

2.4 メール機能

設定するには、機械管理者モードへのログインが必要です。

設定項目	参照先
TCP/IP アドレス	「[プロトコル設定]」(P.124)
複合機 メールポート	「[メール受信]」(P.119)
本体メールアドレス	「[本体メールアドレス / ホスト名]」(P.127)
複合機 メール受信プロトコル	「[その他の設定]」(P.142) > [メール受信プロトコル]
複合機 SMTP サーバーアドレス (必要に応じて設定)	「[メール送受信設定]」(P.130)
複合機 SMTP AUTH ログイン名、パスワード (必要に応じて設定)	
複合機 POP3 サーバーアドレス (必要に応じて設定)	
複合機 POP3 ログイン名、パスワード (必要に応じて設定)	
サブネットマスク (必要に応じて設定)	「[TCP/IP- ネットワーク設定]」 / 「[TCP/IP 設定 (Ethernet1)]」、 「[TCP/IP 設定 (Ethernet2)]」(P.125)
ゲートウェイアドレス (必要に応じて設定)	
DNS サーバーアドレス (必要に応じて設定)	
複合機 S/MIME (必要に応じて設定)	「[S/MIME 設定]」(P.137)

補足

- **複合機** S/MIME で暗号化したり、デジタル署名をつけたりしてメールを送受信するには、あらかじめ証明書が必要です。

2.5 用紙トレイの設定

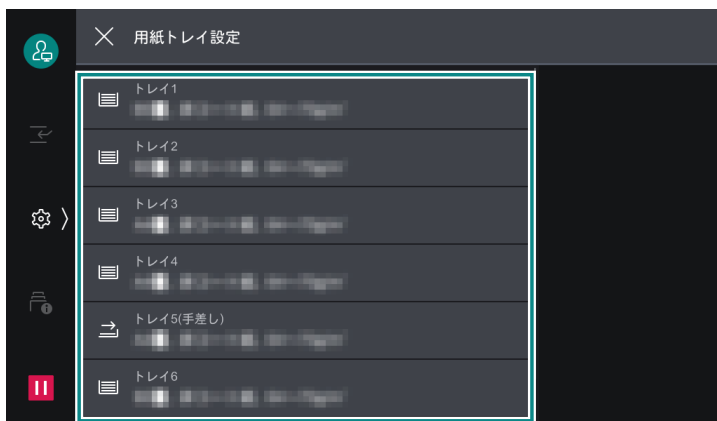
用紙トレイに用紙をセットしたら、セットした用紙サイズ、用紙の種類、用紙の色などを設定します。

