



KONICA MINOLTA

Konica Minolta Mobile Print

ユーザースガイド

もくじ

1 Konica Minolta Mobile Print について

2 装置登録手順

2.1	iOS の場合	2-2
2.2	Android の場合	2-4

3 印刷手順

3.1	アルバム印刷	3-2
3.1.1	iOS の場合	3-2
3.1.2	Android の場合	3-4
3.2	ストレージ印刷	3-5
3.2.1	iOS の場合	3-5
3.2.2	Android の場合	3-6
3.3	メール印刷	3-7
3.3.1	iOS の場合	3-7
3.3.2	Android の場合	3-8
	Printing Framework 印刷の事前設定	3-9
3.4	カメラ印刷（連携印刷）.....	3-10
3.4.1	iOS の場合	3-10
	連携印刷機能を利用するための事前設定	3-11
3.4.2	Android の場合	3-12
3.5	Web 印刷（連携印刷）.....	3-13
3.5.1	iOS の場合	3-13
3.5.2	Android の場合	3-14
3.6	ストレージデータ印刷（連携印刷）.....	3-15
3.6.1	iOS の場合	3-15
3.6.2	Android の場合	3-16
3.7	割付印刷.....	3-17
3.7.1	iOS の場合	3-17
3.7.2	Android の場合	3-20

4 スキャン手順

4.1	スキャン.....	4-2
4.1.1	iOS の場合	4-2
4.1.2	Android の場合	4-4

5 データ移行手順

5.1	PageScope Mobile アプリからマイドキュメントデータの移行	5-2
5.1.1	iOS の場合	5-2
5.1.2	Android の場合	5-7



Konica Minolta Mobile Print について

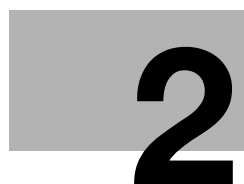
1 Konica Minolta Mobile Print について

本アプリは、モバイル端末と弊社複合機の連携を可能にし、アルバム、メール、Web ページなどの印刷およびスキャンデータの取込みが行えるアプリケーションです。

また本アプリは、各種 OS が持つ連携機能に対応したことで、今利用しているアプリケーションから本アプリを呼び出して連続的に操作することが可能です。印刷アプリを開き直す必要はありません。

