



HP ユーザーガイド

HP Color LaserJet

Managed MFP E786dn

エキスパートコピーを有効にする手順

Rev.2



目次

1.エキスパートコピーとは	3
2.ファームウェア バージョンの確認	4
3.エキスパートコピーの有効化	6
4.エキスパートコピーメニューの説明	7

1. エキスパートコピーとは

エキスパートコピーとは、コピー時によく使われるオプション機能を 1 画面に表示するようにした操作モードです。コピー時のデフォルトの操作モードとして設定することができ、今までの操作モードにも簡単に切り替えることができます。

通常のコピーの画面：



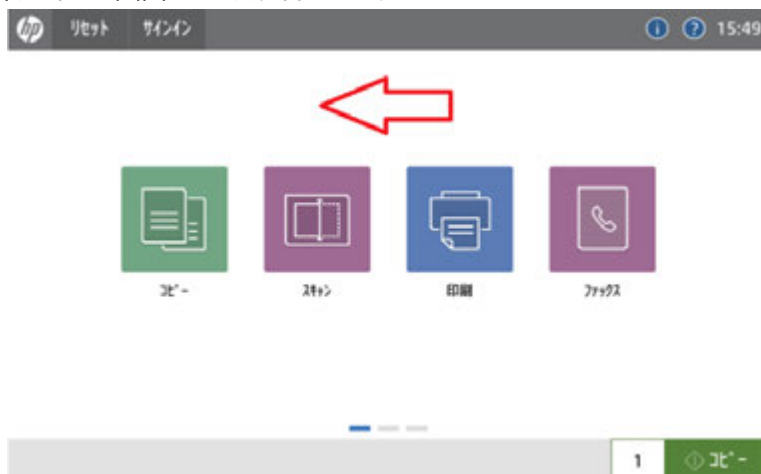
エキスパートコピーの画面：



2.ファームウェア バージョンの確認

2.1.製品のファームウェアバージョンを確認します。

2.1.1.製品のコントロールパネル ホーム画面を左にスライドさせます。



