



HP LaserJet Enterprise M806、HP LaserJet Enterprise flow MFP M830、HP Color LaserJet Enterprise M855、および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の仕上げ用アクセサリと用紙処理

ユーザーガイド

目次

1 仕上げ用アクセサリの概要	1
HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830	2
HP LaserJet Enterprise M806 製品の仕様	2
技術仕様	2
製品の寸法	3
消費電力、電気仕様、およびアコースティック エミッション	8
消費電力	8
電源仕様	8
AE (acoustic emissions : アコースティック エミッション)	8
動作環境範囲	9
HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 製品の仕様	9
技術仕様	9
製品の寸法	10
消費電力、電気仕様、およびアコースティック エミッション	13
消費電力	13
電源仕様	13
AE (acoustic emissions : アコースティック エミッション)	13
動作環境範囲	14
ステイブラ/スタッカ	14
ステイブラ/スタッカ (ホールパンチ付き)	15
ブックレットメーカー	16
HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880	17
HP Color LaserJet Enterprise M855 製品の仕様	17
技術仕様	17
製品の寸法	19
消費電力、電気仕様、およびアコースティック エミッション	23
消費電力	23
電源仕様	23
AE (acoustic emissions : アコースティック エミッション)	23
動作環境範囲	24
HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 製品の仕様	24

技術仕様	24
製品の寸法	26
消費電力、電気仕様、およびアコースティック エミッション	29
消費電力	29
電源仕様	30
AE (acoustic emissions : アコースティック エミッション)	30
動作環境範囲	30
ステイプラ/スタッカおよびステイプラ/スタッカ (ホールパンチ付き)	31
ステイプラ/スタッカのブックレット メーカー (ホールパンチ付き/なし)	31
仕上げ用アクセサリの仕様	33
アクセサリの仕様	33
ステイプラ/スタッカ排紙ビンの機能	38
ブックレット メーカーの排紙ビンの収容枚数	39

2 仕上げ用アクセサリの取り付けと構成 41

HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 用のステイプラ/スタッカ (ホールパンチ付き/なし) アクセサリの取り付けまたは交換	42
はじめに	42
作業を開始する前に	42
必要なツール	42
手順 1 : ステイプラ/スタッカを取り出す	43
手順 2 : オプションまたは交換用のステイプラ/スタッカ アクセサリの開梱	44
手順 3 : オプションまたは交換用のステイプラ/スタッカ アクセサリの取り付け	45
手順 4 : 部品の返却	47
手順 5 : ホールパンチのデフォルトの位置の設定	47
手順 6 : デフォルトのステイプルの位置の設定	48

HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 用のブックレット メーカー アクセサリ付きのステイプラ/スタッカの取り付けまたは交換	49
はじめに	49
作業を開始する前に	49
必要なツール	49
手順 1 : ブックレット メーカーの取り外し	49
手順 2 : オプションまたは交換用のブックレット メーカー アクセサリの開梱	50
手順 3 : オプションまたは交換用のブックレット メーカー アクセサリの取り付け	52
手順 4 : 部品の返却	54
手順 5 : HP 内蔵 Web サーバ (EWS) でのブックレット メーカーの構成	54
1: EWS への接続	55
2 : 用紙の選択の機能の構成	55
3 : 片面印刷または両面印刷用の【面】機能の構成	56
4 : ブックレット機能の構成	57

手順 6 : デフォルトのステイプルの位置の設定	57
HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 用のステイ プラ/スタッカ (ホールパンチ付き/なし) アクセサリの取り付けまたは交換	59
はじめに	59
作業を開始する前に	59
必要なツール	59
手順 1 : ステイプラ/スタッカの取り外し	59
手順 2 : オプションまたは交換用のステイプラ/スタッカの開梱	61
手順 3 : オプションまたは交換用のステイプラ/スタッカの取り付け	62
手順 4 : 部品の返却	64
手順 5 : ホールパンチのデフォルトの位置の設定	65
手順 6 : デフォルトのステイプルの位置の設定	65
HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 用のブックレ ットメーカーまたはブックレットメーカーのホールパンチアクセサリの取り付けまたは交換	67
はじめに	67
作業を開始する前に	67
必要なツール	67
手順 1 : ブックレットメーカーを取り外す	68
手順 2 : オプションまたは交換用のブックレットメーカーアクセサリの開梱	69
手順 3 : オプションまたは交換用のブックレットメーカーアクセサリの取り付け	71
手順 4 : 部品の返却	72
手順 5 : 内蔵 Web サーバ (EWS) でのブックレットメーカーの構成	73
1: EWS への接続	73
2 : 用紙の選択の機能の構成	73
3 : 片面印刷または両面印刷用の【面】機能の構成	74
4 : ブックレット機能の構成	75
手順 6 : ホールパンチのデフォルトの位置の設定	75
手順 7 : デフォルトのステイプルの位置の設定	76
メールボックスモードまたはスタッカモード向けのプリンタの構成	77
手順 1 : HP 内蔵 Web サーバ (EWS) にアクセス	77
手順 2 : 内蔵 Web サーバ (EWS) からのメールボックスモードまたはスタッカモード の構成	78
手順 3 : ステイプラ/スタッカの設定の構成	80
手順 4 : ステイプル/丁合い設定の構成	81
手順 5 : ホールパンチ機能の構成	82
手順 6 : 排紙ビンの構成	83
メールボックスモードまたはスタッカモードを使用するように Windows® 7、8、8.1、および OS X の HP プリンタ ドライバを構成	85
Windows® 7	85
Windows® 8.0 および 8.1	85

OS X	85
3 仕上げ用アクセサリで使用可能な用紙のサイズとタイプ	87
HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830	88
HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880	94
用紙のセットおよび向き	100
はじめに	100
上向きと下向きの印刷	100
トレイ 1 の用紙の向き	102
トレイ 2、3、4、および 5 の用紙の向き	104
3x500 枚トレイの用紙の向き	105
4 ホールパンチ (オプションの仕上げ用アクセサリ) の使用方法	109
はじめに	110
デバイスの排紙オプション	111
はじめに	111
ホールパンチ限定の排紙オプション	112
2 ホールパンチ	112
3 ホールパンチ	113
4 ホールパンチ	114
ホールパンチおよびステイプルの排紙オプション	115
2 ホールパンチと 1 ステイプル	115
2 ホールパンチと 2 ステイプル	117
3 ホールパンチと 1 ステイプル	118
3 ホールパンチと 2 ステイプル	119
4 ホールパンチと 1 ステイプル	120
4 ホールパンチと 2 ステイプル	121
自動文書フィーダ (ADF) オプションアクセサリからコピーする場合のホールパンチ	123
HP UPD プリント ドライバまたは HP PCL 6 製品固有のプリント ドライバを使用して Windows® アプリケーション (オプションアクセサリ) から印刷する場合のホールパンチ	124
HP プリント ドライバを使用して OS X アプリケーション (オプションアクセサリ) から印刷する場合のホールパンチ	125
5 ステイプル/丁合い機能 (オプションの仕上げ用アクセサリ) の使用方法	127
はじめに	128
デバイスの排紙オプション	129
はじめに	129
ステイプル限定の排紙オプション	130
1 ステイプル	130
2 ステイプル	132

ステイプルとホールパンチの排紙オプション	134
1 ステイプルと 2 ホールパンチ	134
1 ステイプルと 3 ホールパンチ	136
1 ステイプルと 4 ホールパンチ	137
2 ステイプルと 2 ホールパンチ	138
2 ステイプルと 3 ホールパンチ	139
2 ステイプルと 4 ホールパンチ	140
自動文書フィーダ (ADF) オプションアクセサリからコピーする場合のステイプル/丁合い	142
HP UPD プリント ドライバまたは HP PCL 6 製品固有のプリント ドライバを使用して Windows® アプリケーション (オプション アクセサリ) から印刷する場合のステイプル/丁合い	143
HP プリント ドライバを使用して OS X アプリケーションから印刷する場合のステイプル/丁合い ..	144
6 ブックレットの印刷方法 (オプションの仕上げ用アクセサリ)	145
はじめに	146
ブックレット印刷機能のショートカットの作成および使用	147
HP UPD プリント ドライバまたは HP PCL 6 製品固有のプリント ドライバを使用した Windows® アプリケーションでのブックレット印刷機能のショートカットの作成	147
HP プリント ドライバを使用した OS X アプリケーションでのブックレット印刷機能のプリセットショートカットの作成	147
HP 内蔵 Web サーバからのクイック設定のショートカットの作成	148
内蔵 Web サーバ (EWS) への接続	148
クイック設定のショートカットの構成	149
手順 1 : コントロール パネルでクイック セットとユーザー操作のためのオプションのボタンの場所を設定します。	149
手順 2 : 用紙の選択の設定	150
Windows® 用の HP UPD プリント ドライバまたは HP PCL 6 製品固有のプリント ドライバ、および Mac 用の HP プリント ドライバを使用した、コンピュータからのブックレットの印刷	151
Windows®	151
OS X	151
Microsoft® Publisher (Windows®) でのブックレットの作成	153
Microsoft® Publisher 2003 でのブックレットの作成	153
Microsoft® Publisher 2010 または 2013 でのブックレットの作成	154
Adobe® Reader XI (Windows®) でのブックレットの作成	155
自動文書フィーダ (ADF) オプションアクセサリからコピーする場合のブックレットの作成	156

1 仕上げ用アクセサリの概要

- [HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830](#)
- [HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880](#)
- [仕上げ用アクセサリの仕様](#)

HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830

次の表に、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 製品に使用できる仕上げ用アクセサリの一覧を示します。

項目	説明	部品番号
HP LaserJet ステイプラ/スタッカ	ステイプラ/スタッカ仕上げ用アクセサリ	CZ994A
HP LaserJet ステイプラ/スタッカ (2/3 穴式ホールパンチ付き)	ステイプラ/スタッカ仕上げ用アクセサリ (インチ単位のホールパンチ付き)	CZ995A
HP LaserJet ステイプラ/スタッカ (2/4 穴式ホールパンチ付き)	ステイプラ/スタッカ仕上げ用アクセサリ (センチ単位のホールパンチ付き)	CZ996A
HP LaserJet ブックレットメーカー/フイニッシャ	ブックレットメーカーの仕上げ用アクセサリ	CZ285A

HP LaserJet Enterprise M806 製品の仕様

- [技術仕様](#)
- [製品の寸法](#)
- [消費電力、電気仕様、およびアコースティックエミッション](#)
- [動作環境範囲](#)

技術仕様

モデル名		M806dn	M806x+
製品番号		CZ244A	CZ245A
用紙処理	トレイ 1 (100 枚給紙トレイ)	✓	✓
	トレイ 2 と 3 (各 500 枚)	✓	✓
	トレイ 4 と 5 (合計 3,500 枚)		✓
	自動両面印刷	✓	✓
	500 枚排紙ビン	✓	✓
接続性	IPv4 および IPv6 による 10/100/1000 Ethernet LAN 接続	✓	✓
	コンピュータを介さない印刷用およびファームウェアのアップグレード用のイーザーアクセス USB ポート	✓	✓
	モバイルデバイスからワイヤレスで直接印刷ができる「タッチ」アクセサリ付属 (プリンタの機種によってはオプション)		✓
ストレージ	HP ハイパフォーマンス セキュア ハードディスク		✓

モデル名		M806dn	M806x+
製品番号		CZ244A	CZ245A
コントロールパネルディスプレイと入力	タッチスクリーンコントロールパネル	✓	✓
印刷	印刷速度は A4 サイズの用紙で 56 枚/分 (ppm)、レター サイズの用紙で 55 枚/分 (ppm)	✓	✓
	イーザーアクセス USB 印刷 (コンピュータは不要)	✓	✓
	モバイルデバイスからワイヤレスで直接印刷ができる「タッチ」アクセサリ付属 (プリンタの機種によってはオプション)		✓

製品の寸法

表 1-1 すべてのドアを閉じ、トナーカートリッジを取り付けた状態での製品寸法

製品	高さ	奥行き	幅	重量
M806dn	596.9mm	660.4mm	749.3mm	76.1kg
M806x+	1003.3mm	723.9mm	749.3mm	108.4kg

図 1-1 すべてのドアとトレイが閉じた状態での M806dn の寸法

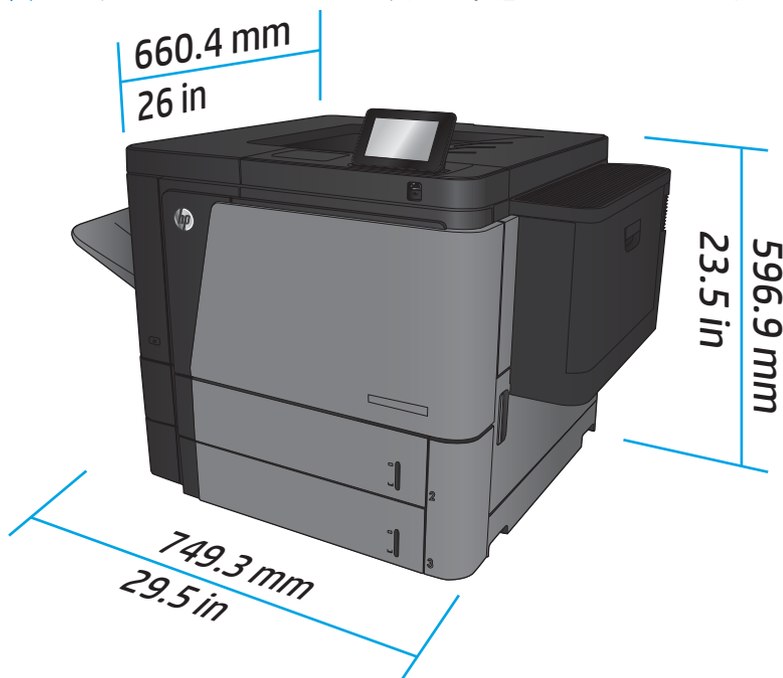


図 1-2 すべてのドアとトレイが閉じた状態での M806x+ の寸法

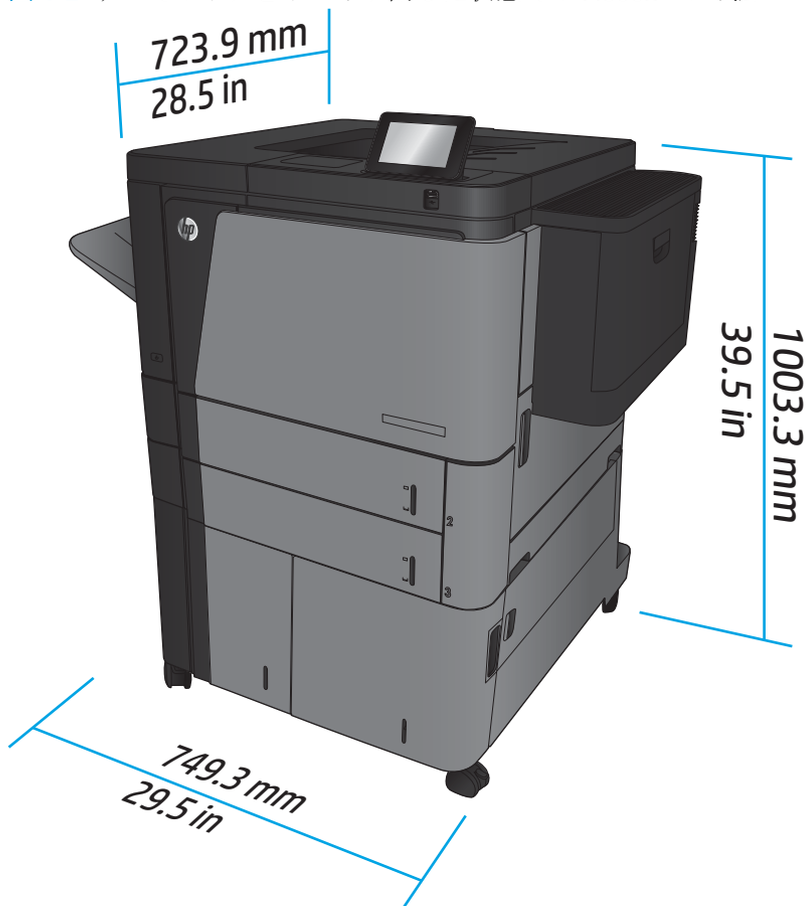


表 1-2 すべてのドアとトレイを完全に開いた状態でのスペース要件

製品	高さ	奥行き	幅
M806dn	660.4mm	1371.6 mm	1714.5 mm
M806x+	1066.8mm	1371.6 mm	1714.5 mm

図 1-3 すべてのドアとトレイを完全に開いた状態での M806dn のスペース要件

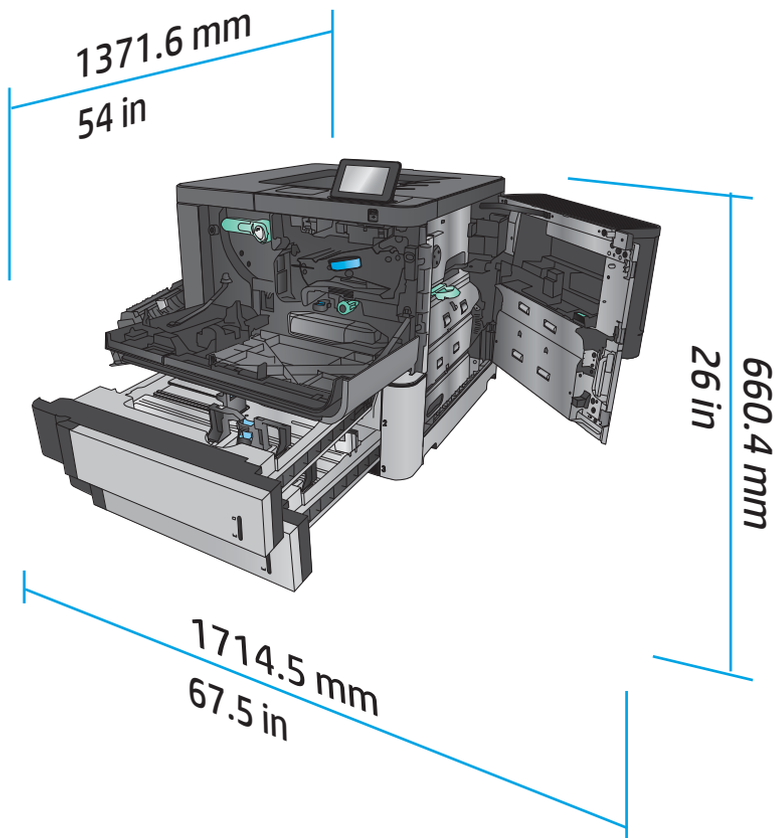


図 1-4 すべてのドアとトレイを完全に開いた状態での M806x+ のスペース要件

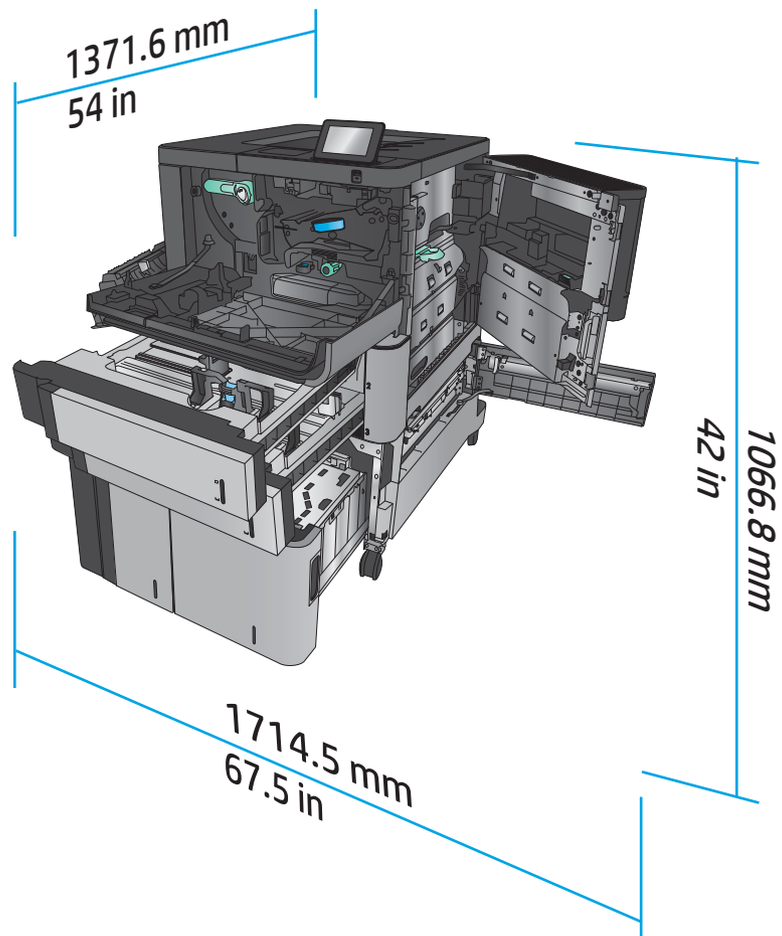


表 1-3 すべてのドアが閉じた状態でのアクセサリの物理寸法

製品	高さ	奥行き	幅	重量
ステイブラ/スタッカ	1092.2mm	685.8mm	863.6mm	68kg
ステイブラ/スタッカ (ホールパンチ付き)	1092.2mm	685.8mm	863.6mm	73kg
ブックレットメーカー	1092.2mm	685.8mm	863.6mm	87kg

図 1-5 すべてのドアとトレイが閉じた状態でのアクセサリの物理寸法

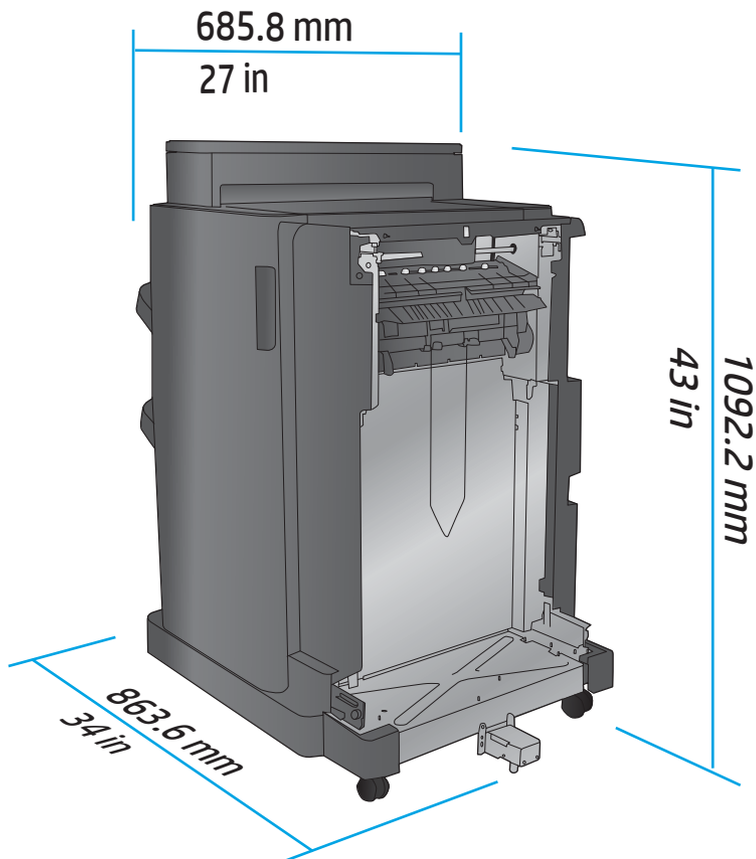
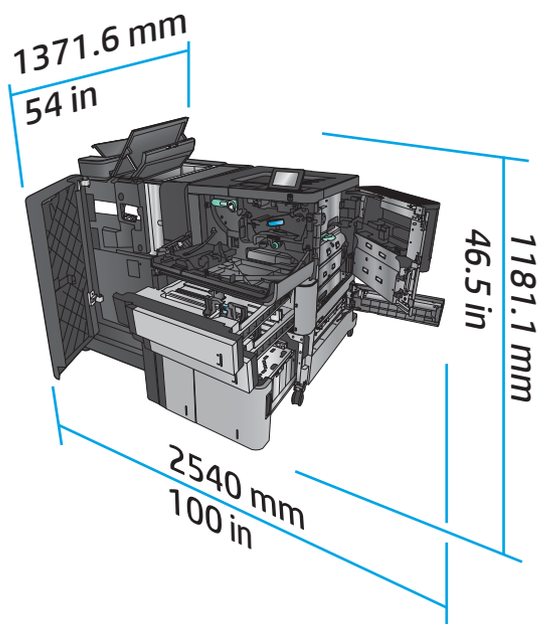


表 1-4 すべてのドアとトレイを完全に開いた状態での製品および取り付けたアクセサリのスペース要件

製品	高さ	奥行き	幅
M806x+ アクセサリ含む	1181.1mm	1371.6 mm	2540 mm

図 1-6 すべてのドア、トレイ、文書フィーダを完全に開いた状態での M806x+ および取り付けたアクセサリ (ホールパンチ付き) のスペース要件



消費電力、電気仕様、およびアコースティック エミッション

消費電力

プリンタ シリーズ ⁴	消費電力 (平均、ワット数) ^{1, 2, 3}				
	印刷	印字可	スリープ	自動オン/自動オフ	オフ
HP LaserJet Enterprise M806dn	1000W	38W	6.5W	2.2W	0.3W
HP LaserJet Enterprise M806x+					

¹ 値は変更されることがあります。

² 報告されている電力は、すべての製品モデルを対象に、標準電圧を使用して計測された最大値です。

³ 印字可モードからスリープへのデフォルトの移行時間は 15 分です

⁴ 速度は A4 サイズの用紙で 56 枚/分 (ppm)、レター サイズの用紙で 55 枚/分 (ppm) です。

電源仕様

入力電圧 110 ボルト : AC 100~127VAC (+/- 10%)、50/60 Hz (+/- 3Hz)、11A

入力電圧 220 ボルト : AC 220~240VAC (+/- 10%)、50/60 Hz (+/- 3Hz)、5.5A

⚠ 注意 : 電源要件は、販売された国/地域によって異なります。動作電圧は変更しないでください。変更すると、プリンタが損傷しても保証の対象にならなくなります。

AE (acoustic emissions : アコースティック エミッション)

HP LaserJet Enterprise M806¹

音響レベル	ISO 9296 宣言
印刷時 (56ppm)	$L_{WAd} = 7.2\text{Bel (A) [72dB(A)]}$
印字可	$L_{WAd} = 5.4\text{Bel (A) [54dB(A)]}$
音圧レベル - 製品付近で測定	ISO 9296 宣言
印刷時 (56ppm)	$L_{pAm} = 55\text{dB(A)}$
印字可	$L_{pAm} = 37\text{dB(A)}$

¹ 音響値は変更される可能性があります。テスト時の構成：HP LaserJet Enterprise M806x+、A4 サイズ用紙に 56ppm で片面モード印刷。

動作環境範囲

表 1-5 動作環境範囲

環境	推奨	許容値
温度	17～25°C	15～35°C
相対湿度	相対湿度 (RH) 30～70%	相対湿度 (RH) 10～80%
高度	非該当	0～3048m

HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 製品の仕様

- [技術仕様](#)
- [製品の寸法](#)
- [消費電力、電気仕様、およびアコースティック エミッション](#)
- [動作環境範囲](#)

技術仕様

		M830z ステイブラ/スタッカ アクセサリ付き	M830z ステイブラ/スタッカ (ホールパンチアクセサリ付き)	M830z ブックレットメーカー アクセサリ付き
用紙処理	トレイ 1 (100 枚給紙トレイ)	✓	✓	✓
	トレイ 2 と 3 (各 500 枚)	✓	✓	✓
	トレイ 4 と 5 (合計 3,500 枚)	✓	✓	✓
	2 ビン ステイブラ/スタッカ	✓		
	2 ビン ステイブラ/スタッカ (ホールパンチ付き)		✓	
	ブックレットメーカー			✓
	自動両面印刷	✓	✓	✓

		M830z ステイプ ラ/スタッカア クセサリ付き	M830z ステイプ ラ/スタッカ (ホ ールパンチアク セサリ付き)	M830z ブックレ ットメーカーア クセサリ付き
接続性	IPv4 および IPv6 による 10/100/1000 Ethernet LAN 接続	✓	✓	✓
	コンピュータを使わずに印刷やスキ ャン、ファームウェアのアップグレ ードを行えるイージーアクセス USB ポート	✓	✓	✓
	モバイルデバイスからワイヤレス で直接印刷ができる「タッチ」アク セサリ付属 (プリンタの機種によっ てはオプション)	✓	✓	✓
ストレージ	HP ハイパフォーマンス セキュア ハ ードディスク	✓	✓	✓
コントロールパネル ディ スプレイと入力	タッチスクリーン コントロールパ ネル	✓	✓	✓
	格納式キーボード	✓	✓	✓
印刷	印刷速度は A4 サイズの用紙で 56 枚/分 (ppm)、レター サイズの用紙で 55 枚/分 (ppm)	✓	✓	✓
	イージーアクセス USB 印刷 (コンピ ュータは不要)	✓	✓	✓
	モバイルデバイスからワイヤレス で直接印刷ができる「タッチ」アク セサリ付属 (プリンタの機種によっ てはオプション)	✓	✓	✓
ファックス		✓	✓	✓
コピーおよびスキャン	コピーおよびスキャン速度は A4 サ イズの用紙で 56 枚/分 (ppm)、レタ ー サイズの用紙で 55 枚/分 (ppm)	✓	✓	✓
	イージーアクセス USB コピーおよ びスキャン (コンピュータは不要)	✓	✓	✓
	200 ページの文書フィーダ (電子両 面コピーおよびスキャン、マルチピ ック検出機能付き)	✓	✓	✓
デジタル送信	[電子メール送信]、[USB に保存]、[ネ ットワーク フォルダに保存]、 [SharePoint® に保存] などのオプシ ョン	✓	✓	✓

