

offreee 勤怠管理 Plus

管理者マニュアル 第1部:基本設定

◎ ← freee 勤怠管理Plus

目次

本マニュアルは2部に分かれている管理者マニュアルの第1部です。

「はじめに」では、本システムの構成やログイン方法などの前提事項、 第1部では基本設定について解説いたします。

はじめに

- 1. 本システムの構成
- 2. 推奨ブラウザ
- 3. ログイン
- 4. 事業年度開始月日の設定
- 5. 管理画面の構成

第1部 基本設定

1. 「設定」概要

2. 組織を登録しよう

- 2.1.「所属設定」
 2.1.1.「所属」を登録する
 2.1.2. 所属をインポートで登録する
 2.2.「タイムレコーダー設定」
 2.2.1. タイムレコーダーの2つの分類
 2.2.2. 画面の説明
 2.2.3. 編集
 2.2.4. タイムレコーダーURL 送信
 2.2.5. 証明書の説明
 2.2.6. ヘルプ登録

 3.1 「管理者設定」
 - 3.1.1.「管理者」を登録する
 - 3.1.2. 管理者のログイン情報
 - 3.1.3. 各種操作
 - 3.1.4. メール送信
 - 3.2. 「申請承認フロー設定」
 - 3.2.1. 設定方法



4. 従業員を登録しよう

- 4.1. 「雇用区分設定」
 - 4.1.1. 「雇用区分」を登録する
- 4.2. 「従業員設定」
 - 4.2.1.「従業員」を登録する
 - 4.2.2.「従業員」をインポートする
 - 4.2.3. 各種操作
 - 4.2.4. メール送信

5. スケジュール管理のベースを作ろう

- 5.1. 「休暇区分設定」
 - 5.1.1 設定手順
 - 5.1.2. 表示対象設定
- 5.2.「有給休暇付与機能」を設定する
 - 5.2.1. 機能概要
 - 5.2.2. 有休付与関連設定
 - 5.2.3.「有給休暇付与機能」の設定方法
 - 5.2.4. 年次有給休暇残数を登録する
- 5.3. 「パターン設定」
 - 5.3.1. パターンを作る
 - 5.3.2. 通常勤務パターンの設定項目
- 5.4. 「祝日設定」
 - 5.4.1. 日本の祝日を登録する
 - 5.4.2. 独自の祝日を手動で登録する
- 5.5.「自動スケジュール設定」
 - 5.5.1. 画面の説明
 - 5.5.2. 設定方法
 - 5.5.3. 自動スケジュール設定が反映されるタイミング

◎ ← freee 勤怠管理Plus

6. 「働き方改革関連設定」

- 6.1. 時間外労働の上限規制を設定しよう6.1.1. 時間外労働の「届け出の上限」と「警告」を設定しよう
 - 6.1.2. アラートの対象について
 - 6.1.3. 警告基準、上限基準に達した従業員を確認しよう
- 6.2. 高度プロフェッショナル制度を設定しよう
 - 6.2.1. 「高度プロフェッショナル制度登録」画面の設定方法
 - 6.2.2. 警告基準、上限基準に達した従業員を確認しよう
- 6.3. 年5日有休取得義務を設定しよう
 - 6.3.1.「年5日有休取得義務」画面の設定方法
 - 6.3.2. 期間と義務休日取得日数
 - 6.3.3. 期間と義務休日取得日数が変わらないケース
 - 6.3.4. 期間と義務休日取得日数が変動するケース
 - 6.3.5. 警告対象者を確認しよう

7. メール通知機能を活用しよう

- 7.1. 「打刻忘れ通知」
- 7.2. 「未申請残業通知」
- 7.3. 「アラート通知」
- 7.4.「休暇失効通知」
- 7.5. 「エラー勤務通知」
- 7.6.「締め処理通知設定」
- 7.7. 「年5日有休取得義務通知」

8.「アラート設定」

- 8.1. 「アラート設定」
- 8.2. 複合アラート

9. 運用を開始しよう

9.1. タイムレコーダーを設定する 9.2. 従業員画面へログインする



はじめに

本システムの構成や推奨ブラウザ、 ログイン方法などの前提事項をご案内いたします。



1. 本システムの構成

勤怠管理システム「freee 勤怠管理 Plus」は、3 つの画面で構成されています。

「管理画面」では、基本設定の他、打刻データや集計情報などを管理します。 「タイムレコーダー」では打刻します。いくつかのタイプからお選びいただけま す。

「従業員画面」では、従業員が自身のタイムカードを確認できます。



この「管理者マニュアル」では、「管理画面」での設定方法についてご案内しま す。

ご案内の内容には、admin全権管理者または全権管理者だけが操作可能な項目が含まれます。

対象項目が表示されない、あるいは操作できない場合は、管理者権限をご確認ください。



2. 推奨ブラウザ

管理画面の推奨ブラウザは以下の通りです。

各 OS に対応する最新バージョンをご利用ください。

	Microsoft Edge
Google Chrome	Windows
	Mac

3. ログイン

本システムのログイン URL にアクセスすると、以下の画面が現れます。

貴社に通知されたログイン ID とパスワードを入力し、ログインしてください。

freee 勤怠管理 Plus	
- ۴	
ログイン	
パスワードをお忘れの場合	
	freee 勤怠管理 Plus -ド -ド ログイン バスワードをお忘れの場合





4. 事業年度開始月日の設定

初めてログインする場合は、企業詳細情報編集画面が表示されます。ここで設定した事業年度開始月日が、年度表示の際の起算日になります。

※後で設定内容を変更する場合は、サポートセンターへの依頼が必要です。

企業詳細情報編集	
 企業詳細情報を登録してください。 	
	登録
基本情報	
事業年度開始月日(必須): 4 >月1 >日	
※事業年度開始月日の影響箇所についてはこちら 次回以降変更をご希望の場合は、サポートセンターへお問合せください。	
登録	



5. 管理画面の構成

ログイン後の「ホーム画面」からスタートします。



1	よく使うメニュー	主なメニューへのショートカットが表示されます。			
2	全メニュー	勤務データやスケジュールを確認します。			
3	ヘルプ	よくある質問をまとめた FAQ サイトに移動します。			
4	対応が必要な処理	エラー勤務や、未処理の申請などのアラートが表示されます。 [更 新]をクリックすると最新情報に更新されます。			
5	設定	従業員や、所属、雇用区分の登録など、基本情報の登録や編集はこちらから行います。			
6	お知らせ	お役立ち情報や、サポートセンターからのお知らせなどが掲載されます。			



第1部 基本設定

第1部では、基本設定についてご案内いたします。

組織や従業員データの登録、管理フローの設定、 スケジュール管理のベース作り等々について解説いたします。



1. 「設定」概要

基本設定は、ログイン後のホーム画面の左列にある「設定」から行います。

6つのカテゴリに分かれています。 [一覧] のクリックで、全てのカテゴリを表示します。

♥ 設定		
組織		
管理者		
従業員	● お知らせ	-
スケジュール		
画面表示	№■ 有休	付与対象者が表示されていませんか?
	☑ #	羊細はこちら
その他	77	k
	7.21	~
术且和此	管理者	従業員
所属設定	管理者管理者設定	従業員 雇用区分設定
和調報 所属設定 タイムレコーダー設定	管理者 管理者設定 申請承認70-設定	従業員 雇用区分設定 従業員設定
^{和國} 所属設定 タイムレコーダー設定 所属グループ設定	管理者 管理者設定 申請承認70-設定	従業員 雇用区分設定 従業員設定
新編戦 所属設定 タイムレコーダー設定 所属グループ設定 スケジュール	 管理者 管理者設定 申請承認70-設定 画面表示 	従業員 雇用区分設定 従業員設定 その他
和 所属設定 タイムレコーダー設定 所属グループ設定 スケジュール パターン設定	 管理者 管理者設定 申請承認フロー設定 画面表示 カスタムデータ項目設定 	従業員 雇用区分設定 従業員設定 その他 オプション
RAINAN 所属設定 タイムレコーダー設定 所属グループ設定 スケシュール パターン設定 自動スケジュール設定	管理者 管理者設定 申請承認フロー設定 画面表示 カスタムデータ項目設定 表示項目設定	従業員 雇用区分設定 従業員設定 その他 オブション 祝日設定
#### 所属設定 タイムレコーダー設定 所属グループ設定 スケジュール パターン設定 自動スケジュール設定 休暇区分設定	 管理者設定 申請承認フロー設定 ■面表示 カスタムデータ項目設定 表示項目設定 アラート設定 	従業員 雇用区分設定 従業員設定 その他 オプション 祝日設定 通知設定
REMAX 所属設定 タイムレコーダー設定 所属グループ設定 スケジュール パターン設定 自動スケジュール設定 休暇区分設定 時間帯区分設定	管理者 管理者設定 申請承認フロー設定 画面表示 カスタムデータ項目設定 表示項目設定 アラート設定	従業員 雇用区分設定 従業員設定 その他 オブション 祝日設定 通知設定 補助項目設定
#### 所属設定 タイムレコーダー設定 所属グループ設定 スケジュール パターン設定 自動スケシュール設定 体暇区分設定 時間帯区分設定	 管理者設定 申請承認フロー設定 ■面表示 カスタムデータ項目設定 表示項目設定 アラート設定 	催用区分設定 確業員設定 その他 オブション 祝日設定 通知設定 補助項目設定 働き方改革関連設定
RHWW 所属設定 タイムレコーダー設定 所属グループ設定 スケジュール パターン設定 自動スケジュール設定 体暇区分設定 時間帯区分設定	 管理者設定 管理者設定 申請承認フロー設定 画面表示 カスタムデータ項目設定 表示項目設定 アラート設定 	従業員 雇用区分設定 従業員設定 その他 オプション 祝日設定 通知設定 補助項目設定 働き方改革関連設定 勤急データ再計算

◎ ← freee 勤怠管理Plus

各設定画面について解説します。

組織

所属設定	従業員の管理単位である「所属」を設定します。 詳しくは、「 <u>2.1. 「所属設定」</u> 」のページをご覧ください。
タイムレコーダー設 定	タイムレコーダーのセットアップ情報を確認します。 また、表示や動作の設定変更を行います。 詳しくは、「2.2.「タイムレコーダー設定」」のページをご 覧ください。

管理者

管理者設定	管理者を作成します。 詳しくは、「 <u>3.1.「管理者設定」</u> 」のページをご覧くださ い。
申請承認フロー設定	打刻申請やスケジュール申請などに対する承認フローを設定し ます。 詳しくは、「 <u>3.2.「申請承認フロー設定」</u> 」のページをご覧 ください。

従業員

雇用区分設定	正社員、アルバイトなどの雇用形態を登録します。 集計ルールの登録はここで行います。 詳しくは、「 <u>4.1.「雇用区分設定」</u> 」のページをご覧ください。
従業員設定	名前、所属、入社年月日などの従業員データを登録します。 詳しくは、「 <u>4.2.「従業員設定」</u> 」のページをご覧くださ い。



スケジュール

パターン設定	スケジュールパターンを作成します。 詳しくは、「 <u>5.3. 「パターン設定」</u> 」のページをご覧くださ い。
自動スケジュール 設定	スケジュールの自動登録設定を行います。 詳しくは、「 <u>5.5.「自動スケジュール設定」</u> 」のページをご 覧ください。
休暇区分設定	管理する休暇を登録します。 「特別休暇」や「産休」など、独自の休暇設定が可能です 詳しくは、「 <u>5.1.「休暇区分設定」</u> 」のページをご覧くださ い。

画面表示

カスタムデータ項目 設定	タイムカードに表示させる勤怠項目をカスタマイズし、任意の 項目を作成することができます。			
表示項目設定	タイムカードに表示させる勤怠項目を設定します。不要な項目 は非表示に切り替えることができます。			
アラート設定	ー定の数値を超過している、あるいは不足している勤怠を日別 データ画面や月別データ画面で抽出できるようになります。 詳しくは、「 <u>8.1.「アラート設定」</u> 」のページをご覧くださ い。			



その他

オプション	オプション機能の ON・OFF を切り替えます。		
祝日設定	日本の暦上の祝日や、企業独自の祝日を登録します。 詳しくは、「 <u>5.4. 「祝日設定」</u> 」のページをご覧ください。		
通知設定	打刻を忘れた際のメール通知設定などが可能です。 詳しくは、「 <u>7.メール通知機能を活用しよう</u> 」のページをご 覧ください。		
補助項目設定	交通費や手当などの補助項目を設定することができます。		
働き方改革関連設定	働き方改革に関連した項目を設定することができます。 詳細については、「 <u>6.1.時間 外労働の上限規制を設定しよう</u> 」をご参照ください。		
 勤怠データ再計算 勤怠データを再計算します。 集計に影響する基本設定(雇用区分設定やパターン設 ど)を変更後、変更内容を過去の集計済み勤怠にも適いときは「勤怠データ再計算」を行ってください。 			
ログイン許可	サポートセンターのオペレーターがお客様の環境にログイン することを、許可するための操作を行います。		



2. 組織を登録しよう

組織の構成に関する設定を解説します。タイムレコーダー設定もこちらに分類されま す。

- 「所属設定」
- 「タイムレコーダー設定」

2.1. 「所属設定」

従業員の管理単位である「所属」を設定します。

基本的にはタイムレコーダーの設置単位(店舗や事務所などの拠点)で作成します。

ただし申請承認機能をご利用いただく場合、申請承認フローを所属毎に設定しますので、同じ拠点内でも、フローが異なるときは所属を分けていただくことをお勧めいたします。



2.1.1.「所属」を登録する

1. 設定 > 組織 > 所属設定を開きます。

2. [新規登録] または [編集] ボタンをクリックして登録画面を開いてください。

表示条件の指定						
表示件数などを指定しま	す。					
「表示」ボタンのクリックでラ	テータが表示されま	す。				
(章) 戸	⑦ 所属設定					
○ 表:	る 表示条件の指定 Excel 出力					
新担登録	表示件数: 100	ИФ 🔹	表示	表示されたデータを		
新加速率				Excel 出力します。		
新しい所属を登録します。						
	ト 新規登録	I Excel出力				
			日付			
No.	所属コード所属名	編集削除	変更時間			
1	1000 本社	100:00	00より後を当日とする			
2	2000 横浜支店	1 00:0	00より後を当日とする			
3	3001 営業 一課	▲ 🗇 00:0	00より後を当日とする			
4	3002 営業 二課	/ 🗇 00:0	00より後を当日とする			
5	3003 営業 三課	操作式 有2				
		編集	所属ナータを編	i果します。 		
		削除	所属データを育	削除します。 		



3. 登録画面にて情報を入力したら [登録] ボタンをクリックし、設定内容を保存します。

	登録 変更内容を登録して 前画面に戻ります。	別名で登録 設定を複製して新しい所属を作成します。 重複したコード・名称では登録できません。
⑦ 所属登録 基本情報		登録 別名で登録
所属ユード(必須):	1000	
所属名(必須):	本社	
日付変更時間:	00 • 時 00 • 分	

設定項目を以下に解説します。

所属コード	所属を識別するコードを登録します。3~10 文字の半角英数字でご入力くだ さい。重複したコードは登録できません。
所属名	所属の名称を登録します。100 文字以内でご入力ください。 重複した名称は登録できません。
日付変更時間	この時刻より前の「出勤打刻」は、前日の打刻として扱われます。 「退勤打刻」「休憩開始/終了打刻」は、原則として直前の出勤打刻と同じ日 に記録します。ただし 48 時間以内の出勤打刻が見つからないときは日付変 更時間を考慮して打刻日を決定します。
表示言語	タイムレコーダーの表示言語を変更します。日本語、英語から選択できま す。





2.1.2. 所属をインポートで登録する

所属設定は CSV データで一括登録できます。

入力レイアウトを作成する

1. 全メニュー > エクスポート / インポート > データ入力(インポート) > 「所属・タ イムレコーダーデータ [CSV] 」の隣の [レイアウト作成] をクリックします。

2. [+ 新規作成] をクリックし、以下の情報を設定します。

レイアウト名	レイアウトの名称を任意に登録します(「新規所属登録」など)。
使用区分	所属を新規登録する際は「新規・更新」を選択します。
	※「更新のみ」を選択すると、既に登録された所属に対するデータ 更新用のレイアウトとなります。登録済みの所属にタイムレコー ダー設定をインポートしたい場合は、「更新のみ」を選択してくだ さい。

 次に「入力項目」にて、従業員登録時にインポートしたい項目を選択します。
 「選択できる項目」の中からインポートしたい項目をクリックし、[追加→]ボタンを クリックします。

「選択された項目」に追加すると、項目がレイアウトに追加されます。



4. レイアウトを設定したら [登録] をクリックし、設定内容を保存します。 既存のレイアウトは編集時に [別名で登録] ボタンで複製・別名保存できます。 デフォルトで「所属」インポート用のレイアウト設定をご用意しておりますので、必要 に応じて編集・別名保存してご利用ください。



CSV データを作成する

インポートする CSV データを用意します。

1. 全メニュー > エクスポート / インポート > データ入力(インポート) > 「所属・タ イムレコーダーデータ [CSV] 」をクリックします。

2. 「レイアウト選択」にて、作成したレイアウトを選びます。

1. 所属 / タイムレコーダーデータの入力方法を選択						
レイアウト選択						
所属インポート 🔻 入力用テンプレートのダウンロード						

- 3. [入力用テンプレートのダウンロード] をクリックすると、テンプレート(CSV 形式)がダウンロードされます。デスクトップ等に保存してください。
- 4. 保存した CSV ファイルをメモ帳や Excel 等で開きます。1 行目の通りに情報を入力し、CSV 形式でファイルを保存します。

	A	B	С	D	E	F	G	Н	l	J
1	#所属コード※	所属名※								
2	2 # ※は必須項目。既に登録されている所属と同じ所属データを投入した場合、対象データが更新されます。									
3	#(注)先頭が#	から始まる	行は読み道	込まれません	し。最終行に	は改行で終	了して下さい	10		
4	1001	本店								
			1. C.							