どのモバイル OS 端末をご利用になられているお客様でも本アプリをご利用いただけます。

- iOS
- Android



装置登録手順

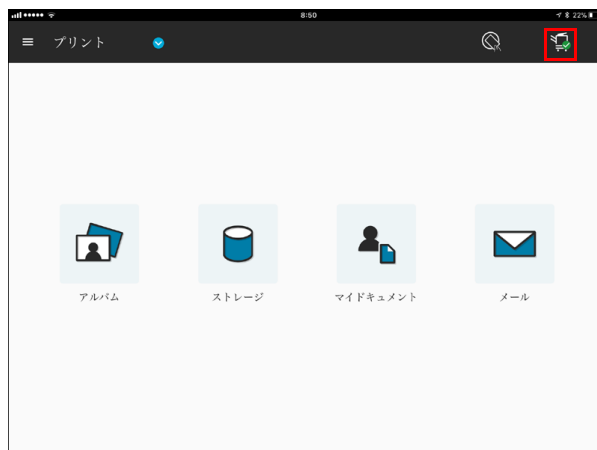
2 装置登録手順

2.1 iOS の場合

装置登録の手段は、自動検知／手動検索／QRコード／Bluetoothの中から選択できます。

以下では、自動検知による装置登録手順を例に説明します。

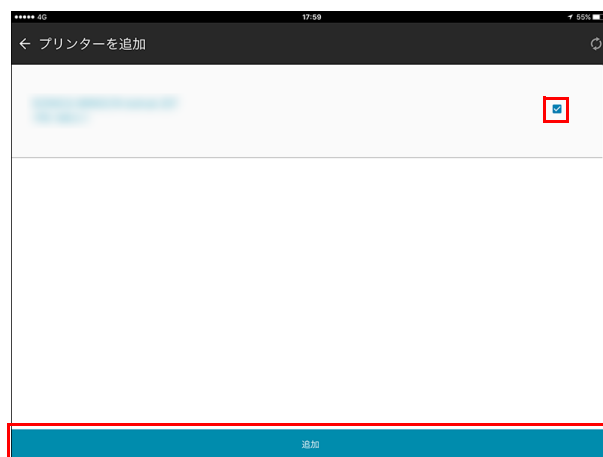
- 1 トップメニュー右上にあるプリンターアイコンを選択します。



- 2 画面右上の「+」ボタンから「自動」を選択します。



- 3 装置が検出されたら、登録するプリンターを選択して、[追加] を押します。



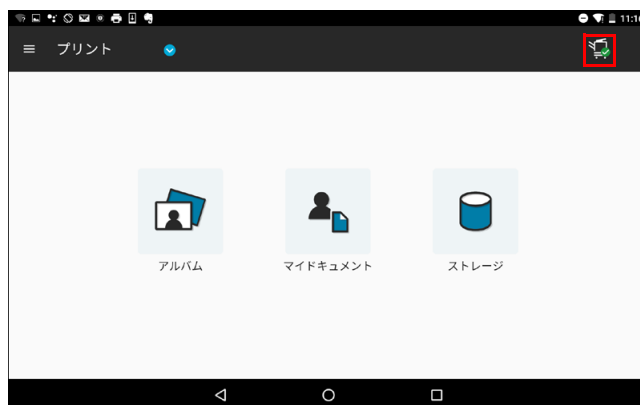
これで装置登録完了です。

2.2 Android の場合

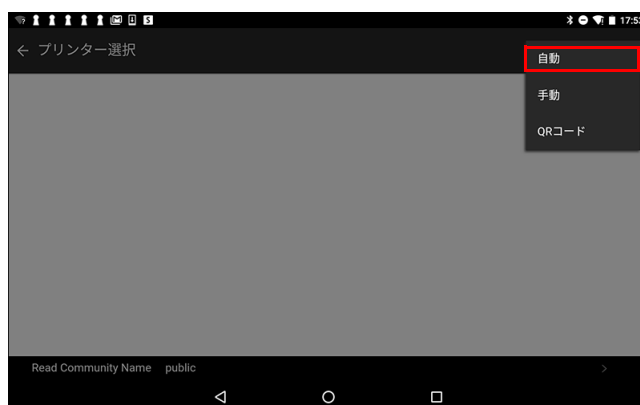
装置登録の手段は、自動検知／手動検索／QRコードの中から選択できます。

以下では、自動検知による装置登録手順を例に説明します。

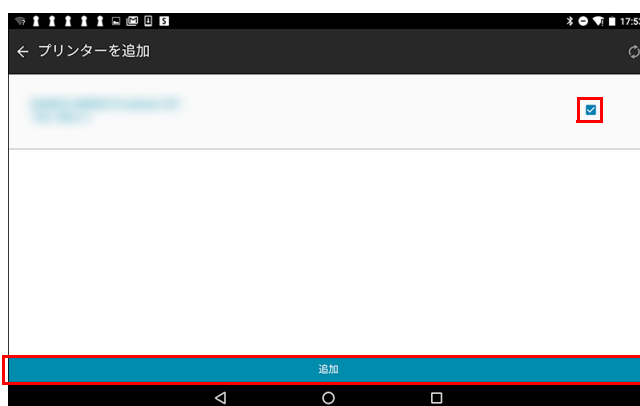
- 1 トップメニュー右上にあるプリンターアイコンを選択します。



- 2 画面右上の「+」ボタンから「自動」を選択します。



- 3 装置が検出されたら、登録するプリンターを選択して、「追加」を押します。



これで装置登録完了です。

3 印刷手順

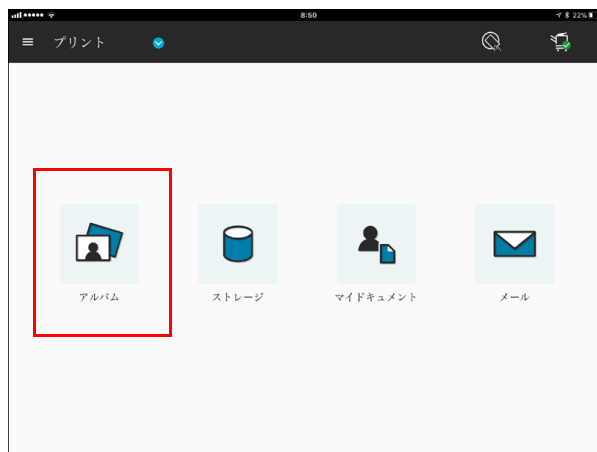
3 印刷手順