製品の寸法

表 1-6 すべてのドアを閉じ、トナーカートリッジを取り付けた状態での製品寸法

製品	高さ	奥行き	幅	重量
M830z	1206.5mm	762mm	863.6mm	136kg

図 1-7 すべてのドア、トレイ、および文書フィーダを閉じた状態での製品寸法

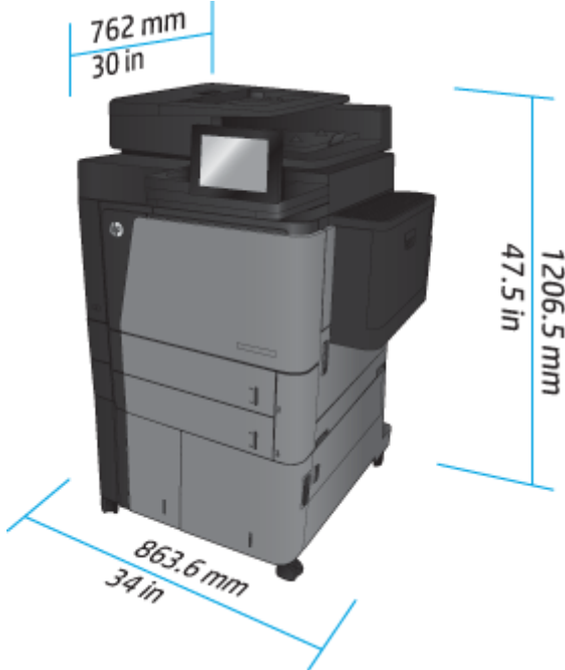


表 1-7 すべてのドア、トレイ、および文書フィーダを完全に開いた状態でのスペース要件

製品	高さ	奥行き	幅
M830z	1676.4 mm	1371.6 mm	1524 mm

図 1-8 すべてのドア、トレイ、および文書フィーダを完全に開いた状態でのスペース要件

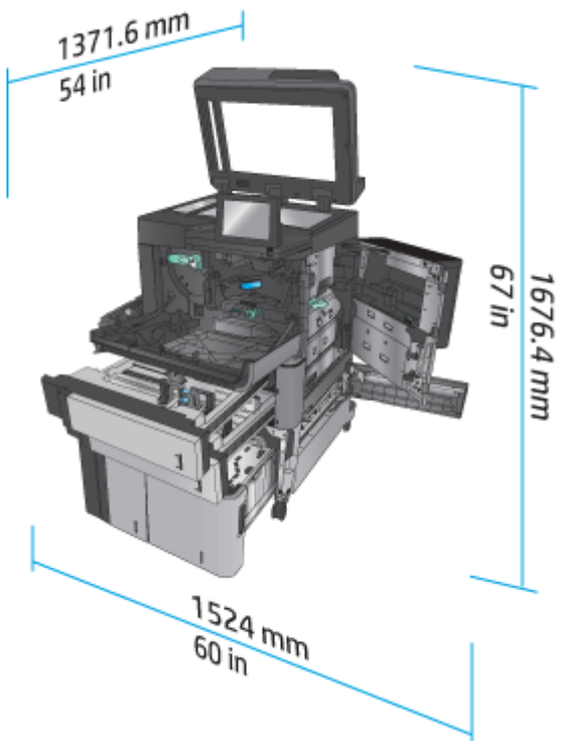


表 1-8 すべてのドアとトレイが閉じた状態でのアクセサリの物理寸法

製品	高さ	奥行き	幅	重量
ステイブラ/スタ ッカ	1092.2mm	685.8mm	863.6mm	68kg
ステイブラ/スタ ッカ (ホールパン チ付き)	1092.2mm	685.8mm	863.6mm	73kg
ブックレットメー カー	1092.2mm	685.8mm	863.6mm	87kg

図 1-9 すべてのドアとトレイが閉じた状態でのアクセサリの物理寸法

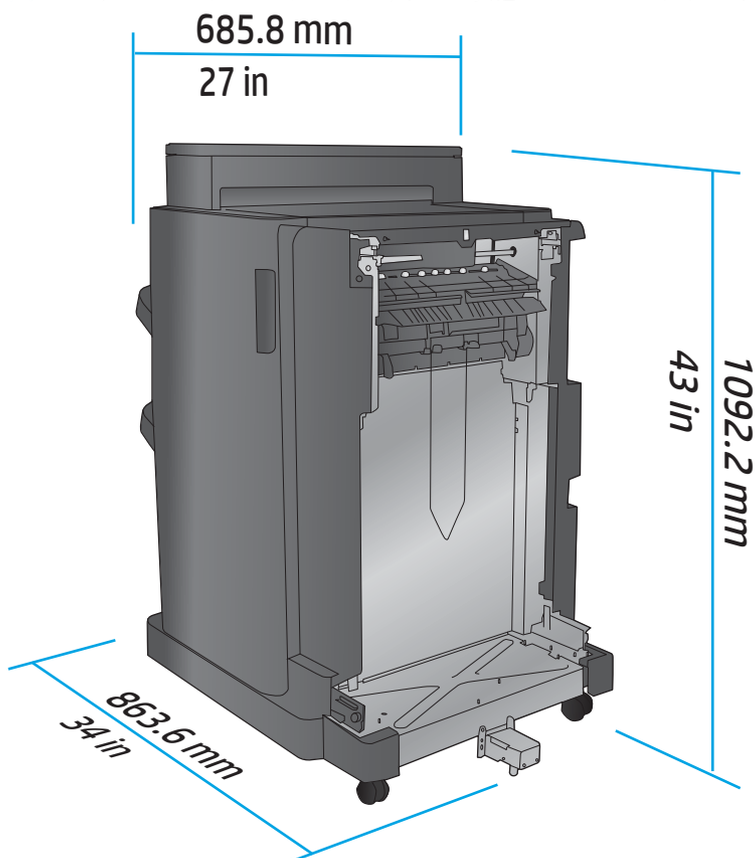
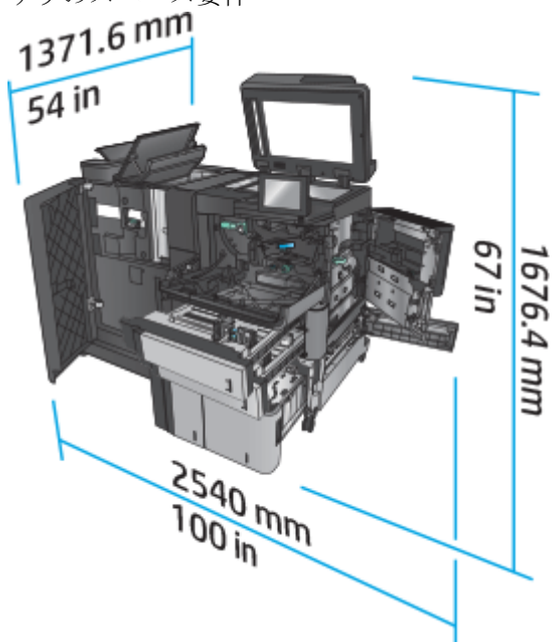


表 1-9 すべてのドア、トレイ、文書フィーダを完全に開いた状態での製品および取り付けたアクセサリのスペース要件

製品	高さ	奥行き	幅
M830z	1676.4 mm	1371.6 mm	2540 mm

図 1-10 すべてのドア、トレイ、文書フィーダを完全に開いた状態での製品および取り付けたアクセサリのスペース要件



消費電力、電気仕様、およびアコースティック エミッション

消費電力

プリンタ シリーズ ⁴	消費電力 (平均、ワット数) ^{1, 2, 3}				
	印刷	印字可	スリープ	自動オン/自動オフ	オフ
HP LaserJet Enterprise MFP M830z	1030W	60W	6.0W	2.5W	0.3W

¹ 値は変更されることがあります。

² 報告されている電力は、すべての製品モデルを対象に、標準電圧を使用して計測された最大値です。

³ 印字可モードからスリープへのデフォルトの移行時間は 10 分です

⁴ 速度は A4 サイズの用紙で 56 枚/分 (ppm)、レター サイズの用紙で 55 枚/分 (ppm) です。

電源仕様

入力電圧 110 ボルト : AC 100~127VAC (+/- 10%)、50/60 Hz (+/- 3Hz)、11A

入力電圧 220 ボルト : AC 220~240VAC (+/- 10%)、50/60 Hz (+/- 3Hz)、5.5A

⚠ 注意 : 電源要件は、販売された国/地域によって異なります。動作電圧は変更しないでください。変更すると、プリンタが損傷しても保証の対象にならなくなります。

AE (acoustic emissions : アコースティック エミッション)

HP LaserJet Enterprise MFP M830¹

音響レベル	ISO 9296 宣言
印刷時 (56ppm)	$L_{WAd} = 7.5\text{Bel (A)} [75\text{dB(A)}]$
コピー時 (56ppm)	$L_{WAd} = 7.6\text{Bel (A)} [76\text{dB(A)}]$
印字可	$L_{WAd} = 5.3\text{Bel (A)} [53\text{dB(A)}]$
音圧レベル - 製品付近で測定	ISO 9296 宣言
印刷/コピー時 (56ppm)	$L_{pAm} = 58\text{dB(A)}$
印字可	$L_{pAm} = 37\text{dB(A)}$

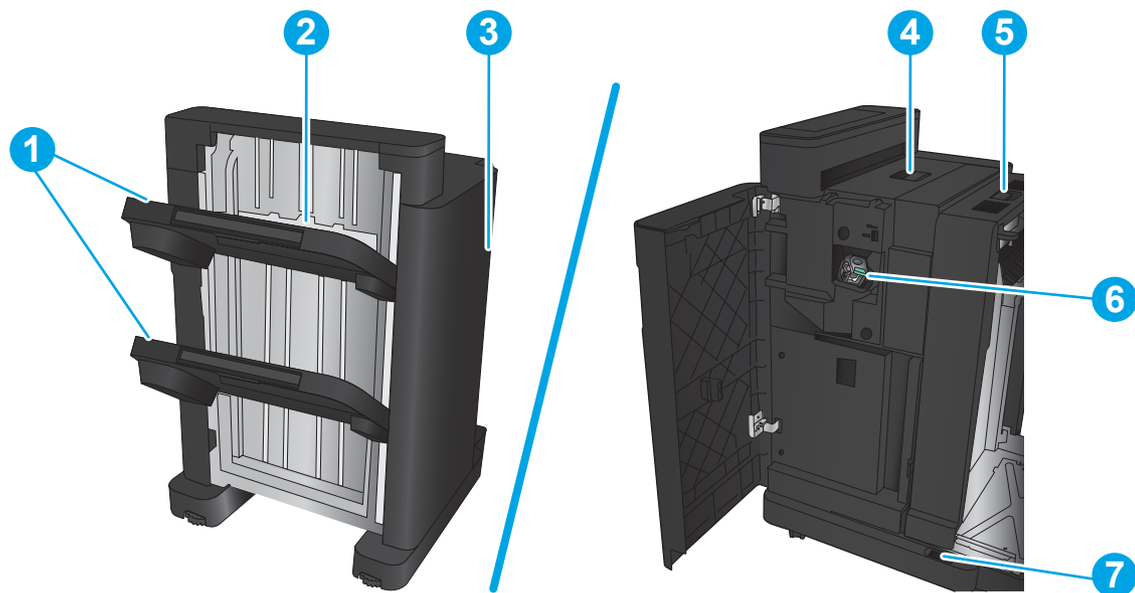
¹ 音響値は変更される可能性があります。テスト時の構成：HP LaserJet Enterprise MFP M830z、ステイプラ/スタッカ/ホールパンチアクセサリ付き、A4 サイズ用紙に 56ppm で片面モード印刷。

動作環境範囲

表 1-10 動作環境範囲

環境	推奨	許容値
温度	17°~25°C	15~35°C
相対湿度	相対湿度 (RH) 30~70%	相対湿度 (RH) 10 ~ 80%
高度	非該当	0 ~ 3048m

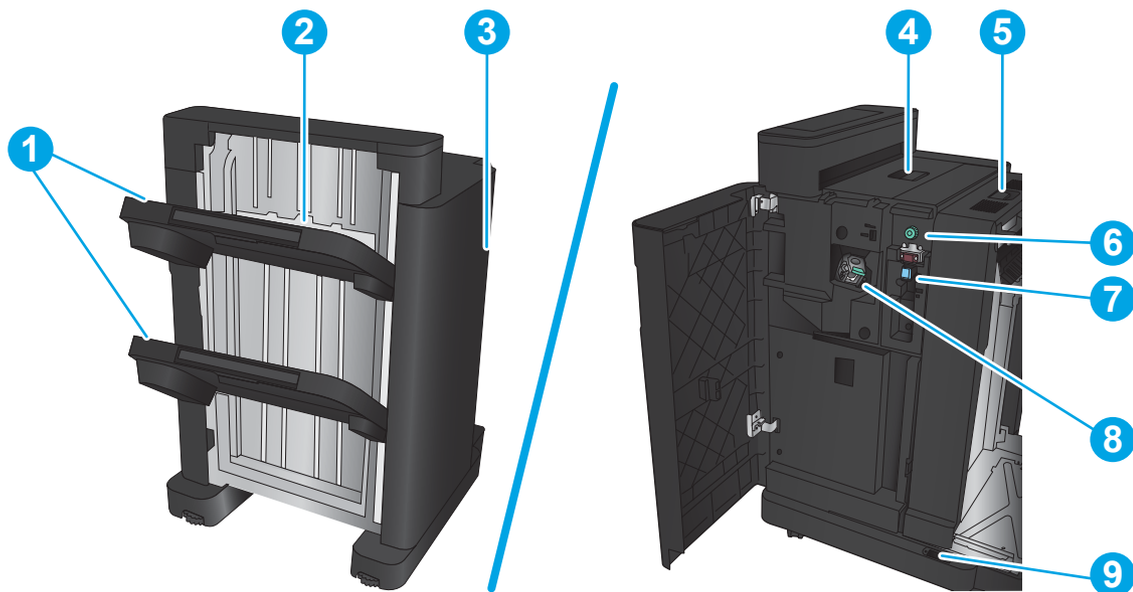
ステイプラ/スタッカ



- | | |
|---|------------------|
| 1 | ステイプラ/スタッカ排紙ピン |
| 2 | ステイプラ/スタッカ排紙スロット |
| 3 | 正面ドア |
| 4 | 上部カバー |

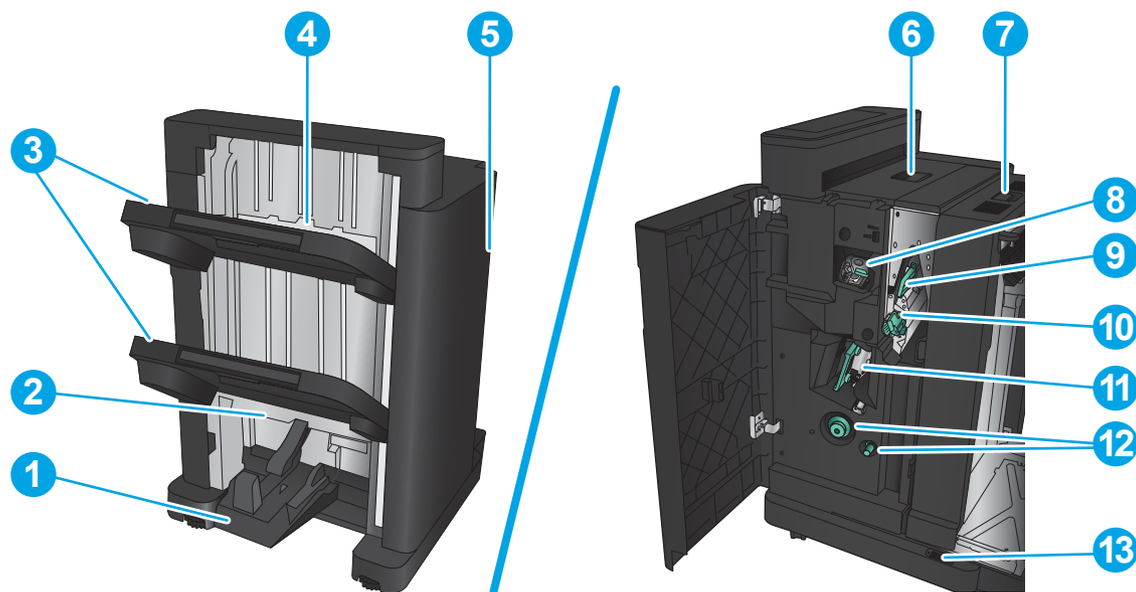
- 5 上部リリース ラッチ
- 6 ステイプラ 1
- 7 下部リリース ラッチ

ステイプラ/スタッカ (ホールパンチ付き)



- 1 ステイプラ/スタッカ排紙ビン
- 2 ステイプラ/スタッカ排紙スロット
- 3 正面ドア
- 4 上部カバー
- 5 上部リリース ラッチ
- 6 ホールパンチ
- 7 穿孔くず回収器
- 8 ステイプラ 1
- 9 下部リリース ラッチ

ブックレット メーカー



- | | |
|----|------------------------------|
| 1 | ブックレット排紙ビン |
| 2 | ブックレット排紙スロット |
| 3 | ステイブラ/スタッカ排紙ビン |
| 4 | ステイブラ/スタッカ排紙スロット |
| 5 | 正面ドア |
| 6 | 上部カバー |
| 7 | 上部リリースラッチ |
| 8 | ステイブラ 1 |
| 9 | 上部給紙ガイド |
| 10 | 下部給紙ガイド |
| 11 | 中綴じ用キャリッジ、ステイブラ 2 と 3 へのアクセス |
| 12 | 紙詰まり解消用の用紙送りノブ |
| 13 | 下部リリースラッチ |

HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880

以下の仕上げ用アクセサリは、これらの製品用のアクセサリとして使用できます。

- [HP Color LaserJet Enterprise M855 製品の仕様](#)
- [HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 製品の仕様](#)
- [ステイブラ/スタッカおよびステイブラ/スタッカ \(ホールパンチ付き\)](#)
- [ステイブラ/スタッカのブックレットメーカー \(ホールパンチ付き/なし\)](#)

次の表に、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 製品に使用できる仕上げ用アクセサリの一覧を示します。

項目	説明	部品番号
HP LaserJet ステイブラ/スタッカ	ステイブラ/スタッカ仕上げ用アクセサリ	A2W80A
HP LaserJet ステイブラ/スタッカ (2/4 穴式ホールパンチ付き)	ステイブラ/スタッカ (ホールパンチ付き) 仕上げ用アクセサリ	A2W82A
HP LaserJet ブックレットメーカー/フィニッシャー	ブックレットメーカーの仕上げ用アクセサリ	A2W83A
HP LaserJet ブックレットメーカー/フィニッシャー (2/3 ホールパンチ付き)	ブックレットメーカー仕上げ用アクセサリ (インチ単位のホールパンチ付き)	A2W84A
HP LaserJet ブックレットメーカー/フィニッシャー (2/4 ホールパンチ付き)	ブックレットメーカー仕上げ用アクセサリ (センチ単位のホールパンチ付き)	CZ999A

HP Color LaserJet Enterprise M855 製品の仕様

- [技術仕様](#)
- [製品の寸法](#)
- [消費電力、電気仕様、およびアコースティック エミッション](#)
- [動作環境範囲](#)

技術仕様

モデル名		M855dn	M855xh	M855x+	M855x+
製品番号		A2W77A	A2W78A	A2W79A	D7P73A
用紙処理	トレイ 1 (100 枚給紙トレイ)	✓	✓	✓	✓
	トレイ 2 (500 枚給紙トレイ)	✓	✓	✓	✓

モデル名	M855dn	M855xh	M855x+	M855x+
製品番号	A2W77A	A2W78A	A2W79A	D7P73A
3 x 500 枚用紙フィーダ		✓		
<p>注記： M855dn モデルではオプションです。この給紙アクセサリを取り付ける場合、オプションの仕上げ用アクセサリのいずれか M855dn モデルに取り付けることができます。</p>				
3,500 枚大容量給紙トレイ			✓	✓
<p>注記： M855dn モデルではオプションです。この給紙アクセサリを取り付ける場合、オプションの仕上げ用アクセサリのいずれか M855dn モデルに取り付けることができます。</p>				
自動両面印刷	✓	✓	✓	✓
オプションの 1x500 枚用紙フィーダ (キャビネット付き)。ヨーロッパ、中東、アフリカ、およびアジア太平洋の国/地域で利用可能	✓			
<p>注記： この給紙アクセサリを取り付ける場合、オプションの仕上げ用アクセサリのいずれか M855dn モデルに取り付けることができます。</p>				
オプションのステイプラ/スタッカ仕上げ用アクセサリ		✓	✓	✓
オプションのステイプラ/スタッカ (2/4 ホールパンチ付き) 仕上げ用アクセサリ		✓	✓	✓
<p>ヨーロッパ、中東、アフリカ、およびアジア太平洋の国/地域で利用可能</p>				
オプションのブックレットメーカー仕上げ用アクセサリ		✓	✓	✓
<p>ヨーロッパ、中東、アフリカ、およびアジア太平洋の国/地域で利用可能</p>				
オプションのブックレットメーカー (2/3 ホールパンチ付き) 仕上げ用アクセサリ		✓	✓	✓
<p>北米および中南米で利用可能</p>				

モデル名		M855dn	M855xh	M855x+	M855x+
製品番号		A2W77A	A2W78A	A2W79A	D7P73A
	オプションのブックレットメーカー (2/4 ホールパンチ付き) 仕上げ用アクセサリ		✓	✓	✓
	ヨーロッパ、中東、アフリカ、およびアジア太平洋の国/地域で利用可能				
接続性	IPv4 および IPv6 による 10/100/1000 Ethernet LAN 接続	✓	✓	✓	✓
	コンピュータを介さない印刷用およびファームウェアのアップグレード用のイーザーアクセス USB ポート	✓	✓	✓	✓
	モバイルデバイスから印刷するための HP 近距離無線通信 (NFC) および Wireless Direct Accessory				✓
	モバイルデバイスから印刷するためのオプションの HP NFC および Wireless Direct Accessory	✓	✓	✓	
ストレージ	HP ハイパフォーマンスセキュアハードディスク		✓	✓	✓
コントロールパネルディスプレイと入力	タッチスクリーンコントロールパネル	✓	✓	✓	✓
印刷	印刷速度は A4 で 46 枚/分 (ppm)、レターサイズの用紙で 45 枚/分 (ppm)	✓	✓	✓	✓
	イーザーアクセス USB 印刷 (コンピュータは不要)	✓	✓	✓	✓

製品の寸法

表 1-11 すべてのドアを閉じ、トナーカートリッジとイメージドラムを取り付けた状態での製品寸法

製品	高さ	奥行き	幅	重量
M855dn	1003.3mm	736.6mm	723.9mm	85.2kg
M855xh	1003.3mm	736.6mm	723.9mm	121.3kg
M855x+	1003.3mm	736.6mm	723.9mm	124.2kg

図 1-11 すべてのドアとトレイが閉じた状態での製品寸法



表 1-12 すべてのドアとトレイを完全に開いた状態でのスペース要件

製品	高さ	奥行き	幅
M855dn	1003.3mm	1498.6mm	1244.6mm
M855xh	1003.3mm	1498.6mm	1244.6mm
M855x+	1003.3mm	1498.6mm	1244.6mm

図 1-12 すべてのドアとトレイを完全に開いた状態でのスペース要件

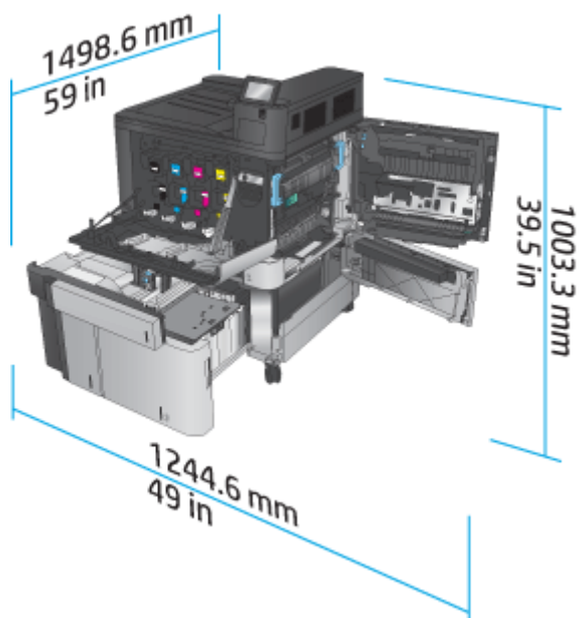


表 1-13 すべてのドアが閉じた状態でのアクセサリの物理寸法

製品	高さ	奥行き	幅	重量
3x500 枚用紙フィーダー	387mm	699mm	711mm	36.1kg
3,500 枚大容量給紙トレイ	387mm	699mm	711mm	39kg
1x500 枚用紙フィーダー (ヨーロッパ、中東、およびアフリカで利用可能)	387mm	699mm	711mm	25.1kg
ステイプラ/スタッカ	1003.3mm	736.6mm	571.9mm	60kg
ステイプラ/スタッカ (ホールパンチ付き)	1003.3mm	736.6mm	723.9mm	32kg
ブックレットメーカー	1003.3mm	736.6mm	571.9mm	60kg
ブックレットメーカー (ホールパンチ付き)	1003.3mm	736.6mm	723.9mm	32kg

図 1-13 すべてのドアとトレイが閉じた状態での仕上げ用アクセサリの物理寸法

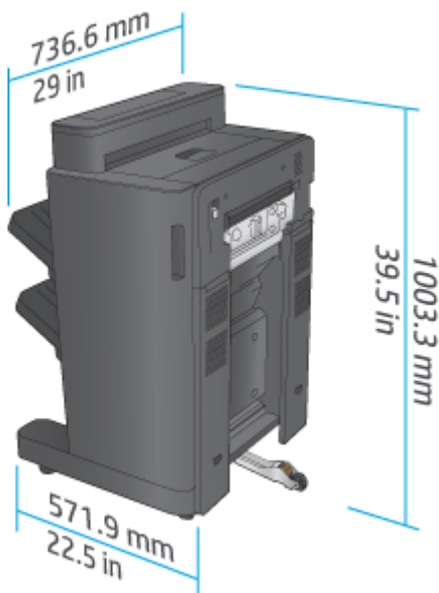


図 1-14 すべてのドアとトレイが閉じた状態での仕上げ用アクセサリ (ホールパンチ付き) の物理寸法

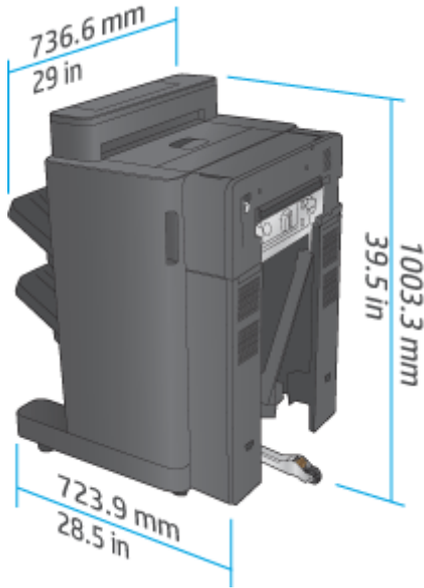


表 1-14 すべてのドアとトレイを完全に開いた状態での製品および取り付けした仕上げ用アクセサリのスペース要件

製品	高さ	奥行き	幅
製品と仕上げ用アクセサリ (ホールパンチなし)	1231.9mm	1498.6mm	2006.6 mm
製品と仕上げ用アクセサリ (ホールパンチ付き)	1231.9mm	1498.6mm	2159mm

図 1-15 すべてのドアとトレイを完全に開いた状態での製品および取り付けした仕上げ用アクセサリのスペース要件

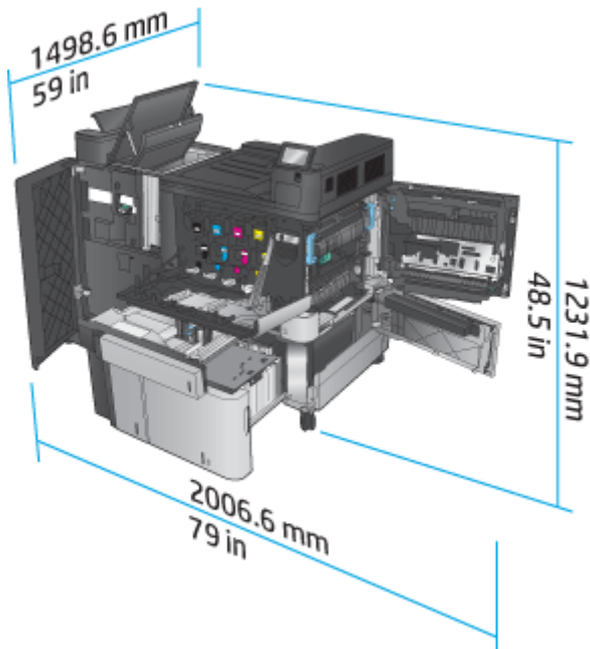
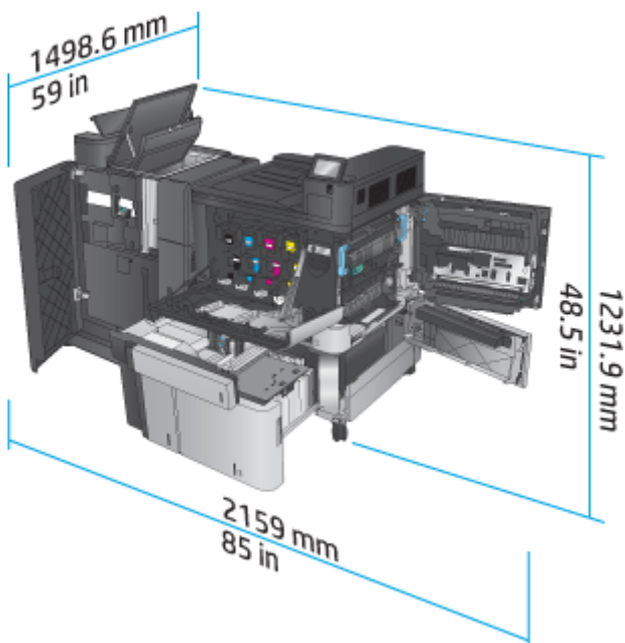