インポートする

用意した CSV データをインポートします。

1. 全メニュー > エクスポート / インポート > データ入力(インポート) > 「所属・タ イムレコーダーデータ [CSV] 」をクリックします。

- 2. 「レイアウト選択」にて、作成したレイアウトを選びます。
- 3. [ファイルを選択] をクリックし、用意した CSV データを選択します。



4. [アップロード] をクリックします。

5. 確認画面が表示されますのでご確認のうえ [登録] をクリックしてください。イン ポートを開始します。





2.2. 「タイムレコーダー設定」

タイムレコーダーに関する事前設定を行います。

2.2.1. タイムレコーダーの 2 つの分類

本システムでご利用いただけるタイムレコーダーには「個人用タイムレコーダー」と 「所属用タイムレコーダー」があります。

個人用タイムレコーダー

個人のモバイル端末や PC で打刻するレコーダーです。

タイムレコーダー の名称	打刻方法	詳細
My レコーダー	ブラウザでのク リック認証	スマートフォンや PCのブラウザでタイムレコー ダー画面にログインします。



所属用タイムレコーダー

1つのタイムレコーダーを共用するレコーダーです。 共用スペース(入り口など)に設置して使用します。

タイムレコーダー の名称	打刻方法	詳細		
Windows デスクトップ版 タイムレコーダー	生体認証 (指紋・指静脈認証)	アプリケーションをインストールした PC に 生体認証リーダーを接続し、指をかざして打 刻します。		
	IC 認証	アプリケーションをインストールしたPCにIC カードリーダーを接続し、ICカードをかざし て打刻します。		
	パスワード認証	アプリケーションをインストールした PC に パスワードを入力して打刻します。		
クラウドタイム レコーダー	ブラウザでのクリック認証	WEB ブラウザでタイムレコーダーURL に アクセスし、パスワードを入力して打刻しま す。		
ピットタッチ・ シリーズ	打刻専用機 (IC 認証)	打刻専用の端末で打刻します。		
BT シリーズ	打刻専用機 (IC 認証・生体認証)	打刻専用の端末で打刻します。 生体認証には指ハイブリッド認証を使用しま す。		



2.2.2. 画面の説明

タイムレコーダー設定画面では、タイムレコーダーの動作設定や、<u>所属用</u>タイムレコー ダーのセットアップ情報確認等を行います。

タイムレコーダー設定								
 ▲ 表示条件の指定 表示件数: 100件 ▼ 表示 								
I Excel出力								
基本タイムレコーダー設定 編集 No. 企業コード 企業名 市属用タイムレコーダーの種類を選びます。 また、タイムレコーダーの動作やまっについて設定します。								
1								
No.	所属コード	所属名	編集 その	の他 タイムレ	コーダーID	バージョン	認証 デバイス	
1	1000	本社					基本タイムレコーダー設定に従う	
2	2000	横浜支店	1				基本タイムレコーダー設定に従う	

その他						
 [Ξ]ボタンをクリックすると、プルダウンメニューが表示されます。						
タイムレコーダー	所属用タイムレコーダーのセットアップ情報を確認します。					
URL 送信	タイムレコーダータイプ毎のマニュアルをダウンロードできます。					
ヘルプ登録	所属に属する従業員以外の打刻を、事前に許可します。					



2.2.3. 編集

タイムレコーダーの動作や表示について設定できます。

また、利用する<u>所属用</u>タイムレコーダーの種類を選びます。

所属用タイムレコーダーの場合

主な項目を以下に解説します。

認証デバイスによって表示される項目が異なりますので、詳しくはそれぞれのタイムレ コーダーマニュアルをご参照ください。

タイムレコーダーマニュアルは次頁を参考にダウンロードしてください。

認証デバイス	<u>所属用</u> タイムレコーダーの種類を設定します(IC認証、指紋認証 等)。 タイムレコーダー設定の[タイムレコーダーURL送信]には、ここで 設定した認証デバイス用のマニュアルやセットアップ情報が表示され ます。
打刻ボタン設定	打刻ボタンの表示/非表示や、動作を設定できます。
タイムカードボタン を表示	タイムレコーダーに [タイムカード] ボタンを表示するかどうかを選 択します。タイムカードからは勤務データの確認や、各種申請をする ことができます。
ヘルプ登録ボタンを 表示	タイムレコーダーのメニューに「ヘルプ登録」を表示するかどうかを 選択します。ヘルプ登録を行うと、他所属従業員も打刻できるように なります。



個人用タイムレコーダーの場合

「My レコーダー」の動作について設定します。

位置情報取得モード	打刻の際に位置情報を取得するかどうかを設定します。
	「位置情報が取得できない場合には打刻不可能」にチェック を入れた場合、位置情報を取得していないブラウザでは打刻 できなくなります。
	 ※送信される位置情報の精度は、端末側の測位レベルにより 異なります。 ※「打刻時に位置情報を取得する」にした場合、GPS 非対応の端末では正常に動作しない恐れがあります。
My レコーダー パスワード必須機能	My レコーダーから打刻・タイムカード表示を行う際に、パ スワード入力を行うかどうかを設定します。
My レコーダーからの 打刻所属選択	My レコーダーで打刻する際に、打刻所属を選択可能にする かどうかを設定します。

2.2.4. タイムレコーダーURL 送信

<u>所属用</u>タイムレコーダーのセットアップ情報を確認します。

1. タイムレコーダーを設置する所属の「タイムレコーダーURL 送信」をクリックします。

所	所属別タイムレコーダー設定								
No.	所属コード	所属名	編集	その他	タイムレコーダーID	バージョン	認証 デバイス		
1	1000	本社	1	≡			基本タイムレコーダー設定に従う		
2	2000	横浜支店	P				基本タイムレコーダー設定に従う		
3	3001	営業 一課	1	Pun -)		基本タイムレコーダー設定に従う		
4	3002	営業 二課	1	91L	レコーダーURL送信		基本タイムレコーダー設定に従う		
5	3003	営業 三課	1		登録		基本タイムレコーダー設定に従う		

◎ ← freee 勤怠管理 Plus

2. 送信先メールアドレスを入力して、 [メール送信] をクリックします。

証明書表示	
X————————————————————————————————————	
送信先メールアドレスを入力	
以下のURLまりダイムレコーダーマニュアルをダウンロードしてください。	*
■タイムレコーダーマニュアル (Windowsデスクトッン(版)	
ダウンロードしたてニュアルをご参照の上. タイムレコーダーアプリケーションをセットアップしてください。	
【ステップ1】- 認証ソフトウェア ダウンロードURL	
https://	
【ステップ2】- タイムレヨーダーアプリケーション ダウンロードURL	
https://	
【ステップ3】- 所属[横浜支店] 接続文字列	
	-
メール送信	

3. 上記で入力したメールアドレス宛に、タイムレコーダーのセットアップ情報が送信されます。

メール本文に、タイムレコーダーマニュアルのリンクが記載されておりますので、マ ニュアルに従ってタイムレコーダーをセットアップしてください。

 メールの送信元は「noreply@freee.co.jp」となります。
 証明書表示 URL は「タイムレコーダーURL 送信」画面表示後、48 時間以内のみ アクセスすることができます。URL を送信するタイミングにご注意ください。
 個人用タイムレコーダーのタイムレコーダーURL は、 設定 > 従業員 > 従業員設定 より確認いただけます。
 詳しくは、本ページの「4.2.4.メール送信」をご覧ください。



2.2.5. 証明書の説明

デスクトップ版タイムレコーダーには「証明書」という概念があります。

「証明書」とは、タイムレコーダーからサーバーへの接続を行う際に、ユーザー企業、 所属を証明するために改ざんできない文字列のことを指します。

サーバーで受け取った証明書が不正な場合はアクセスが拒否され、タイムレコーダーが 起動できません。

タイムレコーダーのセキュリティを強化するために、証明書の更新を行うことができます。 定期的な更新を行うことで、悪意のある第三者がタイムレコーダーを動作させることを 未然に防ぐことができます。

1. 証明書の更新を行いたい所属の「タイムレコーダーURL 送信」をクリックします。

2. [証明書表示] ボタンをクリックします。



🕹 🗲 freee 勤怠管理 Plus

3. 注意事項の全てをご確認いただき、チェックすることで[新しい証明書に更新]ボタンがクリックできるようになりますので、更新してください。







2.2.6. ヘルプ登録

「所属用タイムレコーダー」は基本的に所属単位で設置します。

初期状態ではタイムレコーダーを設定した所属以外の所属に属する従業員の打刻は受け 付けないように制御されています。



異なる所属にヘルプ出勤するとき、あるいは、複数の所属を1台のタイムレコーダーで 管理したいときは、「ヘルプ登録」を行うことで、打刻を受け付けるようになります。



◎ ← freee 勤怠管理Plus

ヘルプ登録はタイムレコーダーの [ヘルプ登録] ボタンから、従業員自身で行うことも できますが、この操作によるヘルプ登録はタイムレコーダー画面を終了するとリセット されます。

常に自所属以外のタイムレコーダーで打刻する場合は、管理画面でのヘルプ登録を行う ことをお勧めします。

管理画面でのヘルプ登録手順を次頁で解説します。

◎ ← freee 勤怠管理Plus

管理画面でのヘルプ登録手順

1. タイムレコーダーを設置する所属の「ヘルプ登録」をクリックします。

所	所属別タイムレコーダー設定										
No.	所属コード	所屈名	編集	その他	タイムレコーダーID	バージョン	認証 デバイス				
1	1000	本社	1	≡			基本タイムレコーダー設定に従う				
2	2000	横浜支店	1	=			基本タイムレコーダー設定に従う				
3	3001	営業 一課	1				基本タイムレコーダー設定に従う				
4	3002	営業 二課	1	914	レコーダーURL送信		基本タイムレコーダー設定に従う				
5	3003	営業 三課	1		/登録 🔥		基本タイムレコーダー設定に従う				

2. 次の画面で、 [追加登録] ボタンをクリックします。

3. ヘルプ登録する従業員を選択して [登録] ボタンをクリックしてください。

◎ 本社	③ 本社で打刻可能な従業員選択									
本社で打刻	本社で打刻可能な従業員を選択してください。									
表示条件の	表示条件の指定									
従業員:	全ての所属・	全ての雇用区分	▼表示							
所属従美	業員									
登録自	自所属として扱う	所属	雇用区分	従業員コード	名前					
	□ 横浜支	吉	正社員	1001	横浜 次郎					
	横浜支	*	正社員	1011	勤怠 十郎					
	登録									

登録	対象者はその所属のタイムレコーダーで打刻をすることができ、ヘルプ 勤務として扱われます。
自所属として扱う	対象者はそのタイムレコーダーで打刻できるようになり、かつ、自所属 で打刻をした扱いとなります。打刻所属の特定は行えなくなります。





3. 管理者を登録しよう

管理者の登録や、誰が申請を承認するかのフローを組むなど、権限に関する設定を 解説します。

- 「管理者設定」
- 「申請承認フロー設定」

3.1. 「管理者設定」

「一般管理者」や「全権管理者」を複数作成できます。

「一般管理者」は限定された権限の中で閲覧や編集を行うことができます。

「全権管理者」は、「admin全権管理者」とほぼ同等の権限を持ちます(一部の操作は「admin 全権管理者」に限られます)。

※「admin全権管理者」はアカウント発行時から存在する管理者で、追加作成できません。



3.1.1.「管理者」を登録する

管理者の名前やメールアドレス等の基本情報の他、そのアカウントの操作権限を設 定します。

1. 設定 > 管理者 > 管理者設定を開きます。

2. [新規登録] または [編集] ボタンをクリックして登録画面を開いてください。

◎ 管理者設定										
○ 表示条件の指定										
表示件数: 100件 •										
メールアドレス検証: 有効期限3日以内 未検証 表示										
新規登録										
+ 新規登録 ■ Excel	理者を新規登録します。	レス検証								
admin全権管理者										
No. 管理者コード 管理者名 編集 その他	ログインID メールアドレス	メールアドレス 表示言語 検証	パス 長終す	ワード 夏新日時						
1 admin 勤怠 花子 🧪 들		済 オプションの設定	に従う 2025/02	/26 11:38						
全権管理者										
No. 管理者コード 管理者名 編集 削除 その	D他 ログインID	メールアドレス	メールアドレス 検証	表示言語	パスワード 最終更新日時					
1 001 給与太郎 🧪 📋 🔳			済 7	プションの設定に従う	2023/10/19 15:57					
一般管理者										
No. 管理者コード 管理者名 編集 削除 その			ールアドレス 検証	表示言語	パスワード 最終更新日時					
1 002 山田太郎 🧪 📋 🚍	■ 管理者データを	編集します。	済 オプ	ションの設定に従う 20	21/10/29 17:24					

※その他の操作ボタンについては、本ページ「3.1.3. 各種操作」にて解説します。

3. 情報を入力したら [登録] ボタンをクリックし、設定内容を保存します。

設定項目を以下に解説します。



基本情報

管理者の基本情報を入力します。

管理者コード	管理者を識別するコードを登録します。3~10文字の半角英数字でご入力 ください。重複したコードは登録できません。 このコードは、ログインに使用するログイン ID の一部となります。
管理者名	管理者の名称を登録します。100 文字以内でご入力ください。
ログイン パスワード	ログインに使用するパスワードを登録します。6~35文字でご入力ください。 パスワードポリシーは設定 > その他 > オプションで変更できます。 ※設定したパスワードを確認することはできませんのでご注意ください。 パスワードを忘れた場合は、admin全権管理者または全権管理者がパス ワード変更またはパスワードリセットを行ってください。
メールアドレス	管理者のメールアドレスは、主に以下の目的で使用します。 従業員から申請が行われた際の通知 パスワードリセット時の通知
表示言語	日本語、英語から選択できます。
管理者権限	チェックを入れると、全権管理者となります。 ※admin全権管理者だけが可能な操作です。

全権管理者が可能な操作

- 管理者アカウントの作成・編集
- 管理者アカウント、従業員アカウントへの代理ログイン

. _ . _ . _ . _ . _ . _ . _ .

.

- 申請承認フロー設定
- 表示項目設定
- サポートセンターへの問い合わせ

admin全権管理者が可能な操作

- 上記全権管理者が可能な操作全て
- 一般管理者の全権管理者への昇格 / 降格
- 全権管理者の削除



基本設定権限

基本設定を行う権限を設定します。 権限のレベルは以下の3段階となります。

- ○ 閲覧・編集:設定内容の閲覧と設定変更が可能です。
- △ 閲覧のみ:設定内容の閲覧のみが可能です。
- × 権限なし:該当項目は表示されません。

オプション	設定 > その他 > オプション にて、オプション機能の仕様有無を設定で きるようになります。 この権限が「○閲覧・編集」のときに、全メニュー > インポート / エク スポート での出力レイアウト作成が可能です。 (対象:月別データ、日別データ、タイムカードデータ)
所属/タイム レコーダー設定	設定 > 組織 > 所属設定・タイムレコーダー設定に対する権限 を設定します。 新所属登録や更新、タイムレコーダーURL 確認を行う場合に必 要です。
雇用区分設定	設定 > 従業員 > 雇用区分設定に対する権限を設定します。 各雇用形態や集計ルールの登録・更新を行う場合に必要です。
パターン設定	設定 > スケジュール > [パターン設定] に対する権限を設定します。 勤務スケジュールのパターンを登録・更新する場合に必要です。
ログイン パスワードの 変更権限	設定 > 管理者 > 管理者設定 から自分の管理者ログインパスワードを変 更できる権限を設定します。



所属管理権限・雇用区分管理権限

「所属管理権限」と「雇用区分管理権限」の組み合わせによって、各操作の権限レベルと、操作を許可する範囲を設定します。

1. まずは、「所属管理権限」にて各操作の権限を選択します。

- (ア):「全ての所属」の行で設定すると全所属に対する権限が付与されます。
- (イ): [--権限を追加する所属を選択してください--]という項目で所属 を選択し、該当の行で設定すると一部の所属のみに対する権限が付与されま す。

	所属管理権限								
	※「従業員設定」の権限が「× 権限なし」の場合、「従業員単価」も「× 権限なし」になります ※「実績・打刻」の権限が「× 権限なし」の場合、「締め」・「勤怠データ再計算」も「× 権限なし」になります								
(ア)	全ての所属	従業員設定	× 権限なし	•	スケジュール管理	× 権限なし	•	実績・打刻	× 権限なし
(1)	権限を追加する所属を選択してください ▼	従業員設定	※ 上位に従う 、	•	スケジュール管理	※上位に従う	•	実績・打刻	※ 上位に従う

2. 次に、「雇用区分管理権限」でも各操作の権限を選択します。 所属と同じように「全ての雇用区分」または一部の雇用区分に対して権限を設定し ます。

3. 上記設定を組み合わせて権限の範囲が決定します。より<u>権限レベルの低い方</u>を適用します。権限レベルは以下の4段階となります。

- ○ 閲覧・編集:閲覧、新規登録や変更が可能です。
- ■閲覧・申請:上位管理者に申請を行うことで新規登録や変更を行います。
- △ **閲覧のみ:**閲覧のみ可能です。
- × 権限なし:該当メニューは表示されません。

※ [-上位に従う] とした場合は「全ての所属」または「全ての雇用区分」の権限 に従います。
◎ ← freee 勤怠管理Plus

各設定項目については以下の通りです。

従業員設定	従業員データの登録や変更に関する権限を設定します。 この権限が「○閲覧・編集」であるときに、従業員設定画面からメール 送信操作を行うことができます。
スケジュール 管理	スケジュール編集に関する権限を設定します。 スケジュール登録を行うには「O閲覧・編集」権限が必要です。
実績・打刻	打刻データに関する権限を設定します。 打刻の修正や削除を行うには「〇閲覧・編集」権限が必要です。
データ出力	全メニュー > エクスポート / インポート での各種出力や、各画面から の Excel 出力に関する権限を設定します。
締め	勤務データの締め処理に関する権限を設定します。 締め処理の行われた勤務データは、従業員からの申請や、一般管理者の 編集ができません。例外として、admin全権管理者および全権管理者の み編集が可能です。
勤怠データ 再計算	勤怠データ再計算に関する権限を設定します。集計値に関わる設定変更 を行った際に、過去の勤怠データの集計値にも変更を適用する作業で す。

3.1.2. 管理者のログイン情報

管理者アカウントを作成すると、その管理者アカウントでログインできるようになります。

以下のログイン情報を管理者アカウントの使用者に伝えてください。 メールでログイン情報を送信することもできます(「<u>3.1.4メール送信</u>」をご参照 ください)。

ログイン情報

ログイン URL	admin全権管理者のログインURLと同一です。
ログイン ID	自動的に生成されます。企業コード + 1 + 管理者コードとなります (例:xyz11000)。管理者設定画面にてご確認ください。
ログインパスワード	ログインパスワードは、管理者を作成するときに設定します。 ログインパスワードがわからなくなったときは、設定 > 管理者 > 管理者設定 > 対象管理者の[編集] > 「パスワード」にて、[パス ワード変更]または [パスワードリセット]を行ってください。

◎ ← freee 勤怠管理Plus

3.1.3. 各種操作

admin全権管理者または全権管理者アカウントでログインすると、管理者設定画面 にて次の操作を行うことができます。

	2								
表示件数	女: 100件	•							
メールアドレス検討	E: 🗌 有効期	限3日以内	未検証		表示				
+ 新規登録	k 🛛 🖾 E>	ccel出力	メール送信	メール	アドレス検証				
		1	2		3				
admin全権管理	里者								
No. 管理者コード	管理者名編	集 その他	ログインID	レールアドレス	メールアドレス 検証	表示詞	語	パスワード 副終更新日時	
	#44 #77		-	<u> </u>					
1 admin	勤忌 化子 🥖				済	オノンヨンの影	支圧に位う 202	5/02/26 11:38	
全権管理者									
No. 管理者コード	管理者名编	隹 削除 子(メールアドレス		メールアドレ	ス表示言語	パスワード
· ·					<u>~</u>		検証	<u>^</u>	最終更新日時
1 001	給与太郎 🥖		5				済	オプションの設定に	従う 2023/10/19 15:57
一般管理者									
							メールアドレス		パスワード
No. 管理者コード	管理者名編	集削除その	の他ログインID	:	メールアドレス		検証	表示言語	最終更新日時
1 002	山田太郎 🥖	° 🗊 =					済	オプションの設定に従う	0 2021/10/29 17:24