2.1.2.レポート をタッチします。

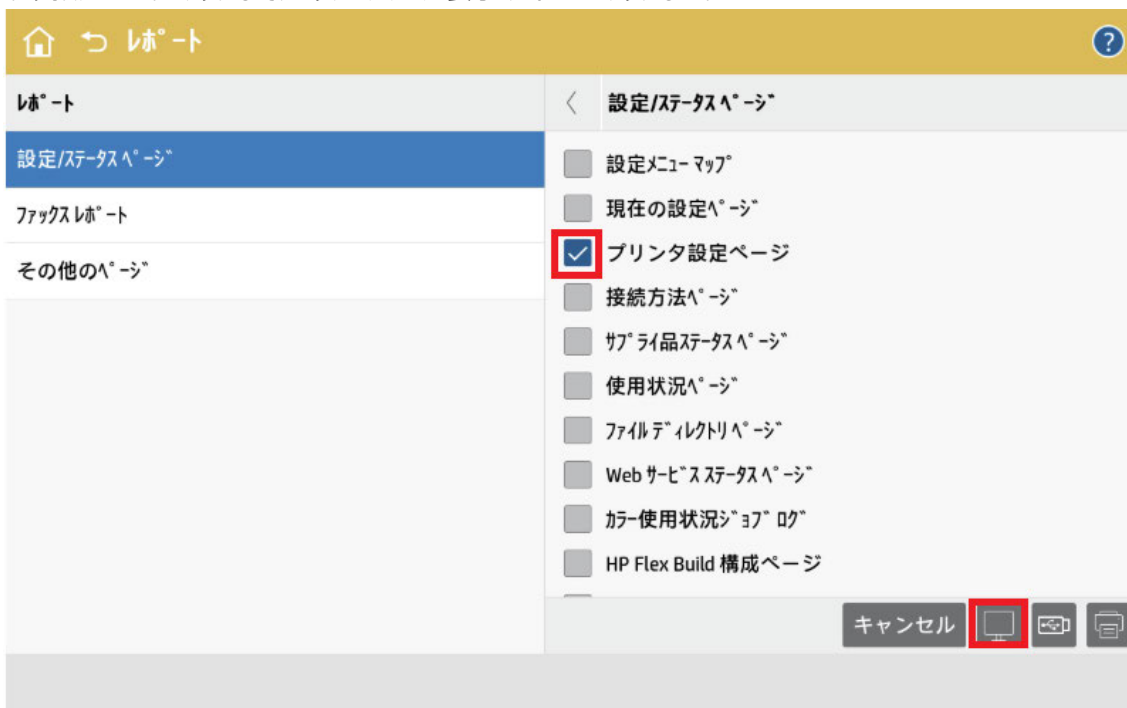


2.1.3.設定/ステータスページ をタッチします。

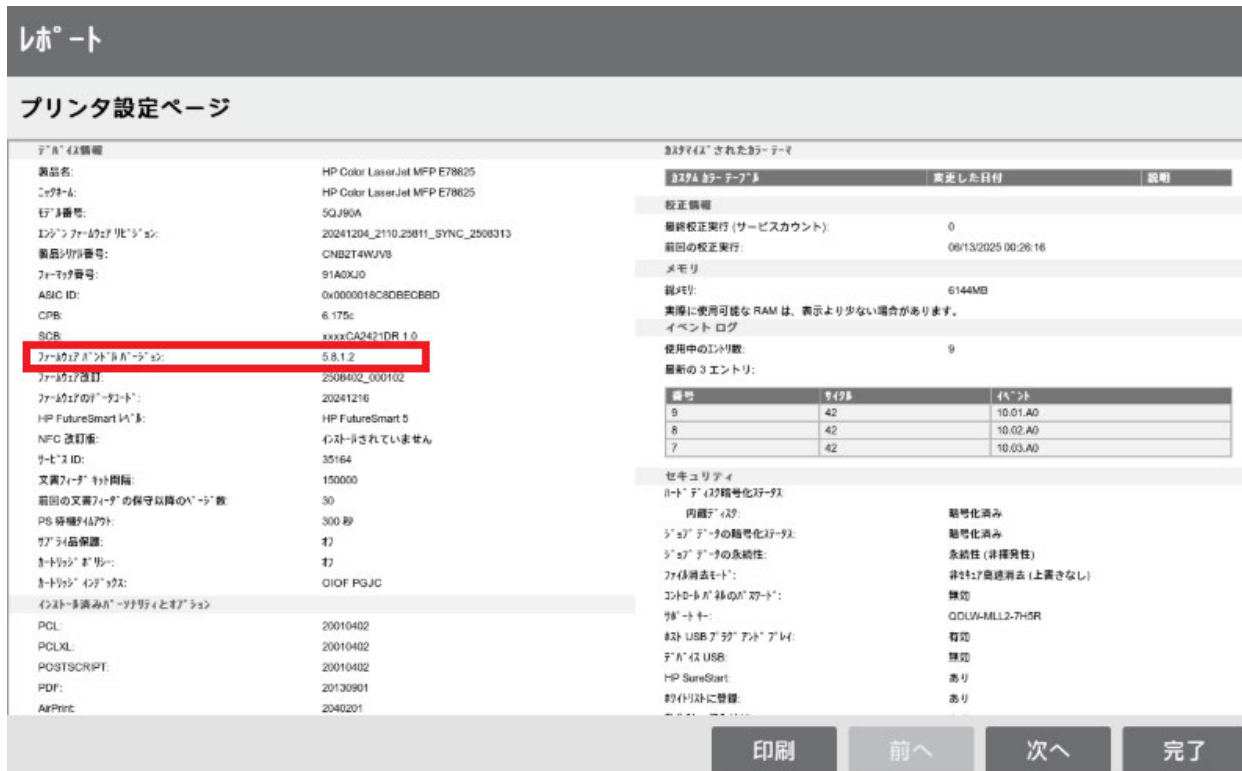




2.1.4. プリンタ設定ページ タッチしてチェックを入れ、表示 アイコンをタッチします。



2.1.5. ファームウェアバンドルバージョン 項目の数値を確認し、4.9 以降であれば結構です。



4.9 より前のバージョンであれば、ファームウェアをアップデートして下さい。

ファームウェアのアップデートの方法は、ユーザーガイド『ファームウェアアップデートの方法』をご参照下さい。

3. エキスパートコピーの有効化

EWS [Embedded Web Server] (内蔵 Web サーバ) を表示します。