3.1 アルバム印刷

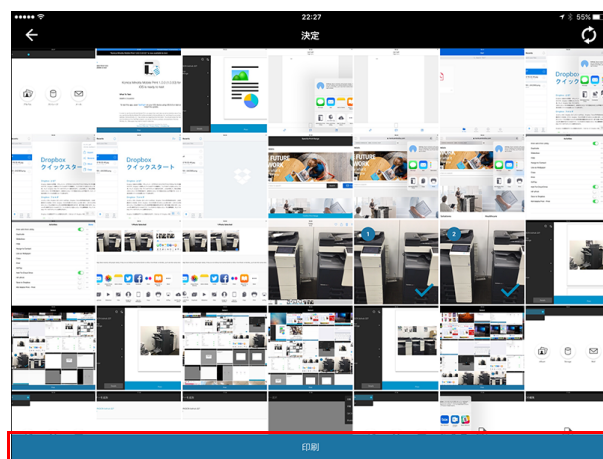
本アプリのアルバム機能から写真データを印刷できます。

3.1.1 iOS の場合

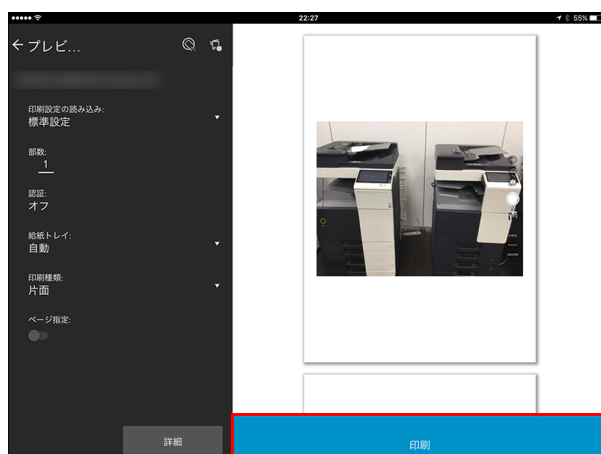
- 1 トップメニューでアルバムアイコンを選択します。



- 2 印刷する写真を選択します。



- 3 印刷を実行します。
- 必要に応じて、印刷設定を変更できます。

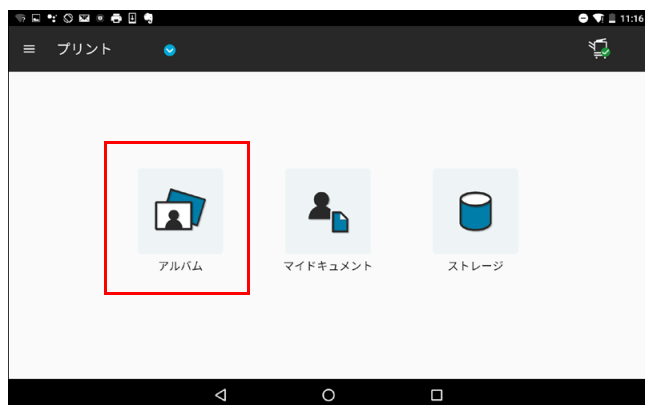


印刷プレビューが表示されるファイル形式については、以下をご確認ください。

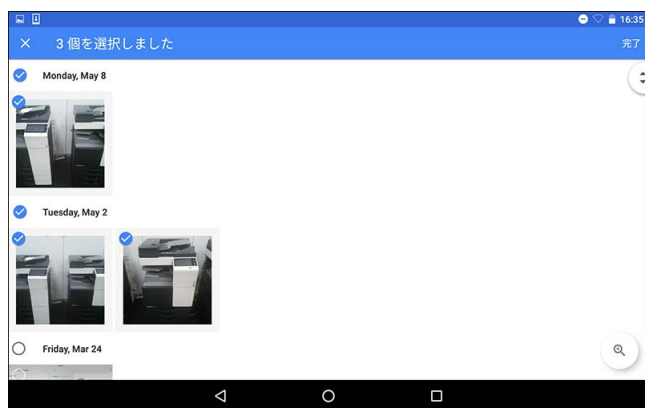
- JPEG
- PNG
- GIF
- BMP

3.1.2 Android の場合

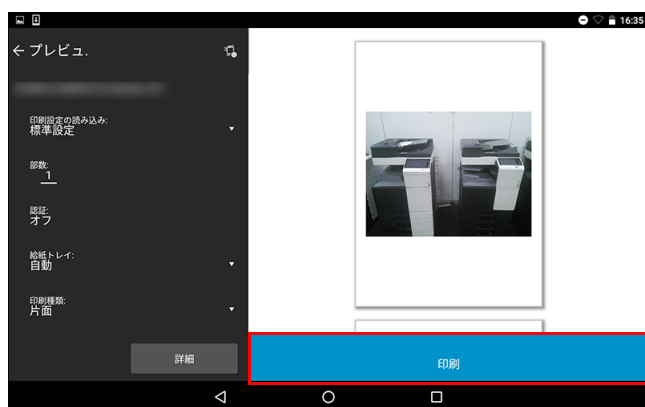
1 トップメニューでアルバムアイコンを選択します。



2 印刷する写真を選択します。



3 印刷を実行します。
→ 必要に応じて、印刷設定を変更できます。



印刷プレビューが表示されるファイル形式については、以下をご確認ください。

- JPEG
- PNG
- GIF
- BMP

3.2 ストレージ印刷

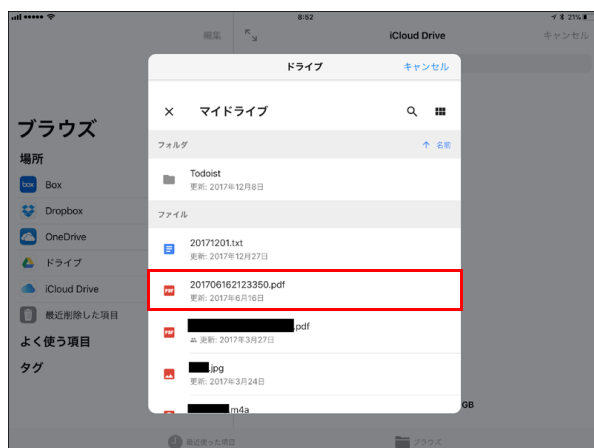
本アプリのストレージ機能からストレージ内のデータを印刷できます。

3.2.1 iOS の場合

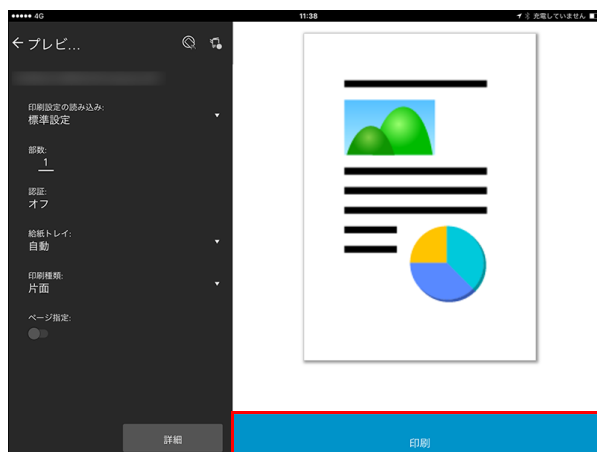
- 1 トップメニューでストレージアイコンを選択して、[ブラウズ] を選択します。