図 1-16 すべてのドアとトレイを完全に開いた状態での製品および取り付けられた仕上げ用アクセサリ (ホールパンチ付き) のスペース要件



消費電力、電気仕様、およびアコースティック エミッション

消費電力

プリンタ シリーズ ⁴	消費電力 (平均、ワット数) ^{1, 2, 3}				
	印刷時およびコピー時	印字可	スリープ	自動オン/自動オフ	オフ
HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880	1100W	80W	8.0W	1.2W	0.4W

¹ 値は変更されることがあります。

² 報告されている電力は、すべての製品モデルを対象に、標準電圧を使用して計測された最大値です。

³ 印字可モードからスリープへのデフォルトの移行時間は 15 分です

⁴ 速度は A4 サイズの用紙で 46 枚/分 (ppm)、レター サイズの用紙で 45 枚/分 (ppm) です。

電源仕様

入力電圧 110 ボルト : AC 110~127 V (+/- 10%)、60 Hz (+/- 2 Hz)、10.5 A

入力電圧 220 ボルト : AC 220~240 V (+/- 10%)、50 Hz (+/- 2 Hz)、5.5 A

⚠ 注意 : 電源要件は、販売された国/地域によって異なります。動作電圧は変更しないでください。変更すると、プリンタが損傷しても保証の対象にならなくなります。

AE (acoustic emissions : アコースティック エミッション)

HP Color LaserJet Enterprise M855¹

音響レベル	ISO 9296 宣言
印刷時 (46ppm)	$L_{wAd} = 7.1\text{Bel (A)}$ [71dB(A)]
印字可	$L_{wAd} = 4.0\text{Bel (A)}$ [40dB(A)]
音圧レベル - 製品付近で測定	ISO 9296 宣言
印刷時 (46ppm)	$L_{pAm} = 55\text{dB(A)}$
印字可	$L_{pAm} = 24\text{dB(A)}$

¹ 音響値は変更される可能性があります。テスト時の構成：HP Color LaserJet Enterprise M855dn、A4 サイズ用紙に 46ppm で片面モード印刷。

動作環境範囲

表 1-15 動作環境仕様

環境	推奨	許容値
温度	17～25°C	15～30°C
相対湿度	相対湿度 (RH) 30～70%	相対湿度 (RH) 10～80%
高度	非該当	0～3048m

HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 製品の仕様

- [技術仕様](#)
- [製品の寸法](#)
- [消費電力、電気仕様、およびアコースティック エミッション](#)
- [動作環境範囲](#)

技術仕様

モデル名		M880z	M880z+	M880z+
製品番号		A2W75A	A2W76A	D7P71A
用紙処理	トレイ 1 (100 枚給紙トレイ)	✓	✓	✓
	トレイ 2 (500 枚給紙トレイ)	✓	✓	✓
	3 x 500 枚用紙フィーダ	✓		
	3,500 枚大容量給紙トレイ		✓	✓
	自動両面印刷	✓	✓	✓
	オプションのステイプラ/スタッカ 仕上げ用アクセサリ	✓	✓	✓

モデル名	M880z	M880z+	M880z+
製品番号	A2W75A	A2W76A	D7P71A
	✓	✓	✓
オプションのステイプラ/スタッカ (2/4 ホールパンチ付き) 仕上げ用アクセサリ			
ヨーロッパ、中東、アフリカ、およびアジア太平洋の国/地域で利用可能			
オプションのブックレットメーカー 一仕上げ用アクセサリ	✓	✓	✓
ヨーロッパ、中東、アフリカ、およびアジア太平洋の国/地域で利用可能			
オプションのブックレットメーカー (2/3 ホールパンチ付き) 仕上げ用アクセサリ	✓	✓	✓
北米および中南米で利用可能			
オプションのブックレットメーカー (2/4 ホールパンチ付き) 仕上げ用アクセサリ	✓	✓	✓
ヨーロッパ、中東、アフリカ、およびアジア太平洋の国/地域で利用可能			
接続性	IPv4 および IPv6 による 10/100/1000 Ethernet LAN 接続	✓	✓
	✓	✓	✓
コンピュータを使わずに印刷やスキャン、ファームウェアのアップグレードを行えるイーザーアクセス USB ポート			
モバイルデバイスから印刷するための HP 近距離無線通信 (NFC) および Wireless Direct Accessory			✓
モバイルデバイスから印刷するためのオプションの HP NFC および Wireless Direct Accessory	✓	✓	
ストレージ	HP ハイパフォーマンス セキュア ハードディスク	✓	✓
コントロールパネルディスプレイと入力	タッチスクリーンコントロールパネル	✓	✓
	格納式キーボード	✓	✓
印刷	印刷速度は A4 で 46 枚/分 (ppm)、レターサイズの用紙で 45 枚/分 (ppm)	✓	✓
	イーザーアクセス USB 印刷 (コンピュータは不要)	✓	✓
ファックス		✓	✓

モデル名		M880z	M880z+	M880z+
製品番号		A2W75A	A2W76A	D7P71A
コピーおよびスキャン	コピー速度はA4で46枚/分(ppm)、 レターサイズの用紙で45枚/分 (ppm) スキャン速度はモノクロの場合は 85枚/分(ipm)、カラーの場合は63 枚/分(ipm)	✓	✓	✓
	イーザーアクセス USB コピーおよ びスキャン (コンピュータは不要)	✓	✓	✓
	200 ページの文書フィーダ (電子両 面コピーおよびスキャン、マルチフ ィード検出機能付き)	✓	✓	✓
デジタル送信	[電子メール送信]、[USB に保存]、[ネ ットワーク フォルダに保存]、 [SharePoint® に保存] などのオプシ ョン	✓	✓	✓

製品の寸法

表 1-16 すべてのドアを閉じ、トナーカートリッジとイメージドラムを取り付けた状態での製品寸法

製品	高さ	奥行き	幅	重量
M880z	1206.5mm	736.6mm	723.9mm	149.6kg
M880z+	1206.5mm	736.6mm	723.9mm	152.6kg

図 1-17 すべてのドア、トレイ、および文書フィーダを閉じた状態での製品寸法

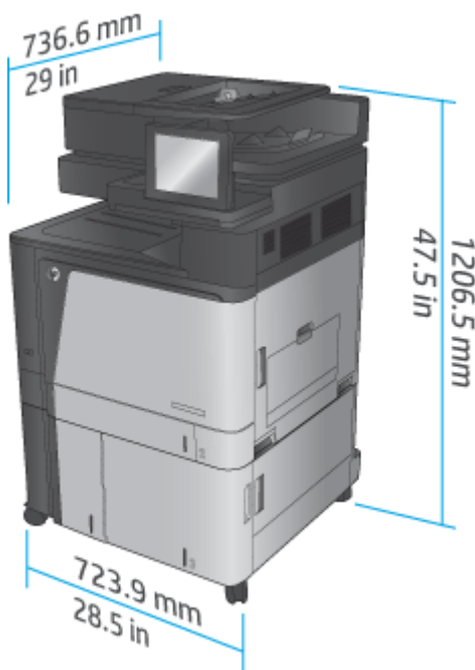


表 1-17 すべてのドア、トレイ、および文書フィーダを完全に開いた状態でのスペース要件

製品	高さ	奥行き	幅
M880z	1714.5 mm	1498.6mm	1244.6mm
M880z+	1714.5 mm	1498.6mm	1244.6mm

図 1-18 すべてのドア、トレイ、および文書フィーダを完全に開いた状態でのスペース要件

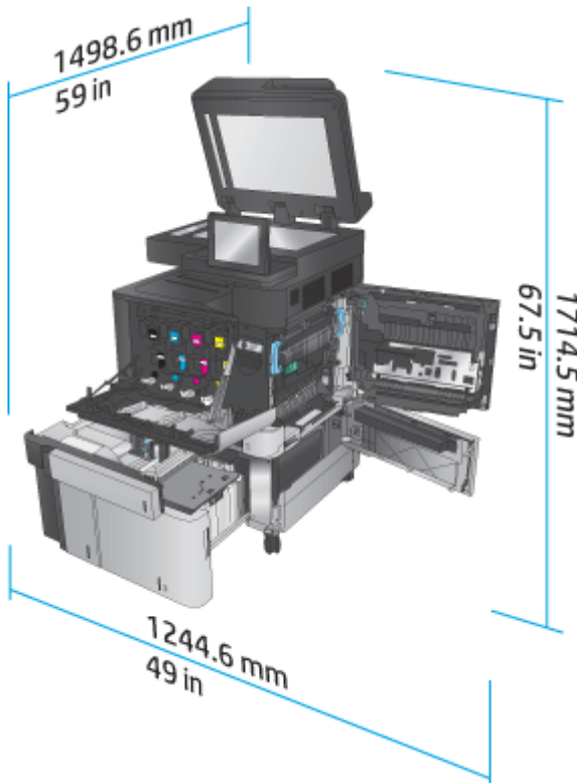


表 1-18 すべてのドアが閉じた状態でのアクセサリの物理寸法

製品	高さ	奥行き	幅	重量
3x500 枚用紙フィーダ	387mm	699mm	711mm	36.1kg
3,500 枚大容量給紙トレイ	387mm	699mm	711mm	39kg
ステイプラ/スタッカ	1003.3mm	736.6mm	571.9mm	60kg
ステイプラ/スタッカ (ホールパンチ付き)	1003.3mm	736.6mm	723.9mm	32kg
ブックレットメーカー	1003.3mm	736.6mm	571.9mm	80kg
ブックレットメーカー (ホールパンチ付き)	1003.3mm	736.6mm	723.9mm	82kg

図 1-19 すべてのドアとトレイが閉じた状態での仕上げ用アクセサリの物理寸法

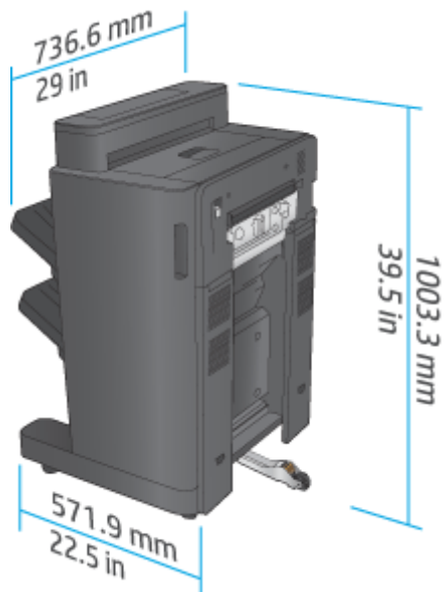


図 1-20 すべてのドアとトレイが閉じた状態での仕上げ用アクセサリ (ホールパンチ付き) の物理寸法

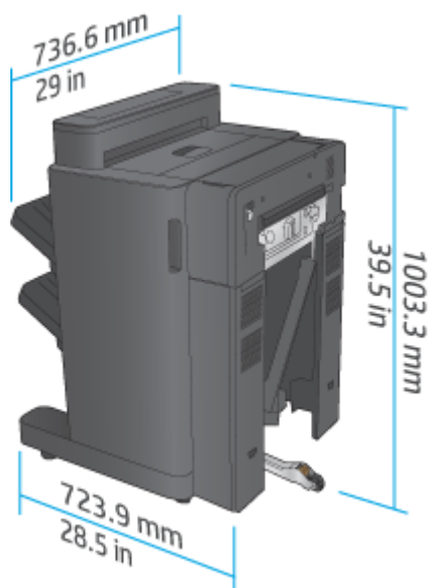


表 1-19 すべてのドア、トレイ、文書フィーダを完全に開いた状態での製品および取り付けした仕上げ用アクセサリのスペース要件

製品	高さ	奥行き	幅
製品と仕上げ用アクセサリ (ホールパンチなし)	1714.5 mm	1498.6mm	2006.6 mm
製品と仕上げ用アクセサリ (ホールパンチ付き)	1714.5 mm	1498.6mm	2159 mm

図 1-21 すべてのドア、トレイ、文書フィーダを完全に開いた状態での製品および取り付けられた仕上げ用アクセサリのスペース要件

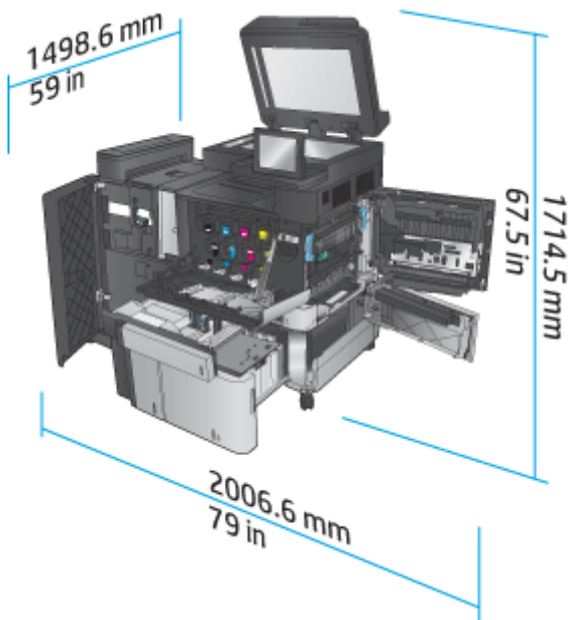
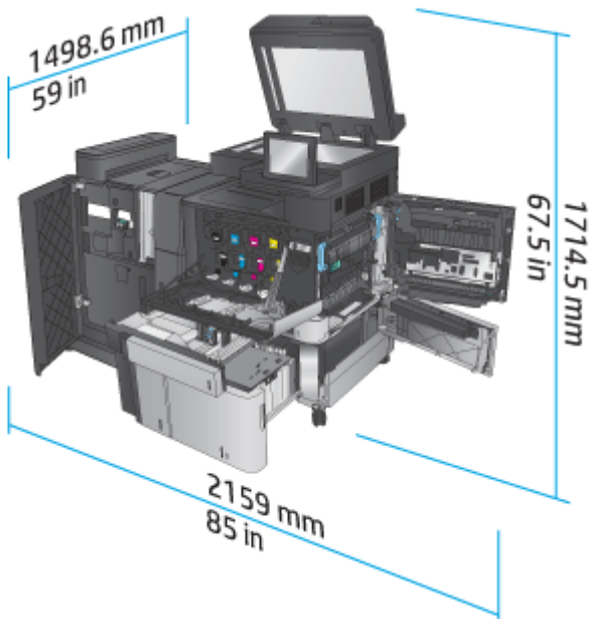


図 1-22 すべてのドア、トレイ、文書フィーダを完全に開いた状態での製品および取り付けられた仕上げ用アクセサリ (ホールパンチ付き) のスペース要件



消費電力、電気仕様、およびアコースティック エミッション

消費電力

消費電力 (平均、ワット数) ^{1, 2, 3}					
プリンタ シリーズ ⁴	印刷時およびコピー時	印字可	スリープ	自動オン/自動オフ	オフ

HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880	1100W	80W	8.0W	1.2W	0.4W
--	-------	-----	------	------	------

- 1 値は変更されることがあります。
- 2 報告されている電力は、すべての製品モデルを対象に、標準電圧を使用して計測された最大値です。
- 3 印字可モードからスリープへのデフォルトの移行時間は 15 分です
- 4 速度は A4 サイズの用紙で 46 枚/分 (ppm)、レター サイズの用紙で 45 枚/分 (ppm) です。

電源仕様

入力電圧 110 ボルト : AC 110~127 V (+/- 10%)、60 Hz (+/- 2 Hz)、10.5 A

入力電圧 220 ボルト : AC 220~240 V (+/- 10%)、50 Hz (+/- 2 Hz)、5.5 A

⚠ 注意 : 電源要件は、販売された国/地域によって異なります。動作電圧は変更しないでください。変更すると、プリンタが損傷しても保証の対象にならなくなります。

AE (acoustic emissions : アコースティック エミッション)

HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 ¹	
音響レベル	ISO 9296 宣言
印刷時 (46ppm)	L _{WAd} = 7.0Bel (A) [70dB(A)]
コピー時 (46ppm)	L _{WAd} = 7.2Bel (A) [72dB(A)]
印字可	L _{WAd} = 5.0Bel (A) [50dB(A)]
音圧レベル - 製品付近で測定	ISO 9296 宣言
印刷/コピー時 (56ppm)	L _{pAm} = 54dB(A)
印字可	L _{pAm} = 33dB(A)

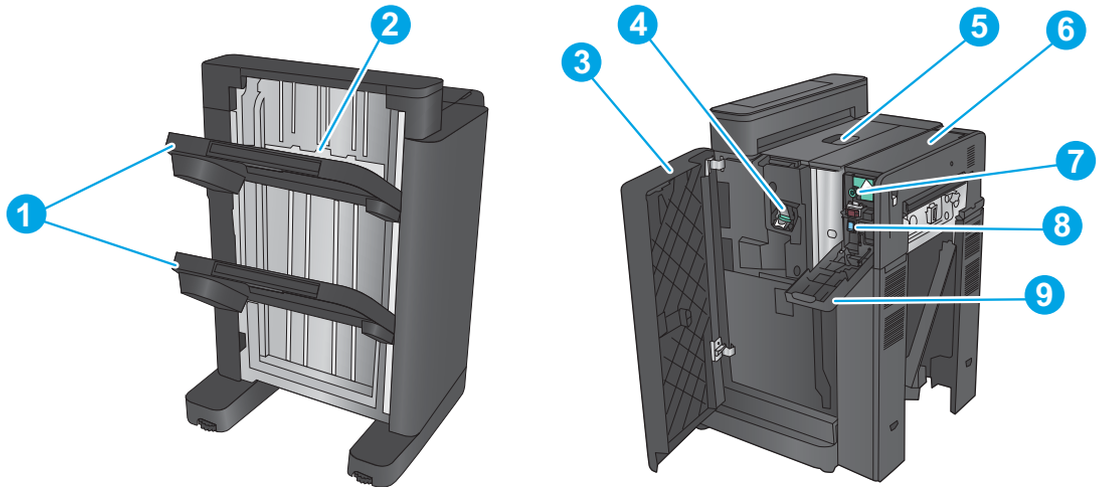
¹ 音響値は変更される可能性があります。テスト時の構成 : HP LaserJet Enterprise flow MFP M880、A4 サイズ用紙に 46ppm で片面および両面モード印刷。

動作環境範囲

表 1-20 動作環境範囲

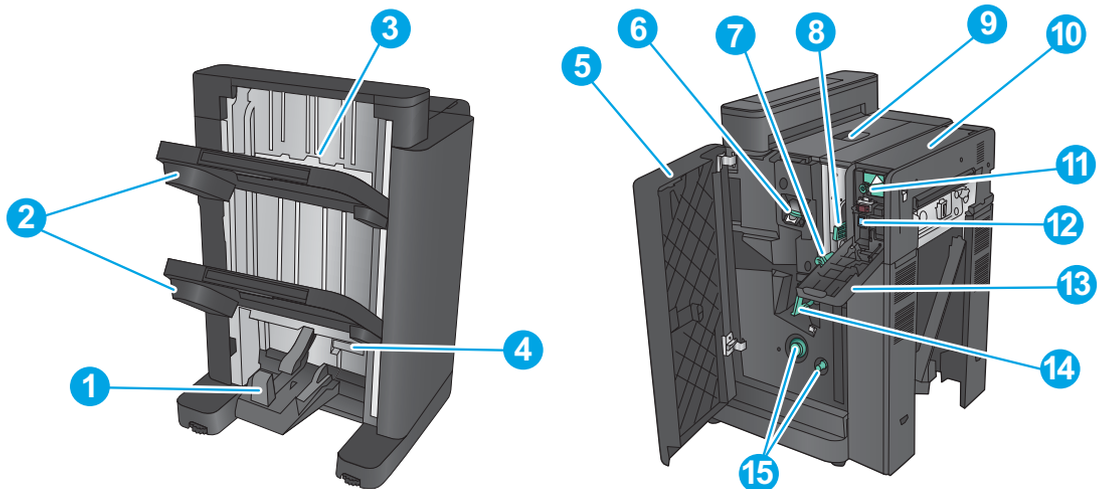
環境	推奨	許容値
温度	17~25°C	15~30°C
相対湿度	相対湿度 (RH) 30~70%	相対湿度 (RH) 10 ~ 80%
高度	非該当	0 ~ 3048m

ステイプラ/スタッカおよびステイプラ/スタッカ (ホールパンチ付き)



- | | |
|---|-----------------------------|
| 1 | ステイプラ/スタッカ排紙ビン |
| 2 | ステイプラ/スタッカ排紙スロット |
| 3 | 正面ドア |
| 4 | ステイプラ 1 |
| 5 | 上部左のドア |
| 6 | ホールパンチユニット (ホールパンチ モデルのみ) |
| 7 | ホールパンチ位置調整ノブ (ホールパンチ モデルのみ) |
| 8 | パンチくずのコレクタ (ホールパンチ モデルのみ) |
| 9 | ホールパンチ ドア (ホールパンチ モデルのみ) |

ステイプラ/スタッカのブックレット メーカー (ホールパンチ付き/なし)



- | | |
|---|------------|
| 1 | ブックレット排紙ビン |
|---|------------|

2	ステイブラ/スタッカ排紙ビン
3	ステイブラ/スタッカ排紙スロット
4	下部のブックレット ドア (紙詰まりの解消時に開く)
5	正面左のドア
6	ステイブラ 1
7	下部給紙ガイド
8	上部給紙ガイド
9	上部左のドア
10	ホールパンチ ユニット (ホールパンチ モデルのみ)
11	ホールパンチ位置調整ノブ (ホールパンチ モデルのみ)
12	パンチくずのコレクタ (ホールパンチ モデルのみ)
13	ホールパンチ ドア (ホールパンチ モデルのみ)
14	中綴じ用キャリッジ、ステイブラ 2 と 3 へのアクセス
15	紙詰まり解消用の用紙送りノブ

仕上げ用アクセサリの仕様

- [アクセサリの仕様](#)
- [ステイブラ/スタッカ排紙ビンの機能](#)
- [ブックレットメーカーの排紙ビンの収容枚数](#)

アクセサリの仕様

表 1-21 ステイプル留めおよびスタッキングの仕様 (ステイブラ/スタッカおよびブックレットメーカー)

項目	仕様	備考	
スタッキングの方式	HP LaserJet Enterprise M806、HP LaserJet Enterprise flow MFP M830、HP Color LaserJet Enterprise M855、および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 はすべてステイブラ/スタッカを装備		
スタッキングの方向	下向き 上向き ¹		
用紙収納容量	用紙形式	カット シート	
	特殊用紙	封筒、OHT フィルム、着色用紙、ラベル紙、厚手用紙	
	用紙重量	60g/m ² ~220g/m ²	
	用紙サイズ	給紙方向：HP LaserJet Enterprise M806、HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 98 x 312mm	大サイズの用紙の長さ >= 221mm
		給紙方向：HP Color LaserJet Enterprise M855、および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 98.4 x 320mm	小サイズの最大の用紙の長さ：<221mm
	クロス給紙方向：HP LaserJet Enterprise M806、HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 191 x 635 mm		
	クロス給紙方向：HP Color LaserJet Enterprise M855、および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 152.4 x 457.2mm		
モード	並べ替えなし、ジョブ オフセット、ステイプルの並べ替え		
用紙サイズ	並べ替えなし	A3、A4、A4-R、A5 B4、B5、LDR、リーガル、レター、レター -R、EXE-R、8K 270 x 390mm、16K 195 x 270mm、Oficio 8.5 x 13、Oficio 216 x 340mm、カスタム サイズ	大サイズ：A3、B4、A4-R、LDR、リーガル、レター -R
	ジョブ オフセット	A3、A4、A4-R、B4、LDR、リーガル、レター、レター -R、8K 270 x 390mm、Oficio 8.5 x 13、Oficio 216 x 340mm、カスタム サイズ	小サイズ：A4、B5-R、A5-R、レター、EXE-R
	ステイプルの並べ替え	A3、A4、A4-R、B4、LDR、リーガル、レター、レター -R、8K 270 x 390mm、Oficio 8.5 x 13、Oficio 216 x 340mm	

表 1-21 ステイプル留めおよびスタッキングの仕様(ステイプラ/スタッカおよびブックレット メーカー) (続き)

項目	仕様	備考		
スタッキング収納容量	並べ替えなし、ジョブ オフセット	排紙トレイ 1	大サイズの最大積載 高： 65mm	
			小サイズの最大積載 高： 130mm	
	排紙トレイ 2	大サイズの最大積載 高： 65mm		
		小サイズの最大積載 高： 170mm		
	ステイプルの並べ替え	大サイズの最大積載高： 130mm		
		小サイズの最大積載高： 130mm		
		50 部以下		
	特殊用紙	指定なし		
混在スタッキング	並べ替えなし	普通紙、再生紙	積み重ね可能な高さ： 73.5mm	スタッキング収納容量 は保証外で、参考とし てのみ記載
		60g/m ² ～80g/m ²		
		普通紙、厚手用紙 61～ 220g/m ²	積み重ね可能な高さ： 73.5mm	
	特殊用紙	指定なし		
	ジョブ オフセット	指定なし		
	ステイプルの並べ替え	積み重ね可能な高さ： 130mm、50 部以下		
ステイプル留めの位置	前面 1 箇所のステイプル留め、背面 1 箇所のステイプル留め、2 箇所の ステイプル留め		ステイプル 2 箇所のオ プションでは、交互に ステイプル留めが行わ れる	
綴じ方	カムの回転による			
ステイプル供給	特殊なステイプル カートリッジ (5000 ステイプル)			
ステイプル残量低下の 検出	付属：ステイプル残量低下が検出された後、ステイプルの残りがわずか であると警告する		残量約 40 ステイプル	
ステイプルの検出	付属			
手動ステイプル留め	付属しない			

表 1-21 ステイプル留めおよびスタッキングの仕様 (ステイプラ/スタッカおよびブックレットメーカー) (続き)

項目	仕様	備考
ステイプル収納容量	大サイズ：2～30 枚の用紙のうち 2 枚が 199g/m ² 用紙で、28 枚が 80g/m ² 用紙の場合の最大数：30 枚	<ul style="list-style-type: none"> ● ステイプル留めの厚さ：5.5mm 以下 ● カバーモードの適用時には、超厚手用紙以外の表紙の 2 ページを含む
	<ul style="list-style-type: none"> ● A4 ● A3 ● レター ● リーガル ● Oficio (8.5 x 13) ● 11 x 17 ● B4 (JIS) ● Oficio (216 x 340) ● 8K (270 x 390) 	普通紙：60g/m ² ～81g/m ² : 30 枚 普通紙：82g/m ² ～90g/m ² : 22 枚 厚手用紙：91g/m ² ～105g/m ² : 11 枚 厚手用紙：106g/m ² ～120g/m ² : 9 枚 厚手用紙：121g/m ² ～163g/m ² : 8 枚 超厚手用紙：164g/m ² ～199g/m ² : 6 枚 超厚手用紙：200g/m ² ～220g/m ² : 5 枚
	小サイズ：2～50 枚の用紙のうち 2 枚が 199g/m ² 用紙で、48 枚が 80g/m ² 用紙の場合の最大数：合計 50 枚	
	<ul style="list-style-type: none"> ● レター (横) ● A4 (横) ● 5x8 	普通紙：60g/m ² ～81g/m ² : 50 枚 普通紙：82g/m ² ～90g/m ² : 44 枚 厚手用紙：91g/m ² ～105g/m ² : 18 枚 厚手用紙：106g/m ² ～148g/m ² : 18 枚 厚手用紙：149g/m ² ～163g/m ² : 13 枚 超厚手用紙：164g/m ² ～199g/m ² : 12 枚 超厚手用紙：200g/m ² ～220g/m ² : 5 枚
	光沢紙	光沢紙：91g/m ² ～130g/m ² : 8 枚 光沢紙：131g/m ² ～220g/m ² : 5 枚
自己診断機能	ステイプル装置の故障、トレイの故障、紙詰まりの検出などに付属	
寸法	W: 662mm x D: 657mm x H: 1063mm	
重量	約 54kg	
電源	プリンタから (24VDC)	
最大消費電力	スタンバイ時 20W 以下、動作時 20W 以下	

¹ 上向きは HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 のみでサポート

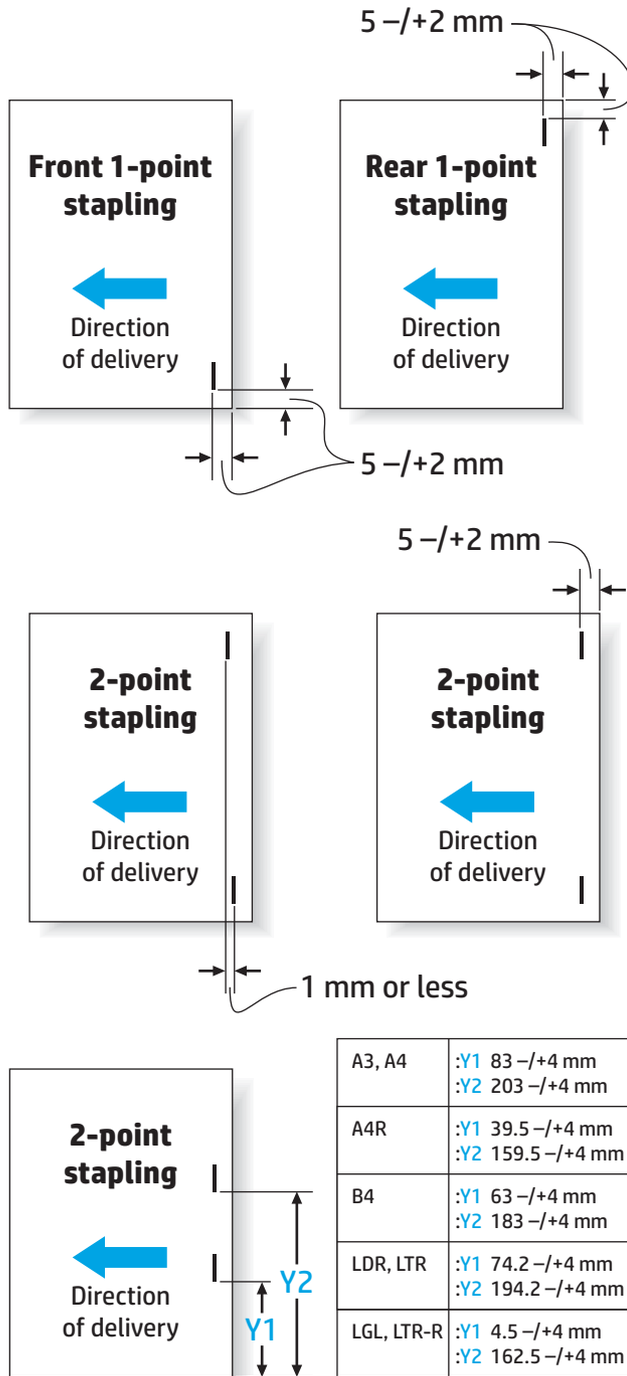
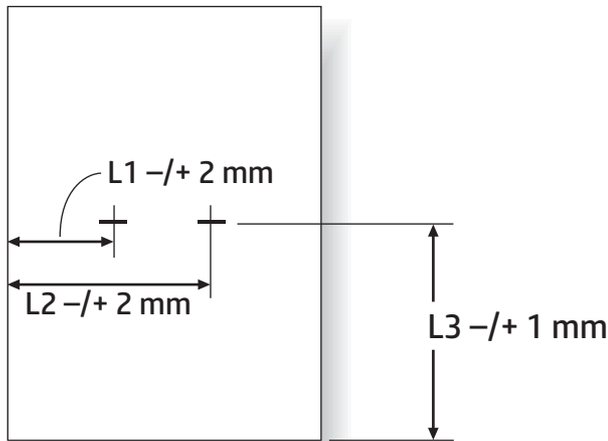