EWS (内蔵 Web サーバ) とは、製品に内蔵されている Web 管理ツールです。

製品の機能設定や、ステータスを確認することができます。

この機能を使用するには、製品とパソコンが同一のネットワークに接続されている必要があります。

EWS の表示方法は、ユーザーガイド『EWS の表示方法』をご参照下さい。

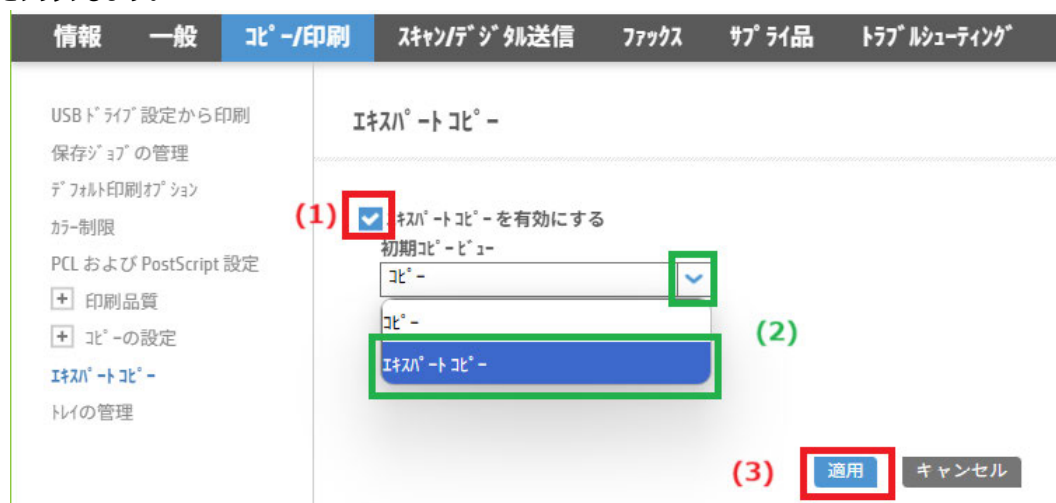
3.1. EWS ホーム画面で、

- (1) 上部にあるメニューバーで、**コピー/印刷** をクリックします。
- (2) 新たに表示された左面で、**エキスパートコピー** をクリックします。



3.2. エキスパートコピー画面で、次の手順を実行します。

- (1) **エキスパートコピーを有効にする** にチェックを入れます。
- (2) **初期コピーレビュー** プルダウンリストを展開し、**エキスパートコピー** をクリックします。
- (3) **適用** をクリックします。