- 2 ストレージ一覧からストレージを選択して、印刷するデータを選択します。



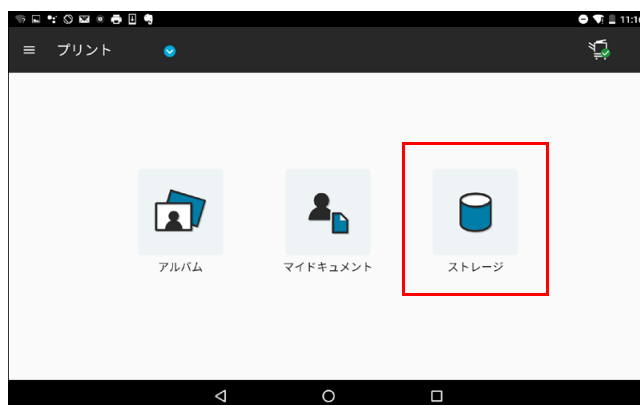
- 3 データを選択すると画面が切替わり、印刷が可能になります。



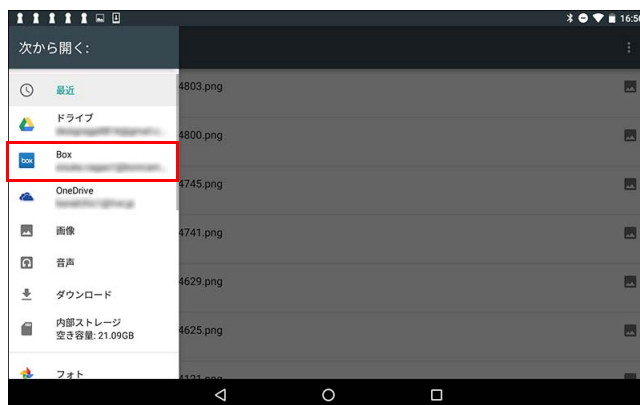
3.2.2 Android の場合

以下は Box アプリのデータの印刷例になります。表示されるアプリは OS に依存します。

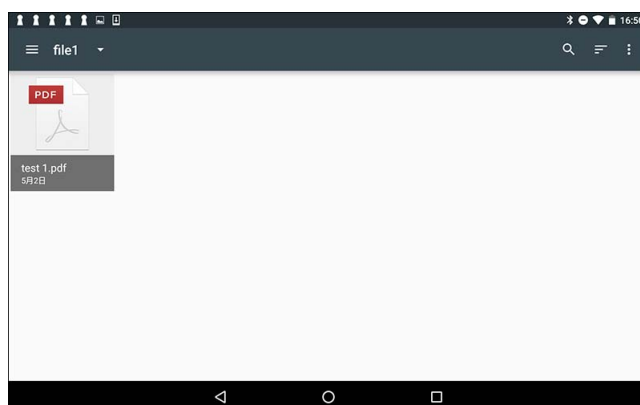
- 1 トップメニューでストレージアイコンを選択します。



- 2 Box アプリを選択します。



- 3 データを選択すると画面が切替わり、印刷が可能になります。

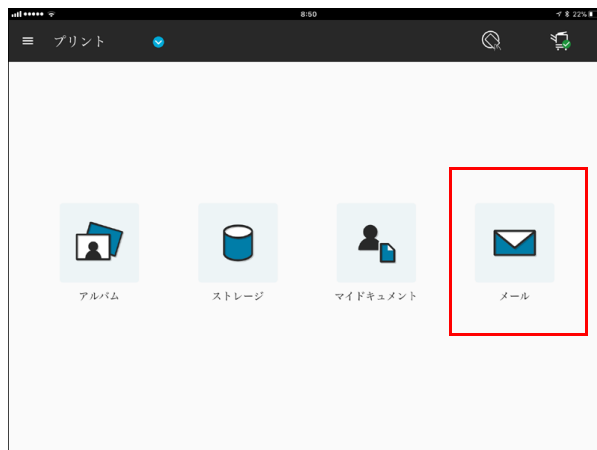


3.3 メール印刷

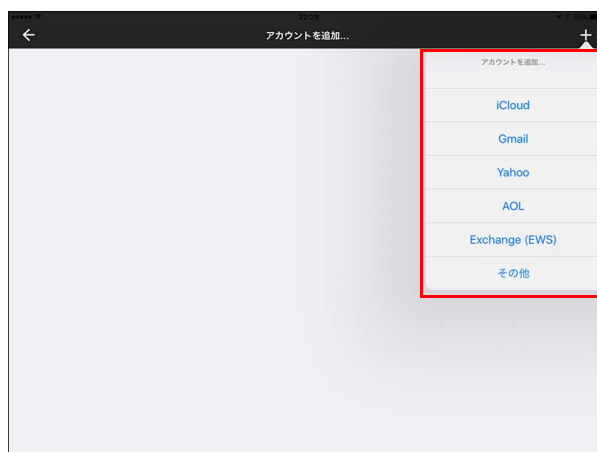
3.3.1 iOS の場合

本アプリのメール機能からメールを印刷できます。

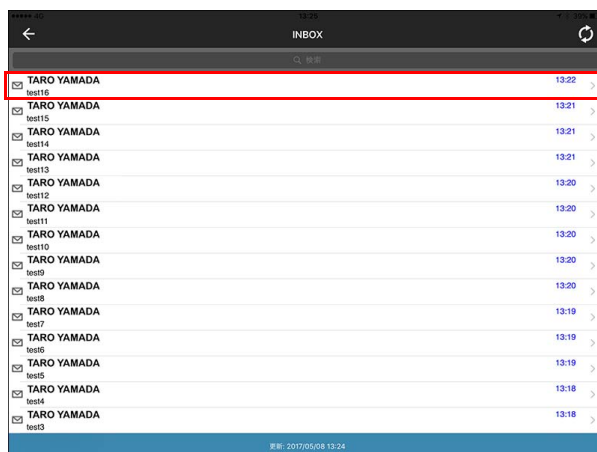
- 1 トップメニューでメールアイコンを選択します。



- 2 登録したいメールサービスを選択して、アカウントを登録します。



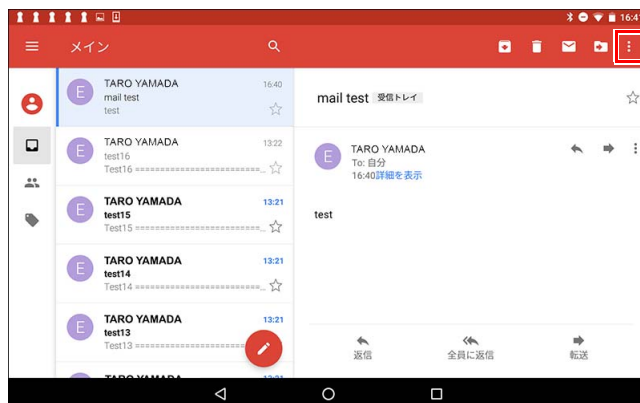
- 3 印刷するメールを選択して、印刷を実行します。



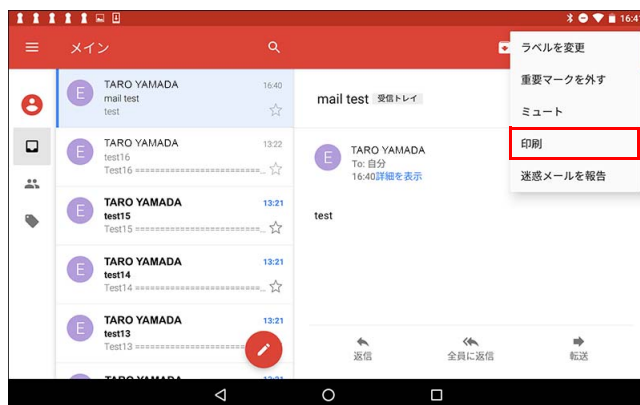
3.3.2 Android の場合

Android では Printing Framework を利用した印刷ができます。

- 1 印刷するメールを選択して、OS メニューを選択します。



- 2 「印刷」を選択します。

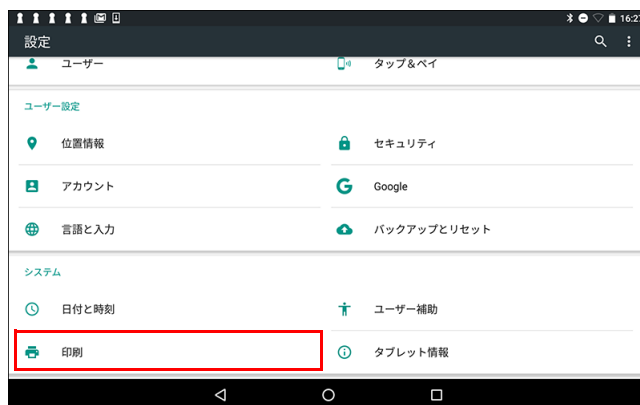


- 3 本アプリを選択して、印刷を実行します。
