

バージョンアップのご案内(V4.5.0)

2025年4月30日配信の変更内容をご紹介します！

- (1) お薬手帳読取機能の追加 → 詳細は2～3ページ参照
- (2) 一包化撮影での表裏連続撮影対応 → 詳細は4ページ参照
- (3) 検索結果画面に医薬品画像を表示 → 詳細は5ページ参照
- (4) 経過措置年月日超過、有効期限切れ医薬品の対応 → 詳細は5ページ参照
- (5) 1日量の入力対応と残薬日数表示 → 詳細は6ページ参照

※iOS18 の検証も完了しましたので、アップデートをお願い致します。





【設定】画面の「このアプリについて」を選択し、バージョンが「V4.5.0」になっているか確認してください。

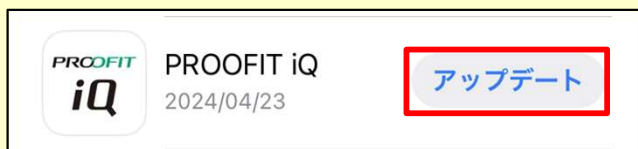


更新ファイルをダウンロードするため、インターネット接続（携帯回線／WiFi）環境に接続し、バージョンアップが開始されるのを待ってください。



アプリのみご購入された方は、「App Store」から手動でバージョンアップも可能です。

1. iPhone で App Storeアプリ  を開きます。
2. 右上の  または写真をタップします。
3. 下にスクロールし、「PROOFIT iQ」アプリの横にある「アップデート」をタップします。



バージョンアップのご案内 (V4.5.0)

(1) お薬手帳読取機能の追加

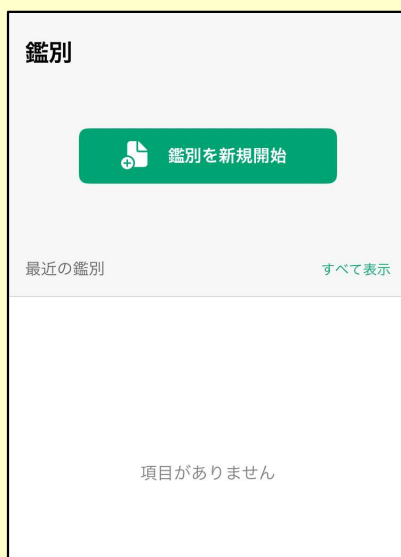
💡 紙や電子のお薬手帳などをOCR機能※¹で読み取ることで、薬剤情報を容易にデータ化できるようになりました。お薬手帳のQRコードも読み取れます。

