

@pocket 新機能について

株式会社アイアットOEC

2024.10.07

2要素認証

ログイン時にIDとパスワードに加え、アプリまたはメールを使用して認証します。

管理者設定→ログイン設定

2要素認証	<input checked="" type="checkbox"/>
外部アクセス時のみ2要素認証を有効	<input checked="" type="checkbox"/>
	外部アクセスチェックを利用する場合、有効となります。

個人設定→2要素認証設定

The screenshot shows the user interface for setting up 2-factor authentication. The top navigation bar includes the @pocket logo and the title '2要素認証設定'. A sidebar on the left lists various settings categories, with '2要素認証設定' highlighted in a red box. The main content area displays three settings:

- 2要素認証**: Toggled ON (有効).
- 認証アプリで認証**: Toggled OFF. Below it, text reads: 「Microsoft Authenticator」や「Google Authenticator」などの認証アプリを使用して認証します。
- メールで認証**: Toggled ON (有効). Below it, text reads: ログイン時に「通知先メールアドレス」に認証コードが送られます。通知先メールアドレスを複数設定している場合、先頭の通知先に送信されます。

管理者がONの設定にした上で、この機能を使うかどうかは個人で設定します。認証方法も選択します。

※スタンダード、プロフェッショナルプランで利用可能です。

2要素認証 (メール)

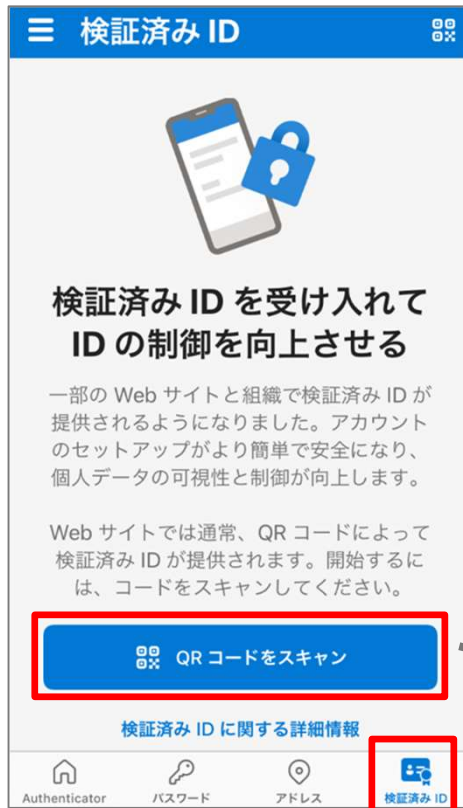


正しい認証コードを入力するとログインできます。
認証コードが違った場合は右記メッセージになります。



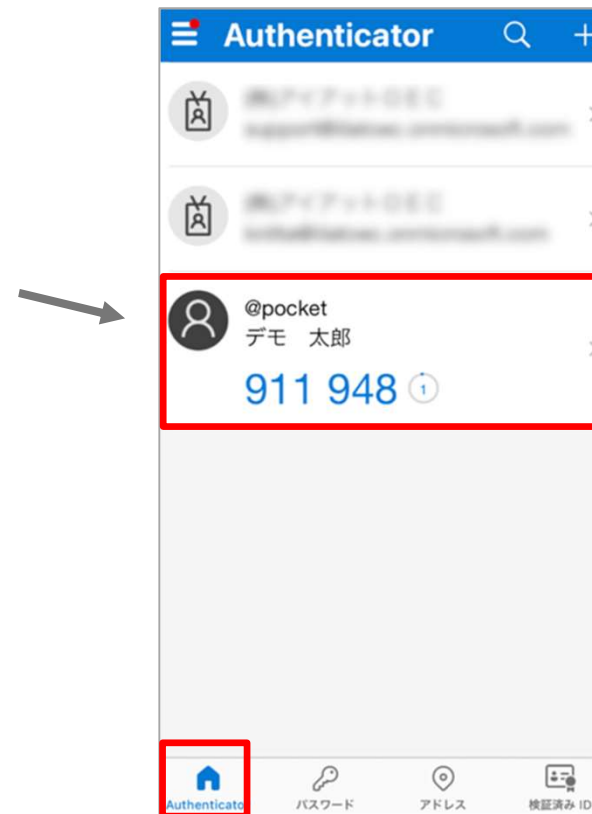
2要素認証 (アプリ)

