候補
○求人	成約 ID (成約)	・ 企業
○ 個人運輸元 ○ 求職者		・ 企業 フェーズ履歴
○選考プロセス		
● 成約	離職年月日(解雇を除く)(成約)	▶ 営業先
○黨業活動	取扱業務等の区分 (求人)	 ・ 営業先 フェーズ履歴
	求人ID (求人)	▶ 求人
	企業名 (企業)	
	ポジション(求人)	 ・ 求人 フェース履歴 ・ 求人 フェース履歴 ・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
		, 個人連絡先
	雇用期間(永入)	
	求職者ID (求職者)	
	個人氏名 (個人連絡先)	▶ 求職者
戻る 次へ 実行 キャンセル		 求職者 フェーズ履歴
		▶ 成約
		 DX科 ノエー 人 人
	戻る次へ	実行キャンセル





⑥離職 ※報告は1年前の期間

・入社日は「2023/04/01~2024/03/31」を設定、実行をクリック ※入社日付は毎年変更が必要

レポート編集	
名称 データーソース フィールド 抽出条件 プレビュー	グラフ グラフ設定
抽出条件	
フィールドに条件の設定を追加します。条件追加ボタンでフィールドを追加します。条件追加	し条件を設定してください。
入社日 (成約)	
固定値入力 ▼ 2023/04/01 ~ 2024/03/31	
戻る次へ	実行 キャンセル





⑥離職 ※報告は1年前の期間

レポート画面の「日本語(Windows)でCSVダウンロード」をクリックし、CSVを取り出し 離職日にデータがあるものだけをフィルターで検索し、取扱業務等の区分ごとに集計します

一覧へ戻る			⑥離職_無期	雇用 ※報告は14	F前の期間
データーソース 成約 抽出条件 最新フラグ (成約)	フェーズ履歴) 最新フェーズのみ)	入社日 (成約) 固定値入力			
レポート グラフ					
表示: 25 💌 レコード	日本語 (Windows) でCSVダウン	ロード UNICODE (UTF-8) でCSVダウンロード		
成約 ID (成約)	入社日 (成約)	離職年月日(解雇を除く) (…	取扱業務等の区分 (求人)	求人ID (求人)	企業名 (企業)
10	2024/02/01		048 営業の職業	10020	サンプル株式会
12	2023/09/01	2024/11/30	056 接客・給仕の職業	10022	人手不足株式会
11	2023/06/01		048 営業の職業	10023	ジンザイ株式会
4					



			8
	ポジション (求人)	雇用期間 (求人)	求職者ID (求職者)
社	コンサルティング営業	定めなし	<u>10393</u>
社	受付	定めなし	<u>10393</u>
社	営業職	定めなし	<u>10399</u>



→期間内に受け取った成約の請求金額(税込)を記載 →対象期間内の徴収年月日、取扱業務等の区分ごとで請求金額(税込)を集計する

レポート名:⑦求人_収入状況(届け出制) 手数料 抽出条件:成約の徴収年月日「2024/04/01~2025/03/31|

レポート設定項目

No.	階層	項目名	形式
1	成約	成約ID	システム型
2	企業	企業名	テキスト1行型
3	個人連絡先	個人氏名	テキスト1行型
5	求人	取扱業務等の区分	ドロップダウン型
6	求人	雇用期間	テキスト1行型
7	成約	入社日	年月日型
8	成約	徵収年月日	年月日型
9	成約	請求金額[円]	通貨型





⑦求人_収入状況(届け出制) 手数料 ■レポートメニュー、「事業報告書」レポート名称「⑦求人_収入状況(届け出制)手数料」をクリック

企業担当者 求人 選考プロセス 成約 レポート	
フォルダ フォルダ追加	事業報告書(共用) レポート追加
■ <u>事業報告書</u> ■ <u>RA</u>	 ・ <u>グラフ</u> ①求人_有効求人数 ※3月末時点で集計 データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11
CA ご マネージャー ご	 ◆ グラフ ②求人_求人数(常用求人数、臨時求人延数、日 <u>雇求人延数)</u> データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11
	◆ <u>グラフ</u> ③ <u>求職_有効求職者数 ※3月末時点で集計</u> データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11 × 削除 ・ 単口コピー
	◆ <u>2-2</u> ④ <u>x職_新規x職申込件数</u> データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11 ▲ 削除 □□ピー
	 ・ <u>グラフ ⑤就職 就職件数・延数</u> データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11 × 削除 ・ 単一
	 ・ <u>グラフ ⑦求人_収入状況(届け出制) 手数料</u> ・ データ更新者 KAMAKURA-宮本駿介 データ更新日 2023/03/13 06:11