位 置	操作ボタン	機能概要
1	I Excel出力	管理者設定画面を Excel 形式でダウンロードします。
2	メール送信	複数の管理者アカウントに対し、管理画面へのログイン情報やパス ワード変更 URL を送信します。
3	メールアドレス検証	登録したメールアドレスが有効であるか検証します。メールアドレ スと予備のメールアドレスの検証状況を表示し、手動で検証用メー ルを送信できます。 詳しくは「メールアドレス検証機能の概要と対処方法」のヘルプ ページをご参照ください。

4	〕 (削除)	使用していない管理者データを削除します。 ※該当の管理者が「申請承認フロー」に設定されているときは削除 できません。 ※削除した管理者名は、勤務データの編集履歴や申請承認の履歴に 表示されなくなります。 ※admin全権管理者だけが全権管理者を削除できます。
5	(その他)	 クリックすると、プルダウンメニューが表示されます。 編集履歴参照: 勤務データの編集履歴を管理者毎に表示します(履歴は過去 10年まで閲覧可能)。 従業員割当: 従業員アカウントを割り当てます。設定すると、従業員とし てログイン後、そのまま管理画面に遷移する機能が追加でき ます。 メッセージ設定: 全メニュー > メッセージ管理に関する操作権限を設定しま す。 ログイン: 管理者アカウントへ代理ログインします。

◎ freee 勤怠管理Plus



3.1.4. メール送信

ホーム画面の 設定 > 管理者 > 管理者設定にて、複数の管理者アカウントに対し、アカウントのお知らせメールを一括送信します。

メールの編集画面で本文の編集のほか、送信時のパスワードリセット、パスワード の変更リンク追加のオプションが利用できます。

※ メール送信は、一般管理者にのみ可能です。 ※ 全権管理者しか設定していない場合は、メール送信画面に「メール送信可能な 管理者が存在しません」というメッセージが表示されます。

1. 【メール送信】 ボタンをクリックします。

③ 管理者設定					
◆ 表示条件の指定					
表示件数: 100件 •	•				
メールアドレス検証: 万効期	限3日以内 未検証	表示			
+ 新規登録 🛛 🖾 Ex	ccel出力 メール送信	メールアドレス検証			
admin全権管理者		<i>x</i>			
	- # 45 4		/	(スワード	
No. 管理者コート 管理者名 編9	集 その他 ロクインID メー	ルアトレス検証	高語 最終	《更新日時	
1 admin 勤怠花子 🧪	* =	済 オプションの	設定に従う 2025/	02/26 11:38	
全権管理者					
		メールアドレフ	メールアドレス	末二言語	パスワード
	果前味その他 ロットフロ		検証	12.11.000	最終更新日時
1 001 給与太郎 🧪	' Ō =		済	オプションの設定に従う	2023/10/19 15:57
一般管理者					
		メールアドレフ	メールアドレス	表二言法	パスワード
		איז זער א	検証	11(水白阳	最終更新日時
1 002 山田 太郎 🧪	' Ō ≡		済オ	プションの設定に従う 20	021/10/29 17:24

2. メールテンプレートを選択し、 [反映] ボタンをクリックします。

◎ ← freee 勤怠管理Plus

メール送信	
メールテンプレート選択 □ パスワードをリセットする ☑ パスワード変更リンクを追加する	※パスワードは管理者に通知できません。 そのため、[パスワードをリセットする]にチェックを入れることをおすすめします。
管理者用アカウントのお知らせ 🔹	
反映	

3. 「メール内容を編集」で内容を確認し、適宜編集します。



4. 【メール送信】 ボタンをクリックし、確認ダイアログでも 【メール送信】をク リックすれば送信完了です。





3.2.「申請承認フロー設定」

申請承認機能を使って、従業員や管理者からの打刻修正やスケジュール変更依頼を 受けることができます。

管理者を申請承認フローに登録する手順を解説します。



3.2.1. 設定方法

す。

1. 申請承認フロー設定より、各所属の「編集」ボタンをクリックします。

2. 承認を行う管理者を選択し「登録」をクリックしてください。

3. 複数階層のフローを組む場合は、第2承認者、第3承認者…と続けて登録しま

最大5階層まで登録できますが、必ずしも第5承認者まで登録する必要はありません。

4. 承認者の登録が終了したら、画面左上の [< 戻る] ボタンでフロー表示画面に戻ります。

◎ 本社の申請承認フロー登録				
現在の承認	忍フローを編集			
承認フロー	承認者	編集		
第1承認者	勤怠 花子	同レベルに管理者追加削除		
第2承認者	承認者を選択してください。 ▼	登録		
	承認者を選択してください。			
	山田太郎			



同レベルに複数の承認者を設定するとき

同レベルに複数の承認者を設定することができます。

この場合、いずれか1名が承認すれば次の階層に申請が渡されるようになります。

上記登録画面で、[同レベルに管理者追加]をクリックすると、下段の管理者選択 行が直前の階層と同レベルになります。



◎← freee 勤怠管理Plus

4. 従業員を登録しよう

雇用区分や従業員の名前など、従業員データに関する設定を解説します。

- 「雇用区分設定」
- 「従業員設定」

4.1. 「雇用区分設定」

「正社員」「アルバイト」などの雇用区分を登録します。雇用区分設定には勤務集 計に関する設定項目が含まれますので、集計ルールが異なる場合は雇用区分を複数 に分けてご設定ください。

4.1.1. 「雇用区分」を登録する

[新規登録] または [編集] をクリックし、登録画面を開いてください。

情報を入力したら [登録] ボタンをクリックし、設定内容を保存します。



詳細

詳細設定項目を展開します。 高度な設定を 行なうときはこちらもご確認ください。





設定項目は、カテゴリ別に分類されています。

本マニュアルでは【詳細】ボタンクリックで展開される項目も含めて解説します。

基本情報

雇用区分コード	雇用区分を識別するコードを登録します。10 文字以内でご入力 ください。重複したコードでは登録できません。	基本
雇用区分名	雇用区分の名称を登録します。100 文字以内でご入力ください。	基本
締め日	勤怠の締め日を設定します。1 日〜月末まで選択可能です。例え ば「15 日」を選択すると、タイムカードの表示期間は 16 日〜翌月 15 日までとなります。	基本
日の契約労働時間	有給休暇取得時のみなし勤務時間を計上する際などに使用しま す。	詳細
月のみなし残業時間	月のみなし残業時間を使用する際に設定します。 設定したみなし時間はカスタム項目やデータ出力にて選択が可能 です。	詳細
週の締め日	週の締め日となる曜日を設定します。例えば土曜日を選択する と、週別で表示する際は日曜日〜土曜日の範囲で表示されます。	詳細
表示言語	従業員画面(タイムカード)や、My レコーダーの表示言語を 設定します。日本語、英語から選択できます。	詳細



◎ ← freee 勤怠管理 Plus

働き方

労働時間	「通常の労働時間制」と「変形労働時間制」から選択できます。 「変形労働時間制」を選択した場合、[変形労働設定]ボタンが 表示され、詳細設定が有効になるほか、以下の選択肢が表示され ます。	-
	【1ヶ月単位の変形労働】 1 ケ月単位の変形労働と関連する集計設定(※)を、推奨の内容 で自動設定します。 ※深夜勤務時間、深夜所定外労働時間割当種別、残業開始時間、 週の法定労働時間、休暇みなし勤務時間の所定外・残業計算への 算入、週単位の変形労働	
	【1年単位の変形労働】 開始月と月別労働時間を指定します。	
	1ヶ月単位のフレックスタイムと関連する集計設定(※)を、推 奨の内容で自動設定します。 ※深夜勤務時間、深夜所定外労働時間割当種別、残業開始時間、 所定外労働開始時間、所定外労働時間割当種別、週の法定労働時 間、割増残業、休暇みなし勤務時間の所定外・残業計算への算入	
	【手動設定(フレックスその他)】 任意の変形労働設定が行えます。複数月フレックスなど設定す る場合は、こちらを選択してください。	

休憩関連

打刻休憩	従業員の休憩開始・休憩終了の打刻で計算される休憩時間です。	基本
	この項目で「許可しない」とすると、休憩打刻が行えないよう制 御されます	



休憩時間 1~3	休憩の自動取得設定を行います。半角数字でご入力ください。 日の労働時間が基準時間を上回るときに休憩を自動取得し、勤務 時間から減算します。 この項目を空欄にすると、休憩の自動取得は行いません。 [休憩 追加] クリックで設定行が追加されます。	基本
雇用区分休憩 減算先の優先順 位	前述の「休憩時間 1~3」にて設定した自動休憩を、どの勤怠項 目から減算するかを設定します。	詳細
休憩時間の 優先順位	打刻休憩と自動休憩の両方が発生した場合の休憩時間の取り扱い について設定します。	詳細

@:}

休憩の種類

休憩を取得する方法は3種類あります。

1. 打刻休憩

従業員がタイムレコーダーで記録します。 実際の休憩実績を記録したいときに最適です。 使用しないときは雇用区分設定内「打刻休憩」で打刻を制御できます。

_ . _ . _ . _ . _ . _ . _ . _

2. 自動休憩

日の労働時間が基準時間を上回るときに休憩を自動取得します。 雇用区分設定内「休憩時間 1~3」で設定します。

3. スケジュール休憩

スケジュールに休憩予定を登録します。 シフトによって異なる休憩を取得したいときに最適です。 詳しくは「5.3.「パターン設定」」をご参照ください。

貴社に最もフィットする休憩の計算方法をご採用ください。 3種類を併用することもできます。併用するときは雇用区分設定 > 休憩関連 > 詳細項目「休憩時間の優先順位」にて休憩適用の優先順位を設定します。

◎ ← freee 勤怠管理Plus

深夜労働

深夜勤務時間	この時間帯に発生した労働時間は深夜所定時間、深夜所定外時間、深夜残業時間として計上されます。 入力形式は「hh:mm」または「hhmm」です。	基本
深夜所定外労働 時間割当種別	上記で設定した深夜勤務時間帯に発生した所定外労働時間 (スケジュール外かつ残業・深夜所定に該当しない労働時間)の 取り扱いを設定します。	詳細

日の時間外集計

残業開始時間	日において、この時間を超過した勤務は残業時間に計上されま す。 チェックボックスをオンにしてから、残業開始時間を入力してく ださい。スケジュール超過分を残業としたい場合は下段のチェッ クボックスをオンにしてください。	基本
早出の際の残業 起算時刻	予定時刻より早く出勤したときに、打刻した時点から「残業開始 時間」超過後を残業とするか、あるいは出勤予定時刻から「残業 開始時間」超過後を残業とするかを設定します。	詳細
遅刻の際の残業 起算時刻	遅刻したときに、打刻した時点から「残業開始時間」超過後を残 業とするか、あるいは出勤予定時刻から「残業開始時間」超過後 を残業とするかを設定します。	詳細
所定外労働開始 時間	本システムでは原則として、スケジュール外かつ残業・深夜に該 当しない労働時間を「所定外労働時間(所定外時間)」として計 算しますが、この項目を設定することにより、スケジュールを組 まなくても所定外時間として計上します。日々のスケジュールを 設定できる場合は、この設定は不要です。	詳細
所定外労働時間 割当種別	所定外労働時間(スケジュール外かつ残業・深夜に該当しない労 働時間)が算出された場合の取り扱いを設定します。	詳細

残業時間を月単位で計算したい場合は、設定 > その他 > オプション > 「勤務管理設定」カテゴリ > 「変形労働設定機能」を「使用する」としてください。 雇用区分設定 > 「月の時間外集計」カテゴリ > 「変形労働」が追加され、 月毎の残業開始時間が設定できるようになります。

◎ freee 勤怠管理Plus

週の時間外集計

週の法定労働時 間	週の労働時間の合計(法定休日除く)が設定した時間を超過した 場合に、残業時間として計上します。	基本

スケジュール

自動スケジュー ルの適用日数	スケジュールを自動的に登録する日数を設定します。 • 関連ページ:「5.5.「自動スケジュール設定」」をご覧 ください。	基本
出勤予定前の労 働時間の取り扱 い	出勤予定時刻より前を集計対象とするかどうかを設定します。	基本
退勤予定後の労 働時間の取り扱 い	退勤予定時刻より後を集計対象とするかどうかを設定します。	基本
出勤予定時刻と 同時の打刻の取 り扱い	出勤予定時刻と同時刻に出勤した場合に遅刻とする場合は「遅刻 打刻として扱う」を選択します。	詳細

◎ freee 勤怠管理Plus

休暇関連

休暇に関する設定項目です。

有休付与	[有休付与関連設定] ボタンをクリックすると設定画面が開きます。 詳しくは、本ページの「5.2.2.有休付与関連設定」をご参照く ださい。 ※有給休暇付与機能を使用時に表示されます。	基本
時間休暇の取得 時間単位	時間休暇を何時間すつ取得するかを設定します。最小単位は1時間です。 ※時間単位休暇の取得を許可している場合に表示されます。	言 半 补 出
半日休暇・時間 休暇取得時の所 定時間への加算	半日休暇または時間休暇を取得した際に、休暇に該当する時間を 所定時間として扱うか否かを設定します。 チェックした休暇区分は半日休暇・時間休暇取得時に所定時間と して扱われます。	詳細
休暇みなし勤務 時間の所定外・ 残業計算への算 入	 残業時間計算時の、所定時間に加算した休暇みなし勤務時間の取り扱いを設定します。 含めない: 加算した休暇みなし勤務時間を含めない時間で残業計算します。 含める(所定外・残業時間へ計上しない): 加算した休暇みなし勤務時間を含めた時間で残業計算します。ただし、「残業開始時間」を超えた分の休暇みなし勤務時間については残業時間に計上しません。 含める(所定外・残業時間へ計上する): 加算した休暇みなし勤務時間を含めた時間で残業計算します。「残業開始時間」を超えた分の休暇みなし勤務時間については残業時間に計上しません。 含める(所定外・残業時間へ計上する): 加算した休暇みなし勤務時間を含めた時間で残業計算します。「残業開始時間」を超えた分の休暇みなし勤務時間を含めた時間で残業計算します。ご 	詳細
休日出勤時の代 休休暇数増減	休日出勤により、代休を付与するかを設定します。 設定 > スケジュール > [休暇区分設定] で共通の設定が行えま すが、雇用区分別に動作を変更する場合は、本項目で設定してく ださい。	詳細
休暇みなし勤務 時間の設定	休暇みなし勤務時間を計算するか否か、勤務時間として計上する か否かを設定します。 設定 > スケジュール > [休暇区分設定] で共通の設定が行えま すが、雇用区分別に動作を変更する場合は本項目で設定してくだ さい。詳しくは「5.1.1 設定手順」の「休暇みなし勤務時間の計 算」部分をご参照ください。	詳細



拡張機能

勤怠管理や集計に関するさらに高度な設定を行うことができます。 カテゴリ名をクリックすると、設定項目が展開します。

従業員による 打刻編集	この設定を許可した場合、各従業員が、自分のタイムカード画面より打 刻を編集できるようになります。 申請承認によって打刻修正を行いたい場合は、「許可しない」としてく ださい。
みなし勤務時の エラー勤務判定	前提として、本システムでは直行、直帰などの「みなし勤務パターン」 が割り当てられている日に、重複する打刻データが存在するとエラーに なります。 この項目で「エラー勤務判定をしない」を選択すると、上記の場合でも エラーにせずに打刻データを残しておくことができます。 このときの打刻データは勤怠集計に影響を与えません。
タイムカード 出力形式	全メニュー > 日別データ > タイムカードの [タイムカード出力] よ り、PDF タイムカードを出力できますが、このレイアウトを雇用区分毎 に変更できます。



4.2.「従業員設定」

従業員設定画面では、従業員の基本データの登録を行います。 その他、個人用タイムレコーダーのセットアップ情報や、従業員画面(タイムカー ド)へのログイン情報を、従業員へメール送信することができます。

4.2.1.「従業員」を登録する

名前、入社年月日、従業員コードなどの従業員データを登録します。

1. 設定 > 従業員 > 従業員設定を開きます。

2. [新規登録] または [編集] ボタンをクリックして登録画面を開いてください。

表示条件の指定		
所属、雇用区分、表示件数などる	を指定します。	
 [表示]ボタンのクリックでデータカ	「表示されます。	
◎ 従業員設定	\mathbf{X}	
▲ 表示条件の指定		
従業員:全ての所属	 全ての雇用区分 	
表示件数: 100件 💌		
メールアドレス検証: 有効期限3日以内	□ 未検証	表示
+ 新規登録 削除済み従業員の	復帰 メールアドレス検証 二要素認証一括設定	I Excel出力
No. 所属 雇用区分 従業員 3一ド 名前	編集 削除 その他 ログインID 二要素認証登録 メール	アドレス メールアドレス バスワード 最終更新 日時
1 1000 本社 1000 正社員 1000 勤怠 太郎		済 2023/11/02 16:31
2 1000 本社 1000 正社員 3001 勤怠 三郎		未 2024/09/01 16:57
L		
新規登録	[編集]ボタンをクリックして、	
従業員を新規登録します。	従業員データを編集します。	

※その他の操作ボタンについては、本ページ「<u>4.2.3. 各種操作</u>」にて解説します。

◎ ← freee 勤怠管理Plus

3. 登録画面にて情報を入力したら [登録] ボタンをクリックし、設定内容を保存します。

			登録 変更内容を登録して 前画面に戻ります。
》 従業員登録			
			登録
基本情報			基本詳細・
従業員コード(必須):	1000	※3~10文字以内	
姓·名 (必須):	勤怠	太郎	※各40文字以内

設定項目を、以下に解説します。

基本情報

		-
従業員コード	従業員を識別するコードを登録します。3~10 文字の半角英数 字でご入力ください。重複したコードは登録できません。	基本
姓・名	従業員の名前を登録します。各 40 文字以内でご入力くださ い。	基本
姓・名 (フリガナ)	名前のフリガナを登録します。各 40 文字以内でご入力ください。	基本
メールアドレス	 以下の目的で使用します。 従業員が行った申請が承認・棄却されたことを通知するとき。 打刻忘れを通知するとき。 従業員別タイプのタイムレコーダーの打刻用 URL や、 従業員画面(タイムカード)のログイン情報を送付するとき。 管理者によって従業員のパスワードをリセットするとき。 	基本



パスワード	従業員画面へのログインや、パスワード打刻を行う際のパス ワードを設定します。 ※未入力で新規登録したときは、「従業員コード」がパスワー ドとなります。 ※ここで入力したパスワードは「仮パスワード」となります。 従業員が打刻や勤務申請等でパスワードを使用する際には、パ スワードの再設定画面が表示されます。	基本
性別	男・女の設定を行います。	詳細
生年月日	生年月日の情報を登録します。	詳細