初期設定

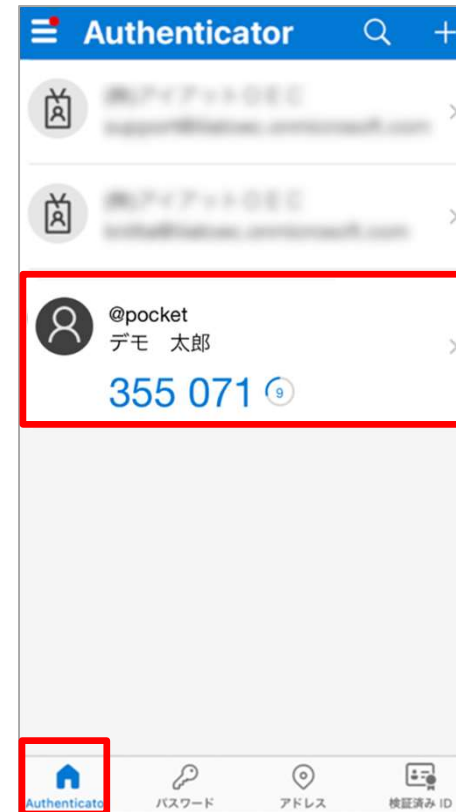


当画面は [Microsoft Authenticator モバイルアプリ] の画面です。

「認証アプリで認証」を有効にするとQRコードが表示されます。認証アプリでQRコードをスキャンし、ワンタイムパスワードを @pocket画面「確認コード」に入力し「有効」をクリックします。



2要素認証 (アプリ)



認証アプリを起動しワンタイムパスワードを確認します。
ログイン画面に正しいコードを入力するとログインできます。
パスワードが違った場合は右記メッセージになります。

認証アプリはTOTPに対応したアプリ（Microsoft Authenticator、
Google Authenticator等）を利用下さい。
TOTP：Time-based One-Time Password

[Google] [Google Authenticator] は Google LLCの登録商標または商標です。
[Microsoft] [Microsoft Authenticator] はMicrosoft Corporationの米国およびそ
の他の国における登録商標または商標です。
QRコードは(株)デンソーウェーブの登録商標です。

Copyright©2024 iii@oec.All Rights Reserved.



通知先メールアドレス

管理者が一括登録できます。

通知設定



番号/管理	名前	かな	ユーザID	パスワード	有効期限	組織	組織	組織	ラグ	組織	組織	役職	制用停止	通知先メールアドレス
11	石原 太郎	いしはら たろう	demo11		2030-10-31	デモ株式	root	2		社長	1			test1@sample.jp
1003	営業 太郎	えいぎょう たろう	demo02		9999-12-31	営業グル	eigyout	2		部長	2			test2@sample.jp
5	開発 太郎	かいはつ たろう	demo05		9999-12-31	開発グル	102	2		部長	2			test3@sample.jp
soumu	総務 三郎	そうむさぶろう	soumu		9999/12/31	総務グル	soumu	2		部長	2			test4@sample.jp
100	システム 太郎	しずてむ たろう	demo100		9999-12-31	システム	120	2		課長	3			test5@sample.jp
1002	三田 太郎	みた たろう	demo03		9999-12-31	営業1課	eigyout	2		課長	3			test6@sample.jp
15	前原 健治	まえはら けんじ	demo15		9999-12-31	営業3課	1007	2		課長	3			test7@sample.jp
200	システム 花子	しずてむ はなこ	demo200		9999-12-31	システム	120	2		課長	3			test8@sample.jp
8	諏訪 京子	すわ きょうこ	demo08		9999-12-31	サポート	103	2		課長	3			test9@sample.jp
20	総務 太郎	そうむ たろう	demo20		2031-02-28	総務チー	105	2		主任	4			test10@sample.jp
30	総務 次郎	そうむ じろう	demo30		9999-12-31	総務チー	105	2		主任	4			test11@sample.jp
1	デモ 太郎	でもたろう	demo01		9999-12-31	営業1課	eigyout	2		担当	5			test12@sample.jp
10	総務 花子	そうむ はなこ	demo10		2024-09-12	総務グル	soumu	2		担当	5			