表 1-22 ブックレット作成の仕様 (ブックレットメーカーのみ)

項目	仕様				
ステイプル留めの方式	中央綴じ込み (二重折り畳み)				
用紙サイズ	A3、B4、A4-R、LDR、リーガル、レター-R、Oficio (216 x 340)、Oficio (8.5 x 13)				
用紙重量	60g/m ² ~220g/m ²				
スタッキング収納容量	用紙重量	用紙サイズ	1~5 枚	6~10 枚	11~15 枚

表 1-22 ブックレット作成の仕様(ブックレットメーカーのみ)(続き)

項目	仕様			
	普通紙：60g/m ² ～81g/m ²	A4R、LTR-R 20部	10部	10部
		LGL 10部	10部	5部
		A3、B4、LDR 25部	15部	10部
	普通紙：82g/m ² ～90g/m ²	A4R、LTR-R 20部	10部	
		LGL 10部	10部	
		A3、B4、LDR 25部	15部	
	普通紙：91g/m ² ～105g/m ²	大サイズ	10部	10部
	普通紙：106g/m ² ～220g/m ²	大サイズ	10部	
	光沢紙：91g/m ² ～220g/m ²	大サイズ	10部	
折り畳み機能	綴じ込みなし：1枚			
	綴じ込みあり：2～15枚			
ステイプル留めの位置	2箇所(中央に配分、固定間隔)			
ステイプル収納数	2000ステイプル			
ステイプル供給	特殊カートリッジ			
ステイプル	特殊ステイプル			
ステイプルの検出	付属			
手動ステイプル留め	付属しない			
折り畳みの方式	ローラー接触			
折り畳みモード	二重折り畳み			
折り畳み位置	用紙中央			
位置調整	付属			
電源	スタッカユニットから(24VDC)			



Paper Size	L1	L2	L3
A3	88.5 mm	208.5 mm	210.0 mm
B4	68.5 mm	188.5 mm	182.0 mm
A4R	45.0 mm	165.0 mm	148.5 mm
LDR	79.7 mm	199.7 mm	216.0 mm
LGL	48.0 mm	168.0 mm	177.8 mm
LTR-R	48.0 mm	168.0 mm	139.7 mm

ステイプラ/スタッカ排紙ビンの機能

ステイプラ/スタッカは、大小混合の用紙のステイプルジョブには 50 ステイプルジョブのみを受け入れるように設計されています。大サイズ用紙のステイプルジョブでは、ページの最大数は 30 ページです。小サイズ用紙のステイプルジョブでは、ページの最大数は 50 ページです。そのため、個別の排紙ビンが最大容量になる前に、コントロールパネルに **排紙ビンが一杯です** というメッセージが表示される場合があります。

表 1-23 ステイプラ/スタッカ排紙ビンの機能

排紙ビン	排紙ビンの実際の収納容量	受け入れステイプルジョブの数	ステイプルジョブのビンの収納容量
排紙ビン 1 (スタッカビン)	普通紙 1300 枚 ¹	50 ステイプルジョブ、小サイズ用紙には 50 ページまで、大サイズ用紙には 30 ページまで	50 ステイプルジョブまたは 1300 枚 (先に到達した方)
排紙ビン 2 (スタッカビン)	普通紙 1700 枚	50 ステイプルジョブ、小サイズ用紙には 50 ページまで、大サイズ用紙には 30 ページまで	50 ステイプルジョブまたは 1700 枚 (先に到達した方)

¹ 75g/m² (20 ポンド) 用紙に基づく

シナリオ例：

ユーザーが、各ジョブが 2 枚のみで構成されている 60 個のステイプルジョブをアクセサリに送信すると、100 枚である 50 番目のジョブでビンが一杯になります。

するとユーザーは、HP に電話で連絡し、ステイプラ/スタッカが正しく動作していないと通知します。

ブックレット メーカーの排紙ビンの収容枚数

ブックレット メーカーの排紙ビンの実際の収容枚数は、普通紙 150 枚です。ただし、各ジョブのページ数に関係なく、ブックレット メーカーは一度に 25 個のステイプルジョブの容量のみを受け入れるように設計されています。ブックレット ビンの場合は、最大容量に到達するまで長時間を要しません。そのため、ビンが最大容量に到達する前に、コントロールパネルに **排紙ビンが一杯です** というメッセージが表示される場合があります。20 ジョブでは、サイズが小さいためビンは一杯になっているように見えます。

表 1-24 ブックレット メーカーの排紙ビンの収容枚数

排紙ビン	排紙ビンの実際の収納容量	受け入れ済みステイプルジョブの数	ブックレット メーカー ジョブのビンの容量
排紙ビン 3	普通紙 150 枚 ¹	用紙の種類に応じて異なる	25 枚のジョブまたは 150 枚 (先に到達した方)

¹ 75g/m² (20 ポンド) 用紙に基づく

2 仕上げ用アクセサリの取り付けと構成

- [HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 用のステイプラ/スタッカ \(ホールパンチ付き/なし\) アクセサリの取り付けまたは交換](#)
- [HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 用のブックレットメーカーアクセサリ付きのステイプラ/スタッカの取り付けまたは交換](#)
- [HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 用のステイプラ/スタッカ \(ホールパンチ付き/なし\) アクセサリの取り付けまたは交換](#)
- [HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 用のブックレットメーカーまたはブックレットメーカーのホールパンチアクセサリの取り付けまたは交換](#)
- [メールボックスモードまたはスタッカモード向けのプリンタの構成](#)
- [メールボックスモードまたはスタッカモードを使用するように Windows® 7、8、8.1、および OS X の HP プリンタドライバを構成](#)

HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 用のステイプラ/スタッカ (ホールパンチ付き/なし) アクセサリの取り付けまたは交換

- [はじめに](#)
- [作業を開始する前に](#)
- [必要なツール](#)
- [手順 1：ステイプラ/スタッカを取り出す](#)
- [手順 2：オプションまたは交換用のステイプラ/スタッカ アクセサリの開梱](#)
- [手順 3：オプションまたは交換用のステイプラ/スタッカ アクセサリの取り付け](#)
- [手順 4：部品の返却](#)
- [手順 5：ホールパンチのデフォルトの位置の設定](#)
- [手順 6：デフォルトのステイプルの位置の設定](#)

はじめに

以下では、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 用のステイプラ/スタッカ アクセサリの取り付けまたは交換手順について説明します。

 **注記：** この手順のデモンストレーション ショート ビデオを参照するには、[ここ](#)をクリックしてください。

作業を開始する前に

次の表を使用して、アクセサリの正しい製品番号を確認し、www.hp.com/buy/parts にアクセスしてアクセサリを注文してください。

表 2-1 ステイプラ/スタッカ アクセサリの製品番号

CZ994A	ステイプラ/スタッカ アクセサリ (取り付け手順書付き)
CZ995A	ステイプラ/スタッカ (2/3 ホールパンチ付き) アクセサリ (取り付け手順書付き)
CZ996A	ステイプラ/スタッカ (2/4 ホールパンチ付き) アクセサリ (取り付け手順書付き)

既存のステイプラ/スタッカを交換するには、[43 ページの手順 1：ステイプラ/スタッカを取り出す](#)に進んでください。

新しいステイプラ/スタッカを取り付けるには、[45 ページの手順 3：オプションまたは交換用のステイプラ/スタッカ アクセサリの取り付け](#)に進んでください。

必要なツール

このアクセサリの取り付けにあたって特別なツールは必要ありません。

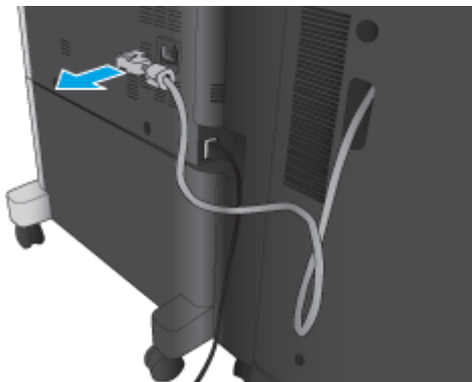
手順 1：ステイプラ/スタッカを取り出す

 **注記：**ステイプラ/スタッカが取り付けられていないプリンタにオプションのステイプラ/スタッカを取り付ける場合は、[45 ページの手順 3：オプションまたは交換用のステイプラ/スタッカ アクセサリの取り付け](#)に進んでください。

1. プリンタの電源を切ってから、電源コードを抜きます。

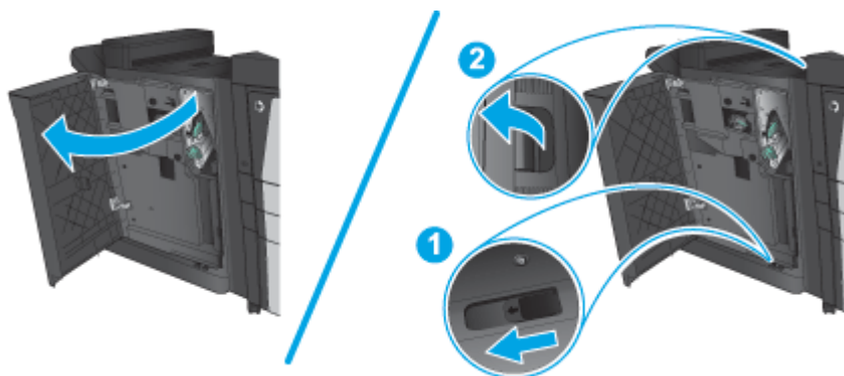
 **注意：**作業を開始する前に、プリンタの電源を切り、5 秒待ってから電源コードを取り外します。

2. プリンタの裏面で、仕上げ用アクセサリのインタフェース ケーブルを外します。

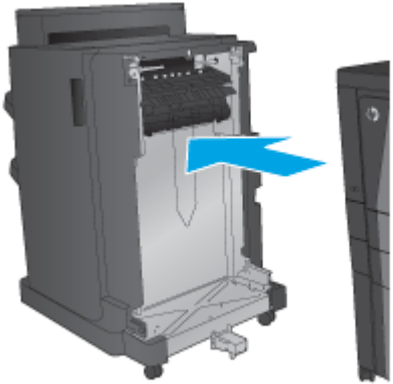


3. 仕上げアクセサリ正面カバーを開きます。最初に下部のハンドルを解除し、次に上部のハンドルを解除します。両方のハンドルを同時に持ち、仕上げ用アクセサリをスライドさせてプリンタから取り外します。

 **注意：**プリンタの損傷を防ぐため、以下のガイドラインを必ず守ってください。



4. 仕上げ用アクセサリを完全に取り外します。



手順 2：オプションまたは交換用のステイプラ/スタッカ アクセサリの開梱

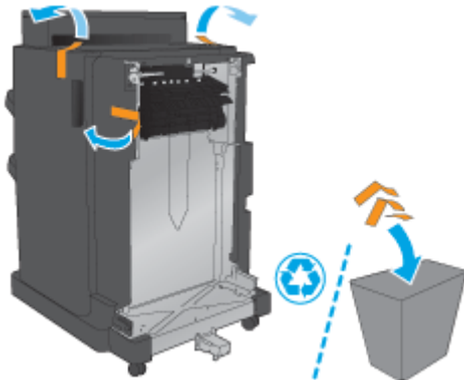
ステイプラ/スタッカを開梱します。

-  **注記：** アクセサリ外部に付いているすべてのテープと梱包材を取り除きます。すべてのドアを開き、プリンタ内部からすべてのテープと梱包材を取り除きます。

リサイクルに関する情報は、www8.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html を参照してください。

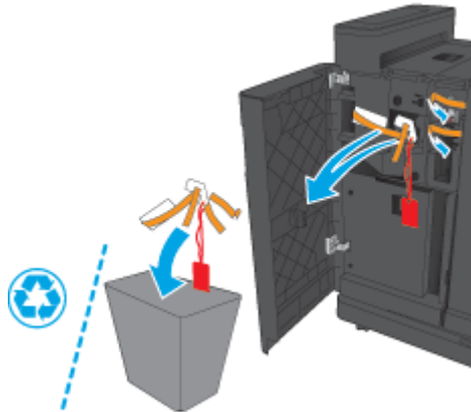
-  **注記：** 問題のあるステイプラ/スタッカについては、責任ある処分をお勧めします。

1. アクセサリ外部に付いているすべての出荷テープを取り除きます。



2. アクセサリの正面ドアを開き、アクセサリ内部からすべての出荷テープと梱包材を取り除きます。正面ドアを閉じます。

△注意：アクセサリ内部からすべての梱包材を取り外したことを確認してください。

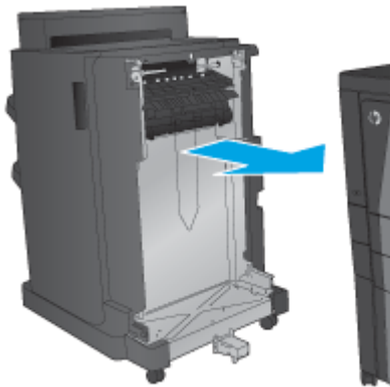


手順 3：オプションまたは交換用のステイプラ/スタッカ アクセサリの取り付け

1. プリンタの電源を切り、電源コードを抜きます (まだこの作業を行っていない場合)。

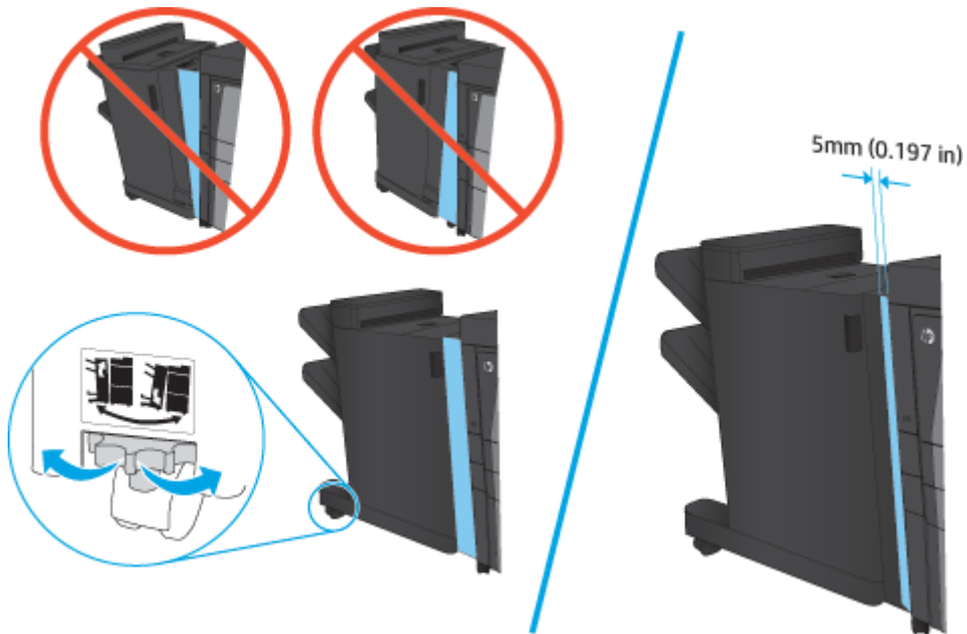
△注意：作業を開始する前に、プリンタの電源を切り、5 秒待ってから電源コードを取り外します。

2. アクセサリをプリンタに取り付けます。

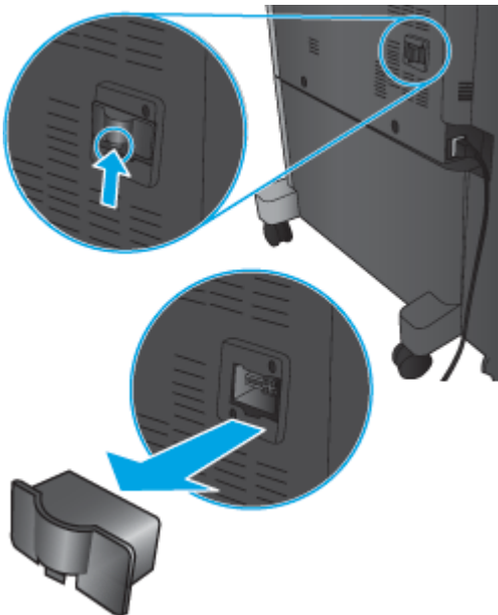


3. アクセサリの調整用ホイールを使用して、アクセサリをプリンタの端に合わせます。

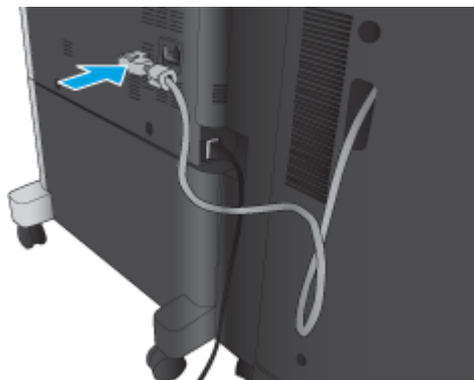
 **注記：** アクセサリとプリンタが整列していないと、紙詰まりが過剰に発生する可能性があります。



4. オプションのアクセサリを初めて取り付ける場合は、プリンタの背面にあるアクセサリ インタフェース ケーブル カバーを取り外します。



5. 仕上げ用アクセサリのインタフェース ケーブルを接続します。



6. プリンタの電源ケーブルを接続し、プリンタに電源を入れます。

手順 4： 部品の返却

次の URL には、再利用およびリサイクルできるように HP に部品を返却する方法が記載されています：
[製品の返却とリサイクル](#)

 **注記：** 問題のあるステイプラ/スタッカについては、責任ある処分をお勧めします。

手順 5： ホールパンチのデフォルトの位置の設定

1. プリンタのコントロールパネルのホーム画面で、**管理** ボタンまでスクロールしてタッチします。
2. 以下のメニューを開きます。
 - [ステイプラ/スタッカの設定](#)
 - [ホールパンチの設定](#)
3. オプションからホールパンチの位置を選択し、**保存** ボタンをタッチします。次のホールパンチのオプションは、**2/3** ホールパンチャと **2/4** ホールパンチャのどちらでも使用できます：

ホールパンチの位置	2/3 ホールパンチャ	2/4 ホールパンチャ
なし	✓	✓
左または上に 2 箇所	✓	✓
左に 2 箇所	✓	✓
右に 2 箇所	✓	✓
上に 2 箇所	✓	✓
下に 2 箇所	✓	✓
左に 3 箇所	✓	
上に 3 箇所	✓	
右に 3 箇所	✓	
上に 3 箇所	✓	

ホールパンチの位置	2/3 ホールパンチャ	2/4 ホールパンチャ
左または上に 3 箇所	✓	
左に 4 箇所		✓
右に 4 箇所		✓
上に 4 箇所		✓
左または上に 4 箇所		✓

 **注記**：すべてのオプションが使用できるわけではありません。使用可能なオプションは、ホールパンチアクセサリが **2/3** と **2/4** のどちらのホールパンチャであるかによって異なります。

 **注記**：ホールパンチャを使用するには、用紙の長辺がトレイの右端に沿うようにレターまたは **A4** サイズの用紙をセットします (横方向給紙)。

手順 6：デフォルトのステイプルの位置の設定

1. プリンタのコントロールパネルのホーム画面で、**管理** ボタンまでスクロールしてタッチします。
2. 以下のメニューを開きます。
 - **ステイプラ/スタッカの設定**
 - **綴じ方**
3. オプションからステイプルの位置を選択し、**保存** ボタンをタッチします。次のステイプルのオプションが利用できます：
 - なし
 - 左上
 - 右上
 - 左に 2 箇所
 - 右に 2 箇所
 - 上に 2 箇所
 - 上または左に 2 箇所

HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 用のブックレット メーカー アクセサリ付きのステイプラ/スタッカの取り付けまたは交換

- [はじめに](#)
- [作業を開始する前に](#)
- [必要なツール](#)
- [手順 1：ブックレット メーカーの取り外し](#)
- [手順 2：オプションまたは交換用のブックレット メーカー アクセサリの開梱](#)
- [手順 3：オプションまたは交換用のブックレット メーカー アクセサリの取り付け](#)
- [手順 4：部品の返却](#)
- [手順 5：HP 内蔵 Web サーバ \(EWS\) でのブックレット メーカーの構成](#)
- [手順 6：デフォルトのステイプルの位置の設定](#)

はじめに

以下では、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 用のブックレット メーカー キットの取り付けまたは交換手順について説明します。

 **注記：**  この手順のデモンストレーション ショート ビデオを参照するには、[ここ](#)をクリックしてください。

作業を開始する前に

以下の表を使用して、アクセサリの正しい製品番号を確認し、www.hp.com/buy/parts にアクセスしてアクセサリを注文してください。

表 2-2 ブックレット メーカー アクセサリの製品番号

CZ285A	ブックレット メーカー アクセサリ付きステイプラ/スタッカ (取り付け手順書付き)
--------	---

既存のブックレット メーカーを交換するには、[49 ページの手順 1：ブックレット メーカーの取り外し](#)に進んでください。

新しいブックレット メーカーを取り付けるには、[50 ページの手順 2：オプションまたは交換用のブックレット メーカー アクセサリの開梱](#)に進んでください。

必要なツール

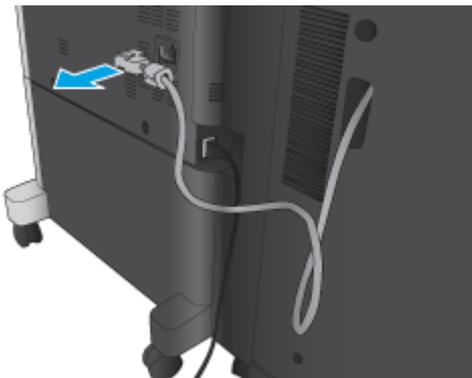
このアクセサリの取り付けにあたって特別なツールは必要ありません。

手順 1：ブックレット メーカーの取り外し

1. プリンタの電源を切ってから、電源コードを抜きます

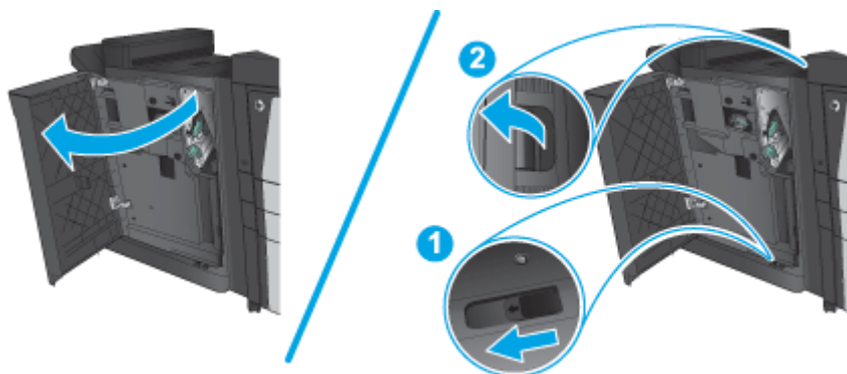
⚠ 注意：作業を開始する前に、プリンタの電源を切り、5秒待ってから電源コードを取り外します。

2. プリンタの裏面で、仕上げ用アクセサリのインタフェースケーブルを外します。

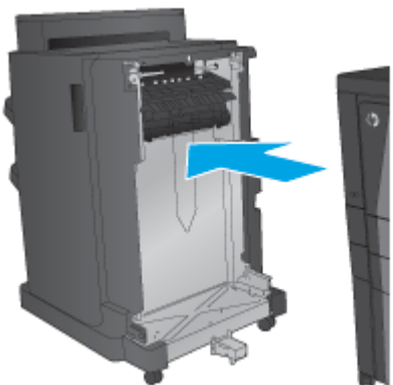


3. 仕上げアクセサリ正面カバーを開きます。最初に下部のハンドルを解除し、次に上部のハンドルを解除します。両方のハンドルを同時に持ち、仕上げ用アクセサリをスライドさせてプリンタから取り外します。

⚠ 注意：プリンタの損傷を防ぐため、以下のガイドラインを必ず守ってください。



4. 仕上げ用アクセサリを完全に取り外します。



手順 2：オプションまたは交換用のブックレットメーカーアクセサリの開梱

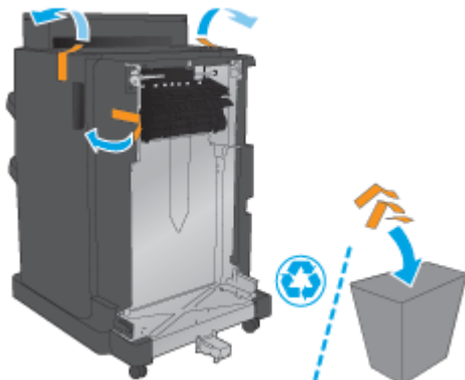
ブックレットメーカーを開梱します。

 **注記**：アクセサリ外部に付いているすべてのテープと梱包材を取り除きます。すべてのドアを開き、プリンタ内部からすべてのテープと梱包材を取り除きます。

リサイクルに関する情報は、www8.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html を参照してください。

 **注記**：問題のあるブックレット メーカーについては、責任ある処分をお勧めします。

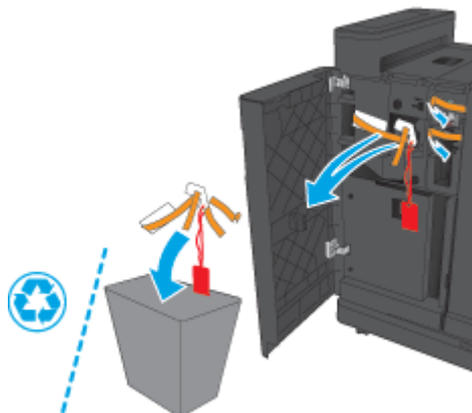
1. アクセサリ外部に付いているすべての出荷テープを取り除きます。



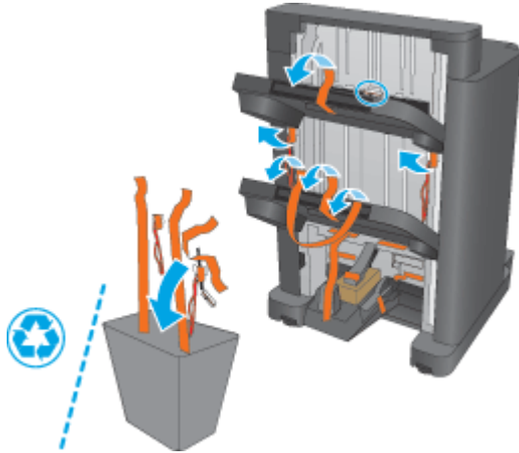
2. アクセサリの正面ドアを開き、アクセサリ内部からすべての出荷テープと梱包材を取り除きます。

正面ドアを閉じます。

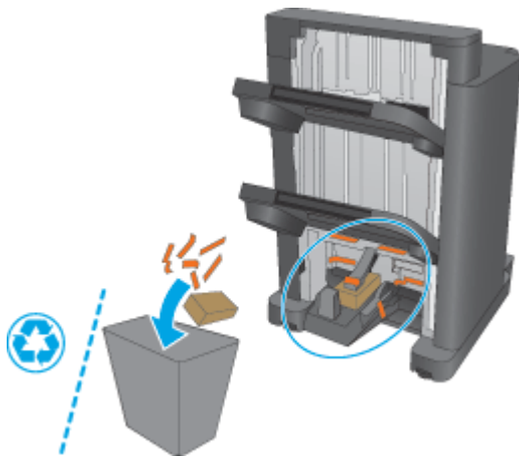
 **注意**：アクセサリ内部からすべての梱包材を取り外したことを確認してください。



