

社員情報・有給情報管理ツール使用方法

ログイン画面

UserIDとPasswordは管理者に確認してください。

Login

UserID

Password

☐ Remember Me

Login

トップ画面

ログイン後は在籍者の社員情報が表示されます。

右上の管理者と表示されているところをクリックすると、ログアウトすることができます。

名簿表示

在籍者

部門別 ▼

入社年別 ▼

年代別 ▼

有給基準月別 ▼

退職者

退社年別 ▼

未消化アラート一覧

残数僅少アラート一覧

その他の機能

平均年齢（在籍者）

平均年齢（部門別）

平均年齢（男女別）

人数（在籍者）

人数（部門別）

人数（男女別）

人数（年代別）

新規作成

在籍者

各種ボタン説明

【名簿表示】

- ①在籍者: 在籍している社員の情報を取得できます
- ②部門別: 代表取締役、管理部、営業部、システム開発部、研修生の部門別で社員情報を取得できます
- ③入社年別: 入社年別で社員情報を取得できます
- ④有給基準月別: 有給が付与される基準月別に社員情報を取得できます
- ⑤退職者: 退職した社員の情報を取得できます
- ⑥退職年別: 退職した年別に社員の情報を取得できます

各ボタンをクリックすると、テーブル部分のデータが更新されます

名簿表示

在籍者

部門別 ▼

入社年別 ▼

年代別 ▼

有給基準月別 ▼

退職者

退社年別 ▼

未消化アラート一覧

残数僅少アラート一覧

その他の機能

平均年齢（在籍者）

平均年齢（部門別）

平均年齢（男女別）

人数（在籍者）

人数（部門別）

人数（男女別）

人数（年代別）

各種ボタン説明

【その他の機能】

- ①平均年齢(在籍者): 在籍者の平均年齢が表示されます
- ②平均年齢(部門別): 部門別の平均年齢が表示されます
- ③平均年齢(男女別): 男女別の平均年齢が表示されます
- ④人数(在籍者): 在籍者の人数が表示されます
- ⑤人数(部門別): 部門別の人数が表示されます
- ⑥人数(男女別): 男女別の人数が表示されます
- ⑦人数(年代別): 年代別の人数が表示されます

ボタンをクリックすると、テーブルの上の部分に表示されます

押したボタンは文字が赤くなります

もう一度押すとデータは消えます、名簿表示に関するボタンを押した時や別画面にいったときも消えます

すでに情報が表示されているときに、別のボタンを押した場合、すでに表示されている情報の下に表示されます

その他の機能

平均年齢 (在籍者)	平均年齢 (部門別)	平均年齢 (男女別)	
人数 (在籍者)	人数 (部門別)	人数 (男女別)	人数 (年代別)

«全在籍者の平均年齢»

全在籍者の平均年齢は35.9歳です

«男女別の平均年齢»

男性の平均年齢は38.4歳です

女性の平均年齢は28.4歳です

各種ボタン説明

【新規作成ボタン】

社員情報の新規作成画面が表示されます
新規作成画面の説明は後ほどします

【詳細ボタン】

トップ画面では社員コード、社員名、メール、備考が表示されています
詳細では、トップ画面では表示していない情報（住所や、電話番号など）を閲覧することができます
また、詳細画面には編集ボタンがあるので、そこから社員情報の編集を行うことができます

【削除ボタン】

データを削除します
削除する前にアラートがでるので、OKボタンを押して削除してください
正常に削除ができれば、トップ画面上部に下の削除完了！が表示されます

削除完了!

新規作成

在籍者

10

件表示

検索

操作

社員コード

社員名

メール

入社日

備考

詳細

削除

2007010021

吉田 浩幸

hiroyuki.yoshida@hokusy
s.jp

2007-01-01

テーブル説明

デフォルトでは1ページにつき10件の社員情報が表示されています
左上にある 〇件表示のプルダウンで表示件数を変更することができます
検索窓では社員情報を検索することができます

青枠の部分は、ソート機能です
社員コードと入社日は昇順・降順で並び変えることができます

新規作成

在籍者

10

▼ 件表示

検索:

操作

社員コード



社員名

メール

入社日



備考

詳細

削除

新規登録画面

トップ画面の新規登録ボタンをクリックして表示されます

社員情報の新規登録ができます

社員コード・社員名・社員名(カナ)・社員名(ローマ字)・性別は必須項目です

それ以外は必須ではないのですが、入社日を入力しなかった場合、
有給取得日などが取得できないため、明細が表示できないのと、
未消化アラート一覧・残数僅少アラート一覧でも対象になりません。

情報を入力後は画面下部にある登録ボタンをクリックしてください

正常に新規登録ができた場合、トップ画面の上部に下の新規登録完了！が表示されます

新規登録完了!