「操作は正常に終了しました。」が表示され、操作完了です。



4. エキスパートコピーメニューの説明

4.1 製品のコントロールパネル ホーム画面で、コピー をタッチすると、エキスパート画面が表示されます。



コピー



スキャン

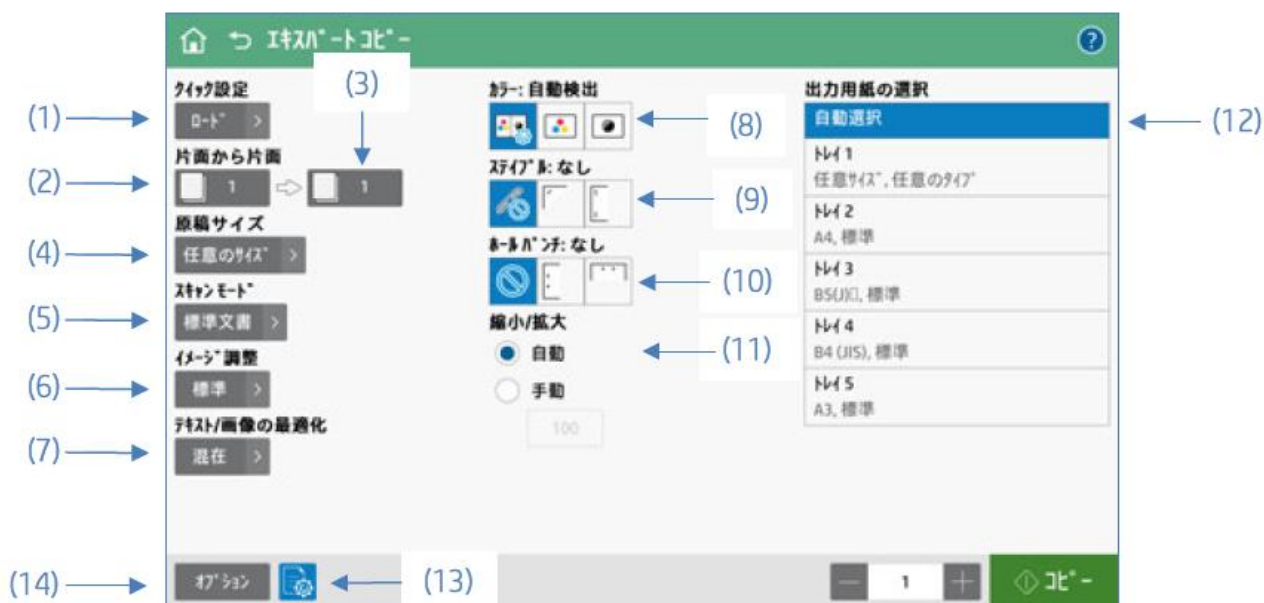


印刷



ファックス





- (1) [クイック設定]：作成済みのクリック設定のロード
- (2) 原稿の片面/両面コピーの選択
- (3) コピー先の片面/両面印刷の選択
- (4) [原稿サイズ]：A4, A3, JIS B5 や JIS B4 サイズ以外の原稿の場合に、選択して下さい。
※A4, A3, JIS B5 や JIS B4 は自動認識しますので、サイズ選択する必要はありません。
- (5) [スキャンモード]：“標準文書”、“本”、“両面 ID”の選択や“追加ページのプロンプト”の有効化
- (6) [イメージ調整]：“鮮明度”、“暗さ”、“コントラスト”、“背景のクリーンアップ”の調整
- (7) [テキスト/画像の最適化]：“テキスト”、“混在”、“印刷された画像”、“写真”
- (8) モノクロ/カラーコピーの選択：“自動検出”、“カラー”、“黒/グレイ”
- (9) [ステイプル]（フィニッシャー取付時のみ表示）：“なし”、“左上”、“左に 2 箇所”
- (10) [ホールパンチ]（フィニッシャー取付時のみ表示）：“なし”、“左に 2 箇所”、“上に 2 箇所”
- (11) [縮小/拡大]：“自動”、“手動（%指定）”
- (12) [出力用紙の選択]：コピー先の用紙サイズを現在の給紙トレイから選択。
原稿サイズと異なる用紙サイズを選択した場合、自動的に拡大縮小を行います。
- (13) コピーモード切替：通常のコピーとエキスパートコピーの切り替え
- (14) [オプション]：すべてのコピーオプションを表示します