※¹ OCR機能とは光学的文字認識機能のことです。



「鑑別」画面に「持参薬鑑別を開始」と「お薬手帳を読取り」ボタンが表示されるようになり、鑑別履歴の一覧にアイコンが表示されるようになりました。

【現行機能】



【新機能】

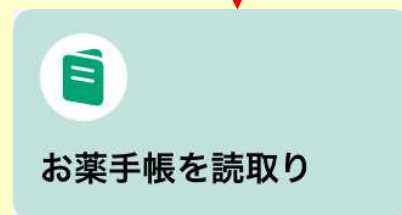


お薬手帳を読み取った場合

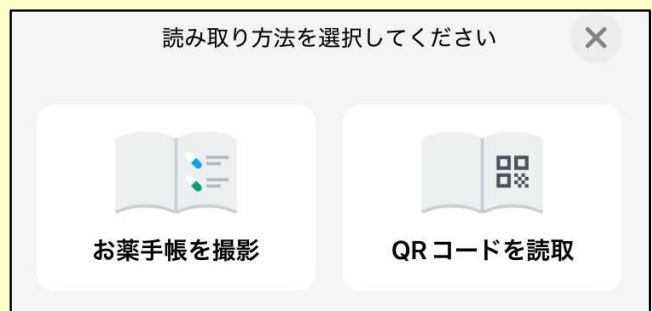
持参薬鑑別を行った場合



今まで通り、一包化薬などの鑑別作業を行えます。



新たに、お薬手帳をOCR機能で読取り、お薬手帳のQRコード読取りを行えます。

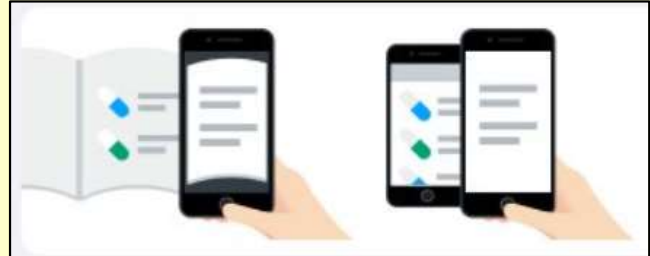
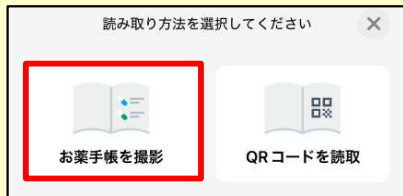


バージョンアップのご案内(V4.5.0)

(1) お薬手帳読取機能の追加

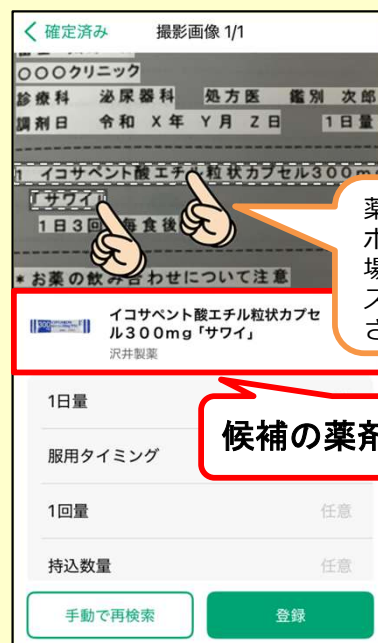
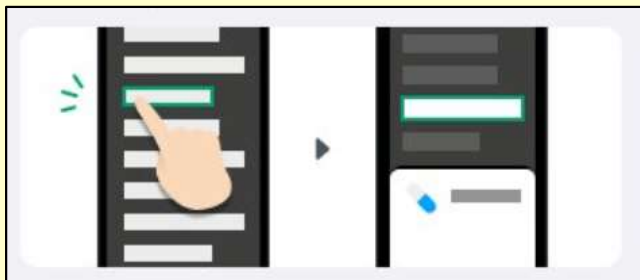
【お薬手帳を撮影して識別】

1. お薬手帳を撮影します。



2. 薬剤名を識別します。

画像を取り込み、撮影画像の中の識別したい薬剤名の文字列をタップすると、候補の薬剤が表示されます。



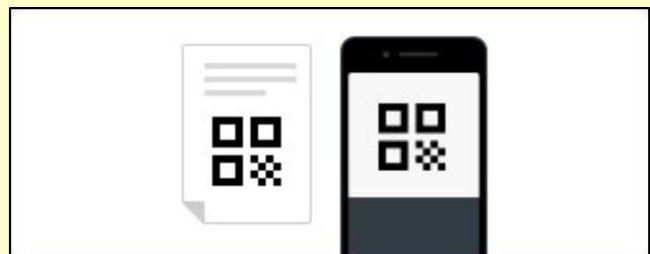
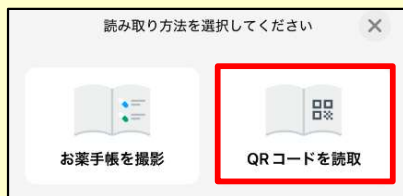
薬剤名が二つ以上のボックスに分かれた場合、全てのボックスをタップしてください。