⑦求人_収入状況(届け出制) 手数料

レポート編集画面、名称は「⑦収入状況 求人者(届出制)手数料」と入力、次ヘクリックします。

レポート編集						
名称 データーソ	ース フィールド	抽出条件 プ	レビュー グ	ラフ グラフ設定		
レポート名称						
編集するレポートの名称を入力してください。						
レポート名称 ⑦求人_収入状況(届け出制)手数料						
		戻る	次へ	実行	キャンセル	





各レポート設定&集計方法のご案内 ⑦求人_収入状況(届け出制) 手数料 データソースは「成約」を選択、フィールドは右側の「選択フィールド候補」 からドロップ&ドラッグで左側へ項目を移動、次へをクリック。

		レポート編集	\mathbf{x}
レポート編集 名称 データーソース フィールド 抽出条件 プレビュー グラフ グラフ設定	×	名称 データーソース フィールド 抽出条件 プレビュー グラフ グラフ設定	
レポートカテゴリー		レポートフィールド	
レポートのカテゴリーを選択してください。		カテゴリー内のフィールドからレポートに表示する項目を選択してください。 画面右のリストから画面左の選択エリアにドラッグアンドドロップで追加します。	
 契約 () 営業先 		選択されたフィールド 選択フィールド候補	
 ○求人 ○個人連絡先 		成約 ID (成約)	
 ○ 求職者 ○ 選考プロセス 		企業名 (企業)	
 成約 (二) 黨業活動 		個人氏名 (個人連絡先) 常業先	
		取扱業務等の区方(水入) 営業先フェース履歴 雇用期間(求人) サロー	
		入社日 (成約) 水人 フェーズ履歴	
		徴収年月日(成約) ■ ません類「四1(は約)	
		請求金額[円](成約) 個人連絡先 フェーズ履歴	
厚る 次へ 実行 キャンセル		, 求職者	
	1	, 求職者 フェーズ履歴	
		▶ 成約	
		 成約 フェーズ履歴 	
		戻る 次へ 実行 キャンセル	



⑦求人_収入状況(届け出制) 手数料

徴収年月日を(2024/04/01~2025/03/31)を設定し、実行をクリック ※徴収年月日は毎年変更が必要

レポート編集	×
名称 データーソース フィールド 抽出条件 プレビュー グラフ グラフ設定	
抽出条件	
フィールドに条件の設定を追加します。条件追加ボタンでフィールドを追加し条件を設定してください。	
徵収年月日 (成約)	×
固定値入力 ✓ 2024/04/01 ~ 2025/03/31	
戻る 次へ 実行 キャンセル	



⑦求人_収入状況(届け出制) 手数料 レポート画面の「日本語(Windows)でCSVダウンロード」をクリックし、CSVを取り出し、 取扱業務等の区分ごとに請求金額(税込)の集計をして下さい。

覧へ戻る	⑦求人_収入状況(届け出制) 手数料						
ーソース ペーン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
ポート グラフ							
表示: 25 Vコード 日本語 (Windows) でCSVダウンロード UNICODE (UTF-8) でCSVダウンロード							
成約 ID (成約)	企業名 (企業)	個人氏名 (個人連絡先)	取扱業務等の区分 (求人)	雇用期間 (求人)	入社日 (成約)	徵収年月日 (成約)	請求金額[円] (成約)
<u>.o</u>	サンプル株式会社	デモ 次郎	048 営業の職業	定めなし	2024/04/08	2024/05/31	1,155,000
2	人手不足株式会社	デモ 次郎	056 接客・給仕の職業	定めなし	2024/11/01	2024/10/09	1,980,000
<u>.1</u>	ジンザイ株式会社	デモ 太郎	048 営業の職業	定めなし	2024/10/01	2025/03/13	825,000



Matching, Change your business

porters

★毎年日付の更新が必要なレポート一覧

②求人数(常用求人数、臨時求人延数、日雇求人延数) ⇒求人フェーズ日付

④新規求職申込件数

⇒求職者メフェーズ日付

⑤常用就職件数(無期雇用、それ以外)、臨時就職延数、日雇就職延数 ⇒選考プロセスフェーズ日付

6 離職

⇒成約の入社日の日付 ⑦収入状況(届け出制) 手数料 ⇒成約の徴収年月日の日付





【重要】

porters

・求人メニューと求職者メニューにある、「取扱業務等の区分」に データが入力されている

・求人・求職者・選考プロセスのフェーズが更新されている

・求人メニューの求人管理管理簿用にある「取扱業務等の区分(ドロップダウン型)」

▼ 求人管理簿用		,	_	
受付年月日	2023/06/16 Now		有効期間開始	2023/06/19 Now
雇用期間 定めなし		_	有効期間終了	2024/02/29 Now
取扱業務等の区分	 ✓ 048 営業の職業 ※「事業報告書」集計用 		現在の採用予定人数	1 ※「事業報告書」集計用