→ 本アプリを表示するには、あらかじめ設定が必要です。詳しくは、3-9 ページをごらんください。

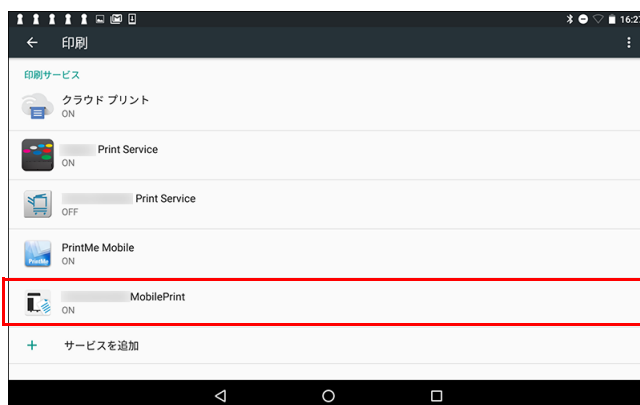


Printing Framework 印刷の事前設定

- 1 Android 端末の設定メニューで「印刷」を選択します。



- 2 本アプリを ON にします。



3.4 カメラ印刷（連携印刷）

カメラアプリで撮影した写真データを、本アプリから印刷できます。

3.4.1 iOS の場合

- 1 カメラアプリで写真を撮影して、撮影した写真を選択します。



- 2 アクションボタンを選択します。



- 3 本アプリを選択して、印刷を実行します。

→ 本アプリを表示するには、あらかじめ設定が必要です。詳しくは、3-11 ページをごらんください。



連携印刷機能を利用するための事前設定

アプリのインストール直後は、アクションメニューにアプリが表示されません。アクションメニューに本アプリを表示するための設定をします。

- 1 アクションメニューで「その他」を選択します。



- 2 本アプリを ON にします。
→ 本アプリのバーの右側をロングタップして表示位置を前に移動することができます。

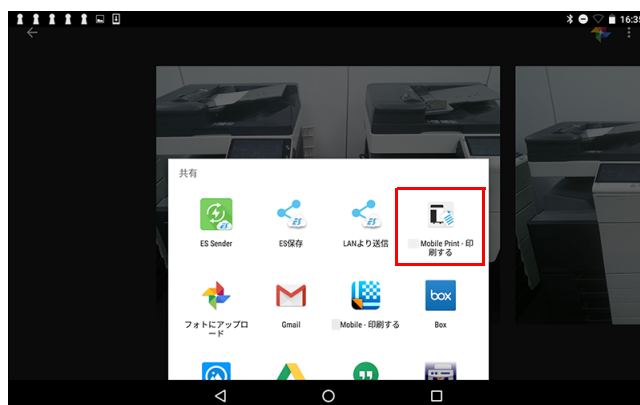


3.4.2 Android の場合

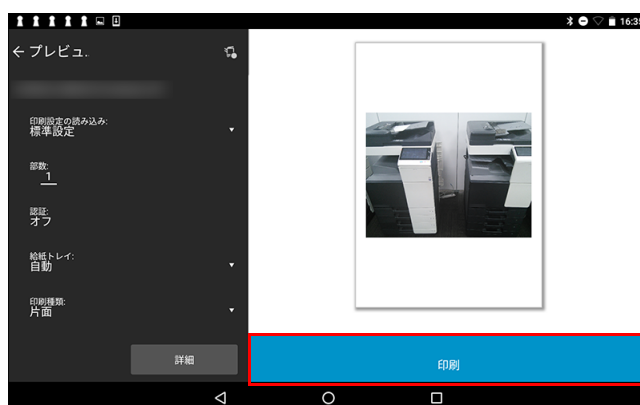
- 1 カメラアプリで写真を撮影し、撮影した写真を表示して、共有ボタンを選択します。



- 2 本アプリを選択します。



- 3 印刷を実行します。

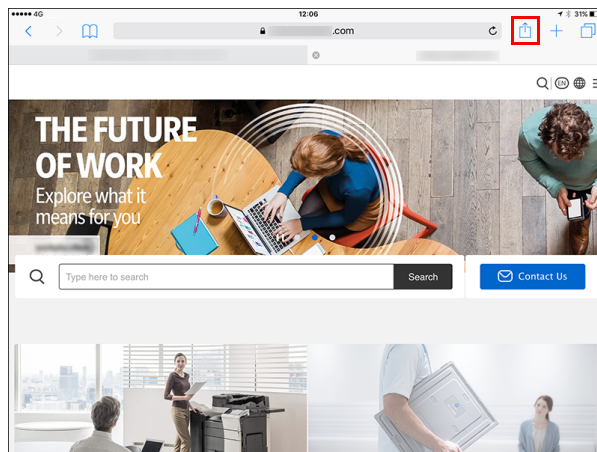


3.5 Web 印刷（連携印刷）

ブラウザアプリで表示している Web ページを、本アプリから印刷できます。

3.5.1 iOS の場合

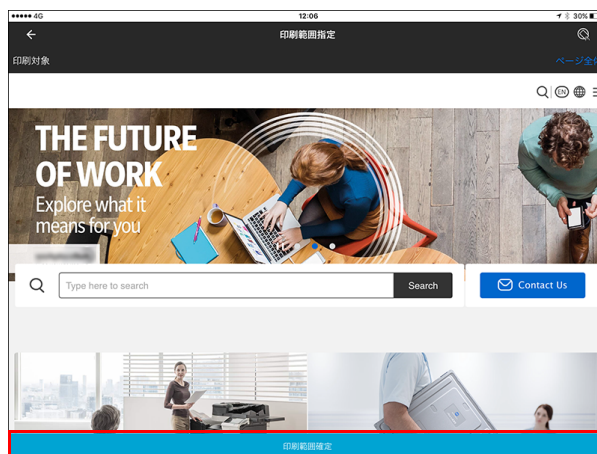
- 1 ブラウザアプリから Web ページを開き、アクションボタンを選択します。