雇用情報

所属	従業員の所属を選択します。	基本
雇用区分	従業員の雇用区分を選択します。	基本
入社年月日	有休の付与日判定などに使用されます。入社日前はタイムレ コーダーから打刻を行えません。	基本
退職年月日	退職した時に入力してください。退職日後は「日別データ」や 「月別データ」などの集計画面に表示されなくなりますが、在 職中の勤務データは保持されます。 退職日後は、タイムレコーダーから打刻を行えません。	詳細
日の契約労働時間	以下の計算に使用されます。 ・時間休取得時の1日分の消化時間の計算 ・有休の時間休の年間取得上限の計算 ・勤務日数が週4日以下であっても「週30時間以上」勤務して いる勤務者に、週5日契約の勤務者と同等の有休残日数を付 与するための計算 ・「1年単位の変形労働」設定時に労働時間を自動入力するた めの計算 ※「雇用区分設定」にも同項目がありますが、従業員設定が優 先されます。	詳細
週の契約労働日数	従業員の週の契約労働日数を入力します。なお、この項目は 「有給休暇付与機能」の「週の契約労働日数」として参照され ることはありません。	詳細
月のみなし残業時間	月のみなし残業時間を使用する際に設定します。 「雇用区分設定」にも同項目がありますが、従業員設定での情 報が優先されます。	詳細
その他従業員管理 コード 1・2	任意のコードを 50 字以内で入力できます。 この項目はエクスポートメニューより出力できます。勤怠計算 には使用されません。	詳細



タイムレコーダー情報

タイムレコーダーに関する設定項目です。

個人 タイムレコーダー への遷移ボタン	「表示する」と設定した場合、タイムカード画面から、タイムレコー ダーの打刻画面に遷移することが可能となります。 タイムカード > メニュー内に 「My レコーダー」が表示されます。 ※My レコーダーを使用しているときに表示されます。
打刻可能 登録済み所属	所属用タイムレコーダーを利用している場合に、対象者が打刻可能な所 属を追加します。 この設定がされている所属に対しては、タイムレコーダーでのヘルプ登 録を行うことなく打刻できます。
○○登録状態	認証情報(指紋やICなど)の登録の有無を表示します。「有」の場合 は認証情報を削除するボタンが表示されます。 認証情報を削除すると、タイムレコーダーから認証情報の再登録を行う ことができます。 認証情報を削除しても、勤務データには影響ありません。

4.2.2.「従業員」をインポートする

従業員データ登録は、CSV ファイルのインポートに対応しています。

まずは「入力レイアウト」を作成します。

そのレイアウトの並び順で作成した CSV データを用意し、インポートを行うことで、簡単に従業員データを登録することができます。

🕹 🗲 freee 勤怠管理 Plus

入力レイアウトを作成する(初回のみ)

1. 全メニュー > エクスポート/インポート > 「従業員データ [CSV] 」の隣の 「入力レイアウト作成」をクリックします。

2. [新規登録] をクリックしてレイアウト登録画面を開き、以下の情報を入力します。

レイアウト名	レイアウトの名称を任意に登録します(「新規従業員登録」など)。
使用区分	従業員を新規登録する際は「新規・更新」を選んでください。 ※「更新のみ」を選択すると、既に登録された従業員に対するデータ更新 用のレイアウトとなります。 この場合、必須項目は「従業員コード」のみとなります。

3. 次に「入力項目」にて、従業員登録時にインポートしたい項目を選択してください。

「選択できる項目」の中からインポートしたい項目をクリックし、 [追加→] ボタ ンをクリックします。「選択された項目」に表示された項目がレイアウトに追加さ れています。

	 ✓ 姓 ※ 姓(フリガナ) 	▲ 追加 → →	従業員コード ※ 姓 ※	▲ 並び替
	✓ 名 ※ タ(フリガ+)		名※ 雇田区分コード※	
	性別	← 解除	所属コード※	
	生年月日(YYYY/MM/DD)			
	人社日(YYYY/MM/DD) 限齢日(YYYY/MM/DD)	空白追加		~
	異動日 ※			
				×
		-		-
	※所属コード、雇用区分コードを選択した場合は、異	訪日を選択して下さい。		
虐去 。			※100文字以内	

追加	「選択できる項目」を「選択された項目」に追加します。
解除	「選択された項目」をレイアウトから除外します。
空白追加	「選択された項目」に空白を一列追加します。 インポート時に CSV 側のマッチングを 1 つスキップしたい場合に使用します。

◎← freee 勤怠管理Plus

並び替え	「選択された項目」を並び替えます。
備考	登録した備考は各レイアウト設定画面および各データ入力画面(従業員データ、 所属/タイムレコーダーデータ、スケジュールデータ)に表示されます。

4. レイアウトを設定したら [登録] ボタンをクリックし、設定内容を保存します。 既存のレイアウトでは「従業員」「有休残数」インポート用のレイアウトは編集時 に [別名で登録] ボタンで複製・別名保存できます。 デフォルトで「従業員」 「有休残日数」インポート用のレイアウト設定をご用意しておりますので、必要に 応じて編集・別名保存してご利用ください。

従業員データをインポートする

1. 全メニュー > エクスポート/インポート > 「従業員データ [CSV] 」をクリッ クします。

2. 以下の項目を選択します。

レイアウト名	作成したレイアウトを選択します。
入力項目が空の場合	既存の従業員データを更新するときに選択してください。
のデータの取扱い	※新規登録を行う場合、この設定の影響はありません。

3. インポートする CSV ファイルを作成します(ご用意済みの場合は 4 へ進んでください)。

[入力用テンプレートのダウンロード]をクリックすると、テンプレート(CSV 形式)がダウンロードされますので、デスクトップ等に保存し、Excelやメモ帳等 で開きます。

タイトル行(1 行目)の通りに情報を入力し、CSV 形式でファイルを保存してください。

	A	B	С	D	E	F
1	#従業員コード※	姓※	名※	異動日※	雇用区分コード※	所属コード※
2	1000	勤怠	太郎	2022/2/1	1000	1000

4. インポートする CSV ファイルを選択します。従業員データ入力画面にて[ファ イルを選択]ボタンをクリックし、用意したCSV ファイルを選択してください。

◎ ← freee 勤怠管理 Plus

5. [アップロード] ボタンをクリックすると、確認画面が表示されますので、問題 なければ [登録] ボタンをクリックしてください。インポートを開始します。









4.2.3. 各種操作

従業員設定画面では、従業員データの登録・編集以外に、次の操作を行うことがで きます。

ŝ	従業員設	定													
۲	表示条件の指	定													
	従業	編員: 1000 本社		•	全7	の雇用	区分			•					
	表示化	+数: 100件 🔹													
	メールアドレスを	1111 1111 1111111111111111111111111111	4	未検証								表示			
	2														
	+ 新規登	録表示順設定	削	除済み従業	員の	复帰	X	ール送信		ィールフ	ッドレスを	(証)	■ Excel出力		
No). 所属	雇用区分	従業員 コード	名前	編集	削除 3	その他	ログインID	指紋 登録	IC 登録	指静脈 登録	ハイブリッド 登録	メールアドレス	メールアドレス 検証	バスワード 最終更新 日時
1	1000 本社	1000 正社員	1002	勤怠 二郎	ľ		₹ ^{(h})		4末)	未	未	済		済	2021/09/13 13:56
2	1000 本社	1000 正社員	1003	勤怠 三郎	ľ	Ō				未	未	済		済	2021/11/01 18:09
3	1000 本社	1000 正社員	1004	勤怠 四郎	ľ	Ō	単価 タイム	レコーダーURL	送信		未	未			2024/06/17 13:27
4	1000 本社	1000 4	1005	勤怠 五郎	1	Ō	変更) ログイ	履歴 ン			未				2024/06/17 13:28

位 置	操作ボタン	機能概要
	表示順設定	同じ所属内であれば、従業員の表示順を任意に設定することがで きます。 ※所属を1つだけ選択して表示しているとき表示されます。
	削除済み従業員の復帰	削除した従業員の一覧表示画面に遷移します。 [データ復帰] ボタンをクリックすると、削除を取り消すことが できます。 ※このボタンはadmin全権管理者および全権管理者だけに表示されます。
1	メール送信	複数の従業員にメールを送信します。 個人用タイムレコーダーのセットアップ情報や、従業員画面への ログイン情報、パスワード変更 URL の送信はこちらから行いま す。詳細は次頁をご参照ください。 ※所属を1つだけ選択して表示しているとき表示されます。
	メールアドレス検証	登録したメールアドレスが有効であるか検証します。メールアドレスと予備のメールアドレスの検証状況を表示し、手動で検証用メールの送信ができます。 詳しくは「メールアドレス検証機能の概要と対処方法」のヘルプページをご参照ください。
2	Excel出力	従業員設定画面を Excel 形式でダウンロードします。

		同一一freee 勤怠管理Plus
3	〕 (削除)	使用していない従業員データを削除します。削除された従業員 データは勤務データ画面などに表示されなくなります。 ※従業員の登録ミスなどの場合に使用してください。退職した従 業員については、[編集]をクリックし、「基本情報」カテゴリ の詳細項目を展開して、「退職年月日」をご入力ください。 ※従業員を削除すると生体情報などの認証情報も削除されます。
4	(その他)	 クリックすると、プルダウンメニューが表示されます。 タイムレコーダーURL 送信: 個人用タイムレコーダーのセットアップ情報を、1人ずつ 個別にメール送信します。 変更履歴: 従業員データの編集履歴を表示します(履歴は過去1年ま で閲覧可能)。 ログイン: 従業員画面(タイムカード)へ代理ログインします。 ※このボタンはadmin全権管理者および全権管理者だけに 表示されます。

4.2.4. メール送信

ホーム画面の 設定 > 従業員 > 従業員設定にて、所属を一つ選択して表示すると [メール送信] ボタンが表示されます。

個人用タイムレコーダーのセットアップ情報や、従業員画面へのログイン情報、 パスワード変更 URL の送信はこちらから行います。

◎ 従業員設定	
表示条件の指定	
従業員: 1000 本社 ◆ 全ての雇用区分 ◆	
表示件数: 100件 🔻	
メールアドレス検証: 有効期限3日以内 未検証	示
+新規登録 削除済み従業員の復帰 メール送信 メールアドレス検証 II Excel出力]
No. 所属 雇用区分 従業員 コード 名前 編集 削除 その他 ログインID メールアドレス メールアドレス	 パスワード 最終更新 日時
1 1000 本社 1000 正社員 1000 勤怠太郎 🧪 📋 🚍 📃 👘 未	2021/09/01 16:57
(°°	,
マール洋信二は「noronly@froop op in」となります	



My レコーダーURL を通知する

1. メール送信画面を開きます。「メールテンプレート選択」にて「My レコーダー 用」を選択し [反映] ボタンをクリックしてください。

2. 送信対象者を選択して、画面最下部 [メール送信] をクリックします。



タイムコーダー情報がメールで届いたらタイムレコーダー画面を開いて打刻を開始しま す。 My レコーダーのご利用方法は「従業員マニュアル」をご参照くださいませ。

◎ ← freee 勤怠管理Plus

従業員画面へのログイン情報を通知する

1. メール送信画面を開きます。

「メールテンプレート選択」にて「タイムカード用」を選択し [反映] ボタンをク リックしてください。

2. 送信対象者を選択して、画面最下部 [メール送信] をクリックします。

◎ ← freee 勤怠管理Plus

パスワードのリセット、パスワードの変更 URL を通知する

パスワード認証によって打刻する場合は、従業員ごとのパスワードが必要となります。

従業員にパスワードの設定を促す場合は以下の手順に従ってください。

1. 従業員設定画面の「表示条件の指定」から、対象従業員の所属・雇用区分を選択します。

2. 【メール送信】をクリックし、メール送信画面を開きます。

3. パスワードをリセットする場合は「パスワードをリセットする」にチェックを入 れます。

リセットしない場合は「パスワード変更リンクを追加する」のみチェックを入れます。

4. [反映] をクリックします。



5. タイトルと内容を自由に入力してください。

「タグ挿入」欄から必要な項目を挿入できます。このタグはメール送信時に従業員 ごとの情報に置き換わります。

(freee	で編集 勤怠管理PI	us】タイムカード	URLのお	知らせ				
9イムカー	ー <mark>ドURL(</mark> まり	「下の通りです。						
[#Logii	nURL]							
以下のII ID:[#II	Dを入力して D]	ログインしてくだ	さい。					
パスワー	ド未設定の	易合は下記のリ	ンク先に	アクセスし、新し	ルパスワー	ドを設定してく	ださい。	
[#PWC	ChangeUR							ר
*9275	元の 有効期	限は本メール达	1言から24	1時間で9。				
※このメー	ールは、送信	専用のアドレス でご了承ください	で送信さ	れています。				
		-						
タグ挿入	、名前	ログインU F	R L	ログインID	MyL	コーダーURL	パスワー	ド変更URL

6. 送信対象者を選択して、画面最下部 [メール送信] をクリックします。





5. スケジュール管理のベースを作ろう

所定の勤務時間や休暇情報の登録など、スケジュール管理に関する設定 を解説します。

- 「休暇区分設定」
- 「有給休暇付与機能」を設定する
- 「パターン設定」
- 「祝日設定」
- 「自動スケジュール設定」

5.1. 「休暇区分設定」

「休暇区分」とは休暇の集計単位です。

「休暇区分」を作成すると、タイムカード上に休暇集計欄が表示されます。

全日休暇パターン、または指定の休暇区分をスケジュールとして割り当てると、 その日は休暇取得日になり、休暇集計欄に取得日数が計上されます。

休暇管理のイメージ





5.1.1 設定手順

「休暇区分」の設定手順を解説します。

[新規登録] または [編集] をクリックし、登録画面を開いてください。 情報を入力したら [登録] ボタンをクリックし、設定内容を保存します。

設定項目は以下の通りです。

名称	休暇の名称を設定します(有休、代休、振休、特休など)。
半休	「使用する」にすると、半休が取得できるようになります。
休暇取得による 休暇数の計算方法	 休暇数の計算方法を以下の2つから選びます。 減算: 付与日数、取得(消化)日数、残日数を管理する休暇に使用します。 一般的に有給休暇の管理などに使用します。 加算: 取得(消化)日数の管理のみを行う休暇に使用します。 一般的に「欠勤」や「公休」などを管理する場合に使用しま す。
休日出勤時の 休暇数増減	※「代休」だけに表示されます。 「休日出勤で増加させる」を選択すると、勤務日種別が「法定休日」 または「法定外休日」となっている日の労働が基準時間を上回ったと きに代休を自動付与します。
振休付与	※「休暇取得による休暇数の計算方法」が減算の場合だけ表示されます。 この休暇を振替休日として使用する場合に設定します。 「振出スケジュールで振休付与」を選択すると、スケジュール登録画面にて「振替出勤」項目が表示されるようになります。 「振替出勤」項目を選択した日の労働が基準時間を上回ったときに振替休日を自動付与します。
負数の許可	※「休暇取得による休暇数の計算方法」が減算の場合だけ表示されます。 す。 休暇残数が足りないときは休暇を取得できないように制限します。
有効期間	※「休暇取得による休暇数の計算方法」が減算の場合だけ表示されます。 休暇の付与日からこの期間内を有効とし、この期間を過ぎると取得できないようにします。 空白では登録できません。
付与休暇の 有効期限	※「休暇取得による休暇数の計算方法」が減算の場合だけ表示されます。 す。 「休暇詳細」画面にて、有効期限を編集できるようになります。
振休申請	※「休暇取得による休暇数の計算方法」が減算の場合だけ表示されま す。

◎ ← freee 勤怠管理Plus

	「振休申請機能」を利用する場合に設定します。 詳しくは、「 <u>【振休】振替出勤日と振替休日を同時に申請する方法</u> 」
時間単位休暇	のヘルノベーシをご参照くにさい。 「使用する」にした休暇は、時間単位で休暇を取得できるようになり ます。 減算タイプの場合は「使用する(最大 1~5 日分)」という選択肢を 選ぶこともできます。これによって時間単位休暇の 1 年間の最大取得 可能日数を制限できます。 【1時間未満の日の契約労働時間】 労働基準法では、日の契約労働時間に 1 時間未満の端数がある場合は 年次有給休暇を切り上げなければなりません。 ただし、有給休暇以外の休暇は「切り上げる・切り上げない」を任意 で選択できます。
全日休暇の カウント方法	取得単位「全日休暇(半日)」を使用する場合に設定します。 元々半日出勤の予定だった日に休暇を取る場合に、使用します。
休暇の表示色	休暇取得日のスケジュール欄の表示色を設定します。
休暇申請の際の ファイルアップ ロード	傷病休暇などのスケジュール申請をする際に、従業員が診断書をアッ プロードできるようになります。 休暇区分毎にファイルアップロードが「必須」「任意」「不要」から 選択できます。
全日休暇の場合に 勤務日種別を強制 設定	休暇を取得した場合の、勤務日種別を設定できます。
休暇区分のみの スケジュール申請	休暇を申請する際に、「休暇区分」だけで申請ができるか、またはス ケジュールの入力も必要になるかを設定します。 なお、該当日のスケジュールに「出勤予定」と「退勤予定」、または 「みなし勤務時間」が設定されていないと、休暇みなし勤務時間は計 算できません。
休暇みなし勤務時 間の計算	休暇みなし勤務時間を計算するか否か、勤務時間として計上するか否 かを設定します。
	 計算を行う: カスタムデータ項目やタイムカード [PDF]、日別データ [CSV]、月別データ [CSV] で「(休暇区分名)時間」が出力 可能となります。勤務時間としても計上します。 各休暇区分の計算のみ行う ※: カスタムデータ項目やタイムカード [PDF]、日別データ [CSV]、月別データ [CSV] で「(休暇区分名)時間」が出力 可能となります。勤務時間としては計上しません。

◎ ← freee 勤怠管理Plus

	※この項目を選択した場合、「スケジュール時間への計上は行う」の チェックボックスが表示されます。チェックを入れると休暇時間がスケ ジュールに追加されます。
積立設定	※「有休」だけに表示されます。 失効した「有休」を積立休暇として自動付与する場合に設定します。 詳しくは、「 <u>失効する「有休」を積立休暇として利用する方法</u> 」のへ ルプページをご参照ください。
休業機能	この項目を指定した休暇区分は、休暇管理画面内の「休業」画面から 期間指定をして登録、管理できます。以下の3つから選択可能です。 1. 産後パパ育休(出生時育児休業)制度で使用 ※1 2. 育児休業制度で使用 ※1 3. 独自の長期休暇・休業で使用 ※2 ※1:この項目を設定できる休暇区分は1つに限られます。 ※2:任意に新規作成した休暇区分にのみ設定可能です。

タイムカード画面などで、休暇区分は作成した順に表示されます。 並び替える場合は休暇区分画面で [表示順設定] ボタンをクリックし、休暇区分 表示順設定画面を開きます。 休暇区分の名称をドラッグして並び替えをした後、 [保存] ボタンをクリックす ることで表示順が反映されます。