個人用ビュー設定

自分用のビューが作成できます。利用権限付与で共有使用も可能です。

項目名	表示内容	表示種	改行	フィルタ	合計	初期ソート
【特殊】ボタン表示			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		

個人設定機能 利用する

アプリごとに個人設定機能のON/OFFが設定できます。ビュー、フィルタ、集計共有の設定です。

個人用フィルタ設定

自分用のフィルタが作成できます。利用権限付与で共有使用も可能です。

The screenshot displays the @pocket customer management interface. The top navigation bar includes the @pocket logo, the title "1.顧客管理", and user information for "デモ 太郎". Below the navigation bar, there is a search bar and a "新規作成" button. A dropdown menu is open, showing various filter categories: "管理者", "契約ユーザ", "自部門ユーザ", "Aランクの担当顧客", "コメント未読", "個人", and "重要顧客_担当". The "契約ユーザ" option is highlighted. A red box highlights the "追加" button at the bottom of the dropdown menu. An inset window titled "フィルタの編集" is shown, detailing the configuration for a filter. It includes a "フィルタ名" field, a toggle for "お知らせBOX表示", and a "詳細設定" section with "項目設定" and "フィルタ項目" lists. The "項目設定" list includes fields like "顧客NO", "顧客名", "ランク", "郵便番号", "住所", "TEL", "FAX", "担当組織", "担当業種", "契約状況", and "顧客担当". The "フィルタ項目" table is currently empty.

顧客NO	顧客名	業	契約状況	問合せ総数	案件総額	直近訪問日
101	デモ株式会社	太郎	契約中	15件	450,000円	2023/11/13 (月)
102	ふくしま株式会社	太郎	契約中	4件	135,000円	2023/09/12 (火)
103	茨城株式会社	太郎	契約中	1件		2024/07/23 (火)
104	茨城第一株式会社	太郎	契約中	0件		2024/06/18 (火)
105	栃木株式会社					
106	栃木工業株式会社					

個人用集計設定

自分用の集計が作成できます。利用権限付与で共有使用も可能です。

2.商談管理

ホーム > 2.商談管理 > 基本ビュー

受注見込み表

管理者

受注見込み表

ランク別受注予測

見込み金額

個人

受注確度別集計

+ 追加

	2021年09月	2021年10月	2021年11月	2021年12月	2022年01月	2022年02月					
	見込み額	件数	見込み額	件数	見込み額	件数	見込み額	件数	見込み額	件数	見込み額
A (80%以上)	0円	0件	50,000円	1件	0円	0件	0円	0件	600,000円	1件	0円
B (50%以上)	300,000円	1件	0円	0件	50,000円	1件	800,000円	1件	150,000円	1件	0円
C (50%未満)	400,000円	3件	0円	0件	450,000円	2件	75,000円	2件	0円	0件	0円
受注	400,000円	1件	0円	0件	0円	0件	0円	0件	0円	0件	0円
失注	0円	0件	0円	0件	0円	0件	0円	0件	0円	0件	0円
未選択	0円	0件	0円	0件	0円	0件	0円	0件	0円	0件	0円
総計	50,000円	1件	1,100,000円	5件	50,000円	2件	875,000円	4件	750,000円	3件	0円