3. 排紙トレイからすべての出荷テープと梱包材を取り除きます。



4. ブックレット排出トレイから出荷テープと梱包材を取り除きます。

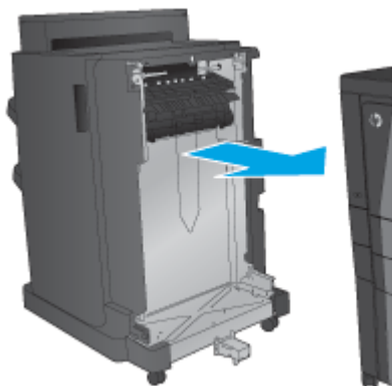


手順 3 : オプションまたは交換用のブックレットメーカーアクセサリの取り付け

1. プリンタの電源を切り、電源コードを抜きます (まだこの作業を行っていない場合)。

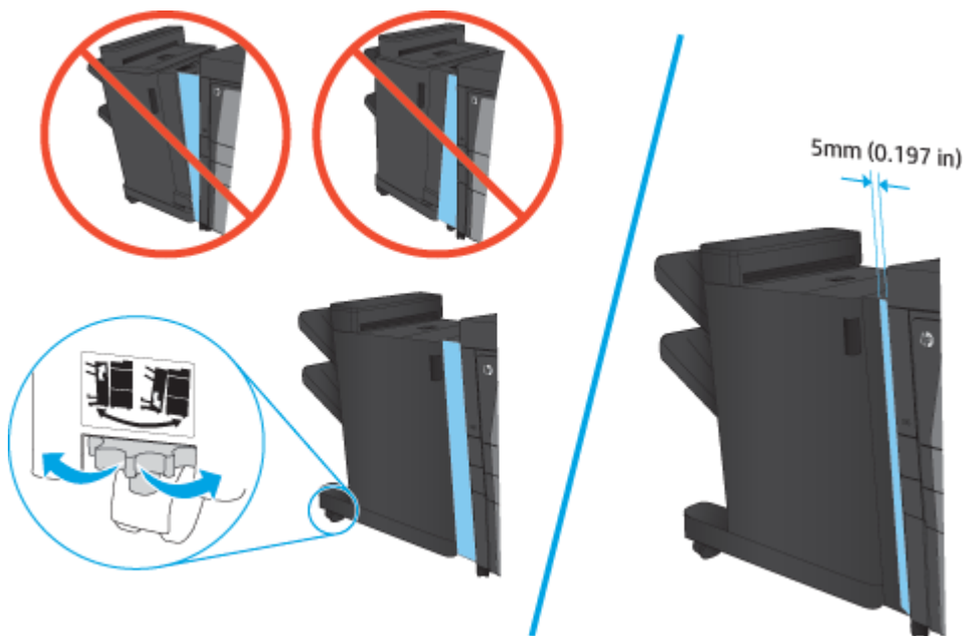
⚠ 注意 : 作業を開始する前に、プリンタの電源を切り、5 秒待ってから電源コードを取り外します。

2. アクセサリをプリンタに取り付けます。

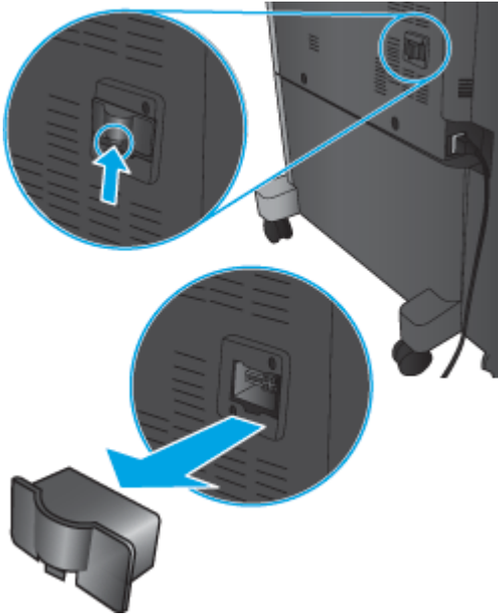


3. アクセサリの調整用ホイールを使用して、アクセサリをプリンタの端に合わせます。

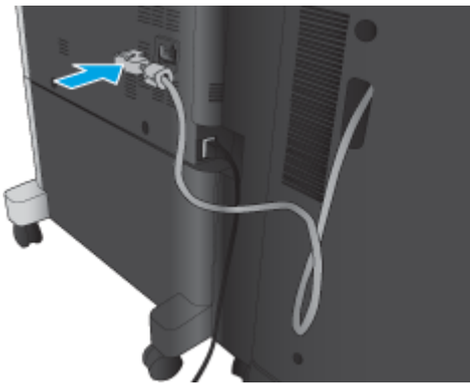
 **注記：** アクセサリとプリンタが整列していないと、紙詰まりが過剰に発生する可能性があります。



4. オプションのアクセサリを初めて取り付ける場合は、プリンタの背面にあるアクセサリ インタフェース ケーブルカバーを取り外します。



5. 仕上げ用アクセサリのインタフェース ケーブルを接続します。



6. プリンタの電源ケーブルを接続し、プリンタに電源を入れます。

手順 4 : 部品の返却

次の [URL](#) には、再利用およびリサイクルできるように HP に部品を返却する方法が記載されています：
[製品の返却とリサイクル](#)

 **注記** : 問題のあるステイプラ/スタッカについては、責任ある処分をお勧めします。

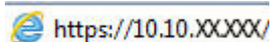
手順 5 : HP 内蔵 Web サーバ (EWS) でのブックレットメーカーの構成

- [1: EWS への接続](#)
- [2: 用紙の選択の機能の構成](#)
- [3: 片面印刷または両面印刷用の【面】機能の構成](#)

- [4: ブックレット機能の構成](#)

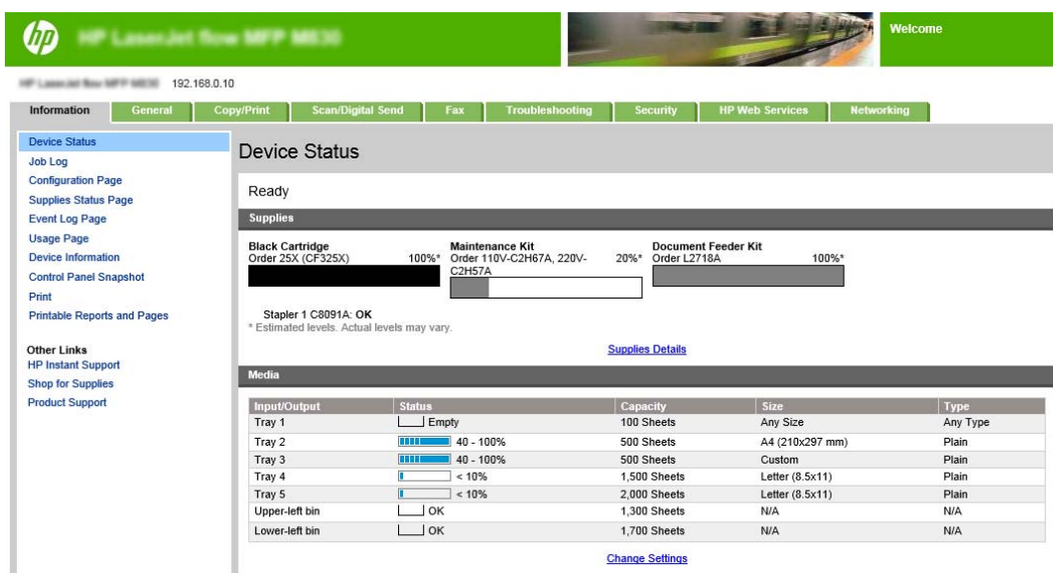
1: EWS への接続

1. プリンタのコントロールパネルのホーム画面で、ネットワーク  ボタンをタッチして、IP アドレスまたはホスト名を表示します。
2. Web ブラウザを開き、プリンタのコントロールパネルに表示されているものと同じ IP アドレスまたはホスト名をアドレスバーに正確に入力します。コンピュータのキーボードの **Enter** キーを押します。EWS が開きます。

 <https://10.10.XXXXX/>

 **注記:** EWS を開こうとしたときに Web ブラウザにこの Web サイトのセキュリティ証明書に問題がありますというメッセージが表示された場合、**[このサイトの閲覧を続行する (推奨されません)]** をクリックします。

[このサイトの閲覧を続行する (推奨されません)] を選択しても、HP 製品の EWS 内を参照している限り、コンピュータに害はありません。HP 製品の EWS の外部でこのエラーが発生した場合は、コンピュータにリスクが存在する可能性があります。



HP LaserJet Enterprise MFP M830 192.168.0.10

Information | General | Copy/Print | Scan/Digital Send | Fax | Troubleshooting | Security | HP Web Services | Networking

Device Status

Ready

Supplies

Supply	Level
Black Cartridge Order 25X (CF325X)	100%*
Maintenance Kit Order 110V-C2H67A, 220V-C2H57A	20%*
Document Feeder Kit Order L2718A	100%*

Stapler 1 C8091A: OK
* Estimated levels. Actual levels may vary.

[Supplies Details](#)

Media

Input/Output	Status	Capacity	Size	Type
Tray 1	Empty	100 Sheets	Any Size	Any Type
Tray 2	40 - 100%	500 Sheets	A4 (210x297 mm)	Plain
Tray 3	40 - 100%	500 Sheets	Custom	Plain
Tray 4	< 10%	1,500 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Tray 5	< 10%	2,000 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Upper-left bin	OK	1,300 Sheets	N/A	N/A
Lower-left bin	OK	1,700 Sheets	N/A	N/A

[Change Settings](#)

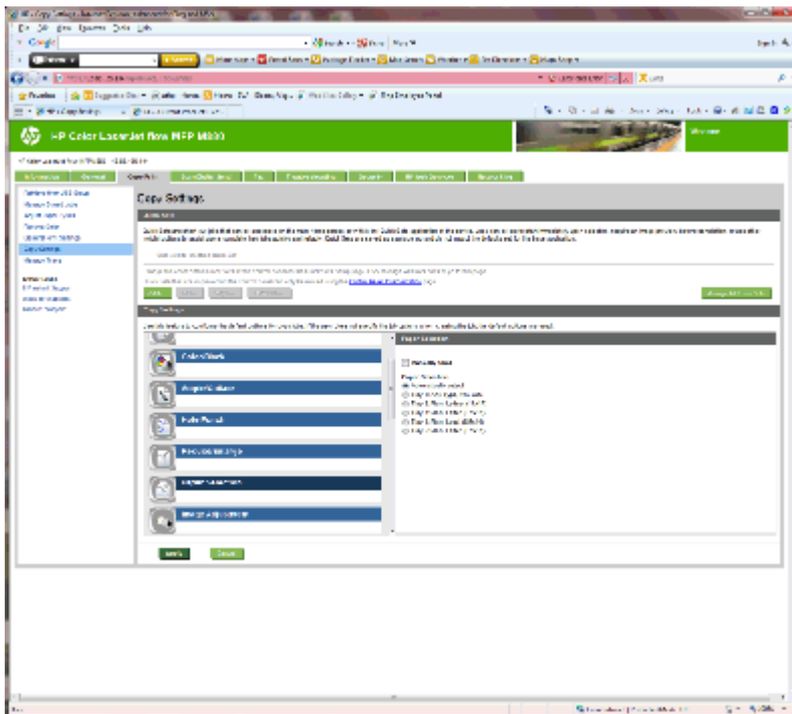
 **注記:** 権限のないプリンタ設定変更を防ぐため、管理者はパスワードを設定して EWS へのアクセスを制限することができます。詳細については、[ここ](#)をクリックしてください。

2: 用紙の選択の機能の構成

ジョブに適切な用紙タイプとサイズが含まれるトレイを選択するか、トレイの設定に基づいてトレイを選択するには、**自動選択** を選択します。

1. **コピー/印刷** タブをクリックします。
2. 左側のナビゲーションウィンドウで **コピー設定** をクリックします。これらの設定は、プリンタドライバやファイル要件で上書きされる可能性があります。

3. コピー設定領域で、用紙の選択アイコンをクリックすることで、レジャーまたは A3 279 x 420mm などの用紙サイズを設定します。セットされた用紙サイズに適したトレイを選択します。

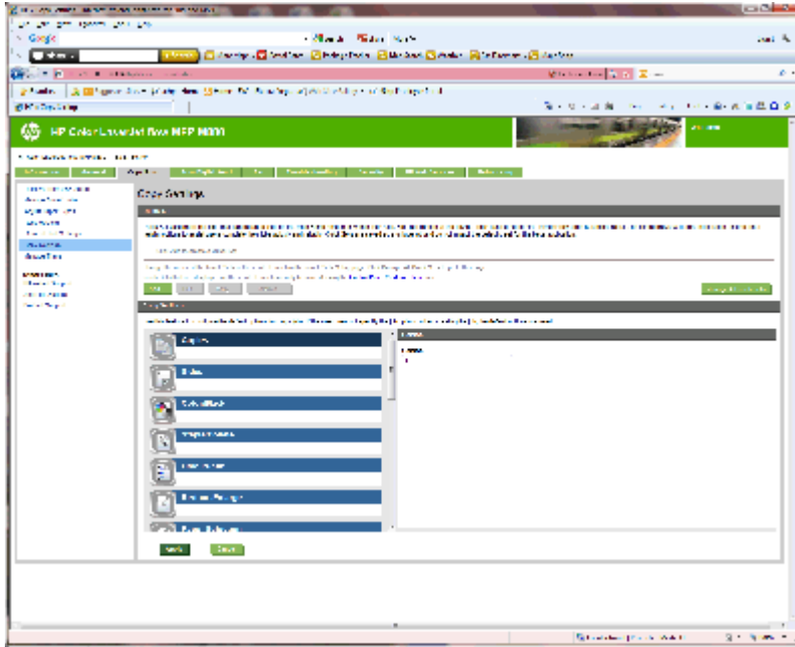


4. 適用 をクリックします。

3：片面印刷または両面印刷用の【面】機能の構成

原稿の片面印刷または両面印刷、および片面コピーまたは両面コピーの指定を行います。例えば、片面印刷の原稿から両面印刷のコピーを作成するには、**片面の文書を両面コピー**を選択します。

1. 面 アイコンを見つけ、それをクリックします。



2. 片面の文書を両面コピー、または使用されている原稿に適した設定を選択します。
3. 適用 をクリックします。

4 : ブックレット機能の構成

1. ブックレット アイコンを見つけ、それをクリックして、作成するブックレットのタイプを選択します。
2. ブックレットを折り畳むかステイプル留めするには、折り畳み/中綴じ チェック ボックスを選択します。

 **注記 :** [ブックレット形式] でブックレット が有効である場合は、ステイプル留め自体はオプションではありません。

3. 適切なブックレット スタイルを選択し、適用 をクリックします。

手順 6 : デフォルトのステイプルの位置の設定

1. プリンタのコントロール パネルのホーム画面で、管理 ボタンまでスクロールしてタッチします。
2. 以下のメニューを開きます。
 - ステイプラー/スタッカの設定
 - 綴じ方
3. オプションからステイプルの位置を選択し、保存 ボタンをタッチします。次のステイプルのオプションが利用できます：
 - なし
 - 左上
 - 右上

- 左に 2 箇所
- 右に 2 箇所
- 上に 2 箇所
- 上または左に 2 箇所

HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 用のステイプラ/スタッカ (ホールパンチ付き/なし) アクセサリの取り付けまたは交換

- [はじめに](#)
- [作業を開始する前に](#)
- [必要なツール](#)
- [手順 1：ステイプラ/スタッカの取り外し](#)
- [手順 2：オプションまたは交換用のステイプラ/スタッカの開梱](#)
- [手順 3：オプションまたは交換用のステイプラ/スタッカの取り付け](#)
- [手順 4：部品の返却](#)
- [手順 5：ホールパンチのデフォルトの位置の設定](#)
- [手順 6：デフォルトのステイプルの位置の設定](#)

はじめに

以下では、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 用のステイプラ/スタッカ アクセサリの取り付けまたは交換手順について説明します。

 **注記：**  この手順のデモンストレーション ショート ビデオを参照するには、[ここ](#)をクリックしてください。

作業を開始する前に

以下の表を使用して、アクセサリの正しい製品番号を確認し、www.hp.com/buy/parts にアクセスしてアクセサリを注文してください。

表 2-3 ステイプラ/スタッカ アクセサリの製品番号

A2W80A	ステイプラ/スタッカ アクセサリ (取り付け手順書付き)
A2W82A	ステイプラ/スタッカ (2/4 ホールパンチ付き) アクセサリ (取り付け手順書付き)

既存のステイプラ/スタッカを交換するには、[59 ページの手順 1：ステイプラ/スタッカの取り外し](#)に進んでください。

新しいステイプラ/スタッカを取り付けるには、[61 ページの手順 2：オプションまたは交換用のステイプラ/スタッカの開梱](#)に進んでください。

必要なツール

このアクセサリの取り付けにあたって特別なツールは必要ありません。

手順 1：ステイプラ/スタッカの取り外し

1. プリンタの電源を切ってから、電源コードを抜きます。

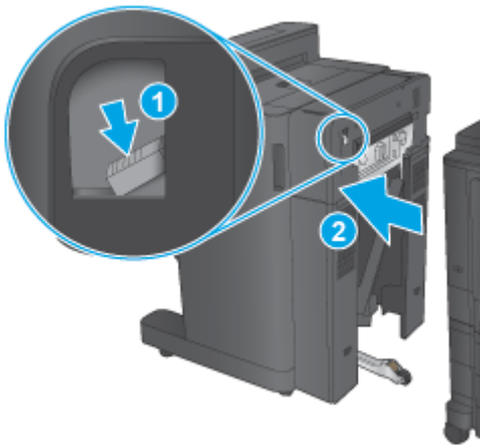
⚠ 注意：プリンタの損傷を防ぐため、作業を開始する前にプリンタの電源を切り、5秒待ってから電源コードを取り外します。

2. プリンタの裏面で、仕上げ用アクセサリのインタフェースケーブルを外します。

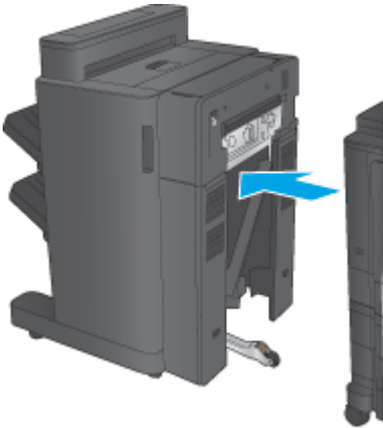


3. 仕上げ用アクセサリをプリンタから取り外すには、リリース ボタンを押し下げ、仕上げ用アクセサリをスライドさせてプリンタから取り外すまで下げたままにします。

⚠ 警告！プリンタの損傷を防ぐため、以下のガイドラインを必ず守ってください。



4. 仕上げ用アクセサリを完全に取り外します。



手順 2：オプションまたは交換用のステイプラ/スタッカの開梱

ステイプラ/スタッカを開梱します。

 **注記：**アクセサリ外部に付いているすべてのテープと梱包材を取り除きます。すべてのドアを開き、アクセサリ内部からすべてのテープと梱包材を取り除きます。

リサイクルに関する情報は、www8.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html を参照してください。

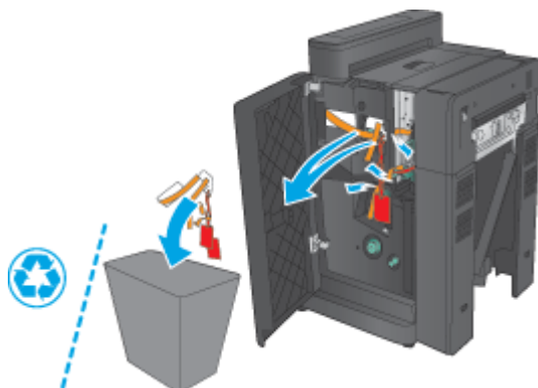
 **注記：**問題のあるステイプラ/スタッカについては、責任ある処分をお勧めします。

1. アクセサリ外部に付いているすべての出荷テープを取り除きます。

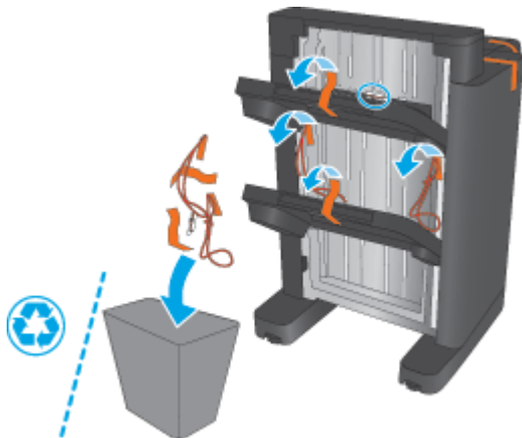


2. アクセサリの正面ドアを開き、アクセサリ内部からすべての出荷テープと梱包材を取り除きます。

正面ドアを閉じます。

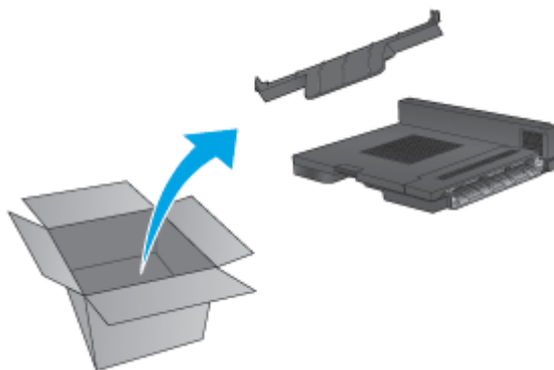


3. 排紙トレイからすべての出荷テープと梱包材を取り除きます。



4. オプションのステイプラ/スタッカを取り付ける場合は、中間搬送ユニット (IPTU) とバインダカバーをパッケージから取り外します。

 **注記：**既存のステイプラ/スタッカを交換する場合、これらの部品は既にプリンタに取り付けられているため、交換する必要はありません。

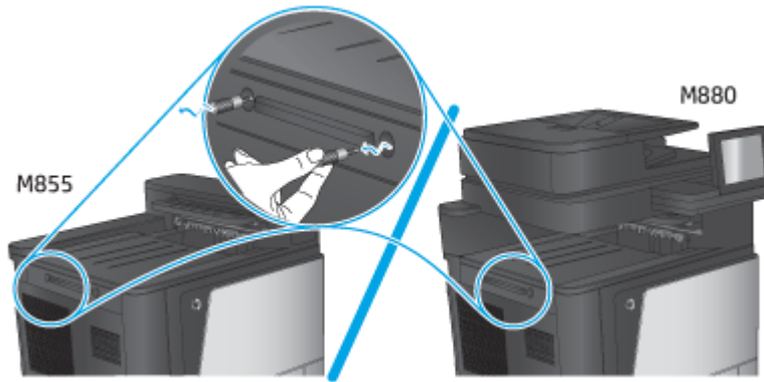


手順 3：オプションまたは交換用のステイプラ/スタッカの取り付け

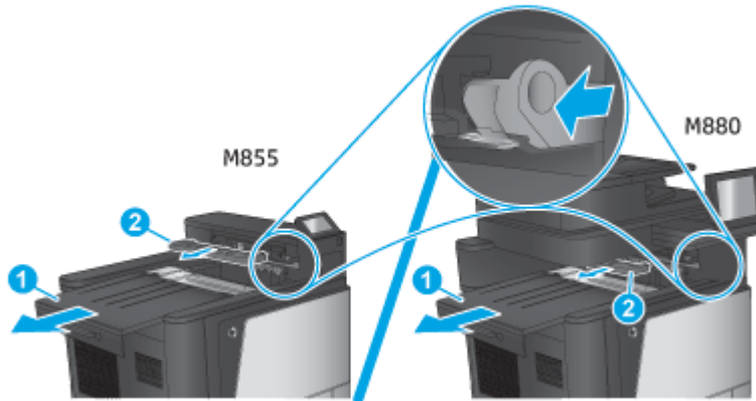
1. プリンタの電源を切り、電源コードを抜きます (まだこの作業を行っていない場合)。

 **注意：**プリンタの損傷を防ぐため、作業を開始する前にプリンタの電源を切り、5 秒待ってから電源コードを取り外します。

- a. 2つの蝶ねじを外します。



- b. 1つのカバー (1) を取り外します。1つのタブを解除し、1つのトレイ (2) を取り外します。



- c. IPTU (1) を取り付け、次にバインダ カバー (2) を取り付けます。

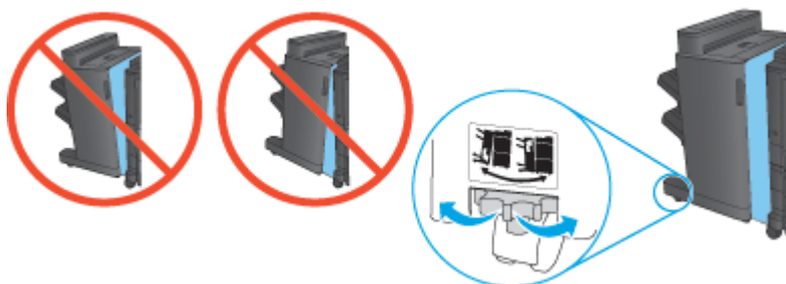


2. アクセサリをプリンタに取り付けます。



3. アクセサリの調整用ホイールを使用して、アクセサリをプリンタの端に合わせます。

 **注記**：アクセサリとプリンタが整列していないと、紙詰まりが過剰に発生する可能性があります。



4. 仕上げ用アクセサリのインタフェースケーブルを接続します。



5. プリンタの電源ケーブルを接続し、プリンタに電源を入れます。

手順 4： 部品の返却

次の [URL](#) には、再利用およびリサイクルできるように HP に部品を返却する方法が記載されています：
[製品の返却とリサイクル](#)

 **注記**：問題のあるステイプラ/スタッカについては、責任ある処分をお勧めします。

手順 5：ホールパンチのデフォルトの位置の設定

1. プリンタのコントロールパネルのホーム画面で、**管理** ボタンまでスクロールしてタッチします。
2. 以下のメニューを開きます。
 - **ステイプラ/スタッカの設定**
 - **ホールパンチの設定**
3. オプションからホールパンチの位置を選択し、**保存** ボタンをタッチします。次のホールパンチのオプションは、**2/3** ホールパンチャと **2/4** ホールパンチャのどちらでも使用できます：

ホールパンチの位置	2/3 ホールパンチャ	2/4 ホールパンチャ
なし	✓	✓
左または上に 2 箇所	✓	✓
左に 2 箇所	✓	✓
右に 2 箇所	✓	✓
上に 2 箇所	✓	✓
下に 2 箇所	✓	✓
左に 3 箇所	✓	
上に 3 箇所	✓	
右に 3 箇所	✓	
上に 3 箇所	✓	
左または上に 3 箇所	✓	
左に 4 箇所		✓
右に 4 箇所		✓
上に 4 箇所		✓
左または上に 4 箇所		✓

 **注記：**すべてのオプションが使用できるわけではありません。使用可能なオプションは、ホールパンチアクセサリが **2/3** と **2/4** のどちらのホールパンチャであるかによって異なります。

 **注記：**ホールパンチャを使用するには、用紙の長辺がトレイの右端に沿うようにレターまたは **A4** サイズの用紙をセットします (横方向給紙)。

手順 6：デフォルトのステイプルの位置の設定

1. プリンタのコントロールパネルのホーム画面で、**管理** ボタンまでスクロールしてタッチします。
2. 以下のメニューを開きます。

- ステイプラ/スタッカの設定
 - 綴じ方
3. オプションからステイプルの位置を選択し、保存 ボタンをタッチします。次のステイプルのオプションが利用できます：
- なし
 - 左上
 - 右上
 - 左に 2 箇所
 - 右に 2 箇所
 - 上に 2 箇所
 - 上または左に 2 箇所

HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 用のブックレット メーカーまたはブックレット メーカーのホールパンチ アクセサリの取り付けまたは交換

- [はじめに](#)
- [作業を開始する前に](#)
- [必要なツール](#)
- [手順 1：ブックレット メーカーを取り外す](#)
- [手順 2：オプションまたは交換用のブックレット メーカー アクセサリの開梱](#)
- [手順 3：オプションまたは交換用のブックレット メーカー アクセサリの取り付け](#)
- [手順 4：部品の返却](#)
- [手順 5：内蔵 Web サーバ \(EWS\) でのブックレット メーカーの構成](#)
- [手順 6：ホールパンチのデフォルトの位置の設定](#)
- [手順 7：デフォルトのステイブルの位置の設定](#)

はじめに

以下では、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 用のブックレット メーカーの取り付けまたは交換手順について説明します。

作業を開始する前に

以下の表を使用して、アクセサリの正しい製品番号を確認し、www.hp.com/buy/parts にアクセスしてください。

表 2-4 ブックレット メーカー/フィニッシャ アクセサリの製品番号

A2W83A	ブックレット メーカー/フィニッシャ アクセサリ (取り付け手順書付き)
A2W84A	ブックレット メーカー/フィニッシャ アクセサリ (2/3 ホールパンチ、取り付け手順書付き)
CZ999A	ブックレット メーカー/フィニッシャ アクセサリ (2/4 ホールパンチ、取り付け手順書付き)

既存のブックレット メーカーを交換するには、[68 ページの手順 1：ブックレット メーカーを取り外す](#)に進んでください。

新しいブックレット メーカーを取り付けるには、[69 ページの手順 2：オプションまたは交換用のブックレット メーカー アクセサリの開梱](#)に進んでください。

必要なツール

このアクセサリの取り付けにあたって特別なツールは必要ありません。

手順 1：ブックレットメーカーを取り外す

1. プリンタの電源を切ってから、電源コードを抜きます。

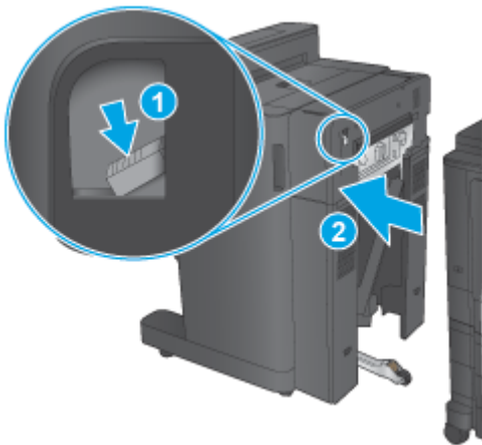
⚠ 注意：プリンタの損傷を防ぐため、作業を開始する前にプリンタの電源を切り、5秒待ってから電源コードを取り外します。

2. プリンタの裏面で、仕上げ用アクセサリのインタフェースケーブルを外します。

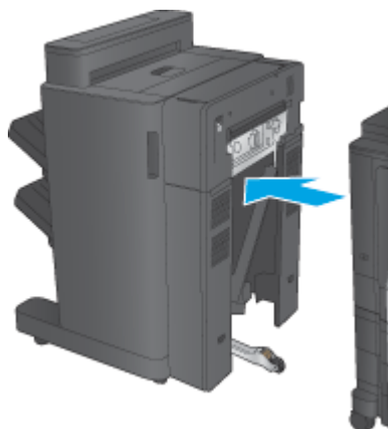


3. 仕上げ用アクセサリをプリンタから取り外すには、リリースボタンを押し下げ、仕上げ用アクセサリをスライドさせてプリンタから取り外すまで下げたままにします。

⚠ 注意：プリンタの損傷を防ぐため、以下のガイドラインを必ず守ってください。



4. 仕上げ用アクセサリを完全に取り外します。



手順 2：オプションまたは交換用のブックレットメーカーアクセサリの開梱

ブックレットメーカーを開梱します。

 **注記：**アクセサリ外部に付いているすべてのテープと梱包材を取り除きます。すべてのドアを開き、アクセサリ内部からすべてのテープと梱包材を取り除きます。

リサイクルに関する情報は、www8.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html を参照してください。