新規登録

社員コード

※必須

例) 2019123456

社員名

※必須

例) ホクシン太郎

社員名(カナ)

※必須

例) ホクシンタロウ

社員名(ローマ字)

※必須

例) Hokushin Tarou

メールアドレス

例) tarou.hokushin@hokusei.in

<<省略>>

登録

詳細画面

トップ画面の詳細ボタンをクリックすると表示されます
選択した社員の情報詳細が表示されます

各種ボタン説明

【編集ボタン】

詳細で表示されている社員情報の編集画面が表示されます
編集画面の説明は後ほどします

【有給取得日明細ボタン】

詳細で表示されている社員の有給取得日明細が表示されます
表示したい年度をプルダウンで選択してください
入社日が登録されていない場合は、入社日が登録されていないと表示されます
また、初回の基準月(入社日+3ヶ月)に達していない人は、初回基準月未満と表示されます

編集

詳細表示

2019年度 ▼

有給取得日明細

社員コード

社員名

社員名 (かな)

社員名 (ローマ字)

編集画面

詳細画面の編集ボタンをクリックすると表示されます
詳細画面で表示されていた社員の情報を編集することができます

社員コード・社員名・社員名(カナ)・社員名(ローマ字)は必須項目なので、空欄にすることはできません

情報を編集後は画面下部にある更新ボタンをクリックしてください
正常に更新ができた場合、トップ画面の上部に下のUPDATE完了！が表示されます

UPDATE完了!

編集

社員名：吉田 浩幸

社員コード

※必須

社員名

※必須

社員名(カナ)

※必須

<<省略>>

更新

有給取得日明細画面

詳細画面の有給取得日明細ボタンをクリックすると表示されます
詳細画面で表示されていた社員の有給取得日情報)を表示します

- ①詳細画面でプルダウンで選択した年度が表示されます
初回基準月未満の場合は、初回基準月未満と表示されます
- ②現在の月末時点ではなく、DBにはいつている有給情報の中で一番最新のデータの年月を使用しています

①年度有給取得日明細

※ ②末時点のデータです。

社員コード：

社員名：

③

有給基準月	④月
期首残高	⑤日
消化日数	⑥日
消化残	⑦日
月別有給取得日数	⑧日

トップに戻る

有給取得日明細画面

- ③社員コードと社員名が表示されます
- ④有給基準月(入社日+6カ月)が表示されます
- ⑤期首残高(初回基準月未満の人は3日、有給付与が初めての人は10日、それ以外の人は前年度の消化残、もしくは最大繰り越し日数のどちらか+付与日数)が表示されます
- ⑥消化日数(有給を取得した日数)が表示されます

①

年度

有給取得日明細

※ ② 末時点のデータです。

社員コード：

社員名：

③

有給基準月	④ 月
期首残高	⑤ 日
消化日数	⑥ 日
消化残	⑦ 日
月別有給取得日数	⑧ 日

トップに戻る

有給取得日明細画面

⑦消化残(期首残高-消化日数)が表示されます
消化残日数が0日になると、※有給なくなりましたと赤字で表示されます
消化残日数が3日以下になると、※有給残り僅かです！と緑字で表示されます

⑧月別有給取得日数(選択された年度の有給取得日内訳)が表示されます

※準社員の方は、有給がないので、有給基準月以外は0と表示されます。

①

年度 有給取得日明細

※ ② 末時点のデータです。

社員コード：

社員名：

③

有給基準月	④ 月
期首残高	⑤ 日
消化日数	⑥ 日
消化残	⑦ 日
月別有給取得日数	⑧ 日

トップに戻る

残数僅少アラート一覧画面

有給残に数が3日以下の人を表示します

- ①現在の月末時点ではなく、DBにはいつている有給情報の中で一番最新のデータの年月を使用しています
- ②社員コード・社員名・メール・入社日が表示されます
- ③有給基準月(入社日+6カ月)が表示されます
- ④取得日数(本年度での有給取得日数)が表示されます
- ⑤残日数(本年度の期首残高-本年度の有給取得日数)が表示されます

【このページを印刷ボタン】

テーブルを印刷することができます

残数僅少アラート対象者

有給残日数が3日以下の人が対象です

① 月末時点のデータです

このページを印刷

10 件表示

検索:

操作

社員コード

社員名

メール

入社日

基準月

取得日数

残日数

詳細

削除

②

③

④

⑤