・求職者メニューの求職管理簿用にある「取扱業務等の区分(チェックボックス型)」

▼ 求職管理簿用		
受	付年月日 2023/10/09	
取扱業務等の	○区分 ▶ 033 総務・人事・企画事務・秘書・受付の職業,0 による応接事務の職業,0 営業・販売関連事務の職	務の職業, 034 一般事)36 電話・インターネット)38 会計事務の職業, 040 業



有効期間開始 2023/10/09 有効期間終了 2023/12/15

レポート設定で「職種(求人)」「希望職種(求職者)」の設定がある場合は、 設定から外してください。 取扱業務等の区分にデータ入力されてることが前提です。

レポート編集	8	レポート編集	×
名称 データーソース フィールド 抽出条件 プロ	レビュー グラフ グラフ設定	名称 データーソース フィールド 抽出条件 プレ	/ビュー グラフ グラフ設定
レポートフィールド		レポートフィールド	
カテゴリー内のフィールドからレポートに表示する項目を選択し 画面右のリストから画面左の選択エリアにドラッグアンドドロッ	ってください。 っプで追加します。	カテゴリー内のフィールドからレポートに表示する項目を選択して 画面右のリストから画面左の選択エリアにドラッグアンドドロップ	てください。 プで追加します。
選択されたフィールド	選択フィールド候補	選択されたフィールド	選択フィールド候補
求人ID (求人)	▶ 企業	求職者ID (求職者)	▶ 個人連絡先
フェーズ (求人 フェーズ履歴)	▶ 企業 フェーズ履歴	フェーズ (求職者 フェーズ履歴)	▶ 個人連絡先 フェーズ履歴
フェーズ日付 (求人 フェーズ履歴)	▶ 営業先	フェーズ日付 (求職者 フェーズ履歴)	, 求職者 78
採用予定人数 (求人)	▶ 営業先 フェーズ履歴	希望職種 (求職者)	 ・
職種 (求人)	,求人 78	取扱業務等の区分 (求職者)	
取扱業務等の区分(求人)	 求人 フェーズ履歴 		
戻る	次へ 実行 キャンセル	戻る	次へ 実行 キャンセル

porters



もし、延数の集計が必要な紹介会社様は、別途カスタマーサクセスチーム までご連絡下さい。個別にご案内いたします。

【対象レポート】 ②求人数(常用求人数、臨時求人延数、日雇求人延数) ⑤常用就職件数(無期雇用、それ以外)、臨時就職延数、日雇就職延数込件数 ⑦求人_収入状況(届け出制) 手数料

※カスタマーサクセスチームの問い合わせ先 **TEL: 03-6455-4747** メール: shienka@porters.jp






事業報告書出力に関する注意点

【レポートを出すときの注意点】 PORTERS上のデータを更新した後に、既に設定しているレポートを出すと きは、必ずレポートの編集から実行をクリックしてください。

け フェーズ (求職 ポート グラフ	者 フェーズ履歴) 次の文字列を全	全て含む (and) Open フェーズ日付 (datasource_resume_phase		編集するレポート レポート名称	の名利		
玩: 25 マレコード	日本語 (Windows) でCSVダ	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	8) でCSVダウンロード				
職者ID (求職者)	個人氏名 (個人連絡先)	フェーズ (求職者 フェーズ…	フェーズ日付 (求職者 フェ…	希望職種 (求職者)	取扱業務等の区分 (求職者)		
0485	ポーターズテスト	Open	2023/01/24 15:02	営業(法人向け)			
)485	ポーターズテスト	Open	2023/01/24 15:02	営業(個人向け)			
<u>)485</u>	ポーターズテスト	Open	2023/01/24 15:02	海外営業/貿易営業			
<u>)485</u>	ポーターズテスト	Open	2023/01/24 15:02	営業支援/テレマーケティング			
0485	ポーターズテスト	Open	2023/01/24 15:02	MR			



							_
						(×
フィールド	抽出条件	プレビュー	グラフ	グラフ設定			
							1
入力してください。							-1
)求職_新規求職申]	入件数						
_							
	戻る	次へ		実行	キャンセル		