候補の薬剤が表示

【お薬手帳のQRコード読み取り】

1. お薬手帳のすべてのQRコード ※2 を読み取ります。

※2 QRコードはJAHIS電子版お薬手帳データフォーマット Ver.2.0以降に従ったものに限りです。



2. 読み取り結果を確認します。

薬剤名と用法用量を確認し、登録します。

詳しい操作方法是右記QRコードから
使い方動画「10 お薬手帳の取込み」
をご確認ください。



バージョンアップのご案内(V4.5.0)

(2) 一包化撮影での表裏連続撮影対応

💡 一包化薬の裏側に特徴のある刻印・文字があった場合に、表裏を連続で撮影し、まとめて鑑別ができるようになりました。



1. 「一包化薬を撮影」から表面と裏面を連続で撮影します。



2. 表面の画像から刻印が見えている薬剤を鑑別します。



3. 「裏面の画像」をタップし、残りの薬剤を鑑別します。



4. すべての薬剤を登録します。



バージョンアップのご案内(V4.5.0)

(3) 検索結果画面に医薬品画像を表示



「簡易検索」や「薬剤名/コード検索」での検索結果画面に医薬品の画像が表示されるようになりました。



【簡易検索】画面



【薬剤名/コード検索】画面



(4) 経過措置年月日超過、有効期限切れ医薬品の対応



経過措置年月日超過している医薬品、有効期限が切れている医薬品※3はアラートが表示されるようになりました。

※3 読み取ったGS1コードに有効期限の情報が含まれていた場合に限りです。



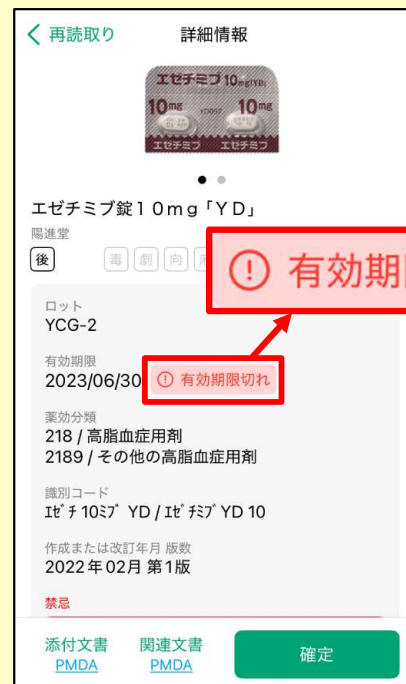
【一包化薬の鑑別画面】



経過措置期間
(2023/03/31) が過ぎて
います

経過措置期間
(2023/03/31) が過ぎて
います

【GS1コード読み取り結果画面】



有効期限切れ

有効期限切れ

バージョンアップのご案内(V4.5.0)

(5) 1日量入力対応と残薬日数表示



「一包化薬の鑑別」や「1Dコード読取り」での用法用量入力画面で、1日量が入力できるようになりました。



【一包化薬の用法用量入力画面】

【一包化薬の用法用量入力画面】

1日量※⁴・1回量・持込数量を入力すると「残薬日数」が表示され、持参薬確認表にも表示されます。 ※⁴ 1日量とは1日の服用回数のことです。

持参薬確認表

鑑別日時: 2025年4月10日(木) 9時27分

患者ID: patient12345

患者名: 富士 太郎

No	薬剤名 / 鑑別コード	マスタ画像	撮影画像 (※)	1日量/1回量 / 服用タイミング/持込数量	備考 (メモ)
1	タリオンOD錠10mg タリオンOD10			1日1回 1回1錠 朝食後 持込数量7錠 (7.0日分)	
2	レバミビド錠100mg「オーツカ」 レバミビド オーツカ			1日1回 1回1錠 朝食後 持込数量7錠 (7.0日分)	
3	ムコダイン錠500mg			1日1回	

1日量/1回量
/ 服用タイミング/持込数量
1日1回
1回1錠
朝食後
持込数量7錠
(7.0日分) ← 残薬日数