集計の編集

基本設定

集計名 [必須]

タイプ 棒グラフ(横) 割合
主軸、2軸の指定は反映されません

基準月 1月
分類の日時系項目の半期/四半期に必要です

プレビュー表示

① グラフが表示できません
集計項目が指定されていません

※一部のデータを使用しています

グラフ設定

【デキスト】 関数名

【演算】 算術名

【演算】 * 算術コード

【単一選択】 受注種別

【数学】 算法予定金額

【印付】 受注予定

【演算デキスト】 備考

【印付】 請求資料

【利用権】 営業担当

【計算】 算法予定金額 (計算型)

集計項目	項目名	見出し	集計方法	条件	単位	カンマ 編集	軸
<input type="checkbox"/>							

キャンセル 登録

プロセス管理（上位役職）

各自で「上司設定」をすることなく、上長へ回すことができます。

テレワーク日報_

定義ファイル出力 アプリに移動

フィールド レイアウト ビュー フィルタ 出力 取込 集計 設定

新規作成 プロセス機能 利用する

基本設定

- 基本設定
- 通知設定
- プラグイン設定
- アクセス権
 - アプリ権限設定
 - レコード権限設定
 - フィールド権限設定
- 拡張機能
 - 帳票設定
 - プロセス管理設定
 - メール配信設定
 - データ複製設定

ボタン名	ステータス	条件	対象者
作業報告	上長確認中	条件なし	上位役職
下書き	変更なし	条件なし	登録者

ボタン名	ステータス	条件	対象者
確認済み	総務確認中	条件なし	[指定メンバ] ・総務 三郎

担当者入力中

上長確認中

総務確認中

フロー終了

ステータス情報

変更履歴 現在のステータス対象者

操作	操作後のステータス	更新者	変更日時
作業報告	上長確認中	デモ 太郎	2024/10/03 11:53
確認済み	総務確認中	三田 太郎	2024/10/03 13:21
確認完了	フロー終了	総務 三郎	2024/10/03 13:22

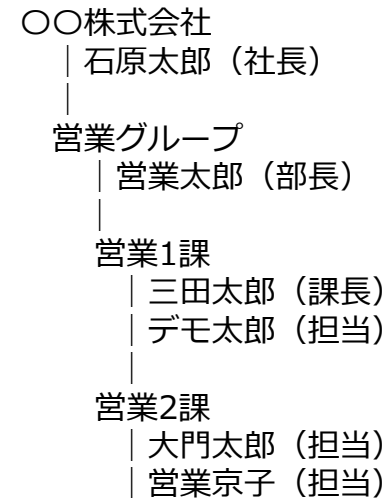
作業内容 (予定)

作業時間 作業内容

プロセス管理（上位役職）

上位役職

登録者の所属組織内または、（所属組織内にいなければ）上位組織内で登録者役職の上の役職が対象になります。



営業1課のデモ太郎が登録→三田太郎課長に回る

営業2課の大門太郎が登録→営業太郎部長に回る
（営業2課内に課長がないため）

営業グループの営業太郎が登録→石原太郎社長に回る
（営業グループ内に社長がないため）

※スタンダード、プロフェッショナルプランで利用可能です。
（有償オプション）

プロセス管理（指定役職）

各組織の部長全員ではなく、登録者の所属部署の部長のみに回すことができます。

インシデント管理

定義ファイル出力 | アプリに移動

フィールド | レイアウト | ビュー | フィルタ | 出力 | 取込 | 集計 | 設定

新規作成 | プロセス機能 利用する

基本設定	ステータス	開始	終了	操作後のステータス
基本設定				
通知設定				
プラグイン設定	<input checked="" type="checkbox"/>	インシデント報告	✓	
アクセス権				
アプリ権限設定				
レコード権限設定				
フィールド権限設定				
拡張機能	<input type="checkbox"/>	是正判定		
帳票設定				
プロセス管理設定	<input checked="" type="checkbox"/>			
メール配信設定				
データ複製設定	<input type="checkbox"/>	関連部門確認		