 **注記：**問題のあるブックレットメーカーについては、責任ある処分をお勧めします。

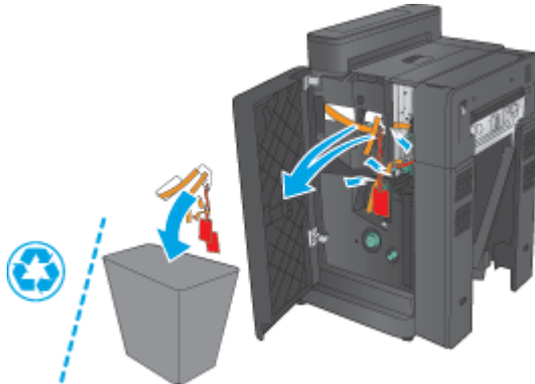
1. アクセサリ外部に付いているすべての出荷テープを取り除きます。



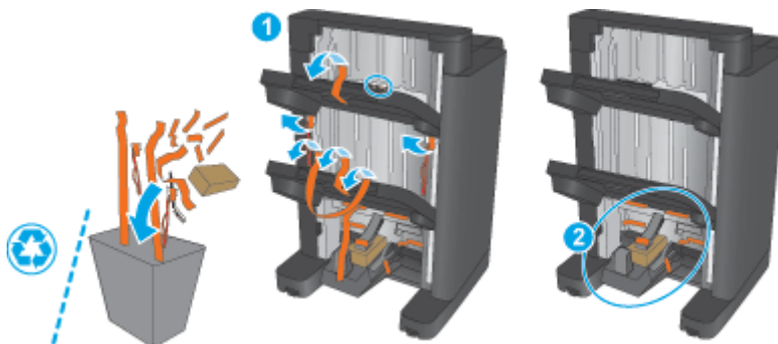
2. アクセサリの正面ドアを開き、アクセサリ内部からすべての出荷テープと梱包材を取り除きます。

正面ドアを閉じます。

⚠ 注意：アクセサリ内部からすべての梱包材を取り外したことを確認してください。

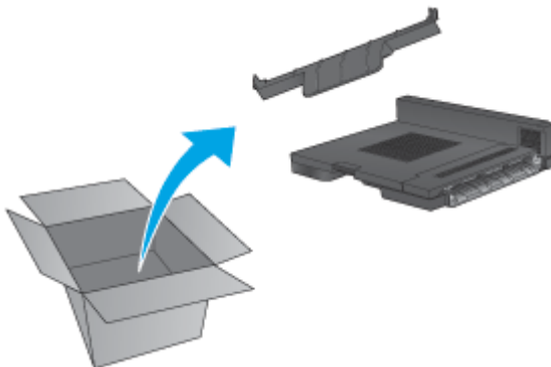


3. 排紙トレイ (1) およびブックレット排出トレイ (2) からすべての出荷テープと梱包材を取り除きます。



4. オプションのブックレットメーカーを取り付ける場合は、中間搬送ユニット (IPTU) とバインダカバーをパッケージから取り外します。

📖 注記：既存のブックレットメーカーを交換する場合、これらの部品は既にプリンタに取り付けられているため、交換する必要はありません。

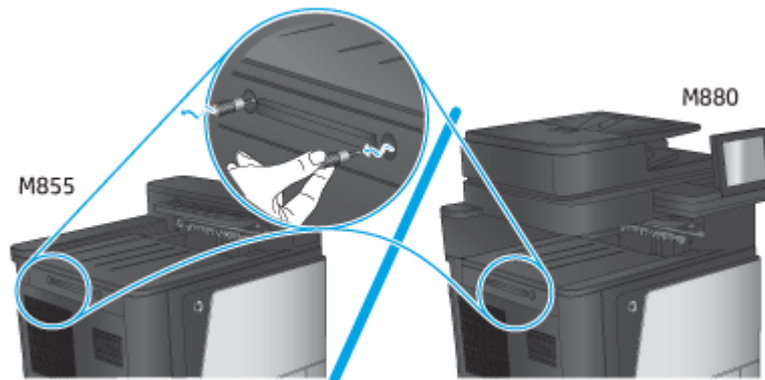


手順 3：オプションまたは交換用のブックレットメーカーアクセサリの取り付け

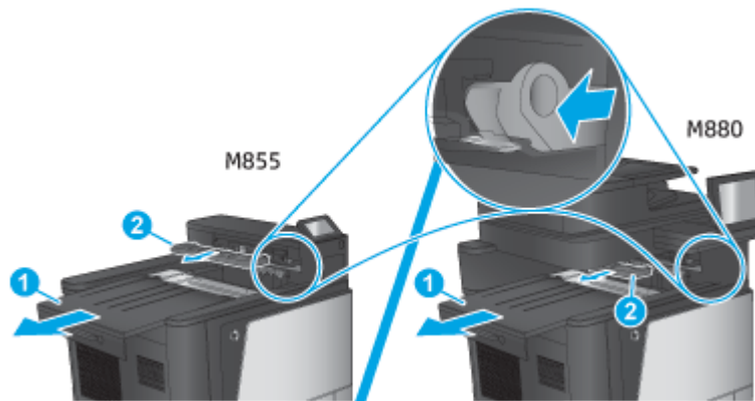
1. オプションのブックレットメーカーを初めて取り付ける場合は、プリンタの電源を切り、電源コードを抜きます。

△注意：プリンタの損傷を防ぐため、作業を開始する前にプリンタの電源を切り、5秒待ってから電源コードを取り外します。

- a. 2つの蝶ねを外します。



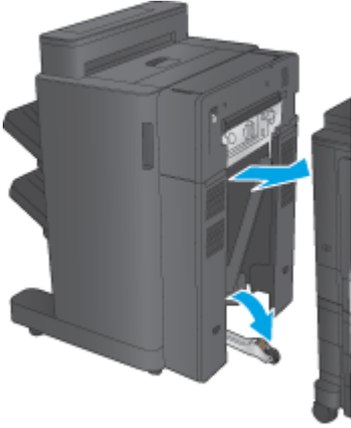
- b. 1つのカバー (1) を取り外します。1つのタブを解除し、トレイ 1 (2) を取り外します。



- c. IPTU (1) を取り付け、次にバインダカバー (2) を取り付けます。



2. アクセサリをプリンタに取り付けます。



3. アクセサリの調整用ホイールを使用して、アクセサリをプリンタの端に合わせます。

 **注記**：アクセサリとプリンタが整列していないと、紙詰まりが過剰に発生する可能性があります。



4. 仕上げ用アクセサリのインタフェースケーブルを接続します。



5. プリンタの電源ケーブルを接続し、プリンタに電源を入れます。

手順 4： 部品の返却

次の [URL](#) には、再利用およびリサイクルできるように HP に部品を返却する方法が記載されています：
[製品の返却とリサイクル](#)

 **注記**：問題のあるブックレットメーカーについては、責任ある処分をお勧めします。

手順 5：内蔵 Web サーバ (EWS) でのブックレット メーカーの構成

- [1: EWS への接続](#)
- [2：用紙の選択の機能の構成](#)
- [3：片面印刷または両面印刷用の \[面\] 機能の構成](#)
- [4：ブックレット機能の構成](#)

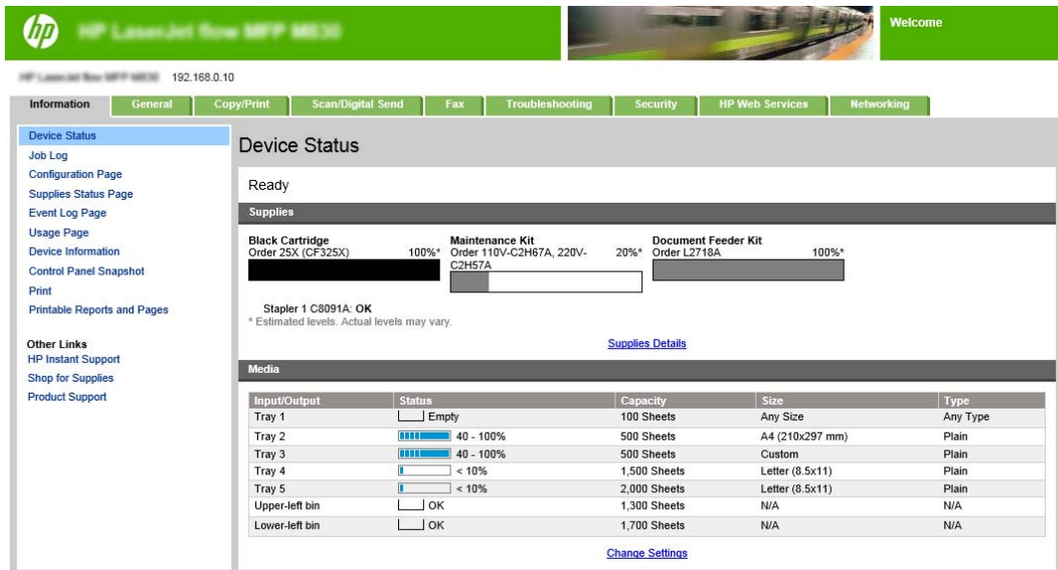
1: EWS への接続

1. プリンタのコントロールパネルのホーム画面で、ネットワーク  ボタンをタッチして、IP アドレスまたはホスト名を表示します。
2. Web ブラウザを開き、プリンタのコントロールパネルに表示されているものと同じ IP アドレスまたはホスト名をアドレスバーに正確に入力します。コンピュータのキーボードの **Enter** キーを押します。EWS が開きます。

 <https://10.10.XX.XXX/>

 **注記：** EWS を開こうとしたときに Web ブラウザにこの Web サイトのセキュリティ証明書に問題があります というメッセージが表示された場合、**[このサイトの閲覧を続行する (推奨されません)]** をクリックします。

[このサイトの閲覧を続行する (推奨されません)] を選択しても、HP 製品の EWS 内を参照している限り、コンピュータに害はありません。HP 製品の EWS の外部でこのエラーが発生した場合は、コンピュータにリスクが存在する可能性があります。



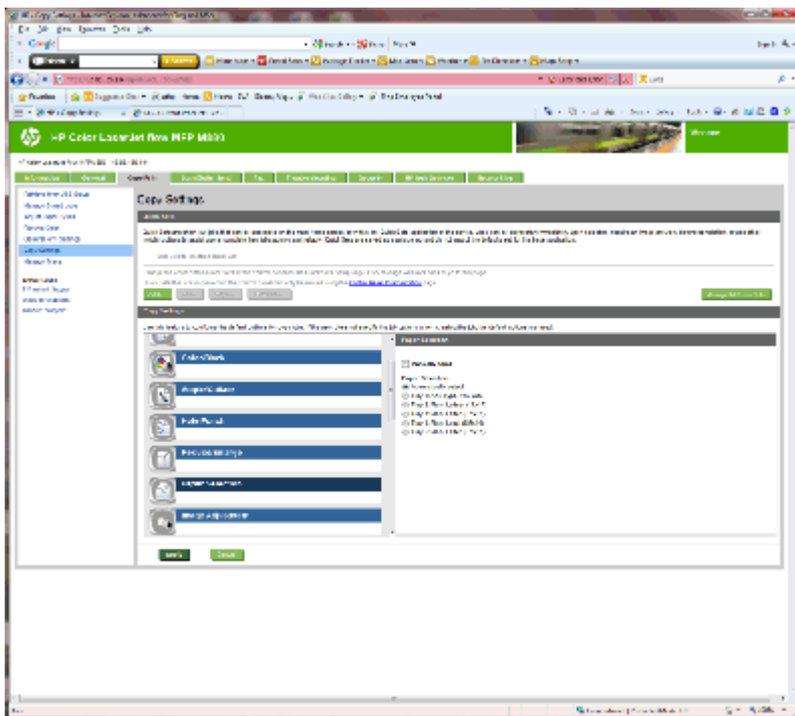
Input/Output	Status	Capacity	Size	Type
Tray 1	Empty	100 Sheets	Any Size	Any Type
Tray 2	40 - 100%	500 Sheets	A4 (210x297 mm)	Plain
Tray 3	40 - 100%	500 Sheets	Custom	Plain
Tray 4	< 10%	1,500 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Tray 5	< 10%	2,000 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Upper-left bin	OK	1,300 Sheets	N/A	N/A
Lower-left bin	OK	1,700 Sheets	N/A	N/A

 **注記：** 権限のないプリンタ設定変更を防ぐため、管理者はパスワードを設定して EWS へのアクセスを制限することができます。詳細については、[ここ](#)をクリックしてください。

2：用紙の選択の機能の構成

ジョブに適切な用紙タイプとサイズが含まれるトレイを選択するか、トレイの設定に基づいてトレイを選択するには、**自動選択** を選択します。

1. **コピー/印刷** タブをクリックします。
2. 左側のナビゲーション ウィンドウで **コピー設定** をクリックします。これらの設定は、プリンタドライバやファイル要件で上書きされる可能性があります。
3. **コピー設定** 領域で、**用紙の選択** アイコンをクリックすることで、レジャー または **A3 279 x 420mm** などの用紙サイズを設定します。セットされた用紙サイズに適したトレイを選択します。

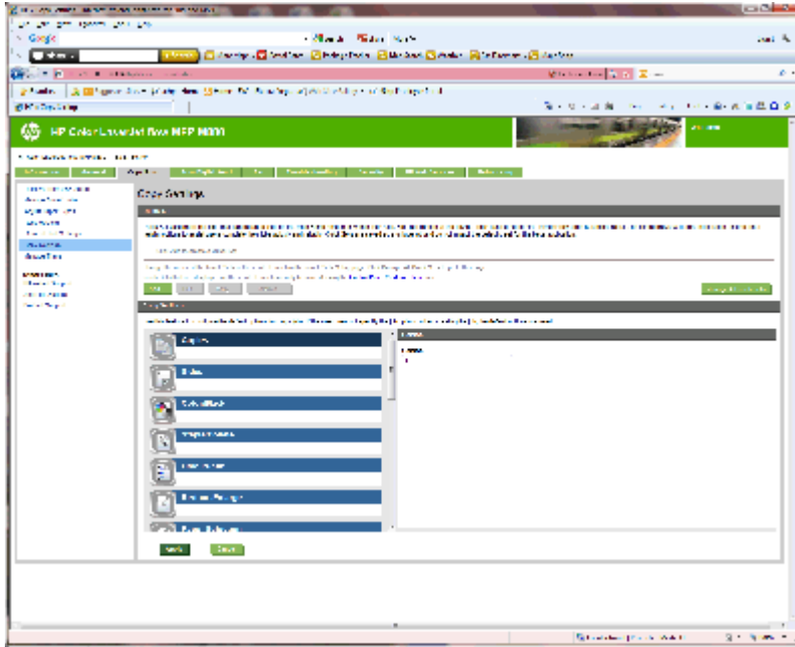


4. **適用** をクリックします。

3：片面印刷または両面印刷用の【面】機能の構成

原稿の片面印刷または両面印刷、および片面コピーまたは両面コピーの指定を行います。例えば、片面印刷の原稿から両面印刷のコピーを作成するには、**片面の文書を両面コピー** を選択します。

1. **面** アイコンを見つけ、それをクリックします。**片面の文書を両面コピー**、または使用されている原稿に適した設定を選択します。



2. **適用** をクリックします。

4 : ブックレット機能の構成

1. **ブックレット** アイコンを見つけ、それをクリックして、作成するブックレットのタイプを選択します。
2. ブックレットを折り畳むかステイプル留めするには、**折り畳み/中綴じ** チェック ボックスを選択します。

 **注記** : [ブックレット形式] で **ブックレット** が有効である場合は、ステイプル留め自体はオプションではありません。

3. 適切なブックレット スタイルを選択し、**適用** をクリックします。

手順 6 : ホールパンチのデフォルトの位置の設定

1. プリンタのコントロールパネルのホーム画面で、**管理** ボタンまでスクロールしてタッチします。
2. 以下のメニューを開きます。
 - **ステイプラ/スタッカの設定**
 - **ホールパンチの設定**
3. オプションからホールパンチの位置を選択し、**保存** ボタンをタッチします。次のホールパンチのオプションは、**2/3** ホールパンチャと **2/4** ホールパンチャのどちらでも使用できます：

ホールパンチの位置	2/3 ホールパンチャ	2/4 ホールパンチャ
なし	✓	✓
左または上に 2 箇所	✓	✓
左に 2 箇所	✓	✓

ホールパンチの位置	2/3 ホールパンチャ	2/4 ホールパンチャ
右に 2 箇所	✓	✓
上に 2 箇所	✓	✓
下に 2 箇所	✓	✓
左に 3 箇所	✓	
上に 3 箇所	✓	
右に 3 箇所	✓	
上に 3 箇所	✓	
左または上に 3 箇所	✓	
左に 4 箇所		✓
右に 4 箇所		✓
上に 4 箇所		✓
左または上に 4 箇所		✓

 **注記：**すべてのオプションが使用できるわけではありません。使用可能なオプションは、ホールパンチアクセサリが **2/3** と **2/4** のどちらのホールパンチャであるかによって異なります。

 **注記：**ホールパンチャを使用するには、用紙の長辺がトレイの右端に沿うようにレターまたは **A4** サイズの用紙をセットします (横方向給紙)。

手順 7：デフォルトのステイプルの位置の設定

1. プリンタのコントロールパネルのホーム画面で、**管理** ボタンまでスクロールしてタッチします。
2. 以下のメニューを開きます。
 - **ステイプラ/スタッカの設定**
 - **綴じ方**
3. オプションからステイプルの位置を選択し、**保存** ボタンをタッチします。次のステイプルのオプションが利用できます：
 - なし
 - 左上
 - 右上
 - 左に 2 箇所
 - 右に 2 箇所
 - 上に 2 箇所
 - 上または左に 2 箇所

メールボックスモードまたはスタッカモード向けのプリンタの構成

- [手順 1：HP 内蔵 Web サーバ \(EWS\) にアクセス](#)
- [手順 2：内蔵 Web サーバ \(EWS\) からのメールボックスモードまたはスタッカモードの構成](#)
- [手順 3：ステイブラ/スタッカの設定の構成](#)
- [手順 4：ステイプル/丁合い設定の構成](#)
- [手順 5：ホールパンチ機能の構成](#)
- [手順 6：排紙ビンの構成](#)

メールボックスモードでは、各ビンを個別に出力先に指定できます。スタッカモードでは、印刷出力を一番下のビンから上部に収納します。

内蔵 Web サーバ (EWS) を使用して、モードを構成します。ドライバを調べて、新しいモード向けに構成されていることを確認してください。

手順 1：HP 内蔵 Web サーバ (EWS) にアクセス

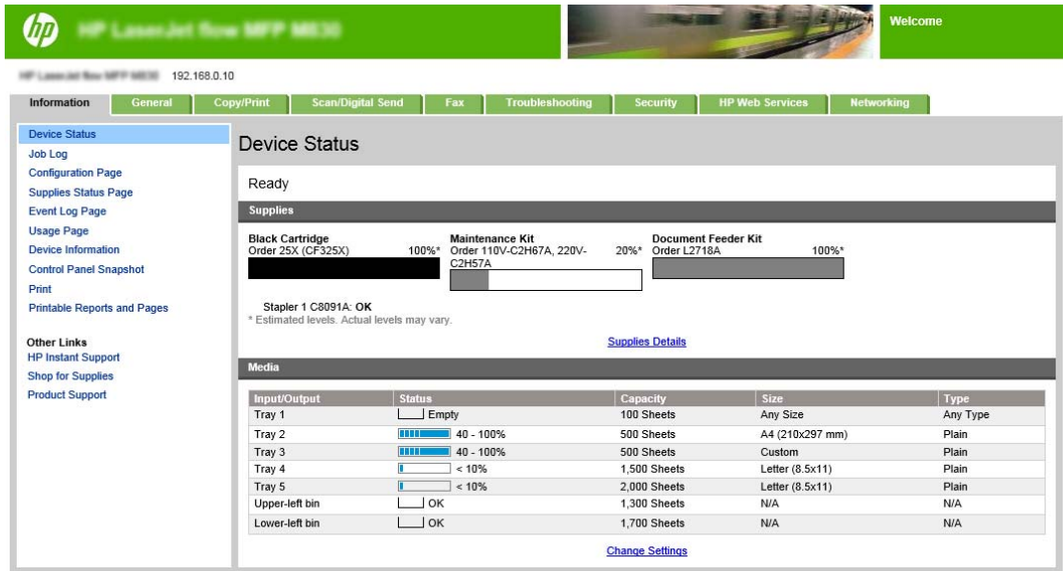
1. プリンタのコントロールパネルのホーム画面で、ネットワーク  ボタンをタッチして、IP アドレスまたはホスト名を表示します。

2. Web ブラウザを開き、プリンタのコントロールパネルに表示されているものと同じ IP アドレスまたはホスト名をアドレスバーに正確に入力します。コンピュータのキーボードの **Enter** キーを押します。EWS が開きます。

 <https://10.10.XXXXX/>

 **注記** : EWS を開こうとしたときに Web ブラウザに この Web サイトのセキュリティ証明書に問題があります というメッセージが表示された場合、[このサイトの閲覧を続行する (推奨されません)] をクリックします。

[このサイトの閲覧を続行する (推奨されません)] を選択しても、HP 製品の EWS 内を参照している限り、コンピュータに害はありません。HP 製品の EWS の外部でこのエラーが発生した場合は、コンピュータにリスクが存在する可能性があります。



HP LaserJet Pro MFP M425 192.168.0.10

Information General Copy/Print Scan/Digital Send Fax Troubleshooting Security HP Web Services Networking

Device Status

Job Log
Configuration Page
Supplies Status Page
Event Log Page
Usage Page
Device Information
Control Panel Snapshot
Print
Printable Reports and Pages

Other Links
HP Instant Support
Shop for Supplies
Product Support

Device Status

Ready

Supplies

Black Cartridge Order 25X (CF325X)	100%*	Maintenance Kit Order 110V-C2H67A, 220V- C2H57A	20%*	Document Feeder Kit Order L2718A	100%*
---------------------------------------	-------	---	------	-------------------------------------	-------

Stapler 1 C8091A: OK
* Estimated levels. Actual levels may vary.

[Supplies Details](#)

Media

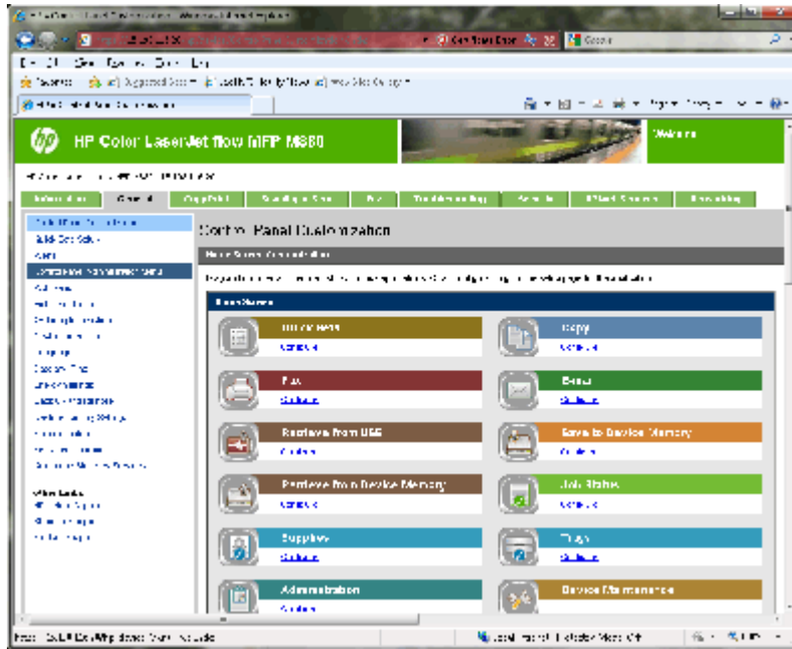
Input/Output	Status	Capacity	Size	Type
Tray 1	<input type="checkbox"/> Empty	100 Sheets	Any Size	Any Type
Tray 2	<input type="checkbox"/> 40 - 100%	500 Sheets	A4 (210x297 mm)	Plain
Tray 3	<input type="checkbox"/> 40 - 100%	500 Sheets	Custom	Plain
Tray 4	<input type="checkbox"/> < 10%	1,500 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Tray 5	<input type="checkbox"/> < 10%	2,000 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Upper-left bin	<input type="checkbox"/> OK	1,300 Sheets	N/A	N/A
Lower-left bin	<input type="checkbox"/> OK	1,700 Sheets	N/A	N/A

[Change Settings](#)

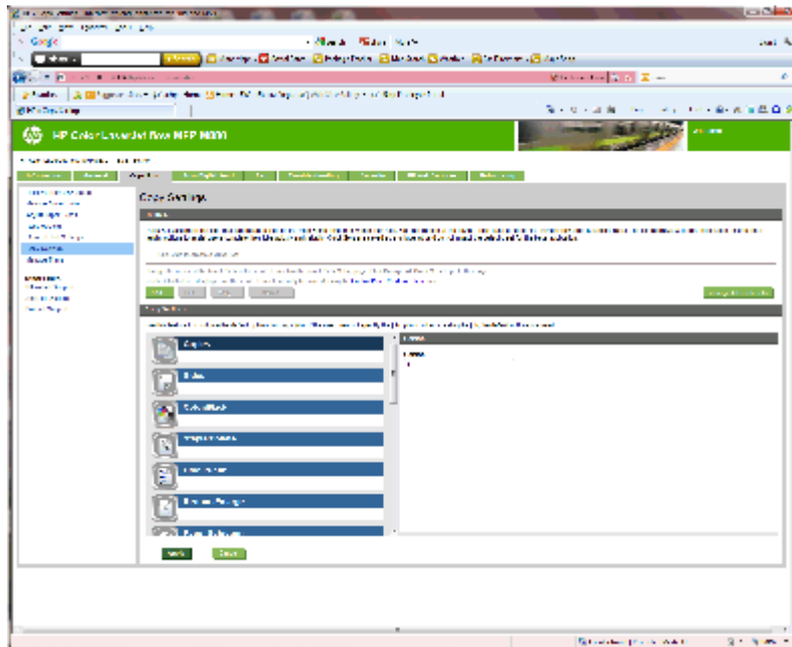
 **注記** : 権限のないプリンタ設定変更を防ぐため、管理者はパスワードを設定して EWS へのアクセスを制限することができます。詳細については、[ここ](#)をクリックしてください。

手順 2: 内蔵 Web サーバ (EWS) からのメールボックス モードまたはスタッカ モードの構成

1. [一般] タブをクリックします。



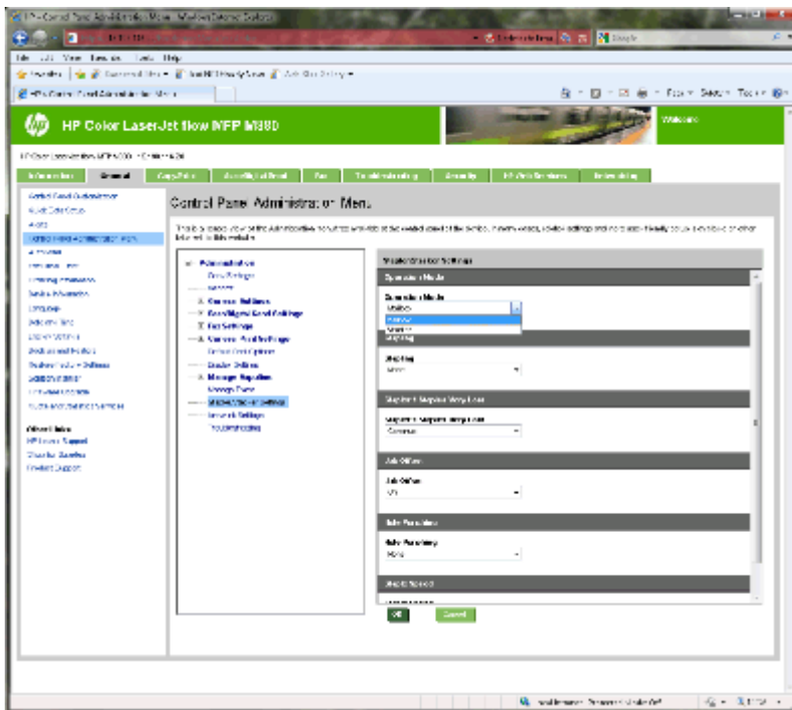
2. 左側のナビゲーション ウィンドウで、[コントロールパネル管理メニュー] リンクをクリックします。
3. [コントロールパネル管理メニュー] 領域で、管理 リストを展開します。



4. [ステイプラ/スタッカの設定] リンクをクリックします。
5. [ステイプラ/スタッカの設定] 領域で、[動作モード] ボックスを確認します。
6. 適切なオプション ([スタッカ] または [メールボックス]) を選択します。
7. ページ下部にある [OK] をクリックします。