5.1.2. 表示対象設定

各休暇区分に対して、一部の所属と雇用区分の従業員は利用できないよう制限設定 します。

従業員画面(タイムカード)の日数集計欄に表示されないようにしたり、従業員や 一般管理者からの申請や編集を制限したりできます。

設定手順を解説します。

1. 対象休暇区分の[Ξ] (その他)ボタンをクリックするとプルダウンメニュー が開くので、[表示対象設定]をクリックします。

2. 情報を入力したら [登録] ボタンをクリックし、設定内容を保存します。 設定項目は以下の通りです。

対象所属	休暇を利用させたい対象の所属を設定します。複数選択できます。
対象雇用区分	休暇を利用させたい対象の雇用区分を設定します。複数選択でき ます。
従業員タイムカードへ の表示	「可能」を選択すると、条件に一致しない所属と雇用区分の従業 員画面 (タイムカード)の日数集計欄に対象休暇区分が表示され なくなります。 ※ 管理画面でタイムカードを表示した場合は表示されます。
従業員による申請	「可能」を選択すると、条件に一致しない所属と雇用区分の従業 員は、対象休暇を申請できなくなります。
管理者による申請	「スケジュール管理権限」が「■閲覧・申請」の一般管理者に対 する設定です。「可能」を選択すると、一般管理者は条件に一致 しない所属と雇用区分の従業員の対象休暇取得を申請できなくな ります。 ※ admin全権管理者および全権管理者の操作は制限されません。
管理者による編集	「スケジュール管理権限」が「○閲覧・編集」の一般管理者に対 する設定です。「可能」を選択すると、一般管理者は条件に一致 しない所属と雇用区分の従業員の対象休暇取得を登録できなくな ります。 ※ admin全権管理者および全権管理者の操作は制限されません。 ※ 休暇残数の付与操作は制限されません。





5.2.「有給休暇付与機能」を設定する

「有給休暇付与機能」とは、有休の付与日と付与日数を自動計算し、アラートでお知らせする機能です。

5.2.1. 機能概要

付与日になると管理画面ホームの「対応が必要な処理」にて、「有休付与対象者」 と表示されます。この項目をクリックすると、有休付与対象者画面が表示されま す。

○ ← freee 動意管理Plus	22		2022	<u>i -</u>	8	†↓	A	全メニュー
 対応が必要が 	処理		便	新	☆	よく仮	もうメニ	-L
1	最終取	(得時)	間 1 3:	29				
① 有休付与対	象者			•			日別	データ



付与日、付与日数、またその算出基準が表示されておりますので、確認の上、付与 対象者に付与処理を行います。

1	寸与	対象者数	7/1人															
	有体	木付与対象者	۲.															
		有休付与設	定従業員	最別有休設定	■ Excel出力													
	No.	所尾	雇用 区分	名前	入社日または 前回付与日	付与 方法	有休日数 選択方法	週間契約 労働日数	期間内 日数	全労働 日数	勤務 日数	出勤率(%)	付与 日数	有休 付与日	付与日時点の 勤続年数	付与 すべて	棄却 すべて	保留 すべて
	1	1000 本社	1000 正社員	1003 勤怠 次郎	2021年04月06日	入社日基準	契約日数	5日	183日	132日	132日	100.0	10 日	2021年10月06日	0年6ヶ月	0	0	۲
									有	i休付与								

重要なご注意
次頁からご 案内する 事前設定をすべて行 なった日の、
<u>翌日以降</u> に発生する有休に対してアラート表示します。
過去の日付に遡って付与対象とはなりませんのでご注意ください。
過去へ遡って有休付与するときは、 <u>手動</u> にて行なってください。
詳しくは、「2. 従業員ごとに休暇を付与する」をご覧ください。
また、貴社の有給休暇付与基準が 以降にご案内する本機能の仕様内で対応できないときも、
本機能を利用せずに手動付与で対応することをお勧めいたします。

🕹 🗲 freee 勤怠管理 Plus

【仕様 1】有休付与日について

有休付与日を設定する仕組みは、以下の2つに分けられます。

- 入社日基準で付与
- 付与日基準で付与

また、入社日から指定月数後に一部の日数を先に付与する「分割付与」や、付与 日を基準に上半期・下半期を定める機能も利用できます。それぞれの設定につい て、付与日がどのように設定されるかを解説します。

入社日基準で付与

入社日から指定月数後に初回付与を行う設定です。以後、毎年同じ日に付与します。



9月1日入社のケース 入社から6か月後を初回付与日に設定した場合

◎← freee 勤怠管理Plus

付与日基準で付与

入社日から指定月数後に初回付与を行い、2回目以降は、毎年指定日に付与しま す。



9月1日入社のケース 入社から6か月後を初回付与、統一付与日を4月1日に設定した場合

付与日基準で付与(分割付与)

1年分の有給休暇を入社日から指定月数後に、指定日数分を「初回付与日」と初回 付与日よりも前の「分割付与日」の2回に分割付与します。翌年の基準日は「初回 付与日」にも、「分割付与日」にも指定できます。



9月1日入社、12月1日と3月1日に分割付与のケース 入社日から3ヶ月後に分割付与し、入社から6か月後を毎年の付与日に設定した場合

🖉 🗲 freee 勤怠管理Plus

【仕様 2】有休日数の算出基準設定

付与する有休の日数を算出する仕組みは、以下の2つから選択します。

- 週の契約労働日数を設定
- 年間の勤務日、全労働日を基に週の契約労働日数を計算

それぞれの設定について、付与する有休の日数がどのように算出されるかを解説します。

週の契約労働日数を設定

設定した「週の契約労働日数」を参照し、対応する比例付与日数テーブル内の勤続 年数によって付与日数が決定されます。出勤率が80%を超えていることが付与の 条件です。

この条件が満たされないと、付与日数は0日と算出されます。

年間の勤務日、全労働日を基に週の契約労働日数を計算

それぞれの従業員の年間勤務日数に応じて、週の契約労働日数を仮定して有休を付 与します(出勤率は参照しません)。週の契約労働日数を定めておらず、従業員ご とに設定できない場合の利用をお勧めします。

例えば下表の比例付与日数設定では、勤続年数 6.5 年の従業員が年間 200 日の勤務 を行った場合、「年間所定労働日数」により、「週の契約労働日数」は4日と仮定 され、付与日数は 15日と算出されます(勤務日数 200 日は 169 日以上 217 日未 満の基準に該当するため)。

调の契約労	年間所定労 働日数	付与タイミング						
働日数		0.5 年	1.5 年	2.5 年	3.5 年	4.5 年	5.5 年	6.5 年以上
5日以上	217 日	10日	11日	12 日	14日	16 日	18日	20 日
4日	169 日	7日	8日	9日	10日	12 日	13 日	15日
3日	121 日	5日	6日	6日	8日	9日	10 日	11日
2日	73日	3日	4日	4日	5日	6日	6日	7日
1日	48日	1日	2日	2日	2日	3日	3日	3日

表	- 比例付与日数の例	(法定基準値)
1		



5.2.2. 有休付与関連設定

有休付与関連設定は以下の画面から開けます。

- 雇用区分設定
- 従業員設定

事前設定

ホーム画面の「設定」 > その他 > オプション > 「スケジュール設定」カテゴリ内の 「有給休暇付与機能」が「使用する」になっていることを確認します。

設定項目

対象の雇用区分設定にて、[有休付与関連設定]ボタンをクリックすると設定画面が開きます。

1. 週の契約労働日数を設定してください(必須)

設定項目	機能
日数指定	週の契約労働日数を指定します。
年間の勤務日、全労働日を 基に週の契約労働日数を計 算	年間の勤務日、全労働日を基に週の契約労働日数を計算しま す。

2. 第1基準日を設定してください(必須)

設定項目	機能
入社日から○ヶ月後に初回 付与し、毎年の付与日とす る	各従業員の入社日から指定月数後に休暇を付与します。
分割付与	入社日から指定月数後に、指定日数の休暇を付与します。
分割付与日を基準とする	分割付与を有効にした場合に選択可能になります。初回付与以 後、指定日に休暇を付与します。



3. 第2基準日を設定してください(オプション)

第1基準日と同時に設定できます。

設定項目	機能
付与日を○月○日に統一す る	年1回の統一付与日を設定します。
付与日を基準に上半期・下 半期を定める	例えば、統一付与日を「4 月 1 日」に設定した場合は以下の通 りになります。
	 上半期(4月~9月末) 付与日:10月1日(入社日が上半期の従業員) 下半期(10月~3月末) 付与日:4月1日(入社日が下半期の従業員)
第 2 基準日を優先する	第2基準日に休暇を付与します。 例えば、以下の条件では「4月1日」を初回付与日とします。 • 入社日:3月1日 • 第1基準日:入社日から6ヶ月後 • 第2基準日:統一付与日は4月1日

4. 比例付与日数を入力してください

比例付与日数とは、週の契約労働日数×勤続年数に応じた付与日数です。

入力すると、各従業員の年間勤務日数に応じ、週の契約労働日数を仮定して有休を 付与します。

初期値は推奨する法定基準ですが、貴社の就業ルールに合わせて編集してください。

5. 付与算出基準となる勤務日数・全労働日数として数える日を設定してください

出勤率の算出に利用されます(勤務日数 ÷ 全労働日数 × 100)。

「平日出勤」「法定休日出勤」「法定外休日出勤」と、各休暇を選択できます。



5.2.3.「有給休暇付与機能」の設定方法

事前に以下のすべての設定を行ってください。

オプション

ホーム画面の「設定」 > その他 > オプション > 「スケジュール設定」カテゴリ 内の「有給休暇付与機能」が「使用する」となっていることを確認します。

雇用区分設定

ホーム画面の「設定」 > 従業員 > 雇用区分設定 にて対象区分の[編集]を開きます。

1. [有休付与関連設定] ボタンをクリックします。
 2. 有休付与方法を設定します。「<u>5.2.1. 機能概要</u>」の「【仕様 1】有休付与日について」を参考にしてください。
 3. 「所定労働日数」を設定します。
 4. 基準日を設定します。「<u>5.2.1. 機能概要</u>」の「【仕様 2】有休日数の算出基準設定」を参考にしてください。

5. 勤務日数、全労働日数として数える日を設定します。

従業員設定

ホーム画面の「設定」 > 従業員設定 > [編集] > 「入社年月日」を入力してく ださい。 入社年月日の入力が漏れると、付与対象者となりませんのでご注意ください。

・ 上記事前設定をすべて行なった日の<u>翌日以降</u>に発生する有休に対して アラート表示します。<u>過去の日付に遡って付与対象とはなりません</u>ので ご注意ください。

5.2.4. 年次有給休暇残数を登録する

本システムを導入した時点の有休残日数や残時間を登録する方法については、「<u>本</u> システム導入時点での有休残日数の登録方法」のヘルプページをご参照ください。



5.3.「パターン設定」

スケジュールパターンの設定について解説します。

「スケジュール」とは?

スケジュールを設定することで、早番、遅番などのシフト管理だけでなく、遅刻早 退や休憩時間、所定外時間の計上、早出時間の扱いの調整など、より詳細な集計が 可能になります。





🕹 🗲 freee 勤怠管理 Plus

スケジュールパターンを登録する意味

出勤予定や退勤予定を毎日入力するのは手間なので、「パターン設定」でスケ ジュールやシフトをパターン化しておきましょう。

パターンを割り当てるだけで、出退勤予定やそれに付随する設定を適用させること が可能です。

スケジュールパターンは2種類

スケジュールパターンは2種類あります。それぞれ機能が異なります。

スケジュール種別	機能
通常勤務	出勤や退勤の予定時刻をパターン登録します。 予定時刻を定めることにより遅刻早退の集計が可能になります。 また、休憩予定時刻なども登録できます。
みなし勤務	打刻データが無くても、予定時刻に「打刻した」とみなして集計 します。 直行、直帰、直行直帰(出張)の際にご活用いただけます。

5.3.1. パターンを作る

[新規登録]をクリックし、登録画面を開いてください。 情報を入力したら[編集]ボタンをクリックし、設定内容を保存します。

	登録 変更内容を登録して 前画面に戻ります。	別名で登録 設定を複製して新しいパターンを作成します。 重複するコードでは登録できません。 また、パターンコードを設定している場合は、 重複するパターン名では登録できません。
◎ パターン登録		
		登録 別名で登録
基本情報		基本 詳細 ●
バターンコード:	1000	
バターン名 (必須):	通常勤務	
		詳細
		詳細設定項目を展開します。 高度な設定を
		行なうときはこちらもご確認ください。



5.3.2. 通常勤務パターンの設定項目

通常勤務パターンを作成するときの設定項目を解説します。

基本情報

パターンコード	パターンを識別するコードを設定します。3~10 文字の半角英数 字でご入力ください。スケジュールパターンはコードの小さい順 に一覧表示されます。重複したコードでは登録できません。	基本
パターン名	パターンの名称を設定します。100 文字以内でご入力ください。 ※全角・半角文字が混在していると、PDF 出力時に正しく表示 されない場合があります。	基本
スケジュール種別	「通常勤務」を選択してください。 ※スケジュール種別はパターン作成後に修正できません。ご注意 ください。	基本
パターンの表示色	パターンの色を選択します。背景色と文字色をそれぞれ設定でき ます。スケジュール管理画面での色表示などに使用されます。	基本
使用する所属	パターンを使用できる所属を制限する場合に設定します。	詳細
使用する雇用区分	パターンを使用できる雇用区分を制限する場合に設定します。	詳細

予定

出勤予定 (コアタイム開始時刻)	出勤予定時刻を設定します。 これより遅く出勤すると遅刻となります。	基本
退勤予定 (コアタイム終了時刻)	退勤予定時刻を設定します。 これより早く退勤すると早退となります。	基本
遅刻/早退判定	「無効」を選択すると、遅刻や早退はカウントされなくなりま す。	詳細
勤務開始刻限	勤怠計算を行う範囲を設定します。勤務開始刻限より前に出勤打 刻を行っても、労働時間はこの刻限からしか計上されません。	詳細
勤務終了刻限	勤怠計算を行う範囲を設定します。勤務終了刻限後に退勤打刻を 行っても、労働時間はこの刻限までしか計上されません。	詳細
休暇みなし勤務時 間	休暇取得時の休暇みなし勤務時間の計算方法を選択します。「休 暇みなし勤務時間を計上する」を選択すると、「休暇みなし勤務 開始/終了時刻」を元に休暇みなし勤務時間を計算します。	詳細

◎ ← freee 勤怠管理Plus

休憩予定

休憩設定 1~3	設定した時刻で、休憩を自動取得することができます。 基本決 まった時刻で休憩を自動取得したい場合はこの項目をご設定くだ さい。 [休憩追加] クリックで設定行が追加されます。	基本
休憩予定時間	自動休憩時間を分単位で入力できます。	詳細

半日勤務

午前出勤	午後に半日休暇を取得するときのスケジュールを登録します。
パターン登録	[設定] クリックで登録画面がポップアップ表示されます。
午後出勤	午前に半日休暇を取得するときのスケジュールを登録します。
パターン登録	[設定] クリックで登録画面がポップアップ表示されます。

拡張機能

カテゴリ名をクリックすると、設定項目が展開します。

勤務日種別の 強制設定	このパターンを登録した日に、勤務日種別を強制設定します。
休暇区分の割当	「割当不可にする」を選択すると、このパターンの利用時に休暇区分 の割当を制限できます。
備考	このスケジュールパターンに関する説明文を入力します。 従業員画面(タイムカード)のメニュー内、 「利用できるスケジュー ルパターン」に表示されます。

◎←freee 勤怠管理Plus

勤務日種別とは?

「勤務日種別」には「平日」「法定休日」「法定外休日」の3種類があります。 これによって、その日の勤務時間を平日勤務として集計するか、休日勤務(法定 休日勤務あるいは法定外休日勤務)として集計するかを設定します。

..

勤務日種別を指定する方法は以下となります。 適用される優先順位は1>2=3>4>5です。

1. スケジュールパターンに強制設定する

2. スケジュールの手動登録時に勤務日種別を登録する

- 3. スケジュール申請によって勤務日種別を登録する
- 4. 自動スケジュール設定に登録する

(詳しくは本ページの「5.5.「自動スケジュール設定」」をご参照ください)

5. 勤務日種別を指定しない

上記 1~4 をいずれも設定していない場合、勤務日種別は自動的に「平日」となります。 ※勤務日種別は、勤務実績及びスケジュールが入っている勤務日には必ず割り当てられ、勤務日種別を「なし」にすることはできかねます。

5.4. 「祝日設定」

祝日を定休日とするなど、他の平日と分けて扱いたい場合は祝日の設定を行いま す。

登録された祝日に対してのスケジュールは、次頁の自動スケジュール設定で登録で きます。

また、タイムカード画面などで日付が赤色で表示されます。



5.4.1. 日本の祝日を登録する

日本の祝日は自動登録、もしくは手動登録できます。

自動登録

任意の所属に、翌年の祝日を自動登録できます。

[日本の祝日自動登録設定]をクリックし、祝日を自動登録したい所属の「使用する」欄にチェックを入れます。

	の祝日自	動登録設定								
						+n+++				
	日到豆球川	「必要な所属で選択し、复	諸のしてたらい。翌年の日本の	杭口が唯足役、日	割互称これるように	ゆつます。				
登録										
所属の道	選択									
							自動登録する曜日			
使用する	No.	所属コード	所属名称	日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
		全ての所属								
	1	1000	本社							
	2	2000	大阪支社							
						容録				
						- 7 788				

祝日の自動登録を除外したい曜日がある場合は、「自動登録する曜日」にて対象曜日の チェックを外してください。

	所属の	選択										
l								自動登録する曜日				
l	使用する	No.	所属コード	所属名称	日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	
l												
l	~		全ての所属			~			~	✓	~	
l)			

[登録]をクリックすると、毎月1日の未明に自動登録が実行されます。

◎ ← freee 勤怠管理Plus

手動登録

日本の祝日を任意のタイミングで手動登録できます。

暦日上の祝日を登録するときは、 [日本の祝日登録] をクリックし、祝日一覧を表 示します。

表示された祝日を割り当てる所属を選択し、 [登録] をクリックします。

なり込ま	まれる祝日	3				
No.		対象日		祝日名称	ľ.	
1	2021/	/01/01(金)	元日			
2	2021/	/01/11(月)	成人	の日	8	
3	2021/	/02/11(木)	建国	記念の日	8	
4	2021/	/02/23(火)	天皇	诞生日		
5	2021/	/03/20(土)	春分	DE		
6	2021/	/04/29(木)	昭和	の日		
7	2021/	/05/03(月)	憲法	228		
8	2021/	/05/04(火)	ಕ್ರಿಕರಿ	の日		
9	2021/	/05/05(水)	こども	の日		
10	2021/	/07/22(木)	海の日	3		
11	2021/	/07/23(金)	スポー	ツの日		
12	2021/	/08/08(日)	山 の E	3		
13	2021/	/08/09(月)	振替	木日		
14	2021/	/09/20(月)	敬老	DE		
15	2021/	/09/23(木)	秋分	の日		
16	2021/	/11/03(水)	文化	の日		
17	2021/	'11/23(火)	勤労	感謝の日		
所属の	選択					
選択	No.	所属コード		所属名	亦	
~		全ての所属				
Ó	1	1000		本社		
	2	2000		横浜支店		