- 2 本アプリを選択します。

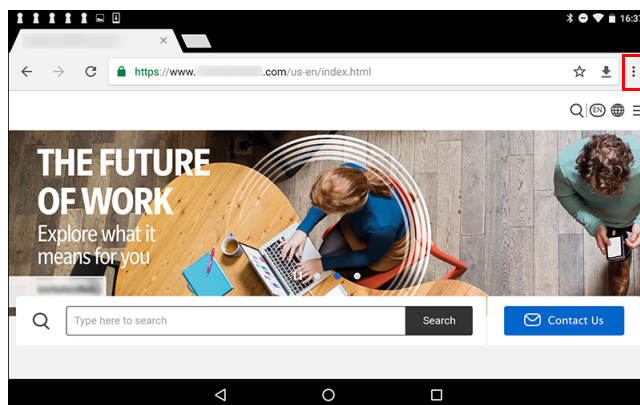


- 3 印刷を実行します。



3.5.2 Android の場合

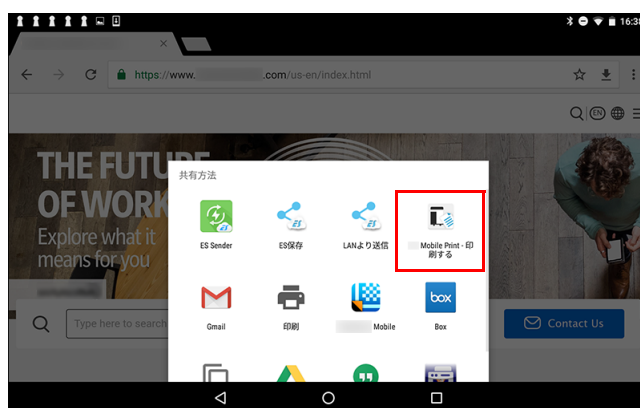
- 1 ブラウザアプリから Web ページを開き、OS メニューを選択します。



- 2 [共有] を選択します。



- 3 本アプリを選択して、印刷を実行します。



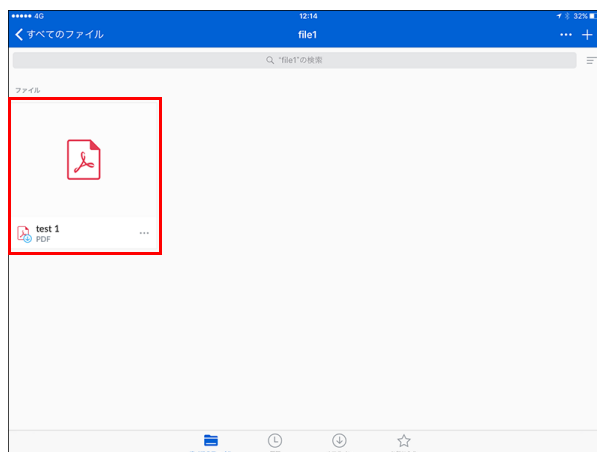
3.6 ストレージデータ印刷（連携印刷）

ストレージアプリで選択したデータを、本アプリから印刷できます。

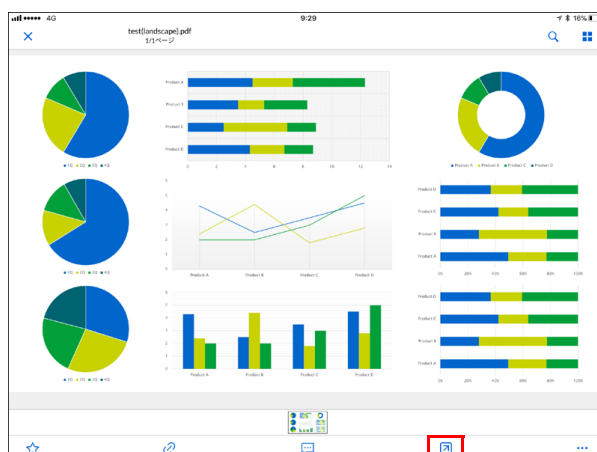
3.6.1 iOS の場合

以下は Box アプリのデータの印刷例になります。

- 1 ストレージアプリ上で印刷するデータを開きます。



- 2 アクションボタンを選択します。



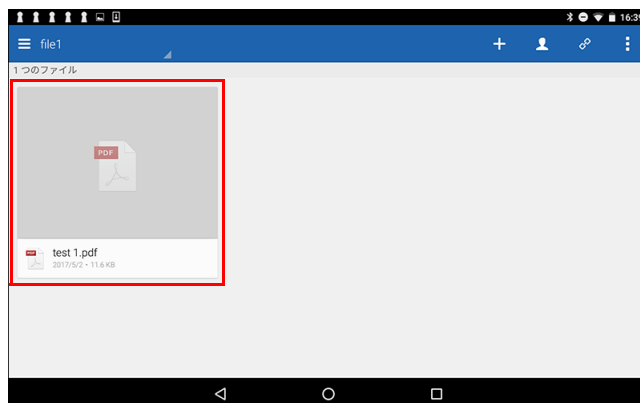
- 3 本アプリを選択して、印刷を実行します。



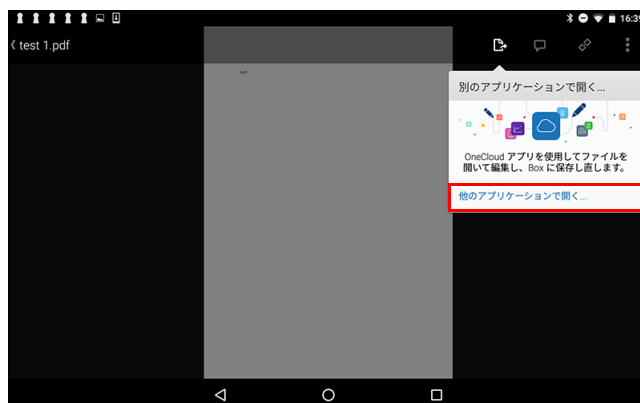
3.6.2 Android の場合

以下は Box アプリのデータの印刷例になります。

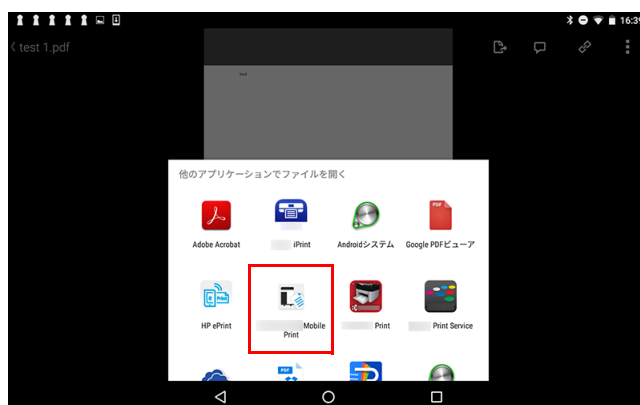
- 1 ストレージアプリ上で印刷するデータを開きます。



- 2 「他のアプリケーションで開く」を選択します。



- 3 本アプリを選択して、印刷を実行します。



3.7 割付印刷

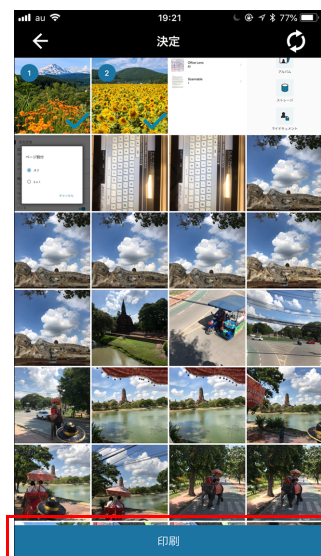
本アプリからデータを印刷する時、割付印刷ができます。

3.7.1 iOS の場合

- 1 トップメニューでアルバムアイコンを選択します。



- 2 印刷する写真を複数選択して、[印刷] を押します。



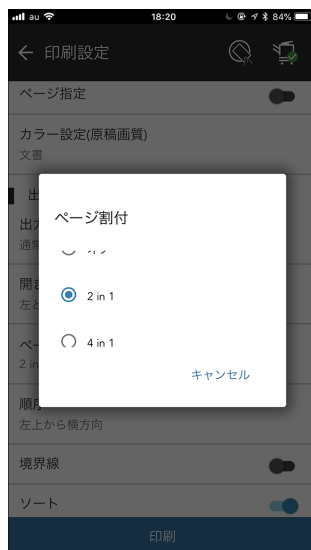
3 印刷設定を表示します。



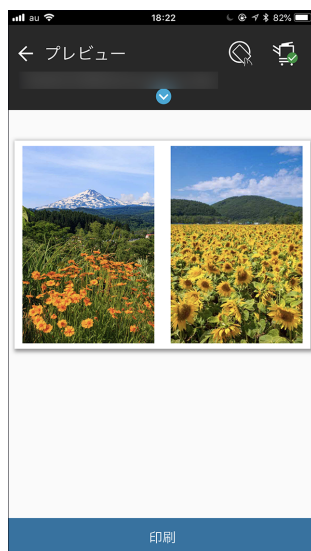
4 [詳細] を選択します。



5 [ページ割付] を選択して、割付数を選択します。



設定後、戻るボタンを押すと設定を反映したプレビューが確認できます。



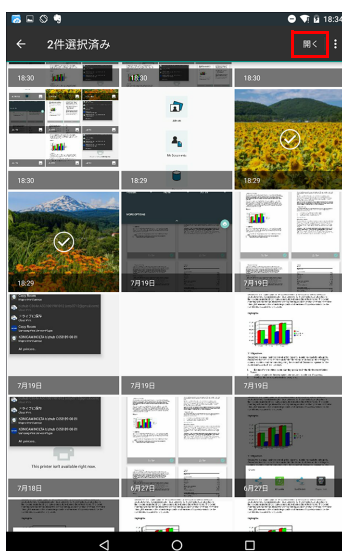
6 印刷を実行します。

3.7.2 Android の場合

- 1 トップメニューでアルバムアイコンを選択します。



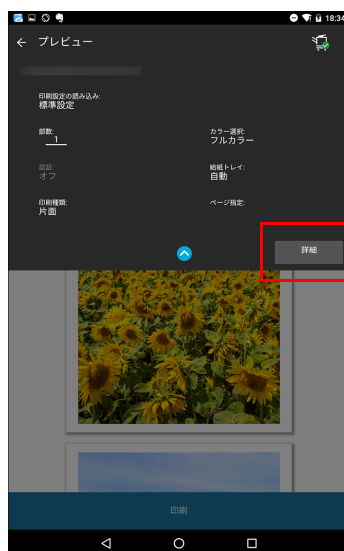
- 2 印刷する写真を複数選択して、[開く] を押します。



