ワークフローアプリの追加方法

商品のリビジョンアップなどで契約商品にワークフローアプリが追加されることがあります。 追加されたアプリをご利用されたい場合は、下記手順で該当アプリの追加をお願いいたしま す。

手順上の画面は「PCA Hub eDOC 複合機連携 for RICOH」の例ですが該当商品に置き換えて確認お願いします。

手順

管理者で「リコーワークプレイス管理サイト」にログインします。 リコーワークプレイス管理サイト:https://na.accounts.ricoh.com/portal/login.html

画面右上の「管理者モード」をクリックし、管理者モードを ON にします。



「アプリ設定(管理者)」をクリックします。

| RICOH | 管理者設定 | | | #禮at-f ○ ● ● | |
|--------------------------------------|-------------|-----------------|----------------------|-----------------|--|
| ユーディリティ + 2 ¹⁻⁹⁻¹⁸⁸ | 1 51-722 | 779利用機能管理(ユーザー) | フプリ4周権局管理(57K4 ス) | 772)-MIN | |
| 779884187 | | | | | |

「アプリ管理」のホーム一覧から対象の商品を選択し、画面右上の [アプリを追加す る]をクリックします。

| アプリ設定(管理者) | | A18 9 9 9 19 1 9 1 9 1 | | |
|------------------|--|------------------------|-----------|--------------|
| アプリ管理 | ヨアノリをドラリンをドロフノして、同一ホームパで 「毛澤下して、文英操作ができます。 ホーム | WHF X RD CEEF. | | (7705.81076) |
| スクリーンオートリセット | i PCA Hub eDOC视会技速 | スキャン(マルデバージ) | スキャン注意 | |
| アプリ実行履歴(アナント内全て) | · | ₩. | (∰) 0∰ | · · · |
| | | <u> </u> | · | 2 |

追加したいアプリをクリックし、[次へ]をクリックします。

| デジゲージョン系 | | Q (9.87 |
|----------------|-------------|--------------|
| えキャン(マルチペッジ) | スキャン(分離) | 63 <u>8</u> |
| (H) | æ, | æ |
| 1 | O III | ` D @ |
| (キャン(リング)レベージ) | | |
| (H) | | |
| | | |
| | R 0 171 F H | |

下図の表示がされましたら、[保存]をクリックします。

| 3779鱼加 | | | |
|---------------|-----------------------------|----------------|---------------------------------|
| 12088827 | | | |
| 510.0 | | | |
| スキャン(シングルページ) | | | |
| | 5 | | |
| | I IMARTORALINA INTER, | ing and starts | (), 7.9, 4.0, 第5, 6, 6, 2, 7, 1 |
| | (9925) | A #15 | |

追加したアプリのアイコンが表示されますので、リコーワークプレイス管理サイトの画面 を終了します。

| アブリ設定(管理者) | | | | | |
|------------------|--|--------------|----------|-------------|--|
| 779至連 | ● 各アブリをドラックムドロッフして、両一市一ム内での順手変高ができます。 1を押下して、変更増作ができます。 | | | | |
| 11.185 | #-1/ | | | (779±#10#8) | |
| スクリーンオートリセット | i PCA Hub eDOC複会機道 🍧 | スキャン(マルチページ) | スキャン(分裂) | 印制 | |
| アプリ実行局量(アナソト内全て) | | æ. | ●≝ | æ | |
| | | スキャンシングルページ) | | | |
| | | æ. | | | |

以下、複合機で利用するアプリの場合のみ必要です。

複合機上で今回アプリを追加した商品を選択し、該当のアプリが表示されていることを 確認します。