手順 3 : ステイプラ/スタッカの設定の構成

1. [一般] タブをクリックします。
2. 左側のナビゲーション ウィンドウで、[コントロールパネル管理メニュー] リンクをクリックします。



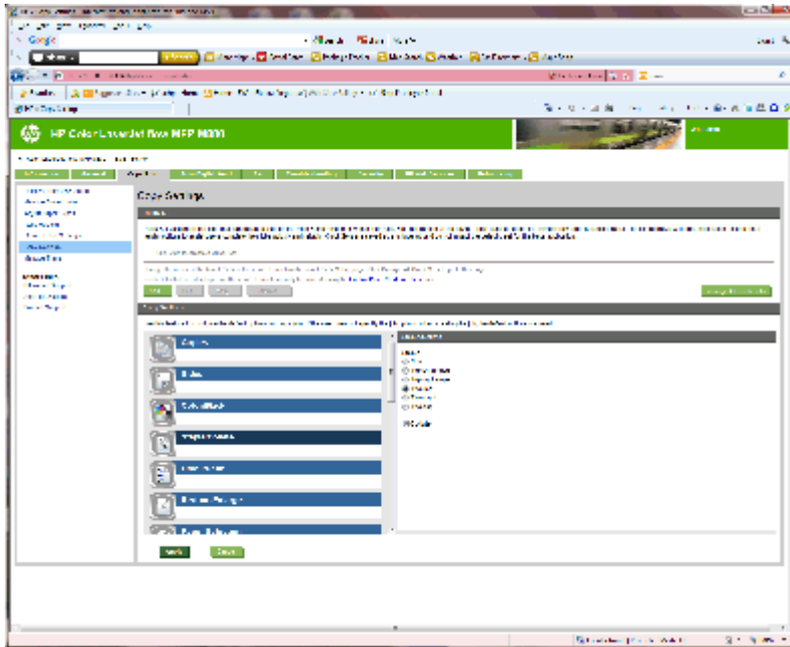
3. [コントロールパネル管理メニュー] 領域で、[管理] リストを展開します。
4. [ステイプラ/スタッカの設定] リンクをクリックします。構成する項目の設定を選択します：
 - [動作モード] ドロップダウン メニュー： [メールボックス] または **スタッカ** モード
 - [ステイプル留め] ドロップダウン メニュー： ステイプルの位置と数を選択します。次のステイプルのオプションが利用できます：
 - なし
 - 左上
 - 右上
 - 左に 2 箇所
 - 右に 2 箇所
 - 上に 2 箇所
 - 上または左に 2 箇所
 - [ステイプルがほぼ空] ドロップダウン メニュー： ドロップダウン メニューから [続行] または [停止] の動作を選択します
 - [ジョブ オフセット] ドロップダウン メニュー： ドロップダウン メニューから [オン] または [オフ] を選択します

- **[低湿度での印刷]** ドロップダウンメニュー： **[有効]** または **[無効]** を選択します
 - **[ホールパンチング]** ドロップダウンメニュー： パンチする穴の位置と数を選択します。次のホールパンチのオプションを使用できます：
 - なし
 - 左または上に 2 箇所
 - 左に 2 箇所
 - 右に 2 箇所
 - 上に 2 箇所
 - 下に 2 箇所
 - 左または上に 4 箇所
 - 左に 4 箇所
 - 右に 4 箇所
 - 上に 4 箇所
 - **[ステイプルの速度]** ドロップダウンメニュー： 適切なステイプルの速度を選択します：
 - 自動
 - 高速
 - 低速
5. ページの一番下にスクロールして、**[OK]** をクリックします。

手順 4：ステイプル/丁合い設定の構成

1. **[コピー/印刷]** タブをクリックします。
2. 左側のナビゲーション ウィンドウで、**[コピー設定]** リンクをクリックします。

3. [コピー設定] 領域で、[ステイプル/丁合い] をクリックします (必要に応じてスクロールします)。



4. [ステイプル/丁合い] 領域で、次の操作を実行します：

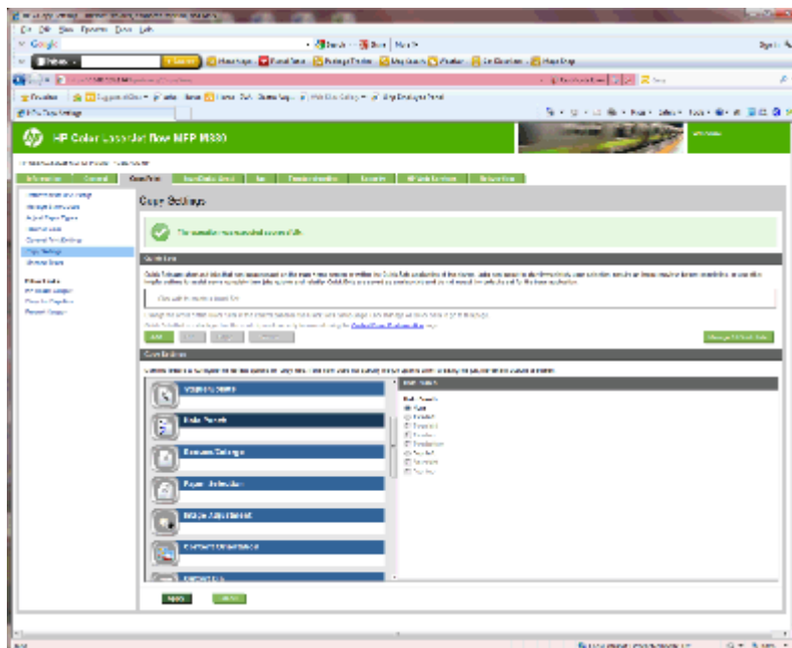
- ステイプルの位置と数を選択します。次のステイプルのオプションが利用できます：
 - なし
 - 左上に 1 箇所、斜め
 - 右上に 1 箇所、斜め
 - 左に 2 箇所
 - 右に 2 箇所
 - 上に 2 箇所
- [丁合い] としてデフォルトのままにするか、このチェック ボックスの選択を解除して丁合いを停止します。

5. [適用] をクリックします。

手順 5：ホールパンチ機能の構成

1. [コピー/印刷] タブをクリックします。
2. 左側のナビゲーション ウィンドウで、[コピー設定] リンクをクリックします。

3. [コピー設定] 領域で、[ホールパンチ] をクリックします (必要に応じてスクロールします)。



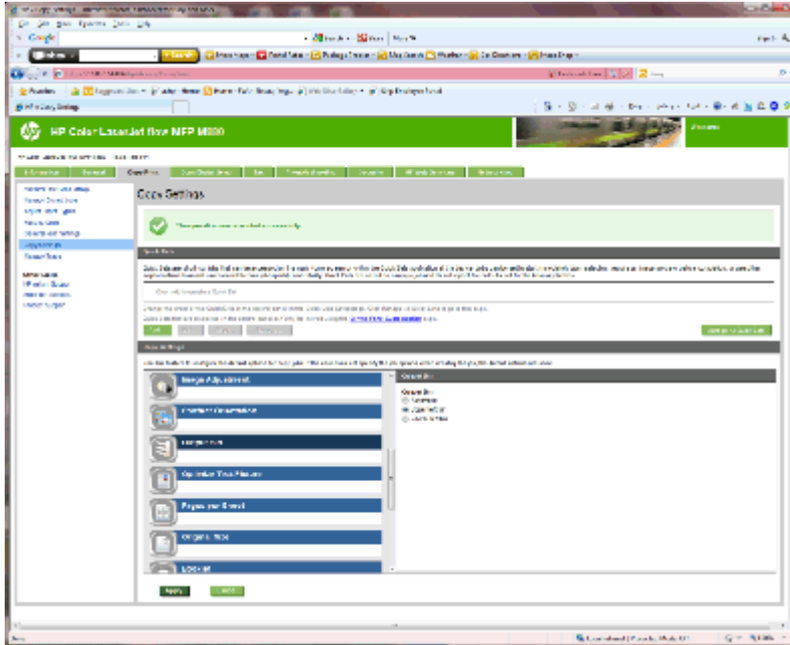
4. [ホールパンチ] 領域で、[ホールパンチ] オプションを選択します。
5. [適用] をクリックします。

手順 6：排紙ビンの構成

この機能を使用して、コピー ジョブのデフォルトのオプションを構成します。ジョブの作成時にジョブのオプションを指定しない場合は、デフォルトのオプションが使用されます。

1. [コピー/印刷] タブをクリックします。
2. 左側のナビゲーション ウィンドウで、[コピー設定] リンクをクリックします。

3. [コピー設定] 領域で、[排紙ビン] をクリックします (必要に応じてスクロールします)。



4. [排紙ビン] 領域で、[排紙ビン] オプションを選択します：

- 自動
- 上部左ビン
- 下部左ビン

5. [適用] をクリックします。

 **注記：**ブックレットを作成する場合は、下部の排紙ビンを選択します。

 **注記：**ブックレットメーカーまたはステイプラ/スタッカに使用できるオプションは、一部のオペレーティングシステムでは使用できない場合があります。すべての仕上げ機能はすべての動作モードで同じままです。

メールボックス モードまたはスタッカ モードを使用するように Windows® 7、8、8.1、および OS X の HP プリンタ ドライバを構成

- [Windows® 7](#)
- [Windows® 8.0 および 8.1](#)
- [OS X](#)

Windows® 7

製品ソフトウェアをインストールする前にアクセサリを接続する場合、この手順は必要ありません。製品ソフトウェアをインストールした後にアクセサリを接続する場合は、次の手順を実行します：

1. 製品に電源が入っていることと、コンピュータまたはネットワークに接続されていることを確認します。
2. Windows® のスタート メニューを開き、**[デバイスとプリンター]** (XP の場合は **[プリンタと FAX]**) をクリックします。
3. プリンタの名前を右クリックし、**[プリンターのプロパティ]** (XP の場合は **[プロパティ]**) を選択します。
4. **[[デバイスの設定]]** タブをクリックします。
5. **[[インストール可能なオプション]]** セクションをクリックします。
6. **[自動構成]** の隣にあるドロップダウンメニューから **[今すぐ更新]** を選択します。

Windows® 8.0 および 8.1

 **注記：** 製品ソフトウェアをインストールする前にアクセサリを接続する場合、この手順は必要ありません。

製品ソフトウェアをインストールした後にアクセサリを接続する場合、デフォルトのドライバの設定を使用しない場合、または別のドライバを使用する場合は、次の手順を実行します：

1. 画面の左下隅にスクロールし、表示されるウィンドウを右クリックします。
2. **[コントロールパネル]** を選択し、**[ハードウェアとサウンド]** の下で、**[デバイスとプリンターの表示]** を選択します。
3. 製品の名前を右クリックし、**[[プリンターのプロパティ]]** を選択します。
4. **[[デバイスの設定]]** タブをクリックします。
5. **[インストール可能なオプション]** セクションで、**[自動構成]** が表示されている場合は、**[今すぐ更新]** を選択します。

OS X

インストールしたオプションのリストは、アクセサリのインストール後、最初の印刷ジョブ実行中に自動的に更新されます。自動的に更新されない場合は、次の手順を実行します。

1. Apple メニューで [システム環境設定] をクリックします。
2. [プリントとスキャン] (または [プリンタとスキャナ]) を選択します。
3. プリンタを選択し、[オプションとサプライ]、[ドライバ] の順に選択します。
4. [アクセサリ排紙モード] を手動で構成します。

3 仕上げ用アクセサリで使用可能な用紙のサイズとタイプ

- [HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830](#)
- [HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880](#)
- [用紙のセットおよび向き](#)

HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830

次の表では、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 でサポートされている用紙のタイプとサイズの詳細を示します。

表 3-1 HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 - ステイプル留めでサポートされている用紙サイズ

用紙サイズ	スタッキング		オフセット	綴じ方	
	縦	横		隅のステイプル	2箇所ステイプル
レター 216 x 279mm		✓	✓	✓	✓
レター (回転) 279 x 216mm	✓		✓	✓	✓
リーガル 216 x 356mm	✓		✓	✓	✓
エグゼクティブ 184 x 267mm	✓				
ステートメント 140 x 216mm	✓				
Oficio (8.5 x 13) 216 x 330mm	✓		✓	✓	✓
11 x 17 279 x 432mm	✓		✓	✓	✓
12 x 18 305 x 457mm	✓				
5x8 127 x 203mm	✓				
A3 197 x 420mm	✓		✓	✓	✓
A4 210 x 297mm		✓	✓	✓	✓
A4 (回転) 297 x 210mm	✓		✓	✓	✓
A5 148 x 210mm	✓				

表 3-1 HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 - ステイブル留めでサポートされている用紙サイズ (続き)

用紙サイズ	スタッキング		オフセット	綴じ方	
	縦	横		隅のステイプル	2箇所ステイプル
RA3 305 x 430mm	✓				
RA4 215 x 305mm	✓	✓	✓		
SRA4 225 x 320mm	✓		✓		
B4 (JIS) 257 x 364mm	✓		✓	✓	✓
B5 (JIS) 182 x 257mm	✓				
Oficio (216 x 340) 216 x 340mm	✓		✓	✓	✓
8K (270 x 390) 270 x 390mm	✓		✓	✓	✓
16K (195 x 270) 195 x 270mm	✓				
8K (260 x 368) 260 x 368mm	✓		✓		
16K (184 x 260) 184 x 260mm	✓				
8K (273 x 394) 273 x 394mm	✓		✓		
16K (197 x 273) 197 x 273mm	✓				
往復はがき (JIS) 148 x 200mm	✓				
封筒 #9 98 x 225mm	✓				
封筒 #10 114 x 241mm	✓				

表 3-1 HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 - ステイプル留めでサポートされている用紙サイズ (続き)

用紙サイズ	スタッキング		オフセット	綴じ方	
	縦	横		隅のステイプル	2箇所ステイプル
封筒 B5 176 x 250mm	✓				
封筒 C5 162 x 229mm	✓				
封筒 DL 110 x 220mm	✓				
カスタム 調節可能	✓	✓	✓		

表 3-2 HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 - ホールパンチでサポートされている用紙サイズ

用紙サイズ	2/3 ホールパンチ		2/4 ホールパンチ	
	2 ホールパンチ	3 ホールパンチ	2 ホールパンチ	4 ホールパンチ
レター 216 x 279mm	✓	✓	✓	✓
レター (回転) 279 x 216mm	✓		✓	
リーガル 216 x 356mm	✓		✓	
Oficio (8.5 x 13) 216 x 330mm	✓		✓	
11 x 17 279 x 432mm	✓	✓	✓	✓
A3 197 x 420mm	✓	✓	✓	✓
A4 210 x 297mm	✓	✓	✓	✓
A4 (回転) 297 x 210mm	✓		✓	
Oficio (216 x 340) 216 x 340mm	✓		✓	

表 3-3 HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 - ブックレット メーカー (ピン 3 のみ) でサポートされている用紙サイズ

用紙サイズ	ブックレット
レター (回転) 279 x 216mm	✓
リーガル 216 x 356mm	✓
Oficio (8.5 x 13) 216 x 330mm	✓
11 x 17 279 x 432mm	✓
A3 197 x 420mm	✓
A4 (回転) 297 x 210mm	✓
B4 (JIS) 257 x 364mm	✓
Oficio (216 x 340) 216 x 340mm	✓

表 3-4 HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 - サポートされているカスタム用紙サイズ

サポートされているカスタム用紙サイズ					
カスタム サイズの 範囲 ¹	シフトなし	シフト (オフセッ ト)	ステイプル	ブックレット	パンチ
スキャン方向 (最 小)	98mm	210mm	-	-	-
スキャン方向 (最 大)	312mm	297mm	-	-	-
給紙方向 (最小)	191mm	191mm	-	-	-
給紙方向 (最大)	635mm	432mm	-	-	-

¹ ステイプル留め、ホールパンチ、またはブックレットにはカスタム サイズを使用できません。

表 3-5 HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 - ビン 1 およびビン 2 のステイプル留めでサポートされている用紙タイプ

用紙サイズ	枚数 (1つおよび2つのステイプル)	
	小サイズのシート ¹	大サイズのシート ²
普通紙	50	30
HP EcoFFICIENT	50	30
軽量紙 60~74g	50	30
標準重量 96~110g	18	11
厚手 111~130g	18	9
超厚手用紙 131~175g	12	6
レターヘッド	50	30
印刷済み用紙	50	30
穴あき用紙	50	30
色紙	50	30
ボンド紙	50	30
リサイクル紙	50	30
粗め用紙	50	30
中間 85~95g	50	30
厚手粗め用紙	18	11

¹ 小サイズのシート：給紙方向 < 221mm。

² 大サイズのシート：給紙方向 > = 221mm。

表 3-6 HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 - ビン 1 およびビン 2 のホールパンチでサポートされている用紙タイプ

用紙タイプ	オフセット	2/3 ホールパンチ		2/4 ホールパンチ	
		2 ホールパンチ	3 ホールパンチ	2 ホールパンチ	4 ホールパンチ
普通紙	✓	✓	✓	✓	✓
HP EcoFFICIENT	✓	✓	✓	✓	✓
軽量紙 60~74g	✓	✓	✓	✓	✓
標準重量 96~110g	✓	✓	✓	✓	✓
厚手 111~130g	✓	✓	✓	✓	✓
超厚手用紙 131~175g	✓	✓	✓	✓	✓
レターヘッド	✓	✓	✓	✓	✓
印刷済み用紙	✓	✓	✓	✓	✓
穴あき用紙	✓				
色紙	✓	✓	✓	✓	✓

表 3-6 HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 - ビン 1 およびビン 2 のホールパンチでサポートされている用紙タイプ (続き)

用紙タイプ	オフセット	2/3 ホールパンチ		2/4 ホールパンチ	
		2 ホールパンチ	3 ホールパンチ	2 ホールパンチ	4 ホールパンチ
ボンド紙	✓	✓	✓	✓	✓
リサイクル紙	✓	✓	✓	✓	✓
粗め用紙	✓	✓	✓	✓	✓
中間 85~95g	✓	✓	✓	✓	✓
厚手粗め用紙	✓	✓	✓	✓	✓

表 3-7 HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 - ビン 3 のブックレットでサポートされている用紙タイプ

用紙タイプ	ブックレットシート (ビン 3 のみ)			下向き
	折り畳み 1 シート	表紙 1 枚付き	表紙なし	
普通紙	✓	14	15	✓
HP EcoFFICIENT	✓	14	15	✓
軽量紙 60~74g	✓	14	15	✓
標準重量 96~110g	✓	4	5	✓
厚手 111~130g	✓	4	5	✓
超厚手用紙 131~175g	✓	2	3	✓
レターヘッド	✓	14	15	✓
印刷済み用紙	✓	14	15	✓
色紙	✓	14	15	✓
ボンド紙	✓	9	10	✓
リサイクル紙	✓	14	15	✓
粗め用紙	✓	9	10	✓
中間 85~95g	✓	5	6	✓
厚手粗め用紙	✓	5	6	✓

HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880

次の表では、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 でサポートされている用紙のタイプとサイズの詳細を示します。

表 3-8 HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 - ステイプル留めでサポートされている用紙サイズ

用紙サイズ	オフセット	ステイプル	
		隅のステイプル	2箇所ステイプル
レター 215 x 279mm	✓	✓	✓
レター (回転) 279 x 215mm	✓	✓	✓
リーガル 216 x 356mm	✓	✓	✓
Oficio (8.5 x 13) 216 x 330mm	✓	✓	✓
11 x 17 279 x 432mm	✓	✓	✓
A3 297 x 420mm	✓	✓	✓
A4 210 x 297mm	✓	✓	✓
A4 (回転) 297 x 210mm	✓	✓	✓
RA4 215 x 305mm	✓		
SRA4 225 x 320mm	✓		
B4 (JIS) 257 x 364mm	✓	✓	✓
Oficio (216 x 340) 216 x 340mm	✓	✓	✓
8K (270 x 390) 270 x 390mm	✓	✓	✓

表 3-8 HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 - ステイプル留めでサポートされている用紙サイズ (続き)

用紙サイズ	オフセット	ステイプル	
		隅のステイプル	2 箇所ステイプル
8K (260 x 368) 260 x 368mm	✓		
8K (273 x 394) 273 x 394mm 10.7 x 15.5 イ ンチ	✓		
16K (197 x 273) 197 x 273mm	✓		
カスタム 調節可能	✓		

表 3-9 HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 - ホールパンチでサポートされている用紙サイズ

用紙サイズ	2/3 ホールパンチ		2/4 ホールパンチ	
	2 ホールパンチ	3 ホールパンチ	2 ホールパンチ	4 ホールパンチ
レター 215 x 279mm	✓	✓	✓	✓
レター (回転) 279 x 215mm	✓		✓	
リーガル 216 x 356mm	✓		✓	
Oficio (8.5 x 13) 216 x 330mm	✓		✓	
11 x 17 279 x 432mm	✓	✓	✓	✓
A3 297 x 420mm	✓	✓	✓	✓
A4 210 x 297mm	✓	✓	✓	✓
A4 (回転) 297 x 210mm	✓		✓	
Oficio (216 x 340) 216 x 340mm	✓		✓	

表 3-10 HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 - ブックレットメーカーでサポートされている用紙サイズ

用紙サイズ	ブックレット (ピン 3 のみ)
レター (回転) 279 x 215mm	✓
リーガル 216 x 356mm	✓
Oficio (8.5 x 13) 216 x 330mm	✓
11 x 17 279 x 432mm	✓
A3 297x 420mm	✓
A4 (回転) 297x 210 mm	✓
B4 (JIS) 257 x 364mm	✓
Oficio (216 x 340) 216 x 340mm	✓

表 3-11 HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 - サポートされているカスタム用紙サイズ

カスタムサイズの範囲	シフトなし	シフト (オフセット)	ステイプル	ブックレット	ホールパンチ
スキャン方向 (最小)	98.4mm	210mm	-	-	-
スキャン方向 (最大)	320mm	297mm	-	-	-
給紙方向 (最小)	152.4mm	182mm	-	-	-
給紙方向 (最大)	457.2mm	432mm	-	-	-

表 3-12 HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 - ビン 1 およびビン 2 のステイプル留めでサポートされている用紙タイプ

用紙タイプ	1つまたは2つのステイプル	
	小サイズのシート	大サイズのシート
普通紙	50	30
HP EcoFFICIENT	50	30

表 3-12 HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 - ビン 1 およびビン 2 のステイプル留めでサポートされている用紙タイプ (続き)

用紙タイプ	1つまたは2つのステイプル	
	小サイズのシート	大サイズのシート
HP つや消し 90g	44	22
軽量紙 60~74g	50	30
中間 85~95g	50	30
ボンド紙	50	30
リサイクル紙	50	30
HP つや消し 120g	18	11
HP ソフト光沢紙 120g	8	8
HP 光沢紙 120g	8	8
標準重量 96~110g	18	11
厚手 111~130g	18	9
中厚光沢紙 96~110g	8	8
厚手光沢紙 111~130g	8	8
HP つや消し 150g	13	9
HP 光沢紙 150g	5	5
超厚手用紙 131~175g	12	6
レターヘッド	50	30
印刷済み用紙	50	30
穴あき用紙	50	30
色紙	50	30
粗め用紙	50	30
厚手粗め用紙	18	11

表 3-13 HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 - ビン 1 およびビン 2 のホールパンチでサポートされている用紙タイプ

用紙タイプ	オフセット	2/3 ホールパンチ		2/4 ホールパンチ	
		2 ホールパンチ	3 ホールパンチ	2 ホールパンチ	4 ホールパンチ
普通紙	✓	✓	✓	✓	✓
HP EcoFFICIENT	✓	✓	✓	✓	✓
HP つや消し 90g	✓	✓	✓	✓	✓
軽量紙 60~74g	✓	✓	✓	✓	✓
中間 85~95g	✓	✓	✓	✓	✓

表 3-13 HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 - ビン 1 およびビン 2 のホールパンチでサポートされている用紙タイプ (続き)

用紙タイプ	オフセット	2/3 ホールパンチ		2/4 ホールパンチ	
		2 ホールパンチ	3 ホールパンチ	2 ホールパンチ	4 ホールパンチ
ボンド紙	✓	✓	✓	✓	✓
リサイクル紙	✓	✓	✓	✓	✓
HP つや消し 120g	✓	✓	✓	✓	✓
HP ソフト光沢紙 120g	✓	✓	✓	✓	✓
HP 光沢紙 120g	✓	✓	✓	✓	✓
標準重量 96～110g	✓	✓	✓	✓	✓
厚手 111～130g	✓	✓	✓	✓	✓
中厚光沢紙 96～110g	✓	✓	✓	✓	✓
厚手光沢紙 111～130g	✓	✓	✓	✓	✓
HP つや消し 150g	✓	✓	✓	✓	✓
HP 光沢紙 150g	✓	✓	✓	✓	✓
超厚手用紙 131～175g	✓	✓	✓	✓	✓
超厚手光沢紙 131～175g	✓	✓	✓	✓	✓
HP つや消し 200g	✓	✓	✓	✓	✓
HP 光沢紙 200g	✓	✓	✓	✓	✓
厚紙 176-220g	✓	✓	✓	✓	✓
厚紙 (光沢紙) 176～220g	✓	✓	✓	✓	✓
レターヘッド	✓	✓	✓	✓	✓
印刷済み用紙	✓	✓	✓	✓	✓
穴あき用紙	✓	✓	✓	✓	✓
色紙	✓	✓	✓	✓	✓
粗め用紙	✓	✓	✓	✓	✓
厚手粗め用紙	✓	✓	✓	✓	✓

表 3-14 HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 - ビン 3 のブックレット作成でサポートされている用紙タイプ

用紙タイプ	ブックレットシート (ビン 3 のみ)		
	折り畳み 1 シート	表紙 1 枚付き	表紙なし
普通紙	✓	14	15
HP EcoFFICIENT	✓	14	15
HP つや消し 90g	✓	9	10
軽量紙 60～74g	✓	14	15
中間 85～95g	✓	5	6
ボンド紙	✓	9	10
リサイクル紙	✓	14	15
HP つや消し 120g	✓	4	5
HP ソフト光沢紙 120g	✓	4	5
HP 光沢紙 120g	✓	4	5
標準重量 96～110g	✓	4	5
厚手 111～130g	✓	4	5
中厚光沢紙 96～110g	✓	4	5
厚手光沢紙 111～130g	✓	4	5
HP つや消し 150g	✓	2	3
超厚手用紙 131～175g	✓	2	3
レターヘッド	✓	14	15
印刷済み用紙	✓	14	15
穴あき用紙	✓	14	15
色紙	✓	14	15
粗め用紙	✓	9	10
厚手粗め用紙	✓	5	6

用紙のセットおよび向き

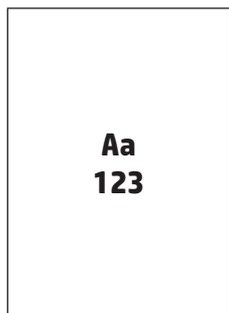
- [はじめに](#)
- [上向きと下向きの印刷](#)
- [トレイ 1 の用紙の向き](#)
- [トレイ 2、3、4、および 5 の用紙の向き](#)
- [3x500 枚トレイの用紙の向き](#)

はじめに

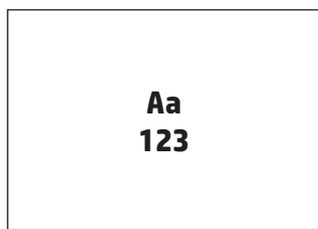
一部の機能が正常に動作するには、元の文書のページ上の内容の向きを指定する必要があります。用紙の仕上げを使用する場合に、適切な出力結果を得るために用紙が正しくセットされていることを確認するには、用紙のセットに関する次の情報を使用します。

印刷の向きで、元の文書の向き (**縦** または **横**) を指定します。デフォルト設定は **縦** です。

縦 は、ページの短辺が上部であることを表します。



横 は、ページの長辺が上部であることを表します。



上向きと下向きの印刷

上向きの印刷は、**HP LaserJet Enterprise M806** 製品または **HP LaserJet Enterprise Flow M830** 製品のみで使用できます。上向きを選択すると、ステイプル、ホールパンチ、および中綴じ仕上げのオプションは使用できません。次の表で、プリンタで上向きと下向きに印刷できる用紙サイズについて説明します。

表 3-15 HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise Flow M830 - 上向きと下向きの印刷でサポートされる用紙サイズ

用紙サイズ	上向き ¹	下向き
レター 216 x 279mm	✓	✓
レター (回転) 279 x 216mm	✓	✓
リーガル 216 x 356mm	✓	✓
エグゼクティブ 184 x 267mm	✓	✓
Oficio (8.5 x 13) 216 x 330mm	✓	✓
11 x 17 279 x 432mm	✓	✓
5x8 127 x 203mm		✓
A3 197 x 420mm	✓	✓
A4 210 x 297mm	✓	✓
A4 (回転) 297 x 210mm	✓	✓
A5 148 x 210mm	✓	✓
B4 (JIS) 257 x 364mm	✓	✓
B5 (JIS) 182 x 257mm	✓	✓
往復はがき (JIS) 148 x 200mm		✓
封筒 #9 98 x 225mm		✓
封筒 #10 114 x 241mm		✓

表 3-15 HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise Flow M830 - 上向きと下向きの印刷でサポートされる用紙サイズ (続き)

用紙サイズ	上向き ¹	下向き
封筒 B5 176 x 250mm		✓
封筒 C5 162 x 229mm		✓
封筒 DL 110 x 220mm		✓
カスタム 調節可能	✓	✓

¹ 上向きの印刷では、用紙の仕上げは機能しません。

トレイ 1 の用紙の向き

トレイ 1 で用紙をセットするには、以下の情報を使用します。

表 3-16 トレイ 1 の用紙の向き

用紙の向き	画像の向き	両面印刷モード	用紙をセットする方法
再プリント、レターヘッド、ラベル	縦	片面印刷	下向き 用紙の上端をプリンタの背面に向けてセット
		自動両面印刷	上向き 用紙の上端をプリンタの背面に向けてセット

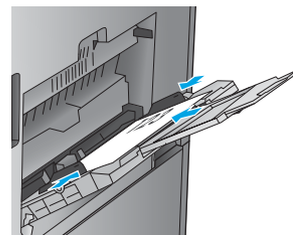
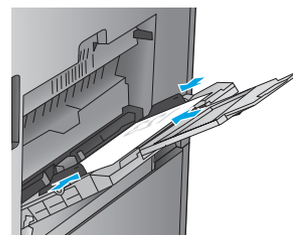
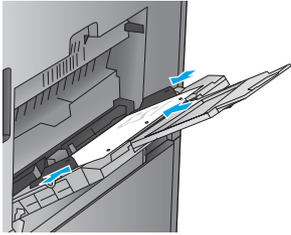
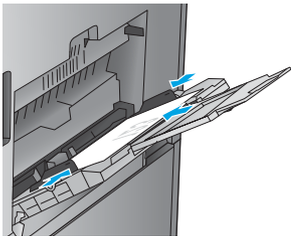
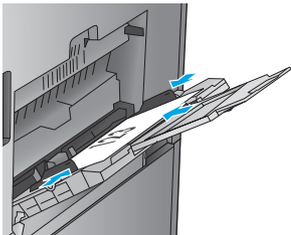
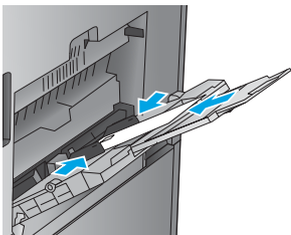