事業報告書出力に関する注意点

職業紹介事業報告書のレポートの概要及びダウンロード方法をご案内してきま したが、報告書の内容に関する事項については直接管轄する労働局へお問い合 わせください。

毎年報告が必要となりますので、PORTERSへ情報を入れていただければ、 集計にかかる工数が削減できるのではと思っておりまます。

☆職業紹介事業報告書の問い合わせ先 東京労働局:需給調整事業部 需給調整事業第一課 TEL:03-3452-1472



PORTERSからの告知

Matching, Change your business

porters

好評につき 期間限定ではなく 制度として 常時 ご利用いただけるようになりました

お客さまご紹介制度

当社のシステムを **導入している企業さま等(※1)**

い 紹介する方 //



ご紹介企業さまの利用開始月にお振込み!

同一企業様でのご紹介は初期費用を無料!

詳細はこちら:<u>https://lp.porters.jp/promolp?hsCtaAttrib=183930669466</u>

人材紹介or派遣業で システム課題をお持ちの企業さま

、 紹介される方 /_

初期費用5万円引き



PORTERSレビューキャンペーン

ロコミ投稿していただいた方に先着順で Amazonギフトカード

3,000円分プレゼント

2025年7/31まで

※本キャンペーンはポーターズ株式会社による提供です。お問い合わせはAmazonではお受けしておりません。
※本キャンペーンのお問い合わせはポーターズ株式会社shieka@porters.jpまでお願いいたします。
※Amazon、Amazon.co.jpおよびそれらのロゴはAmazon.com, Inc. またはその関連会社の商標です。







マッチングの質と量の向上のための PORTERS運用改善&環境見直し

PORTERS 活用勉強会

マッチング/一覧画面/項目

2025年4月24日(木)15:00~16:00



レジュメ ▼ IDもしくはフリーワードで検索 🛓 🕱 🗑 🏄 阿部風香・ 🥥 アブリ・ 🔅 ポーターズ株式会社 (demo-A) 渚 JOB ジュメ 選考プ × レジュメー片山はなこ (10149) 🕴 🕅 (80) 50 > 〇 +新規追加 共有 編集 オートマッチング (動務地×業種) オートマッチング (年収×動務地×業種×職種) ▼レジュメタ 顔写真 ▼転職希望時期 ▼フェー 10Bメール送信 LINEで会話 メール送信 7LOSSリンク発行 修要 創除 IT開種/600万円 ▼ ①求人 ▼ ②アプライ ▼ ③面接 ▼ ④入社 ▼ 個 J 連续失TI テスト 佐藤 住所詳細(個人)東京都港区赤坂 検索に転換失 的写真 樋口 花子 レジュメ ID メール(個人) abc11@porters. 越村 直巷 個人連絡先 片山はな 電話(個人) +81-3-0000-99 生年月日(年齢) 1985/02/23 年齢 携带雷話(個人) 03-0000-9999 年以内(いい転 小野 優 性別 ▶ 女性 厳先があれば) レジュメ担当 (最新) 応募担当 juhee le 連絡方法▶ コメ詳細 山田みた 連絡方法に関する希望 メール、電話 -ズ国際 清水 翔 希望勤整地▶ 東京都,福岡県,千 8的に転贈先 現在(直近)の沿職▶ 佐藤 徹 年以内(いい転 Open もがあれば) クティピテ 転職希望時期 ▶ 即転職希望 優先度▶ 小林 銘 月~半年(本 転職理由 今の就業中の会社の 格的に転職先・ 転職回数▶ 転職検討中 渡湯 栄-オファイル 現在の就業状況 ト 就業中 ヶ日〜半年(木 フェーズ (最新) ▶ 格的に転贈先… 営業 フェーズメモ (最新) エントリー先 JOB 即転職希望 2022/08/05 (16日経過) エントリー履歴 2019/08/07 フェーズ日付(最新) 2021/09/06 14:52:0 close理由▶ 当社決定 10147 2022/08/05 (16日経過) 経験業種► IT 通信・インターネット 希望業種 ↓ IT · 通信 · イン 商社,金融· 年以内(いい転 close 10072 山間 さとし システムアナリスト/コンサルタン 贈失があれば) 新知問語 **>** ステムアナリ プロジェクトマネージャ 10155 伊藤恵 未定(情報収集 営業 インターネット/通信)、アプリク ヨン開発エン コン開発工 ス 136件中50件表示 コン開発工業 ション開発エ ション開発エンジー

随時受け付けておりますので、 ご希望の方はお申し付けくださいぐ

PORTERS 個別運用相談会