ー 毎年2月中旬頃、本システムのサーバー側で翌年の祝日反映の準備を行います。 その後、祝日登録が可能になります。



5.4.2. 独自の祝日を手動で登録する

例えば「会社創立記念日」など、独自の祝日を登録する場合は、[新規登録]をク リックします。

祝日を割り当てる所属、祝日の日付、祝日名称を入力し、 [登録] をクリックして ください。

5.5.「自動スケジュール設定」

スケジュールを自動的に登録する機能です。

「所属」×「雇用区分」の単位で、各曜日のスケジュールを設定します。



5.5.1. 画面の説明



位置	操作ボタン	機能概要
1	スケジュール登録	現在表示されている範囲に対してまとめて設定します。
2	(編集)	「所属」×「雇用区分」毎に設定を行います。
	של-	自動スケジュール設定をコピーして、別の所属・雇用区分に反映 します。



5.5.2. 設定方法

自動スケジュール設定画面にて [スケジュール登録] または [編集] をクリックします。

曜日ごとに割り当てたい「勤務日種別」と「パターン」を選択します。

勤務日種別	「平日」「法定休日」「法定外休日」の3種類があります。 その日の勤務時間を平日勤務として集計するか、休日勤務(法定休日 勤務あるいは法定外休日勤務)として集計するかを設定します。
パターン	自動登録したいスケジュールパターンを設定します。

5.5.3. 自動スケジュール設定が反映されるタイミング

自動的にスケジュール登録されるタイミングは、以下の2つです。

打刻したとき

打刻したとき、または勤務データ編集を行ったときにスケジュールが自動登録され ます。 既にスケジュールが登録されている日には上書きされません。

日に1回(夜間)

システムによる定時更新により、日に1回(夜間)登録されます。

ホーム画面の「設定」 > 雇用区分設定 > 各雇用区分の[編集] > 「自動スケジュールの適用日数」を事前に入力していることが前提です。

設定日の翌日から適用されます。 過去日や、既にスケジュールが登録されている日には登録されません。





6. 「働き方改革関連設定」

6.1. 時間外労働の上限規制を設定しよう

これまで「36協定」を締結した場合、「原則月 45 時間以内かつ年間 360 時間以内」が時間外労働の上限とされており、これを超える時間外労働は違法とされています。

しかし、「特別条項」を設けると無制限に時間外労働を行わせることが可能でした。

「時間外労働の上限規制」では、36協定による原則的な時間外労働の限度時間が法律として定められ、特別条項を設けた場合の時間外労働にも、上限が定められました。

-般的な業務の場合 ◆36協定における時間外労働は 月45時間以内、年間360時間以内を原則とする ◆45 時間を超える 特別条項が適用できるのは 年6回までとすること ◆特別条項がある場合でも、1ヶ月の時間外労働は休日労働を含めて 100 時間未満、 1年間の時間外労働の上限は720時間以内とすること ※「自動車運転の業務」の場合は年間 960 時間以内 ◆複数月(2ヶ月から 6ヶ月)の平均で、 時間外労働と休日労働の合計時間は80時間以内とすること ※「自動車運転の業務」の場合は考慮しない

本製品では、従業員の時間外労働を管理することができます。



6.1.1.時間外労働の「届け出の上限」と「警告」を設定しよう

時間外労働の上限値と警告値を設定します。

時間外労働が一定時間数に達した従業員を一覧表示できるため、従業員の労働の 実態を把握し、過度な時間外労働を防止することができます。

「時間外労働の上限規制」画面の設定方法

1. 管理画面ホーム > 設定 > その他 > [働き方改革関連設定] > 「時間外労働の上限規制」画面にて[新規登録]をクリックします。

	間外労働の上附	艮規制	
時間	外労働の上限規制	高度プロフェッショナル制度	年5日有休取得義務
+	- 新規登録	優先度を保存	

◎ ← freee 勤怠管理Plus

2.「基本情報」を設定します。

e

<u>}----------</u>

作成した用途を識別するために「コード」と「名前」を入力します。 該当従業員を所属/雇用区分で絞り込みます。上記設定は、複数作成できます。

例えば、本社の正社員のみ設定を分ける場合、以下のように「コード」と「名 前」を入力し、「所属」と「雇用区分」を選択します。

時間外労働の上限規制			
基本情報			
コード(必須):	001	半角英数3~10文字で入	力します。
名前 (必須):		>	※100文字以内
運用業務:	一般		
所属:	所属選択		
	全ての所属		
雇用区分:	雇用区分選択		
	全ての雇用区分		
 作成した用途を識別す。 運用業務で「一般」ま 該当従業員を所属 / 雇用 	るために「コード」と「名 たは「自動車運転の業務」 用区分で絞り込む。	前」を入力する を選択する。	•
「運用業務」で「一般」また 「運用業務」で「一般」また 合、以下の設定項目に違いた ● 時間外労働と休日労働	こは「自動車運転の業務 があります。 動の合計の警告 ※ 自動車	」のいずれかを 「 運転の業務で 」	と選択した場 は項目非表示
● 特別条項における年 「運用業務」を適切に切り 能です。	間の時間外労働の上限 ※ 替えることで、それぞれ	720 時間 / 960の業務形態に最	時間 遺適な設定が可



3. 「時間外労働の上限」を設定します。

時間外労働の上限						
[A] 1ヶ月(必須): 警告:	36	時間	届け出の上限:	45	時間	法律の上限: 45 時間以内
1年間(必須): 警告:	288	時間	届け出の上限:	360	時間	法律の上限: 360 時間以内

「届け出の上限」は「36協定」の上限時間、「警告」は上限値の 80%相当の数 値がデフォルト値として入力されています。

「届け出の上限」時間を入力し「警告」時間が未設定の場合は、「届け出の上限」時間の80%に相当する時間が「警告」時間に自動で入力されます。

入力できる数値は、以下の通りです。

- 「警告」:届け出の上限より少ない数値
- 「届け出の上限」:法律の上限以内の数値

4. 「時間外労働と休日労働の合計の警告」を設定します。

※「運用業務」で「自動車運転の業務」を選択した場合は項目が非表示になります。

時間外労働と休日労働の合言	の謦	告		
1ヶ月(必須):	善生 :	80	時間	法律の上限: 100 時間未満
	※ [B]	に値を設定	している場合は、【B】	の「警告時間」が優先されます。
複数月平均(必須):	整生: 善口:	64	時間	法律の上限: 80 時間以内

「法律の上限」の80%相当の数値が、デフォルト値として入力されています。 36協定の届け出では上限時間を定めることはできないため、「警告」のみ設定可 能です。

入力できる数値は、以下の通りです。

• 「警告」:法律の上限より少ない数値



- 5.「特別条項における時間外労働の上限」を設定します。
 - 「運用業務」で「一般」を選択した場合の表示

【A】の上限を超過した回数:	警告: 1		届け出の上限:	2	法律の上限:6回以内
【B】 1ヶ月(休日労働含む):	警告: 50	時間	届け出の上限:	80 時間	法律の上限: 100 時間未満
1年間(休日労働含まない)	警告: 500	時間	届け出の上限:	600 時間	法律の上限: 720 時間以内
「運用業務」で「自	動車運車	気の業務」	」を選択し	」た場合の表	示
「運用業務」で「自	動車運 車	気の業務」	」を選択し	った場合の表	示

入力できる数値は、以下の通りです。

- 「警告」:届け出の上限より少ない数値
- 「届け出の上限」:法律の上限以内の数値

特別条項はすべての項目に値を入力してください。

6.1.2. アラートの対象について

各警告に設定した時間数に"到達"した従業員、各届け出の上限を"超過"した従業員 がアラート対象として一覧に表示されます。

「上限」値に法定上の上限を入力すると、罰則の対象を通知できます。

罰則となる前に上限の通知を行いたい場合は、法定上の上限よりも小さい値を「上限」値に入力することをお勧めいたします。なお、「時間外労働と休日労働の合計の警告」>「1ヶ月」の法律の上限に"到達"した従業員、「複数月平均」の法律の上限を"超過"した従業員も、アラート対象となります。

◎ ← freee 勤怠管理Plus

6.1.3. 警告基準、上限基準に達した従業員を確認しよう

設定した警告基準、または上限基準に達した従業員を確認します。

1. 管理画面上部の「全メニュー」をクリック> 「働き方改革」をクリックします。

◎ freee 勤怠管理Plus	13 🟥 2023	🖪 🛫 🍭 🕇	€ €×=⊐-	() ^JL	7	3 ログアウト
-ב_א						×
勤務データ		スケジュール		確認	その他	
日別データ		スケジュール管	理	エラー勤務	従業員検索	
月別データ		休暇管理		啼め・勤怠確認状況	エクスポート / インポート	
年別データ				中 青承認	カウントデータ	
組織別データ	9			働き方改革	メッセージ管理	
					freeeアカウント連携	
					設定一覧 🕺	

2. [表示] をクリックすると、警告基準、上限基準に達した従業員リストが表示されます。

▲ 時間外労働の上限	規制		
▲ 表示条件の指定			
従業員: 全て	の所属	全ての雇用区分	
表示期間: 202	21 ▼ 年度		表示
時間外労働の上限規制	高度プロフェッショナル制度	年5日有休取得義務	
Excel出力			
警告基準対象の従	t業員一覧		
所属雇用区分	従業員コード名前	詳細	
1000 本社 1000 正社員	1005 1005 勤怠	き 四郎 詳細	
届け出上限基準対	「象の従業員一覧		
所属雇用区分	従業員コード名前	詳細	
1000 本社 1000 正社員	1005 1005 勤怠	き 四郎 詳細	
法律上限基準対象	象の従業員一覧		
所属 雇用区分	従業員コード 名前	詳細	
1000 本社 1000 正社員	1005 1005 勤怠	き 四郎 詳細	



3. 従業員の名前の右の [詳細] をクリックすると、どの警告基準、上限基準に達したのかを確認することができます。

警告基準対	时象			単位
単位	<i>ዓ</i> ተ ል ታ-ド	基準 時間 / 回数	時間 / 回数	対象勤怠を表示します。
2021年 9月	6	1 🖸	1 🖸	「特別条項における1ヶ月間の時間外労働の超過回数上限」の警告値に到達しました。
2021年 9月	6	36 時間	110.00 時間	1.10時間 基準時間/回数
2021年 9月	6	36 時間	110.00 時間	
2021年 10月	6	1 🖸	2 🛛	設定した基準時間/回数を表示します。
2021年 10月	6	36 時間	98.00 時間	「1ヶ月の時間外労働の上限」の警告値に到達しました。
2021年 10月	6	36 時間	98.00 時間	「特別条項における1ヶ月間の時間外労働(休日労働含む)の上限」の警告値に到達しました。
2021年 10月	6	64 時間	104.00 時間	「10月、9月の時間外労働と休日労働の合計の平均の上限」の警告値に到達しました。
2021年 11月	C	64 時間	71.20 時間	「11月、10月、9月の時間外労働と休日労働の合計の平均の上限」の警告値に到達しました。

届け出上限基準対象

該当月のタイムカードに遷移します。

単位	<u> </u>	基準 時間 / 回数	時間 / 回数	理由 🦻
2021年 9月	6	45 時間	110.00 時間	「特別条項における1ヶ月間の時間外労働(休日労働含む)の上限」を超過しました。
2021年 10月	C	45 時間	98.00 時間	「特別条項における1ヶ月間の時間外労働 休日労働含む)の上限」を超過しました。
				理由
去律上限基	基準対象			どの警告/上限基準時間に達したのか表示します。
単位	9 ብልታ-ド	基準時間 / 回数	時間 / 回数	理由
2021年 10月	6	80 時間	104.00 時間	「10月、9月の時間外労働と休日労働の合計の平均の上限」を超過しました。
		時間/[回数	
		実績を表	長示します。	
タイムプ	b ード			
55	.をクリックす	すると、		

◎← freee 勤怠管理Plus

また、警告基準、上限基準に達した従業員が存在する場合、ホーム画面の「対応 が必要な処理」にも「時間外労働上限/警告あり」とアラートが表示されます。 ここをクリックしても、従業員リストの一覧画面に遷移できます。



6.2. 高度プロフェッショナル制度を設定しよう

「高度プロフェッショナル制度」とは、「高度な専門知識を持ち、一定の年収が ある労働者」を時間外労働、休日労働、深夜労働の割増賃金等に関する規定の適 用対象外とし、働いた時間ではなく、成果で労働価値を評価し賃金を支払う制度 です。

なお、高度プロフェッショナル制度を導入する場合は、事業場に労使委員会を設置して5分の4以上による決議を行い、かつ、対象労働者本人の同意が必要となります。

違反した場合は罰則対象となります。

- 対象職種
 - 金融商品の開発・ディーリング、アナリスト、コンサルタント、研究開発業務等
 ※厚生労働省令で定められています。
- 対象労働者
 - 厚生労働省の統計を基にした給与の平均額の3倍を相当程度上回る 水準、年収1,075万円以上の労働者。

🕹 🗲 freee 勤怠管理 Plus

また、以下の健康措置が必要となります。



本製品では、「高度プロフェッショナル制度」を従業員ごとに設定し、管理を行 うことができます。

「義務休日取得」の「下限」日数と「警告」日数の設定、対象の従業員、適用す る健康措置が設定できます。

上記設定に該当する従業員の一覧表示や管理者への警告などにより、過重労働を 未然に防止することができます。



6.2.1. 「高度プロフェッショナル制度登録」画面の設定方法

1. 管理画面ホーム > 設定 > その他 > [働き方改革関連設定] > 画面左上の 「高度プロフェッショナル制度」をクリックします。

◎ 高度プロフェッショナ	「ル制度	
時間外労働の上限規制		5日有休取得義務

クリック後、以下の画面が表示されます。

基本情報	
高プロ設定コード(必須):	※3~10文字以内
高了口設定名(必須):	※100文字以内
義務休日取得設定(必須):	
	3日1.200 日本1212 ペイク(前知日より1+水(3)の4X(5)) 空中に八足の場合、百日で10,004,9。
選択措置:	
	 労働時間上限: 1ヶ月設定 警告: 160 時間 上限: 200 時間
	3ヶ月設定 警告: 480 時間 上限: 600 時間
	○ 勤務間インターバル: ○ オプション設定に従う 11 時間 0 分間
	 インターバル時間 11時間の分間
	○連続休暇: 下限: 14 日
	警告: 260 日経過後 ※年度開始日より1年以内の取得が基準に未達の場合、警告を表示します。
	対象休暇区分: 選択 ※義務休日の対象外休暇区分のみ選択できます。 〇 臨時の健康診断

◎← freee 勤怠管理Plus

2. コードと名称を設定します。選択する健康措置や対象の所属、雇用区分等を分かりやすくすると、後の従業員選択が行いやすくなります。

(例) 「高プロ設定コード:001、高プロ設定名:連続休暇」 「高プロ設定コード:002、高プロ設定名:埼玉研究室用」 等

基本情報	
高プロ設定コード(必須):	※3~10文字以内
高プロ設定名(必須):	※100文字以内

3. 「義務休日取得日数設定」を行います。

義務休日取得設定(必須): 下限:	104	B	
警告.	260	日経過後	※年度開始日より1年以内の取得が基準に未達の場合、警告を表示します。
対象	个休暇区分	:: 選択	

事業年度開始月日より1年間を計算します。

「義務休日」は法律で 104 日以上と定められているため、「下限」に設定できる 値の範囲は 104~360 です。

休日の取得日数が「下限」の日数に達していない従業員がいた場合、管理者に警告通知するタイミングを「警告」の日数に設定します。 「警告」に設定できる値の範囲は 1~360 です。

また、 [対象外休暇区分] をクリックし、「欠勤」等の、義務休日取得日数にカ ウントしない休暇を選択してください。

「警告」に設定した日数によっては、警告表示が出た時に未取得休日を全て 取得しきれない場合があります。

_ . _ . _ . _ . _

(例)「警告」に 330 日を設定。 330 日経過後に警告表示が出たが、該当従業員が 休日を 60 日しか取得していなかった。残り 44 日を取得させなければいけない が、年間日数は残り 35 日のため足りない。

「警告」には 余裕を持った日数を設定しましょう。

◎← freee 勤怠管理Plus

4. 「選択措置」を設定します。 「選択措置」は4つの選択肢からいずれか1つを選択して設定をします。

設定後、[登録]をクリックしてください。

◎ 労働時間上限:	15月設定	警告:	160	時間	上限:	200	時間
	3ヶ月設定	警告:	480	時間	上限:	600	時間
○ 勤務間インターバル): 0オブ	ション設定に従う	11 限	間 0 分間	8		
	● イン	ターバル時間	11	時間	0	分間	
○連続休暇: 下附	艮: 14	B					
警告	불: 260	日経過後	※年度	度開始日。	均1年以内	の取得が	基準に未達の場合、警告を表示し
対象	象休暇区分:	選択 ※義務	休日の対応	象外休暇	区分のみ選	択できます	ŧ.
○臨時の健康診断							
					0		

【労働時間上限】

本機能では、「在社時間」を対象とします。 在社時間がどの時間を算出しているかは、「<u>在社時間(拘束時間)の確認方法 / 計</u> <u>算仕様</u>」ヘルプページの「定義」箇所をご参照ください。

「1ヶ月設定」と「3ヶ月設定」のどちらか、もしくは両方の在社時間の「届け 出の上限」値と、注意を促す「警告」値を設定します。

「届け出の上限」時間には「1ヶ月設定」と「3ヶ月設定」の在社時間の上限値 を設定し、「警告」時間には、在社時間が「届け出の上限」値に達する可能性の ある従業員がいた場合、管理者に警告通知するタイミングを設定します。

こちらの「届け出の上限」時間に法律上の規定はありません。 「時間外労働の上限規制」も考慮した時間数を社内でご検討のうえ設定してくだ さい。

「警告」時間が未設定の場合、「届け出の上限」時間の 80%に相当する時間が自動で入力されます。



【勤務間インターバル】

前日の終業時刻〜翌日の始業時刻までの間隔を何時間以上とするのか、設定します。

ホーム画面 > 設定 > オプション > 「勤務間インターバル不足カウント機能」 の設定をそのまま使用したい場合は「オプション設定に従う」を選択します。

「勤務間インターバル不足カウント機能」の設定方法は、「<u>【勤務間インターバ</u> ル不足カウント機能】設定方法</u>」のヘルプページをご参照ください。

新たに設定を行う場合は、「インターバル時間」を選択し、時間数を設定します。 設定できる値の範囲は、0時間1分間~12時間0分間です。

【連続休暇】

連続休暇の最低取得日数を「下限」に設定します。 設定できる最小値は「14」日です。

「警告」には、最低限取得日数を取得できていない従業員がいた場合、管理者に 警告を出す日数を設定します。

こちらは、1~360の範囲で設定できます。

また、「連続休暇」としてカウントする休暇を、 [対象選択] からお選びいただ きます。

「義務休日」の104日とは分けて管理することが必要なため、「義務休日」の対象外として選択した休暇のみ「連続休暇」の[対象選択]に表示します。

「連続休暇」は**勤務をせず連続で休暇を取得していれば**連続休暇としてカウント します。

そのため、カウントする対象に選択していない休暇を挟んだとしても、設定した 日数分を連続で取得していれば問題ありません。



(例) [対象選択] にて「特別休暇」のみを選択。

×連続休暇としてカウントしない

04/01	04/02	04/03	04/04	04/05	04/06	04/07	04/08	04/09	04/10
特別休暇	特別休暇	特別休暇	特別休暇	出勤	出勤	特別休暇	特別休暇	特別休暇	特別休暇