ボタン名	ステータス	条件	対象者
報告	是正判定	条件なし	[指定役職] ・部長
下書き	変更なし	条件なし	登録者

ボタン名	ステータス	条件	対象者
確認	関連部門確認	是正処置が「是正」	自由選択
確認	総務確認	是正処置が「是正」	[指定メンバ] ・総務グループ

インシデント管理

ホーム > インシデント管理 > 基本ビュー

戻る

登録NO: I-00012

タイトル: △△の作業について

障害の有無: インシデント

ステータス情報

変更履歴 | 現在のステータス対象者

操作	操作後のステータス	更新者	変更日時
報告	是正判定	デモ 太郎	2024/10/03 14:05
確認	関連部門確認	営業 太郎	2024/10/03 14:05
確認	総務確認	諏訪 京子	2024/10/03 14:07
確認	終了	総務 三郎	2024/10/03 14:08

プロセス管理（指定役職）

指定役職

操作後のステータス

ステータス

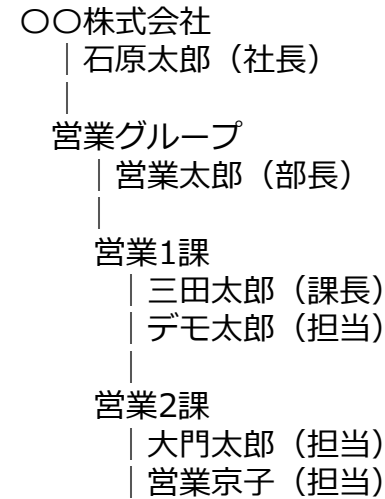
条件

【組織】作成部門
【利用者】報告者
【テキスト】タイトル
【ラジオボタン】障害の有無
【日時】発生日時
【テキスト】場所
【複数テキスト】状況説明
【チェックボックス】インシデント仕分け
【ラジオボタン】是正処置
【利用者】判断者
【添付】関連資料

対象選択 上司 上位役職 登録者 更新者 自由選択

指定メンバ

指定役職



営業1課のデモ太郎が登録→営業太郎**部長**に回る

営業2課の大門太郎が登録→営業太郎**部長**に回る

営業グループの営業太郎が登録→営業太郎**部長**に回る

登録者の所属組織内または、（所属組織内にいなければ）上位組織内で該当役職が対象になります。

Flow新規申請プラグイン

@pocketで登録したレコードがWaWaFlowの申請データとして連携されます。

Flow新規申請プラグイン

有効

プラグイン名
Flow新規申請プラグイン

説明
@pocketデータをWaWaFlowに申請します。

備考
WF: 休暇申請と連携

実行条件

レコード操作

レコード追加時
レコード更新時

レコードデータ操作時に実行します。

フィルタ
(フィルタなし)

実行者により変動する「利用者本人」「所属組織」などのフィルタ条件は無視されます。

接続情報

接続先 *
https://asp11.wawa.ne.jp/XXXXXXXXXX/

ユーザID *
XXXXX

パスワード *

書式 *
人事規定/休暇申請_@pocket連携 取得

申請ID [必須] 申請ID (WFより付番)

申請内容
マッピング設定

マッピング設定

休暇申請_WF連携用	休暇申請_@pocket連携用
【利用者選択】 申請者	【システム】 申請者
【組織選択】 所属組織	【システム】 申請者組織
-- 未設定 --	【システム】 申請日
-- 未設定 --	【システム】 添付ファイル
【組織選択】 所属組織	【組織】 所属組織
【利用者選択】 申請者	【利用者】 申請者
【日時期間】 対象日	【日時期間(年月日時分)】 対象日
【単一選択】 休暇種別	【一択(コンボボックス)】 休暇種別
【数字】 取得時間	【数字】 取得時間
【複数行テキスト】 備考	【複数行テキスト】 備考