3 印刷設定を表示します。



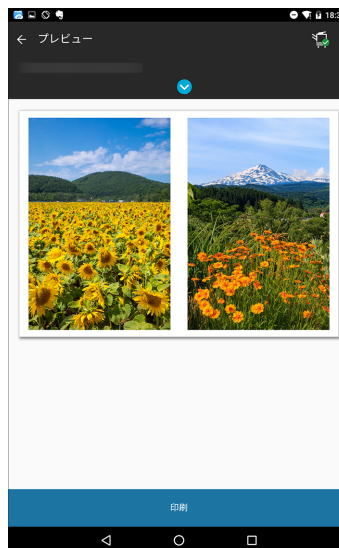
4 [詳細] を選択します。



5 [ページ割付] を選択して、割付数を選択します。



設定後、戻るボタンを押すと設定を反映したプレビューが確認できます。



6 印刷を実行します。



スキャン手順

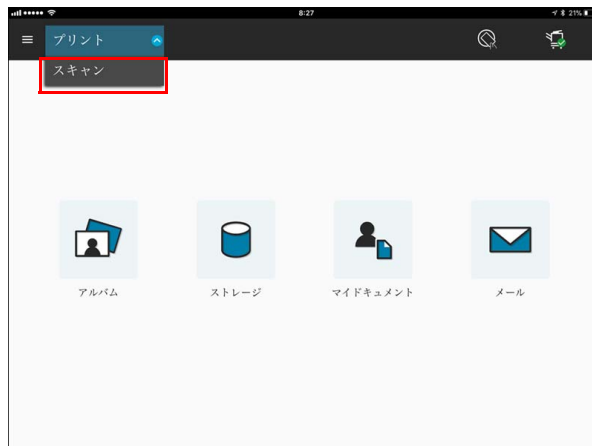
4 スキャン手順

4.1 スキャン

ストレージアプリやローカルフォルダー（フォルダー管理アプリなど）にデータを保存できます。

4.1.1 iOS の場合

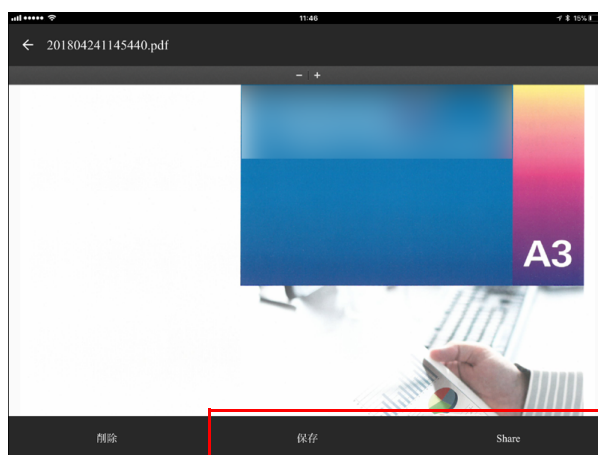
- 1 トップメニューのプルダウンから「スキャン」を選択します。



- 2 スキャンする原稿を装置にセットし、スキャンを実行します。
→ 必要に応じて、スキャン設定を変更できます。



- 3 [保存]を選択すると、データはマイドキュメントに保存されます。[Share]を選択すると、保存先として選べるアプリ一覧が表示されるので、任意のアプリを選んでデータを保存します。

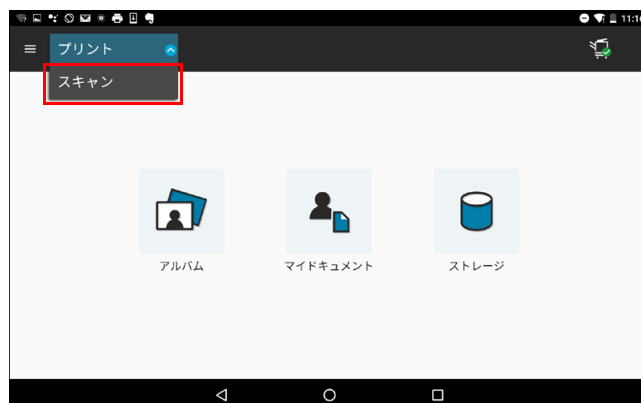


参考

マイドキュメントは、SMB 共有フォルダーとして活用できます。マイドキュメントを SMB 共有フォルダーにするには、トップメニュー左上にあるメニューアイコンを選択して、[設定] - [共有フォルダー (SMB)] で設定します。

4.1.2 Android の場合

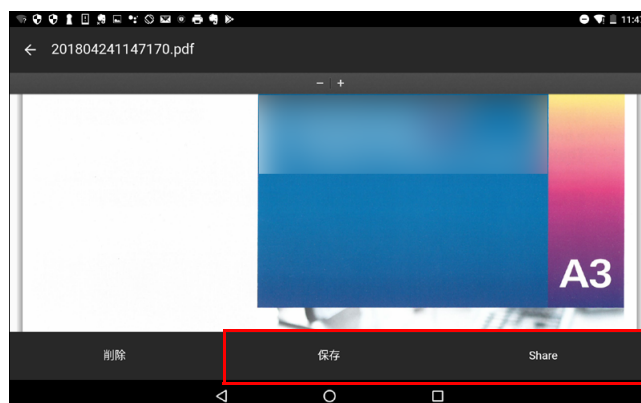
- 1 トップメニューのプルダウンから「スキャン」を選択します。



- 2 スキャンする原稿を装置にセットし、スキャンを実行します。
→ 必要に応じて、スキャン設定を変更できます。



- 3 「保存」を選択すると、データはマイドキュメントに保存されます。「Share」を選択すると、保存先として選べるアプリ一覧が表示されるので、任意のアプリを選んでデータを保存します。



参考

マイドキュメントは、SMB 共有フォルダーとして活用できます。マイドキュメントを SMB 共有フォルダーにするには、トップメニュー左上にあるメニューアイコンを選択して、[設定] - [共有フォルダー (SMB)] で設定します。

5

データ移行手順

5 データ移行手順

5.1 PageScope Mobile アプリからマイドキュメントデータの移行

PageScope Mobile アプリから本アプリへマイドキュメントのデータを移行できます。

⚠ 注意

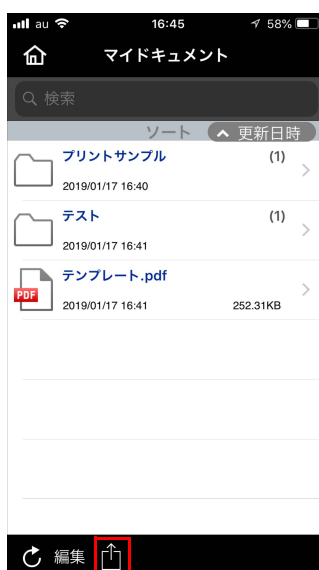
- マイドキュメントデータの移行が完了するまで PageScope Mobile アプリは削除しないでください。