参照

- 用紙のセット方法については、『リファレンスガイド 本体編』の「本機の基本操作」を参照してください。

1.  > [設定] > [用紙トレイ設定] をタップします。

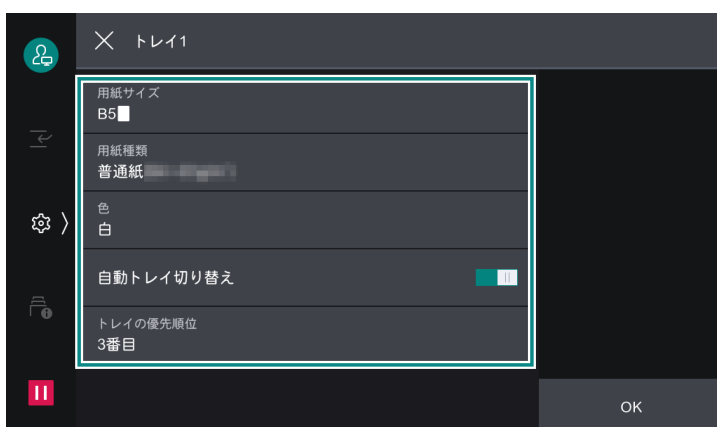
2. 用紙設定を変更するトレイをタップします。






60 参照

- 機械管理者モードで表示される [共通設定] については、「[共通設定]」(P.79) を参照してください。

3. 必要に応じて、各項目を設定します。




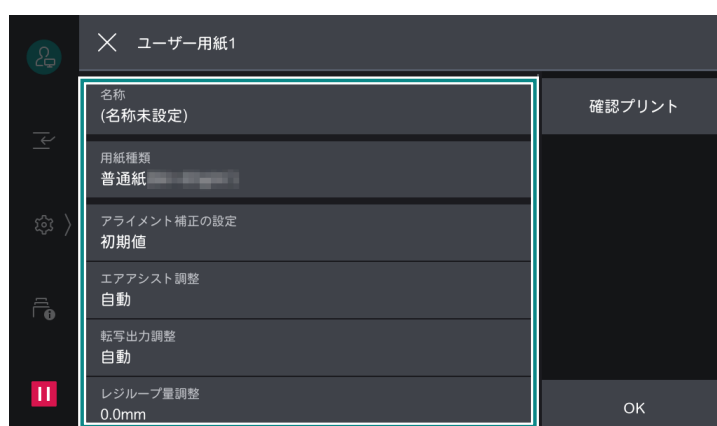
項目	設定内容
[用紙サイズ]	[自動サイズ検知]：用紙サイズを機械が特定します。 [サイズ入力]：使用する用紙サイズを入力します。
[用紙種類]	用紙の種類を設定します。 <div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="margin-right: 5px;">  </div> <div> <p>補足</p> <ul style="list-style-type: none"> • あらかじめ詳細な設定や名称を登録した用紙（ユーザー用紙）も選択できます。ユーザー用紙の設定方法は、「ユーザー用紙の設定」(P.7) を参照してください。 </div> </div>
[色]	用紙の色を設定します。
[自動トレイ切り替え]	選択されているトレイに用紙がなくなったとき、同じ用紙がセットされているほかのトレイから給紙します。 <div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="margin-right: 5px;">  </div> <div> <p>補足</p> <ul style="list-style-type: none"> • 機械管理者モードで設定できます。 </div> </div>
[トレイの優先順位]	自動トレイ選択時に同様の用紙が複数のトレイにセットされているときに給紙されるトレイの優先順位を設定します。 <div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="margin-right: 5px;">  </div> <div> <p>補足</p> <ul style="list-style-type: none"> • 機械管理者モードで設定できます。 </div> </div>

項目	設定内容
[紙折り位置の調整]	<p>「[[フィニッシャーの調整]]」(P.168) > [紙折り位置の調整] で登録した調整値を選択します。</p> <p>補足</p> <ul style="list-style-type: none"> • [用紙種類] でユーザー用紙を選択した場合、該当のユーザー用紙の [紙折り位置の調整] の設定値が適用されます。
[定形サイズボタン設定]	トレイ 5 (手差し) を選択した場合、機能リストの [用紙選択] のトレイ 5 に表示される用紙サイズを設定します。




4. [OK] をタップします。

ユーザー用紙の設定

1.  > [設定] > [用紙トレイ設定] > [共通設定] をタップします。
2. [ユーザー用紙の設定] をタップします。
3. 設定を変更するユーザー用紙をタップします。
4. 必要に応じて、各項目を設定します。

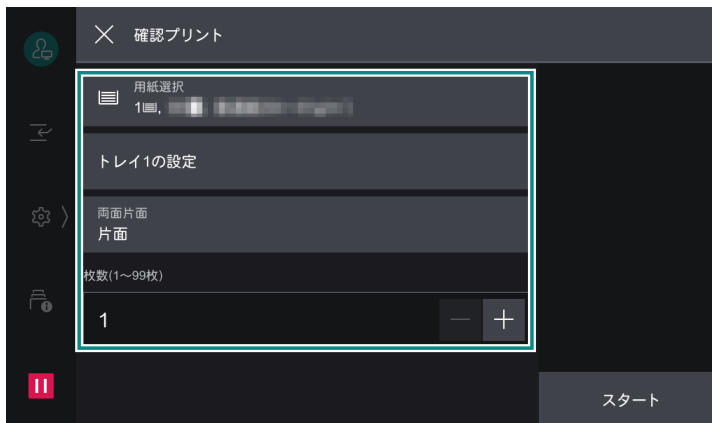


項目	説明
[名称]	ユーザー用紙に名称を付けます。
[用紙種類]	ユーザー用紙に設定する用紙種類を選択します。
[アライメント補正の設定]	「[手動アライメント補正]」(P.162) で登録したアライメント補正の設定を選択します。