連携するWaWaFlowの情報を接続情報に入力します。
項目の紐づけは「マッピング設定」で設定します。

※スタンダード、プロフェッショナルプランで利用可能です。
(有償オプション)

Flow申請データ取得プラグイン

WaWaFlowの承認状況が連携されます。

実行条件

ユーザーアクション スケジュール

ボタン名: 承認状況連携

ボタンクリックで実行します。

接続情報

接続先 * https://asp11.wawa.ne.jp/XXXXXXXX/

ユーザーID * XXXXX

パスワード *

書式 * 人事規定/休暇申請_@pocket連携

取得

申請ID [必須] 申請ID (WFより付番)

申請内容 マッピング設定

ルート 承認情報

ルート情報 マッピング設定

マッピング設定

休暇申請_@pocket連携用		休暇申請_WF連携用
【システム】申請者組織	⇒	【組織選択】所属組織
【一択(コンボボックス)】休暇種別	⇒	【単一選択】休暇種別
【複数行テキスト】備考	⇒	【複数行テキスト】備考
【数字】取得時間	⇒	【数字】取得時間
【システム】申請者社員番号	⇒	【利用者選択】申請者
【日時期間(年月日時分)】対象日	⇒	【日時期間】対象日
-- 未設定 --		【数字】申請ID (WFより付番)
【システム】状況名	⇒	【テキスト】状況
-- 未設定 --		【明細】承認情報

WaWaFlow側で誰がいつ承認/決裁したかの情報は明細項目を用意することでルート情報のマッピングが可能になります。

マッピング設定

休暇申請_@pocket連携用		休暇申請_WF連携用
【システム】承認順	⇒	【数字】処理順
【システム】承認日時	⇒	【日時】処理日時
【システム】承認要求名	⇒	【テキスト】区分
【システム】承認者管理コード	⇒	【利用者選択】処理者

Flow申請データ取得プラグイン

WaWaFlow申請詳細画面

休暇申請_@pocket連携用

申請識別名: 休暇申請-20241001-1
申請者組織・役職: 営業1課 / 主任
申請者氏名: デモ 太郎
申請日: 2024-10-01
緊急度: 通常
%アクセスURL

所属組織	営業1課	申請者
対象日	2024-10-04 09:00 ~ 2024-10-04 11:00	
休暇種別	有給休暇(時間休)	取得時間
備考	通院のため	
添付ファイル		

共有コメント

コメントがありません

承認状態

承認順	要求	確認者	組織/役職	状態
1	承認	三田 太郎	営業1課 / 課長	承認
2	決裁	総務 三郎	総務部 / 部長	承認
3	閲覧	デモ 太郎	営業1課 / 主任	既読

@pocket | 休暇申請_WF連携用

ホーム > 休暇申請_WF連携用 > 基本ビュー

戻る

申請ID (WFより付番) 1495 **状況** 決裁済

所属組織 営業1課 申請者 デモ 太郎

対象日 2024/10/04 (金) 09:00 ~ 2024/10/04 (金) 11:00

休暇種別 有給休暇(時間休) 取得時間 2 時間
時間休の場合

備考 通院のため

承認情報

処理順	処理日時	区分	処理者
1	2024/10/01 (火) 20:24	承認	三田 太郎
2	2024/10/01 (火) 20:24	決裁	総務 三郎
3	2024/10/02 (水) 11:42	閲覧	デモ 太郎

ボタンをクリックすると承認情報が連携されます。
(実行条件: ユーザアクションの設定時)

@pocket | 休暇申請_WF連携用

ホーム > 休暇申請_WF連携用 > 基本ビュー

+ 新規作成 | 基本ビュー | 承認状況連携

申請者	所属組織	休暇種別
デモ 太郎	営業1課	有給休暇(時間休)