O連続休暇としてカウントする

04/01	04/02	04/03	04/04	04/05	04/06	04/07	04/08	04/09	04/10
特別休暇	特別休暇	特別休暇	特別休暇	公休	公休	特別休暇	特別休暇	特別休暇	特別休暇

【臨時の健康診断】

こちらは選択だけで、特に設定は不要です。

本製品内では「臨時の健康診断」の実績管理はできないため、警告表示等もできません。

別途、社内で管理してください。



5. 登録後以下のように、作成した「高度プロフェショナル設定」が表示されます ので、 [従業員選択] をクリックします。

ŝ	高度プロフェッシ	ヨナル制度									
B	時間外労働の上限規	制高度尤	ロフェッシ	由力ル制度	年5	目有休取得義務					
	+ 新規登録										
No.	高プロ設定コード	高プロ設定名	編集	削除	その他	義務休日取得設定	選択措置	労働時間上限	勤務問インターバル	連続休暇	臨時の健康診断
1	002	埼玉研究室用	1	<mark>ا</mark> (ش	業員選択	下限: 104 日 警告: 260 日経過後	労働時間上限	1ヶ月 警告: 160 時間 上限: 200 時間 3ヶ月 警告: 480 時間 上限: 600 時間			
					-law			1			

6. 以下の画面にて、適用する従業員を選択します。

◎ 従業	員選択										
以下の高度	下の高度フロフェッショナル制度設定に追加する従業員を選択してください。										
高	高プロ設定名: 埼玉研究室用										
高フロ 義務休E	設定コード	: 002 : 下限: 104 日 警告: 260 日経過	後								
	選択措置	: 労働時間上限									
	設定内容	: 1ヶ月 警告: 160 時間 上限: 200	時間 35月 警告: 480 時間 上限: 600 時間								
表示条	件の指定	Ξ									
従業員:	全ての	所属 ▼ 全ての雇用区分	▼選択できる従業員グループがありませ	ん * 表示							
すべて	No.	雇用区分	名前	現在の高プロ設定							
	1	1000 正社員	1000 勤怠 太郎								
	2	1000 正社員	1003 勤怠 次郎								
	3	1000 正社員	1004 勤怠 三郎								
	4	1000 正社員	1005 勤怠 四郎								
	5	1000 正社員	1007 勤怠 六郎								
	6	1000 正社員	1008 勤怠 七郎								
			242								
			豆琢								



6.2.2. 警告基準、上限基準に達した従業員を確認しよう

設定した警告基準、または上限基準に達した従業員を確認します。

確認方法

管理画面上部の「全メニュー」をクリック> 「働き方改革」をクリックします。

◎ ← freee 勤怠管理Plus	13 2023	🔁 🛫 🍳 📬 🔂	全メニュー , 🍞 ヘルフ	·	J DJ7701
-בבא	-		$\overline{\mathbf{\Lambda}}$		×
勤務デ-	-9	スケジュール	確認	その他	
日別デー	9	スケジュール管理	エラー勤務	従業員検索	
月別デー	9	休暇管理	帝め・勤怠確認状況	エクスポート / インポート	
年別デー	9		戶青承認	カウントデータ	
組織別デ	-9		働き方改革	メッセージ管理	
				freeeアカウント連携	
				設定一覧	

「高度プロフェッショナル制度」のタブをクリックします。

🛕 高度プロフェッシ	ショナル制度警告		
表示条件の指定			
従業員:	全ての所属	全ての雇用区分	
表示期間:	2021 ▼ 年度		表示
時間外労働の上限規制	高度プロフェッショナル制度	年5日有休取得義務	
	(

◎ ← freee 勤怠管理Plus

警告基準、上限基準に達した従業員がリストで表示されます。

※上限基準に達した従業員は、「契約違反対象の従業員一覧」に表示されます。

表示条件の	指定							
従業員: 全ての所属 全ての雇用区分								
表示期間: 2021 ▼ 年度 表示								
時間外労働の)上限規制	高度プロフェッシ	ヨナル制度	É	F5日有休取得	義務		
-								
警告対象	象の従業員一	覧						
警告対象 所属	Rの従業員一 雇用区分	覧 従業員コ−ド	従業員名	詳細	義務休日取得	労働時間上限	勤務間インターバル	連続休暇
警告対象 所属 1000 本社	Rの従業員一 雇用区分 1000 正社員	覧 従業員コード 1005	従業員名 勤怠 四郎	詳細	義務休日取得	労働時間上限	勤務間インターバル	連続休暇
警告対象 所属 1000 本社 契約違反	Rの従業員一 雇用区分 1000 正社員	覧 従業員⊐−ド 1005 昌一覧	従業員名 勤怠 四郎	詳細	義務休日取得	労働時間上限	勤務間インターバル	連続休暇
警告対象 所属 1000 本社 契約違反	Rの従業員一 雇用区分 1000 正社員 Z対象の従業	覧 従業員⊐−ド 1005 員一覧	従業員名 勤怠 四郎	詳細	義務休日取得	労働時間上限 •	勤務間インターバル	連続休暇
警告対象 所属 1000 本社 契約違反 所属	Rの従業員一 雇用区分 1000 正社員 区対象の従業 雇用区分	覧 従業員コード 1005 員一覧 従業員コード	従業員名 勤怠 四郎 従業員名	詳細 詳細	義務休日取得 義務休日取得	労働時間上限 • 労働時間上限	勤務間インターバル 勤務間インターバル	連続休暇

対象となる従業員がどのオプションを選択しているかは、従業員一覧の該当オプ ション欄に「●」が表示され、確認することができます。

細	義務休日取得	労働時間上限	勤務間インターバル	連続休暇
細		•		

※「臨時の健康診断」は本製品では管理できないため、項目は表示されません。



従業員名の右にある [詳細] をクリックすると、警告基準、上限基準に達した勤怠 が確認できます。

高度プロフェッショナル制度警告詳細					
本社/正社員/1005 勤怠 四郎					
 表示条件の指定 表示期間: 2021 ▼ 年度 					
Ma Excel出力 警告対象					
単位	<i>ዓ</i> ተ ፊ ታ−ド	基準 時間 / 回数	時間 / 回数	時間 / 理由	
2021年 8月 ~ 2021年 10月		480.00 時間	586.00 時間	3ヶ月間の労働時間の警告基準を超過しました。	
契約違反対象					
単位	<i>ዓ</i> ተ ፊ ታ−ド	基準 時間 / 回数	時間 / 回数	時間 / 理由	
2021年 10月	[]	200.00 時間	278.00 時間	1ヶ月間の労働時間の上限基準を超過しました。	
2021年 9月 ~ 2021年 11月		600.00 時間	610.00 時間	3ヶ月間の労働時間の上限基準を超過しました。	
2021年 9月	C	200.00 時間	308.00 時間	1ヶ月間の労働時間の上限基準を超過しました。	

警告基準、上限基準に達した従業員が存在する場合、ホーム画面の「対応が必要 な処理」に「高プロ制度警告」とアラートが表示されます。

ここをクリックしても、従業員リストの一覧画面に遷移できます。



🕹 🗲 freee 勤怠管理 Plus

6.3. 年5日有休取得義務を設定しよう

諸外国に比べて日本人は会社を休まない傾向があり、職場への配慮やためらいといった理由から有休を取得する人が少ない現状となっています。

こうした状況を改善するために有休を年間10日以上付与される従業員には、年間 5日以上の有休を取得させることが義務付けられました。

違反した場合は、罰則の対象となります。

本製品では、年間5日以上の有休を取得できていない従業員を任意のタイミングで管理者に警告できます。

「有給休暇付与機能」を使用して有休 10 日以上付与された従業員が対象です。 年間 5 日以上取得できていない従業員がいた場合警告を表示し、さらに、警告対象の従業員を一覧で確認することができます。

警告を表示するタイミングを任意で設定できます。

^図く「freee 勤怠管理Plus

6.3.1.「年5日有休取得義務」画面の設定方法

1. 管理画面ホーム > 設定 > その他 > [働き方改革関連設定] > 「年5日有休 取得義務」をクリックします。

ŝ	年5日有休取得義	義務	
	時間外労働の上限規制	高度プロフェッショナル制度	年5日有休取得義務

2. 「義務に対する警告」にて警告のタイミングを設定し、 [登録] をクリックします。

※本機能は201 基本情報	9年4月以降の休暇付与データに適用されます。それ以前の	データは警告対象とできませんのでご注意ください。
	義務に対する警告:対象期間の終了日から	日前に達しても義務を満たしていない場合は警告
		登録

6.3.2. 期間と義務休日取得日数

基本的には<mark>有休が付与された日(=「基準日」)からの1年間に、5日以上の取得</mark> が義務となっています。

取得義務日数は以下の方法で算出されます。
◎ ← freee 勤怠管理Plus

6.3.3. 期間と義務休日取得日数が変わらないケース

♦1:

付与日 10/01 から 1 年間以内(翌年~09/30)に 5 日以上の取得が必要。



♦2:

本来の付与日 10/01 より前倒し、04/01 で 10 日以上を付与。 基準日 04/01 より 1 年間以内(翌年 03/31)に 5 日以上の取得が必要。



◎← freee 勤怠管理Plus

6.3.4. 期間と義務休日取得日数が変動するケース

前倒しでの一部日数の付与や、1 年以内に 10 日以上の付与を複数回行い期間が重 複した場合などで、期間や取得義務日数が変動する場合があります。

♦3:

1年以内に10日以上の付与が重複(10/01と翌年04/01)。 最初の期間の開始日(10/01)から最後の期間の終了日(翌々年03/31)を履行期 間とし、その期間内に1年あたり5日に相当する日数(18ヶ月÷12×5=7.5日) 以上の取得が必要。

警告期間の基準となる終了日は、最後の期間の終了日(翌々年 03/31)となる。



※有休付与方法 > 「付与日基準で付与」をご利用の場合に、1回目の付与と2回 目の付与を行った際に上記のパターンが考えられます。

freee 勤怠管理Plus

♦4:

前倒し(04/01)で5日付与、本来の付与日(10/01)に5日を付与。 最も遅い付与日(10/01)を基準日として1年間(~翌年09/30)で、前倒しでの 付与日(04/01)~基準日(10/01)での取得日数を引いた日数の取得が必要。



(例)もし 04/01~10/01の間に 3 日取得していれば、10/01~翌年 09/30 で取得 が必要なのは 5-3=2日。





6.3.5. 警告対象者を確認しよう

有休を年間5日以上取得していない従業員を確認します。

確認方法

管理画面上部の「全メニュー」をクリック > 「働き方改革」をクリックします。

○← freee 勤意管理Plus 直 篇	🖮 🖪 🛫 🍳 🄃 🗞 🖆	ニュー ・ 👔 ヘルプ	9	ログアウト
メニュー			×	
勤務データ	スケジュール	確認	その他	
日別データ	スケジュール管理	エラー勤務	従業員検索	
月別データ	休暇管理	帝め・勤怠確認状況	エクスポート / インポート	
年別データ		戶 ,青承認	カウントデータ	
組織別データ		働き方改革	メッセージ管理	
			freeeアカウント連携	
			設定一覧💩	

「年5日有休取得義務」のタブをクリックします。

	年5日有休取	得義務		
\odot	表示条件の指定			
	従業員:	全ての所属	全ての雇用区分	
	表示期間:	2021 ▼ 年度		
	表示件数:	100件 🔻		
	表示内容:	未取得		表示
時	間外労働の上限規制	周度プロフェッショナル制度	年5日有休取得義務	
	表示内容			
	「表示内容」のメニ	ユーから警告対象外の情報も	表示できます。	未取得 - 未取得(警告日前) -
	未取得(警告日) 警告日に到達し	前) 、ていない「年 5 日有休取得義	◎ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	D上限規制 取得済
	取得済 「年 5 日有休取 [表示ボタン]を	得義務」取得済み従業員を表 甲すと一覧に反映されます。	示します。	



従業員リストが表示されます。

	Excel出	カ					
No.	所属	雇用区分	名前	第一基準日	第二基準日	終了日	取得済み日数 / 取得予定日数
1 10	000 本社	1000 正社員	1000 勤怠 太郎	2019/01/01	·	2019/12/31	4.0 / 5.0 日
2 10)00 本社	1000 正社員	1003 勤怠 次郎	2019/10/01		2020/03/31	1.0 / 3.0 日

※1 本ページ「期間と義務休日取得日数が変わらないケース」の◆1と同様

- こちらは基本的な期間と取得予定日数です。
- 2019/01/01(=第一基準日)~2019/12/31(=終了日)の間に、5.0日 (=取得予定日数)の取得が必要。
- 現在は、4.0 日(=取得済み日数)を取得している。

※2 本ページ「期間と義務休日取得日数が変動するケース」の◆4と同様

- こちらは前倒しで一部日数を付与した場合です。
- 2019/10/01(=第一基準日)~2020/03/31(=終了日)の間に、3.0日 (=取得予定日数)の取得が必要。
 (→前倒しでの付与日~2019/10/01間で、2.0日取得している。)
- 現在は、1.0 日(=取得済み日数)を取得している。

※3 本ページ「期間と義務休日取得日数が変動するケース」の◆3と同様

- こちらは、1年以内に10日以上の付与が重複した場合です。
- 初めに 2018/10/01(=第一基準日)に 10 日以上を付与し、次に、 2019/04/01(=第二基準日)にも 10 日以上を付与している。
- 2018/10/1~2020/03/31(=終了日)の間に、7.5日(=取得予定日数)の 取得が必要。

```
(→ 18 ヶ月÷ 12 ヶ月×5.0 日=7.5 日)
```

• 現在は、3.0日(=取得済み日数)を取得している。

◎ ← freee 勤怠管理Plus

警告対象の従業員が存在する場合、ホーム画面の「対応が必要な処理」に「年5日有休取得義務」とアラートが表示されます。

こちらをクリックしても、警告対象の従業員リスト画面に遷移できます。

 対応が必要な処理 	☆
最終取得時間 09:03	
① 有休付与対象者	
▲ 年 5 日有休取得義務	

◎ ← freee 勤怠管理Plus

7. メール通知機能を活用しよう

「通知設定」では、打刻忘れや残業の申請漏れなどを、従業員や管理者にメール通 知できます。

7種類の通知設定を解説します。

7.1.「打刻忘れ通知」

登録されたスケジュールの、予定時刻や刻限時刻になっても打刻が無い場合、通知メールを送ることができます。

打刻を忘れないように、勤務の開始前に通知メールを送ることも可能です。



基本情報

通知タイミングと通知対象者を設定します。



◎ ← freee 勤怠管理Plus

通知対象

対象選択ボタンをクリックすると、設定中の通知対象の一覧が表示されます。 なお、この通知対象の登録方法は、全ての通知設定と共通になります。

③ 打刻忘れ通知	印対象設定	(出勤)			
+ 新祝登録	12	全保存			
優先度	編集	削除	条件	アクション	
3	14	Ō	所属: 全ての所属 雇用区分: 全ての雇用区分	メール通知 従業員:通知する(該当の従業員) 管理者:通知しない	

位 置	操作ボタン	機能概要
1	新規登録	通知対象の設定を作成します。
2	優先度を保存	変更した優先順位を保存します。
3	優先度	複数のチェック条件が重なった場合の優先度を設定します。より 上部にある条件が優先して適用されます。上下ボタンで順序を変 更します。変更後は [優先度を保存] をクリックします。
4	編集・削除	設定条件の編集・削除を行います。

◎ freee 勤怠管理Plus

[+新規登録] または 編集ボタンで、通知対象の設定を行うことができます。

⑦ 打刻忘れ通知対象登録(出勤)	b)
条件 1	登録
対象所属	全ての所属
雇用区分	全ての雇用区分
アクション 2 従業員へのメール通知	通知する ・
管理者へのメール通知	通知しない
	避択
	3 登録

位置	操作項目	機能概要
1	条件	通知対象の所属と雇用区分が表示されます。
2	アクション	通知対象の従業員と管理者に対し、通知する/通知しないが表示されます。 [選択] ボタンから通知する管理者を選択できます。
3	登録	変更内容を登録します。



7.2. 「未申請残業通知」

前日の勤務に対して残業申請が行われていない、または残業申請が承認されていない場合にメールで通知することができます。

基本情報

通知機能を「使用する」を設定した場合に、通知タイミングを設定できるようになります。

設定後に[登録]ボタンで作成されます(※メールテンプレートが設定されている 場合は、未申請残業通知設定時にリセットされます。ご注意ください)。

② 未申請残業通知登録		
打刻忘れ通知 未申請残業通知	アラート通知 休暇失効通知 通知タイミング設定 得義務通知	
基本情報	30 分単位で、1 日 3 回まで 登録 設定できます (※)。	
通知タイミング設定:	未申請残業通知: 毎日、以下の時間に前日の未申請残業を通知する	
	 ✓ 通知1: 10:00 ▼ ▲知2: 00:00 ▼ ▲知3: 00:00 ▼ 未申請残業時間が、この時間以上あった	
	 未申請残業: 15分以上●▼ 再通知期間: 使用しない▼ 対象選択 	
対象選択 打刻忘れ通知と共通にない	再通知期間 「使用しない」以外を選択した場合、選択した日数+1 日前までのエラー勤務に関するメールを、エラーが修 正されるまで送信します。	



7.3.「アラート通知」

勤怠が一定の数値を超過している場合にメールで通知します。

基本情報

設定 > 画面表示 > 「アラート設定」(※)で設定した条件を使って、メール通知 を設定します。

アラート設定(条件を指定時間「未満」「以下」に設定したものは、メール通知で きません)のチェックボックスをオンにし、通知タイミングや対象を指定すると メール通知が送信されます。

※アラート設定の詳しい操作手順は、本ページの「<u>8.1.「アラート設定」</u>」をご 参照ください。

◎ アラート通知登録				
打刻忘れ通知 未申請残業通知	アラート通知 休暇失効通知 エラー勤務	務通知 締め処理通知	年5日有休取得義務通知	
基本情報 ※アラートに関する設定は、アラート設定、かつ、対 ※アラート通知設定の内容は、「動意デ 通知タイミング設	 をメニュー より行ってください。 参のアラート基準に「以上」「超過」を使用している場 のアラート基準に「以上」「超過」を使用している場 ・ク再計算」によって反映されます。勤急データ再計 ・ グ用計: 残業1分以上: 00:00 ▼ 対象選択 通知履歴● ▼ 月別: 欠勤: 00:00 ▼ に通知 ・ → 対象選択 通知履歴 	 知タイミング設定 30 分単位で設 Goみ有効です。(日別ア 章で、集計信が変わる場合が 通知履歴 対象期間が「「, 一覧(アラート きます。 	またできます(※)。 ラートは「以下」「未満」も対象となります) があります。こ注意ください。 月別」の場合通知結果を 通知対象一覧)で確認で	發録
対象選択				
「刻忘れ通知と共通になりま -。				