5.1.1 iOS の場合

- 1 PageScope Mobile アプリのトップメニューでマイドキュメントアイコンを選択します。



- 2 アクションボタンを選択します。



3 「エクスポート」を選択します。



4 「OK」を選択します。

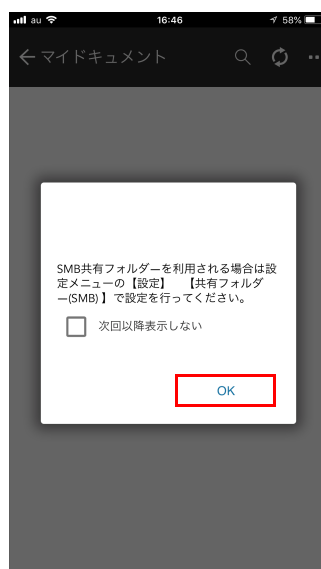


→ PageScope Mobile アプリ側での操作は完了です。次の手順からは Konica Minolta Mobile Print での操作になります。

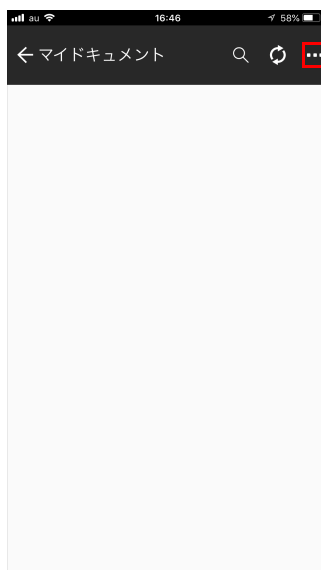
- 5 本アプリのトップメニューでマイドキュメントアイコンを選択します。



- 6 [OK] を選択します。



7 右上の [. . .] メニューを選択します。



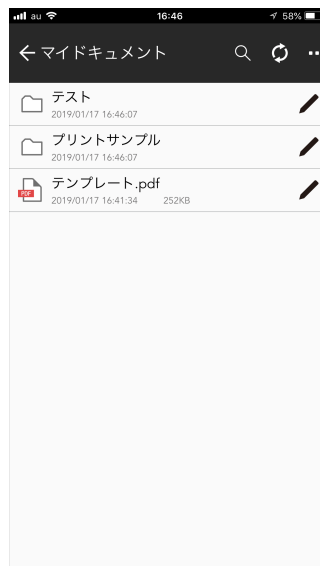
8 [インポート] を選択します。



- 9 「マイドキュメントのデータを取り込みました。」というメッセージを確認後、[OK] を選択します。



- 10 PageScope Mobile アプリのマイドキュメントデータが本アプリのマイドキュメントに移行されていることを確認します。

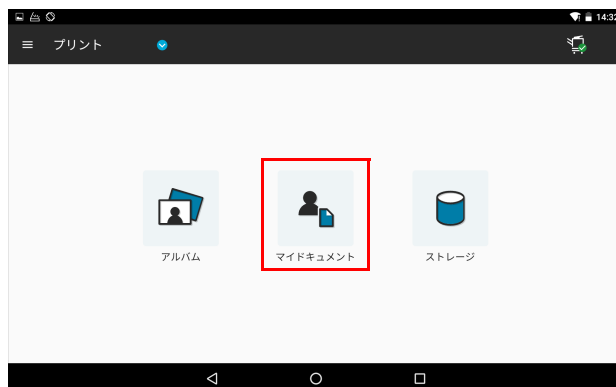


- PageScope Mobile アプリで SMB 共有を利用していた場合は、本アプリで再度アカウントを設定してください。

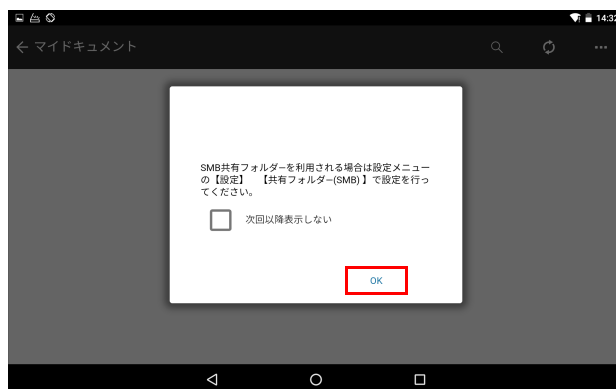
5.1.2 Android の場合

PageScope Mobile アプリ側での事前設定は不要です。

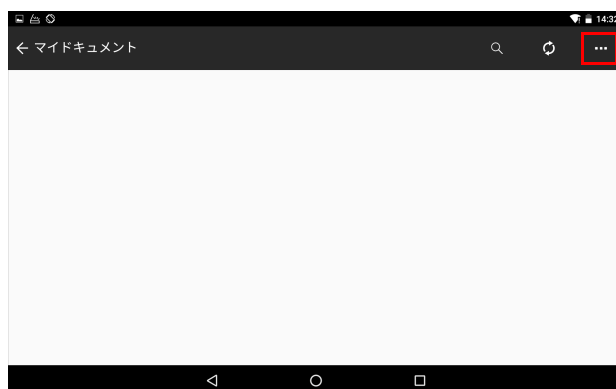
- 1 本アプリのトップメニューでマイドキュメントアイコンを選択します。



- 2 [OK] を選択します。



- 3 右上の [. . .] メニューを選択します。



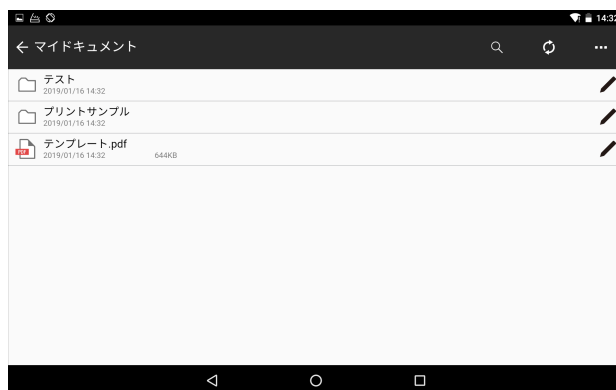
4 「インポート」を選択します。



5 「マイドキュメントのデータを取り込みました。」というメッセージを確認後、[OK] を選択します。



6 PageScope Mobile アプリのマイドキュメントデータが本アプリのマイドキュメントに移行されていることを確認します。



→ PageScope Mobile アプリで SMB 共有を利用していた場合は、本アプリで再度アカウントを設定してください。



KONICA MINOLTA

国内総販売元
コニカミノルタ ジャパン株式会社

製造元
コニカミノルタ株式会社