項目	説明
[エアアシスト調整]	<p>エアアシストとは、用紙の重送や紙詰まりを防ぐため、用紙を給紙するときに空気を送り込む機能です。 大容量給紙トレイを取り付けている場合、[自動]、[無効]、または[有効]を選択できます。</p> <ul style="list-style-type: none"> • [自動]：通常は使用しません。特殊な用紙を使用する場合などに弊社のカスタマーエンジニアが調整値をカスタマイズします。 <p> 補足</p> <ul style="list-style-type: none"> • 詳しくは、弊社のカスタマーコンタクトセンター、または販売店にお問い合わせください。 • [無効]：エアアシストは動作しません。 • [有効]：エアアシスト量が自動的に調整されます。 <p>エアークッション給紙トレイ C1-DS を取り付けている場合、[送風機 A] / [送風機 B] / [送風機 C] / [送風機 D] / [送風機 E] をそれぞれ調整できます。</p> <p> 参照</p> <ul style="list-style-type: none"> • 以下の場合は、『エアアシスト調整プロファイルの設定』を参照してください。 <ul style="list-style-type: none"> - コート紙（坪量 64 ~ 80 g/m²、または坪量 177 ~ 216 g/m²）を使用する場合 - 非コート紙（坪量 106 ~ 135 g/m²、または坪量 177 ~ 216 g/m²）を使用する場合 - 紙詰まりが発生する場合
[転写出力調整]	<p>画像が用紙に最適な状態で転写されない場合に、ユーザー用紙に最適な転写電圧を設定できます。適用する電圧値の割合を数値で指定するか、サンプルプリントを用いて調整します。</p>
[レジュープ量調整]	<p>プレレジフィードのスキュー補正を行う場合に、ユーザー用紙ごとに補正量を設定できます。 プレレジフィードの補正量は、- 9 ~ 9 mm の範囲で、0.3 mm 単位で設定できます。</p>
[紙折り位置の調整]	<p>[[フィニッシャーの調整]] (P.168) > [紙折り位置の調整] で登録した調整値を選択します。</p>
[用紙端の転写出力調整]	<p>用紙の先端または後端だけに転写不良による色むらが発生する場合、転写ユニット内の転写ロールの電流比を調整すると、転写不良が改善することがあります。転写出力調整を行っても、転写不良が改善しない場合に行います。</p>
[用紙搬送速度調整]	<p>厚紙やうす紙を使用しているときに、特定箇所に濃度むらが発生する場合、用紙搬送速度を調整すると改善することがあります。 定着速度、レジ速度の調整値を設定できます。</p>
[定着温度の調整]	<p>定着器の温度を調整します。トナーが用紙から剥がれる場合に、温度を上げると改善することがあります。</p> <p> 補足</p> <ul style="list-style-type: none"> • 温度を下げすぎると高濃度画像の定着が弱くなり、トナーが用紙から剥がれることがあります。 • うす紙のプリント時に温度を上げすぎると、定着剥離部で紙詰まりが発生することがあります。 • 設定を変更したときは、プリント結果を確認してください。また、環境条件は常に異なるため、プリント後は、必ず初期値の「0」に戻してください。
[転写荷重調整]	<p>使用する用紙に合わせて転写圧力を調整し、適切な画質で出力します。</p>
[排出用紙揃え]	<p>フィニッシャーのスタッカートレイを使用するときに、排出された用紙を揃える機能を使用するかどうかを設定します。</p>

5. 設定した内容で調整結果を確認する場合は、**【確認プリント】** をタップして、サンプルをプリントします。

1) 対象の用紙がセットされている用紙トレイを選択し、必要に応じて、プリント設定を変更します。



2) **【スタート】** をタップします。

3) プリントが終了したら、**【閉じる】** をタップします。

4) **【確認プリント】** 画面を閉じます。

6. **【OK】** をタップします。