◎ ← freee 勤怠管理Plus

アラート通知対象一覧

アラート設定画面で「対象期間」を「月別」に設定したアラートは、通知履歴デー タが設定ごとに一覧表示されます。アラート通知が送られた経緯を確認する際に利 用できます。

ŝ	アラート通知	知対象一覧	i							
	長示条件の指定	E							1	
	従業	員: 1000 ス	本社 •]	1000 正社	:員	•				
	表示期	問: 全て	• 2021/09,	/09		~ 2021/11	/08			
	従業員⊐−	-ド: 従業員:	コード検索	*	《完全一致			\searrow		
	従業員の名	前:【従業員の	D名前検索	*	《部分一致					表示条件の指定
	通知ステーク	タス: 全て	•						表	
20 【月	1 21/09 別 : 残業1:	9/09(木) 分以上	~ 2021	/11/0)8(月)					所属・雇用区分以外にも様々な条件 で 絞り込めます。
20 月 No.	21/09 別 : 残業1: 所属	9/09(木) 分以上 雇用区分	~ 2021, 従業員名	/11/()8(月)	監視基準	対象月	勤務状況	作成日時	所属・雇用区分以外にも様々な条件 で 絞り込めます。 通知ステータス :
20 月 No.	21/09 別:残業1: 所度 1000 本社	9/09(木) 分以上 雇用区分 1000 正社員	~ 2021, 従業員名 1005 勤怠 四郎	/11/C 対象基準 時間)8(月) 対象勤怠 ^{強業}	監視基準	対条月 2021/11	勤務状況 5時間0分	作成日時 2021/11/02 13:1	所属・雇用区分以外にも様々な条件 で 絞り込めます。 通知ステータス : ・通知済(メール通知をした)
20 月 No. 1 2	21/09 別:残業1: 所庭 1000 本社 1000 本社)/09(木) 分以上 雇用区分 1000 正社員 1000 正社員	~ 2021, 従業員名 1005 勤怠 四郎 1005 勤怠 四郎	/11/C 対象基準 時間 時間) 8(月) 対象勤怠 残業 残業	監視基準	対条月 2021/11 2021/11	勤務状況 5時間0分 4時間0分	作成日時 2021/11/02 13:1 2021/11/02 13:1	所属・雇用区分以外にも様々な条件 で 絞り込めます。 通知ステータス: ・通知済(メール通知をした) ・通知(メール通知をしていない)
20 月 1 2 3	D21/09 別:残業12 所展 1000 本社 1000 本社 1000 本社	9/09(木) 分以上 雇用区分 1000 正社員 1000 正社員 1000 正社員	~ 2021, 從果員名 1005 勤怠 四節 1005 勤怠 四節 1005 勤怠 四節 1005 勤怠 四節	/11/C 対象基準 時間 時間 時間) 8(月) 対象勤怠 残業 残業 残業	監視基準 0時間1分超過 0時間1分超過 0時間1分超過	対条月 2021/11 2021/11 2021/10	勤務状況 5時間0分 4時間0分 1時間0分	作成日時 2021/11/02 13:1 2021/11/02 13:1 2021/11/02 13:0	所属・雇用区分以外にも様々な条件 で 絞り込めます。 ・通知済(メール通知をした) ・通知(メール通知をしていない)
20 月 1 2 3 4	21/09 別:残業12 所展 1000 本社 1000 本社 1000 本社 1000 本社	9/09(木) 分以上 雇用区分 1000 正社員 1000 正社員 1000 正社員	 2021, 従業員名 1005 勤怠 四郎 	対象基準 時間 時間 時間	対条動怠 残業 残業 残業 残業	監視基準 つ時間1分超過 の時間1分超過 の時間1分超過 の時間1分超過	対条月 2021/11 2021/11 2021/10 2021/11	勤務状況 5時間0分 4時間0分 1時間0分 0時間30分	作成日時 2021/11/02 13:1 2021/11/02 13:1 2021/11/02 13:0 2021/11/02 13:0 2021/11/02 13:0	所属・雇用区分以外にも様々な条件 で 絞り込めます。 通知ステータス: ・通知済(メール通知をした) ・通知(メール通知をしていない)

※通知時間の設定と実際の通知日時には数分の時差が発生する場合がございます。



7.4.「休暇失効通知」

休暇の失効日が近づいていることをメールで通知できます。

基本情報

「休暇取得により休暇数の計算方法」が減算、かつ「有効期間」が設定されている 休暇に対して、「休暇失効通知」を設定できます。 設定後に[登録]ボタンで作成されます。

休暇失効通知登録 打刻忘れ通知 未申請残業通知	アラート通知 休暇失効通知 エラ	;——勤務通知 经协加理通知 在5日有休取得義務;	青知
基本情報		通知タイミング設定 30分単位で、1日3回 設定できます(※)。	まで
※通知は通知日(有効期限の~日前 通知タイミング設	 (二到道した時に通知します。 定: 承 有休: 12:30 ▼ (ご通知する) 通知1: 90 日前 通知2: 60 日前 通知3: 30 日前 	通知日の設定 何日前に通知するか、 日数を入力します。	
対象選択 打刻忘れ通知と共通になり ます。	→ 対象選択		



7.5. 「エラー勤務通知」

エラー勤務があった場合に、従業員や管理者にメールで通知できます。

基本情報

前日の勤怠にエラーが発生している場合に従業員や管理者にメール通知を送信します。

通知対象となる勤務は以下の通りです。

- 打刻エラー勤務
- 打刻なし/スケジュールあり(※1)
- 打刻あり/スケジュールなし(※1)
- 連続勤務(※2)

※1:使用する場合はオプション>「エラー勤務設定」で「表示する」を選んでください。

※2:指定の日数に達しても連続勤務が続いている場合は、毎日通知されます。

打刻忘れ通知 未申	請残業通知 アラート	通知 休暇失効通知	エラー勤務通知	締め処理通知	年5日有休取得義務通知
基本情報	タイミング設定: 打刻工 毎日、1	ラー勤務: 以下の時間に前日のエラー!	助務を通知する	通知 30 夕 設定	タイミング設定 登録 分単位で、1日3回まで できます(※)。
	 ▲ 通9 ▲ 通9 ▲ 通9 	E1: 11:00 ▼ E12: 14:00 ▼ E13: 17:00 ▼		再通知期	期間
	再通知 対象選	期間: 30日 •		「使用し; 選択した るメール す。	ない」以外を選択した場合、 と日数+1 日前までのエラー勤務に関す を、エラーが修正されるまで送信しま
対象選択 刻忘れ通知と共通	になりま		登録	R	

◎ ← freee 勤怠管理Plus

設定方法

1. 設定 > その他 > [通知設定] > 「エラー勤務通知」 タブをクリックします。

2. 通知タイミングを選択します。

- 通知回数:1日最大3回まで設定可能
 (「09:00」「09:30」はサーバー負荷軽減のため、新規選択できません。)
- リマインド期間: 「使用しない」または「1日~30日」から選択可能

通知夕	イミング設定	:打刻エラー動	荫:		
		毎日、以下の	時間に前日	のエラ-	勤務を通知する
		☑ 通知1:	11:00	-	
		✔ 通知2:	14:00	•	
		通知3:	00:00	a	
		再通知期間:	使用しな	261	

- 3. [対象選択] ボタンをクリックします。
- 4. [新規登録] ボタンをクリックし、通知メールを送りたい対象を選択して登録します。

エラー勤務通知対象登録(打多)	列エラー勤務)
	登録
条件	
対象所属	全ての所属
雇用区分	全ての雇用区分
アクション	
従業員へのメール通知	通知する -
管理者へのメール通知	通知しない
	選択
	登録

-freee 勤怠管理Plus

従業員に通知したい場合

「対象所属」「雇用区分」を選択し、「従業員へのメール通知」を「通知する」を選択します(設定 > 従業員 > 従業員設定で登録されているメールアドレスに送信されます)。

管理者に通知したい場合

「管理者へのメール通知」項目の [選択] ボタンから、通知先の管理者を選択します (設定 > 管理者 > 管理者設定で登録されているメールアドレスに送信されま す)。

5. 複数の条件を選択できます。条件同士の優先度を設定するときは、「優先度」欄 にて優先度の上下を設定して[優先度を保存] ボタンをクリックしてください。

診 エラ−勤務通	知対象設定	目(打刻エラ	勤務)		
+ 新規登録	優先度	を保存			
優先度	編集	削除	条件	アクション	
	1	Ō	所属:本社 雇用区分: 1000 正社員	メール通知 従業員:通知する(該当の従業員) 管理者:通知しない	
	1	Ô	所属:横浜支店 雇用区分: 1000 正社員	メール通知 従業員:通知する(該当の従業員) 管理者:通知しない	
優先度 [^][v]をクリック	っすると、条(牛が移動で	きます。移動後に	官注名: 通知しない	





7.6.「締め処理通知設定」

「勤怠締め」機能を使用している場合は管理者に、「勤怠確認」機能を使用してい る場合は従業員にもメールで通知できます。

基本情報

「勤怠締め」や「勤怠確認済み」が行われていない場合に、対象従業員や任意の管 理者にメール通知を送信します。

 締め処理通知登録 打刻忘れ通知 未申請残業通知 	アラート通知 休暇失効通知 エラー	勤務通知 稀め処理通知 年5日有休取得義務通知
基本情報 通知タイミング設定		通知タイミング設定 登録 30分単位で、1日3回まで設定できます (※1)。
<mark>対象選択</mark> 打刻忘れ通知と共通にな ります。 ただし、締め状況は従業 員に通知できません。	 毎日、以下の時間には約約4次元を通知95 通知1: 01:00 ▼ 通知2: 00:00 ▼ 通知3: 00:00 ▼ 範囲: 締め処理: 前月 ▼ 勤怠確認: 前月 入社前の従業員への通知: ○ 通知する 対象選択 	 範囲 チェック範囲を指定します。 選択肢の内容は設定によります (※2)。 通知しない 人社前の従業員への通知 入社前の従業員に通知する かを指定します
		登録

※1:「09:00」「09:30」はサーバー負荷軽減のため、新規選択できません。

※2: 勤怠締め機能を使用しない場合は表示されません。



7.7. 「年5日有休取得義務通知」

年5日有休取得義務アラートを管理者や従業員にもメールで通知できます。

これにより、年の有給休暇の取得が5日に満たない従業員に対し、休暇の取得を促 すことができます。

管理者は管理画面でもアラート通知を確認できますが、メール通知を受けることで、ログインしていない間も従業員の休暇取得義務アラートを把握できます。

基本情報

年の有給休暇の取得が5日に満たない従業員がいる場合に、管理者や従業員自身に メールを送信します。

年5日有休取得	義務通知登録						
打刻忘れ通知	未申請残業通知	アラート通知	休暇失効通知	エラー勤務通知	締め処理通知	年5日有休取得義務通知	
							渌
基本情報				通知タイミ	ング設定		
※年5日有休取得書 ※通知は通知日(4 ※通知時間を変更し	義務設定は、年5日有 年5日有休取得義務の 」た際に、再度アラート	休取得義務設定。 の対象期間終了E が通知される可能	より行ってください。 わから〜日前)に到 性があります。	30分単位 (※)。	で、1日3[回まで設定できます	
	通知タイミング設定	: 🖌 12:30	▼ に通知する●				
		通知1: 100	日前				
		通知2: 20	日前				
		通知3: 10	日前				
		● 対象選択					
対象選択							
打刻忘れ通	知と共通になり	IJ		登	録		
6,,。 ただし、締め に通知できる	○状況は従業員 ません。						



8.「アラート設定」

設定 > 画面表示 > 「アラート設定」でアラート設定を行うと、一定の数値を超過 しているまたは不足している勤怠を、日別データ画面や月別データ画面で抽出でき ます。

また、勤怠データがアラート設定で指定した条件に達したときに、メール通知を送 信する「アラート通知」も利用できます。

アラート通知の詳細は、本ページの「<u>7.3.「アラート通知」</u>」をご参照ください。

※条件を指定時間「未満」「以下」に設定したものは、メール通知できません。

8.1. 「アラート設定」

ŝ	アラート設定												
	アラート 夏合アラート												
×通	※通知にはす」を定よ、通知設定メニュー2017) てくたさい、 時間アワート登録 日数アラート登録 時間帯アラート登録 5				5								
No.	アラート名	編集	削除	対象基準	対象期間	対象区分	対象勤怠	監視基準	表示色	エラー	優先順位	通知	編集日時
1	残業3h	1	Ô	時間	日別	実績	残業 深夜残業	3時間0分超過					2022/02/16 18:12:27
2	残業20H以上	1	Ō	時間	日別	実績	残業 深夜残業	20時間0分超過					2022/02/16 16:36:15

1	時間アラート登録	一定の時間数を超過・不足している勤怠を抽出する場 合はここからアラート設定を登録します。
2	日数アラート登録	一定の日数を超過・不足している勤怠を抽出する場合 はここからアラート設定を登録します。
3	時間帯アラート登録	特定の時間帯に、打刻または出退勤予定が存在する場合にアラート表示したいときは、ここからアラート設定を登録します。
4	優先順位	アラート表示の優先順位を設定します。
5	通知	メール通知設定に使われているアラート設定は「○」 と表示されます。



アラート登録画面

アラートを登録するには、時間や日数、時間帯など、設定したいアラートのボタン をクリックします。

必要に応じて以下を設定します。表示される項目は設定するアラートによって異な ります。

アラート名	アラート名を設定します。
対象基準	アラート対象の基準(時間数・日数)が表示されます。
対象期間	「日別」、「週別」、「月別」から選択できます。
対象区分	※ 時間帯アラートだけに表示されます。
	 「実績」と「予定」から選択できます。
	 ● 実績: 打刻データがアラート対象となります。
	 予定: 出退勤予定がアラート対象となります。
エラー判定	対象区分で「予定」が選択された場合に表示されます。
	「エラーとする(デフォルト)」、「警告とする」から選択できま す。
	 エラーとする(デフォルト): アラートに該当するスケジュールを登録しようとすると、エラーになり登録できません。
	 警告とする: アラートに該当するスケジュールを、全メニュー > エラー勤務で確認できます。
アラート対象勤怠	アラート対象にする勤怠データを選択します。
アラート対象カスタム 項目	カスタムデータ項目を選択できます。
アラート	アラートのしきい値を指定します。
表示色	条件を満たした際に表示する色を、カラーパレットで選択します。
従業員の選択	対象従業員の年齢や性別を指定します。
雇用区分の選択・所属 の選択	対象の雇用区分や所属を指定します。



【月別データ画面】

🏥 月別データ																									
表示条件の指数	Ē																								
従業	貝:本社						1000	正社員																	
表示期	間: 🖲 月別	0	週別		日別		2021/	11			=														
75-					n						_														
オプミュ						a 4	*日を3	古 定,注	宇宙の	*87	**		表示	i i											
172.		17				¥ 1		and 12		лыс															_
2021/11	/) ^{月別}	:残業	1分	以上	1	1/:	30(火)		<	今月 >														
· 语学	月別	: 欠勤	b																						
20m				11	-			100,000		1															_
勤怠を締め	る勤	意の	諦める	を解除	する		E:	xcel∄	力	J															
	51	,		平日	休日	遅刻	早退	有休	代体	欠勤	子の看護休暇	介護休暇	産前産後休業	音児休業	介護休業	労災休業	特別休暇	労働	所定		残業	深南	深商	深南	法
No. 名前	ッカー カー	♪ 序 締	120	出勤日数	出勤日数	回数	回数	日数	日数	日数	日数	日数	日数	日数	日数	日数	日数	基準時間 (月)	時間	所定外	時間	所定	所定外	残業	休所
1 1005 #htt	metro 🖻			-														1			5.00			1 00	
4 1005 動意				2.0															16.00		5.00			1.00	

月別データ画面や日別データ画面で、条件に該当する勤怠データが指定の表示色で ハイライトされます。

また、月別データ画面では「表示条件の指定」でアラートを絞り込み表示できます。



8.2. 複合アラート

複数のアラートを組み合わせて一つの条件を作成したい場合に便利な機能です。 例えば、以下のアラート設定を複合設定に登録すると、「1 分以上 4 時間未満の残 業」が発生した従業員を抽出できます。

- アラート1:残業が1分以上発生した場合にアラートを表示する
- アラート2:残業が4時間未満発生した場合にアラートを表示する

ŝ		アラート設定							
		アラート	٢	複合	シアラート				
		複合アラート登	録						
1	No.	複合アラート名	編集	削除	対象基準	対象期間	対象アラート	表示色	優先順位
	1	複合アラート	1	Ō	時間	日別	日別:残業1分以上 日別:残業4時間以上		
	2	複合アラート②	0	Ō	時間	月別	月別:残業1分以上 月別:深夜残業4時間以上		

複合アラート登録画面

複合アラートを登録するには、アラート設定 > 複合アラート > [複合アラート登 録]ボタンをクリックします。必要に応じて以下を設定します。

複合アラート名	複合アラート名を設定します。
対象基準	「時間数」、「日数」、「時間帯」のいずれかを選択します。
対象期間	「日別」、「週別」、「月別」のいずれかから選択します。
アラート	作成済みのアラートから組み合わせたい条件を選択します。 画面内の「対象基準」や「対象期間」で選択した期間に一致するア ラートしか選択できません。
表示色	条件を満たした際に表示する色を、カラーパレットで選択します。

_ . _ . _ . _ . _ . ご注意 複合アラートで使用したアラートは、単体では機能しなくなります。



9. 運用を開始しよう

基本設定を終えたら、従業員に展開する準備を行います。

- タイムレコーダーを設定する
- 従業員画面ヘログインする



9.1. タイムレコーダーを設定する

個人用タイムレコーダー

本ページの「<u>4.2.4. メール送信</u>」を参考に、個人用タイムレコーダーのセットアップ情報を従業員にメール送信します。

所属用タイムレコーダー

本ページの「2.2.4. タイムレコーダーURL 送信」参考に、所属用タイムレコーダーの セットアップ情報をメール送信します。

メールに記載されたマニュアルを元に、タイムレコーダーをセットアップしてください。

🕹 🗲 freee 勤怠管理 Plus

9.2. 従業員画面へログインする

申請承認機能を使って、従業員からの打刻修正やスケジュール変更依頼を受けるときは、事前に従業員画面へのログイン方法を周知しましょう。

ログイン方法は2通りあります。

従業員へログイン方法を通知する

本ページの「4.2.4.メール送信」を参考に従業員のログイン情報をメール送信します。

タイムレコーダーからログインする

<u>タイムレコーダー</u>にて [タイムカード] ボタンをクリックした後、指情報、IC カード、 パスワード等で認証します。

認証に成功するとブラウザにてタイムカードが表示されます。