表 3-16 トレイ 1 の用紙の向き (続き)

用紙の向き	画像の向き	両面印刷モード	用紙をセットする方法
穴あき用紙	縦	片面印刷	下向き 用紙の上端をトレイの右側に向けてセット
			
印刷済みまたはレターヘッド	横	片面印刷	下向き 用紙の上端を右側に向けてセット
			
		自動両面印刷	上向き 用紙の上端を左側に向けてセット
			
封筒	封筒の短辺をプリンタに向けてセット	片面印刷	下向き 用紙の上端をプリンタの背面に向けてセット
			

トレイ 2、3、4、および 5 の用紙の向き

トレイ 2、3、4、および 5 で用紙をセットするには、以下の情報を使用します。

表 3-17 トレイ 2、3、4、および 5 の用紙の向き

用紙タイプ	画像の向き	両面印刷モード	用紙をセットする方法
印刷済みまたはレターヘッド	縦	片面印刷	下向き 用紙の上端をトレイ後ろ側に合わせてセット
		自動両面印刷	上向き 用紙の上端をトレイ後ろ側に向けてセット
	横	片面印刷	下向き 用紙の下端をトレイ右側に向けてセット

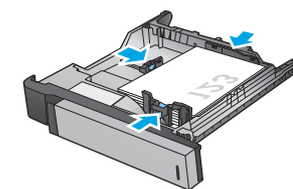
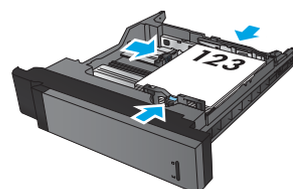
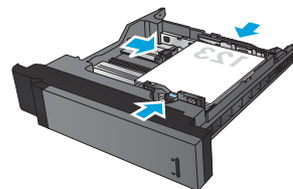
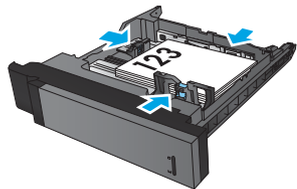
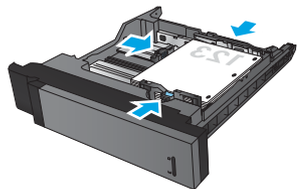
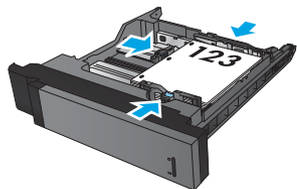


表 3-17 トレイ 2、3、4、および 5 の用紙の向き (続き)

用紙タイプ	画像の向き	両面印刷モード	用紙をセットする方法
		自動両面印刷	上向き 用紙の下端をトレイ右側に向けてセット
			
穴あき用紙	縦	片面印刷	穴をトレイ右側に向けてセット
			
		自動両面印刷	穴をトレイ左側に向けてセット
			

3x500 枚トレイの用紙の向き

以下の情報を使用して、3x500 枚用紙フィーダのトレイに用紙をセットしてください。

表 3-18 3x500 枚トレイの用紙の向き

用紙タイプ	画像の向き	両面印刷モード	用紙をセットする方法
印刷済みまたはレターヘッド	縦	片面印刷	上向き 用紙の上端をトレイ後ろ側に向けてセット
		自動両面印刷	下向き 用紙の上端をトレイ後ろ側に向けてセット
	横	片面印刷	上向き 用紙の下端をトレイ右側に向けてセット
		自動両面印刷	下向き 用紙の上端をトレイ右側に向けてセット

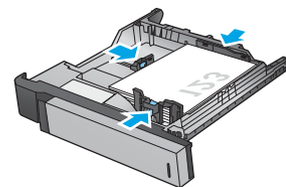
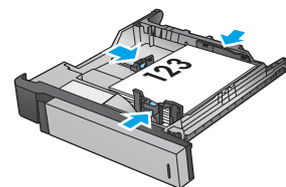
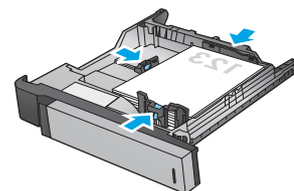
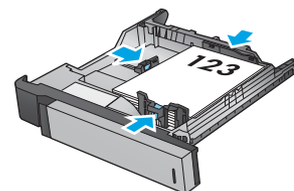
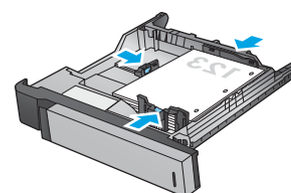
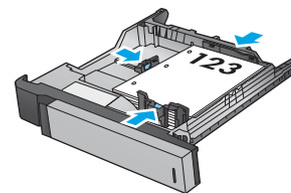


表 3-18 3x500 枚トレイの用紙の向き (続き)

用紙タイプ	画像の向き	両面印刷モード	用紙をセットする方法
穴あき用紙	縦	片面印刷	穴をトレイ左側に向けてセット
		自動両面印刷	穴をトレイ右側に向けてセット



4 ホールパンチ (オプションの仕上げ用アクセサリ) の使用方法

- [はじめに](#)
- [デバイスの排紙オプション](#)
- [自動文書フィーダ \(ADF\) オプションアクセサリからコピーする場合のホールパンチ](#)
- [HP UPD プリント ドライバまたは HP PCL 6 製品固有のプリント ドライバを使用して Windows® アプリケーション \(オプションアクセサリ\) から印刷する場合のホールパンチ](#)
- [HP プリント ドライバを使用して OS X アプリケーション \(オプションアクセサリ\) から印刷する場合のホールパンチ](#)

はじめに

印刷中に自動でページに穴をあけるには、ホールパンチ アクセサリを使用します。ホールパンチ アクセサリが取り付けられている HP 製品には、コピー済み用紙をホールパンチするための複数のオプションがあり、これらのオプションの一部にはステイブル留めも含まれます。適切な結果を実現するために使用するホールパンチ オプションについて：

- 自動文書フィーダ (ADF) からのホールパンチ
- HP UPD プリント ドライバまたは HP PCL 6 製品固有のプリント ドライバを使用した Windows® アプリケーションからのホールパンチ
- HP プリント ドライバを使用した OS X アプリケーションからのホールパンチ

 **注記：** 使用できる穴の数は、国/地域によって異なります。

- センチ単位を使用する国/地域では、2つまたは4つのホール オプションを使用できます。
 - インチ単位を使用する国/地域では、2つまたは3つのホール オプションを使用できます。
-

デバイスの排紙オプション

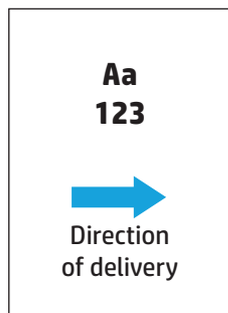
- [はじめに](#)
- [ホールパンチ限定の排紙オプション](#)
- [ホールパンチおよびステイプルの排紙オプション](#)

はじめに

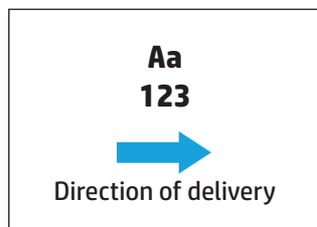
HP LaserJet Enterprise M806、HP LaserJet Enterprise Flow M830、HP Color LaserJet Enterprise M855、およびHP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙処理アクセサリには、さまざまな用紙タイプ用のさまざまなホールパンチとステイプルのオプションがあります。

デバイスの排紙オプションの表では、トレイで用紙をセットする方向、および出力がどのようになるかを示します：

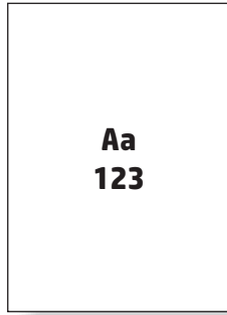
- 給紙の向き：長辺給紙または短辺給紙
 - 長辺給紙の向き



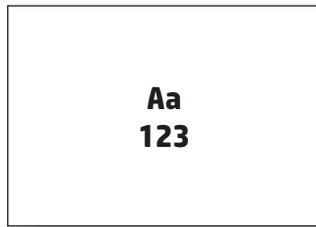
- 短辺給紙の向き



- 原稿の向き：縦または横
 - 縦長の原稿の向き



- 横長の原稿の向き



- 仕上げ：ステイプルとホールパンチの一方または両方

一部の排紙デバイスのオプションはサポートされていないため、デバイスの排紙オプションの表にはそのように示されています。一部のドライバでは、これらのサポートされていない選択肢は選択できません。サポートされないオプションの場合、ジョブでは印刷を行います。ホールパンチやステイプルなどの排紙の用紙処理は実行されません。

 **注記：** 次の表は、サポートされている機能の例です。

ホールパンチ限定の排紙オプション

2 ホールパンチ

次の、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 の用紙サイズごとのホールパンチ オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ995A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ995A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ996A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ996A

次の、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙サイズごとのホールパンチ オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - A2W82A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - A2W82A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - A2W84A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - A2W84A

- 2/4 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - CZ999A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - CZ999A

表 4-1 用紙サイズごとの 2 ホールパンチのオプション - 長辺トレイ給紙の向き

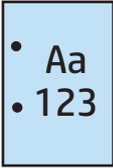
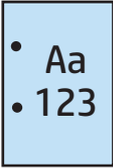
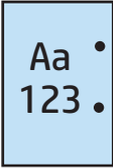
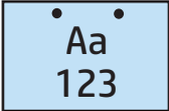
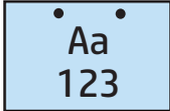
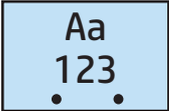
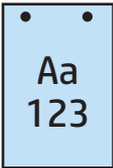
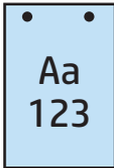
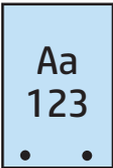
用紙サイズ	画像の向き	2 ホールパンチ (左)または(上)	2 ホールパンチ (左)	2 ホールパンチ (右)	2 ホールパンチ (上)	2 ホールパンチ (下)
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦				サポートされ ていません	サポートされ ていません
	横		サポートされ ていません	サポートされ ていません		

表 4-2 用紙サイズごとの 2 ホールパンチのオプション - 短辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	2 ホールパンチ (左)または(上)	2 ホールパンチ (左)	2 ホールパンチ (右)	2 ホールパンチ (上)	2 ホールパンチ (下)
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦		サポートされ ていません	サポートされ ていません		
レジャー 279 x 432mm A3 279 x 420mm リーガル 216 x 330mm Oficio 216 x 340mm	横				サポートされ ていません	サポートされ ていません

3 ホールパンチ

次の、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 の用紙サイズごとのホールパンチ オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ995A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ995A

次の、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙サイズごとのホールパンチ オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/3 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - A2W84A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - A2W84A

表 4-3 用紙サイズごとの 3 ホールパンチのオプション - 長辺トレイ給紙の向き

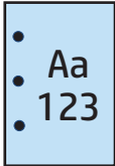
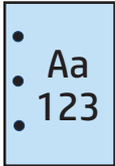
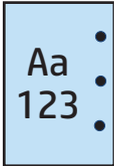
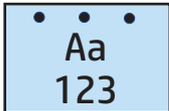
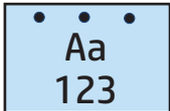
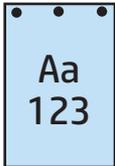
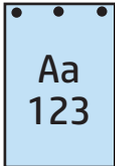
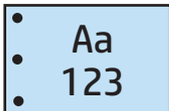
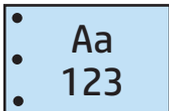
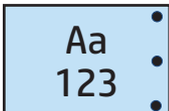
用紙サイズ	画像の向き	3 ホールパンチ (上)または(左)	3 ホールパンチ (左)	3 ホールパンチ (右)	3 ホールパンチ (上)
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦				サポートされていません
	横		サポートされていません	サポートされていません	

表 4-4 用紙サイズごとの 3 ホールパンチのオプション - 短辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	3 ホールパンチ (上)または(左)	3 ホールパンチ (左)	3 ホールパンチ (右)	3 ホールパンチ (上)
レジャー 279 x 432mm A3 279 x 420mm	縦		サポートされていません	サポートされていません	
	横				サポートされていません

4 ホールパンチ

次の、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 の用紙サイズごとのホールパンチ オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ996A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ996A

次の、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙サイズごとのホールパンチ オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - A2W82A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - A2W82A

- 2/4 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - CZ999A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - CZ999A

表 4-5 用紙サイズごとの 4 ホールパンチのオプション - 長辺トレイ給紙の向き

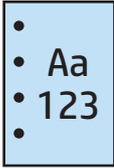
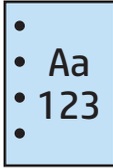
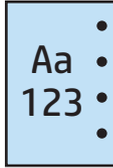
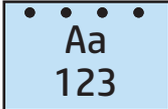
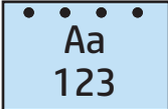
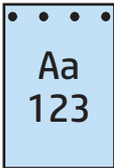
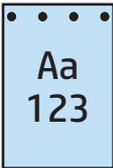
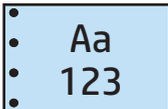
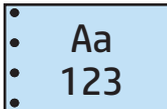
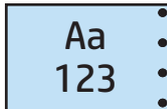
用紙サイズ	画像の向き	4 ホールパンチ (左)または(上)	4 ホールパンチ (左)	4 ホールパンチ (右)	4 ホールパンチ (上)
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦				サポートされていません
	横		サポートされていません	サポートされていません	

表 4-6 用紙サイズごとの 4 ホールパンチのオプション - 短辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	4 ホールパンチ (左)または(上)	4 ホールパンチ (左)	4 ホールパンチ (右)	4 ホールパンチ (上)
レジャー 279 x 432mm A3 279 x 420mm	縦		サポートされていません	サポートされていません	
	横				サポートされていません

 **注記:** 短辺給紙ではレターおよび A4 の用紙サイズはサポートされていません。

ホールパンチおよびステイプルの排紙オプション

2 ホールパンチと 1 ステイプル

次の、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 の用紙サイズごとのホールパンチおよびステイプル オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ995A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ995A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ996A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ996A

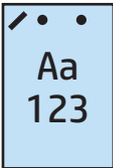
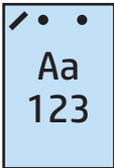
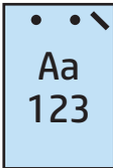
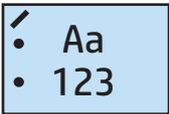
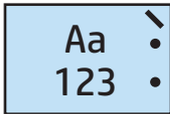
次の、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙サイズごとのホールパンチおよびステイプル オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/4 ホールパンチ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - A2W82A
- 2/4 ホールパンチ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - A2W82A
- 2/3 ホールパンチ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - A2W84A
- 2/3 ホールパンチ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - A2W84A
- 2/4 ホールパンチ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - CZ999A
- 2/4 ホールパンチ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - CZ999A

表 4-7 用紙サイズごとの 2 ホールパンチと 1 ステイプルのオプション - 長辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左にステイプル 1 箇所、上または左にホール 2 箇所	左にステイプル 1 箇所、左にホール 2 箇所	右にステイプル 1 箇所、右にホール 2 箇所	左にステイプル 1 箇所、上にホール 2 箇所	右にステイプル 1 箇所、上にホール 2 箇所
レター 216 x 279mm	縦				サポートされていません	サポートされていません
A4 210 x 297mm		横		サポートされていません	サポートされていません	

表 4-8 用紙サイズごとの 2 ホールパンチと 1 ステイプルのオプション - 短辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左にステイプル 1 箇所、上または左にホール 2 箇所	左にステイプル 1 箇所、左にホール 2 箇所	右にステイプル 1 箇所、右にホール 2 箇所	左にステイプル 1 箇所、上にホール 2 箇所	右にステイプル 1 箇所、上にホール 2 箇所
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦		サポートされていません	サポートされていません		
レジャー 279 x 432mm A3 279 x 420mm リーガル 216 x 330mm Oficio 216 x 340mm	横				サポートされていません	サポートされていません

2 ホールパンチと 2 ステイプル

次の、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 の用紙サイズごとのホールパンチおよびステイプル オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ995A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ995A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ996A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ996A

次の、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙サイズごとのホールパンチおよびステイプル オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - メールボックス モード - A2W82A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - スタッカ モード - A2W82A
- HP ブックレット メーカー/フィニッシャ 2/3 ホールパンチャ - メールボックス モード - A2W84A
- HP ブックレット メーカー/フィニッシャ 2/3 ホールパンチャ - スタッカ モード - A2W84A
- HP ブックレット メーカー/フィニッシャ 2/4 ホールパンチャ - メールボックス モード - CZ999A
- HP ブックレット メーカー/フィニッシャ 2/4 ホールパンチャ - スタッカ モード - CZ999A

表 4-9 用紙サイズごとの 2 ホールパンチと 2 ステイプルのオプション - 長辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左または上にステイプル 2 箇所、左または上にホールパンチ 2 箇所	左にステイプル 2 箇所、左にホールパンチ 2 箇所	右にステイプル 2 箇所、右にホール 2 箇所	上にステイプル 2 箇所、上にホール 2 箇所
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦				サポートされていません
	横		サポートされていません	サポートされていません	

表 4-10 用紙サイズごとの 2 ホールパンチと 2 ステイプルのオプション - 短辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左または上にステイプル 2 箇所、左または上にホールパンチ 2 箇所	左にステイプル 2 箇所、左にホールパンチ 2 箇所	右にステイプル 2 箇所、右にホール 2 箇所	上にステイプル 2 箇所、上にホール 2 箇所
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦		サポートされていません	サポートされていません	
レジャー 279 x 432mm A3 279 x 420mm リーガル 216 x 330mm Oficio 216 x 340mm	横				サポートされていません

3 ホールパンチと 1 ステイプル

次の、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 の用紙サイズごとのホールパンチおよびステイプル オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ995A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ995A

次の、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙サイズごとのホールパンチおよびステイプル オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/3 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - A2W84A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - A2W84A

表 4-11 用紙サイズごとの 3 ホールパンチと 1 ステイプルのオプション - 長辺トレイ給紙の向き

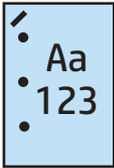
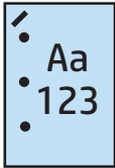
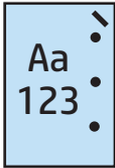
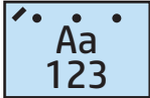
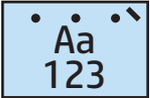
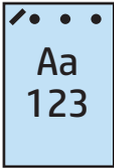
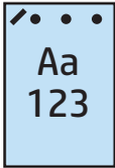
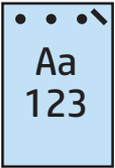
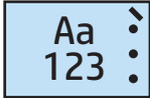
用紙サイズ	画像の向き	左にステイプル 1 箇所、左または上にホール 3 箇所	左にステイプル 1 箇所、左にホール 3 箇所	右にステイプル 1 箇所、右にホール 3 箇所	左にステイプル 1 箇所、上にホール 3 箇所	右にステイプル 1 箇所、上にホール 3 箇所
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦				サポートされていません	サポートされていません
	横		サポートされていません	サポートされていません		

表 4-12 用紙サイズごとの 3 ホールパンチと 1 ステイプルのオプション - 短辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左にステイプル 1 箇所、左または上にホール 3 箇所	左にステイプル 1 箇所、左にホール 3 箇所	右にステイプル 1 箇所、右にホール 3 箇所	左にステイプル 1 箇所、上にホール 3 箇所	右にステイプル 1 箇所、上にホール 3 箇所
レジャー 279 x 432mm A3 279 x 420mm	縦		サポートされていません	サポートされていません		
	横				サポートされていません	サポートされていません

 **注記：** 短辺給紙ではレターおよび A4 の用紙サイズはサポートされていません。

3 ホールパンチと 2 ステイプル

次の、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 の用紙サイズごとのホールパンチおよびステイプル オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

次のホールパンチおよびステイプル留めオプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ995A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ995A

次の、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙サイズごとのホールパンチおよびステイプル オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/3 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - A2W84A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - A2W84A

表 4-13 用紙サイズごとの 3 ホールパンチと 2 ステイプルのオプション - 長辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左または上にステイプル 2 箇所、左または上にホールパンチ 3 箇所	左にステイプル 2 箇所、左にホールパンチ 3 箇所	右にステイプル 2 箇所、右にホールパンチ 3 箇所	上にステイプル 2 箇所、上にホールパンチ 3 箇所
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦				サポートされていません
	横		サポートされていません	サポートされていません	

表 4-14 用紙サイズごとの 3 ホールパンチと 2 ステイプルのオプション - 短辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左または上にステイプル 2 箇所、左または上にホールパンチ 3 箇所	左にステイプル 2 箇所、左にホールパンチ 3 箇所	右にステイプル 2 箇所、右にホールパンチ 3 箇所	上にステイプル 2 箇所、上にホールパンチ 3 箇所
レジャー 279 x 432mm A3 279 x 420mm	縦		サポートされていません	サポートされていません	
	横				サポートされていません

注記：短辺給紙ではレターおよび A4 の用紙サイズはサポートされていません。

4 ホールパンチと 1 ステイプル

次の、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 の用紙サイズごとのホールパンチおよびステイプル オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - A2W82A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - A2W82A

次の、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙サイズごとのホールパンチおよびステイプル オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - メールボックス モード - A2W82A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - スタッカ モード - A2W82A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - CZ999A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - CZ999A

表 4-15 用紙サイズごとの 4 ホールパンチと 1 ステイプルのオプション - 長辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左にステイプル 1 箇所、左または上にホールパンチ 4 箇所	左にステイプル 1 箇所、左にホールパンチ 4 箇所	右にステイプル 1 箇所、右にホールパンチ 4 箇所	左にステイプル 1 箇所、上にホールパンチ 4 箇所	右にステイプル 1 箇所、上にホールパンチ 4 箇所
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦				サポートされていません	サポートされていません
	横		サポートされていません	サポートされていません		

表 4-16 用紙サイズごとの 4 ホールパンチと 1 ステイプルのオプション - 短辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左にステイプル 1 箇所、左または上にホールパンチ 4 箇所	左にステイプル 1 箇所、左にホールパンチ 4 箇所	右にステイプル 1 箇所、右にホールパンチ 4 箇所	左にステイプル 1 箇所、上にホールパンチ 4 箇所	右にステイプル 1 箇所、上にホールパンチ 4 箇所
レジャー 279 x 432mm A3 279 x 420mm	縦		サポートされていません	サポートされていません		
	横				サポートされていません	サポートされていません

注記： 短辺給紙ではレターおよび A4 の用紙サイズはサポートされていません。

4 ホールパンチと 2 ステイプル

次の、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 の用紙サイズごとのホールパンチおよびステイプル オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ996A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ996A

次の、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙サイズごとのホールパンチおよびステイプルオプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - A2W82A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - A2W82A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - CZ999A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - CZ999A

表 4-17 用紙サイズごとの 4 ホールパンチと 2 ステイプルのオプション - 長辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左または上にステイプル 2 箇所、左または上にホールパンチ 4 箇所	左にステイプル 2 箇所、左にホールパンチ 4 箇所	右にステイプル 2 箇所、右にホールパンチ 4 箇所	上にステイプル 2 箇所、上にホールパンチ 4 箇所
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦				サポートされていません
	横		サポートされていません	サポートされていません	

表 4-18 用紙サイズごとの 4 ホールパンチと 2 ステイプルのオプション - 短辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左または上にステイプル 2 箇所、左または上にホールパンチ 4 箇所	左にステイプル 2 箇所、左にホールパンチ 4 箇所	右にステイプル 2 箇所、右にホールパンチ 4 箇所	上にステイプル 2 箇所、上にホールパンチ 4 箇所
レジャー 279 x 432mm A3 279 x 420mm	縦		サポートされていません	サポートされていません	
	横				サポートされていません

注記：短辺給紙ではレターおよび A4 の用紙サイズはサポートされていません。

自動文書フィーダ (ADF) オプション アクセサリからコピーする場合のホールパンチ

次の手順を使用して、プリンタで複数コピーする場合のホールパンチのデフォルト設定を構成します。

1. プリンターのコントロールパネルのホーム画面で、**コピー** をタッチします。
2. **コピー** 画面で、**ホールパンチ** までスクロールしてタッチし、パンチするホールの位置と数を選択します。次のオプションがあります。
 - なし
 - 左または上に 2 箇所
 - 左に 2 箇所
 - 右に 2 箇所
 - 上に 2 箇所
 - 下に 2 箇所
 - 左または上に 3 箇所
 - 左に 3 箇所
 - 右に 3 箇所
 - 上に 3 箇所
 - 左または上に 4 箇所
 - 左に 4 箇所
 - 右に 4 箇所
 - 上に 4 箇所
3. **OK** にタッチします。
4. **コピー** 画面から、**コピー** ボックスに必要なコピーの数を入力します。
5. **コピー** をタッチしてジョブを完了します。

HP UPD プリント ドライバまたは HP PCL 6 製品固有のプリント ドライバを使用して Windows® アプリケーション (オプション アクセサリ) から印刷する場合のホールパンチ

1. アプリケーションで、[ファイル]、[印刷] の順に選択します。
2. ジョブでの印刷元であるアプリケーションに応じて、[プリンターのプロパティ] または [プリンタ設定] をクリックします。
3. [文書のプロパティ] ダイアログ ボックスで、[排紙] タブをクリックし、[パンチ] ドロップダウンメニューから適切なホールパンチの排紙を選択します。次のホールパンチのオプションは、2/3 ホールパンチャと 2/4 ホールパンチャのどちらでも使用できます：

ホールパンチの位置	2/3 ホールパンチャ	2/4 ホールパンチャ
なし	✓	✓
左または上に 2 箇所	✓	✓
左に 2 箇所	✓	✓
右に 2 箇所	✓	✓
上に 2 箇所	✓	✓
下に 2 箇所	✓	✓
左に 3 箇所	✓	
上に 3 箇所	✓	
右に 3 箇所	✓	
上に 3 箇所	✓	
左または上に 3 箇所	✓	
左に 4 箇所		✓
右に 4 箇所		✓
上に 4 箇所		✓
左または上に 4 箇所		✓

 **注記：**すべてのオプションが使用できるわけではありません。使用可能なオプションは、ホールパンチ アクセサリが 2/3 と 2/4 のどちらのホールパンチャであるかによって異なります。

4. [OK] をクリックし、[印刷] をクリックします。

HP プリント ドライバを使用して OS X アプリケーション (オプション アクセサリ) から印刷する場合のホールパンチ

1. アプリケーションで [ファイル] を選択し、[印刷] をクリックして、[プリンタ] ドロップダウンメニューで適切なプリンタを選択します。
2. [部数とページ数] を示すドロップダウンメニューをクリックし、[仕上げ] を選択します。
3. [パンチ] ドロップダウンメニューを選択し、適切なパンチのオプションを選択します。次のホールパンチのオプションは、2/3 ホールパンチャと 2/4 ホールパンチャのどちらでも使用できます：

ホールパンチの位置	2/3 ホールパンチャ	2/4 ホールパンチャ
なし	✓	✓
左または上に 2 箇所	✓	✓
左に 2 箇所	✓	✓
右に 2 箇所	✓	✓
上に 2 箇所	✓	✓
下に 2 箇所	✓	✓
左に 3 箇所	✓	
上に 3 箇所	✓	
右に 3 箇所	✓	
上に 3 箇所	✓	
左または上に 3 箇所	✓	
左に 4 箇所		✓
右に 4 箇所		✓
上に 4 箇所		✓
左または上に 4 箇所		✓

 **注記：**すべてのオプションが使用できるわけではありません。使用可能なオプションは、ホールパンチ アクセサリが 2/3 と 2/4 のどちらのホールパンチャであるかによって異なります。

4. [プリント] をクリックします。

5 ステイプル/丁合い機能 (オプションの仕上げ用アクセサリ) の使用方法

- [はじめに](#)
- [デバイスの排紙オプション](#)
- [自動文書フィーダ \(ADF\) オプションアクセサリからコピーする場合のステイプル/丁合い](#)
- [HP UPD プリント ドライバまたは HP PCL 6 製品固有のプリント ドライバを使用して Windows® アプリケーション \(オプションアクセサリ\) から印刷する場合のステイプル/丁合い](#)
- [HP プリント ドライバを使用して OS X アプリケーションから印刷する場合のステイプル/丁合い](#)

はじめに

ステイプル/丁合い機能を使用すると、ページを原稿と同じ順序にしてステイプル留めできます。印刷またはコピー時に、コピーの各セットでページを正しい順序にするには、丁合いオプションを使用します。プリンタにステイプラが取り付けられている場合は、ステイプル留めのオプションを使用できます。ステイプル/丁合いアクセサリが取り付けられている **HP** 製品には、コピー済み用紙をステイプル留めするための複数のオプションがあり、これらのオプションの一部にはホールパンチも含まれます。適切な結果を実現するために使用するステイプル/丁合いオプションについて：

- 自動文書フィーダ (ADF) オプション アクセサリからコピーする場合のステイプル/丁合い
- **HP UPD** プリント ドライバまたは **HP PCL 6** 製品固有のプリント ドライバを使用して **Windows®** アプリケーション (オプション アクセサリ) から印刷する場合のステイプル/丁合い
- **HP** プリント ドライバを使用して **OS X** アプリケーション (オプション アクセサリ) から印刷する場合のステイプル/丁合い

プリンタにステイプラが取り付けられている場合は、ステイプル オプションを選択できます。

デバイスの排紙オプション

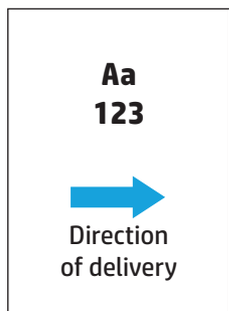
- [はじめに](#)
- [ステイプル限定の排紙オプション](#)
- [ステイプルとホールパンチの排紙オプション](#)

はじめに

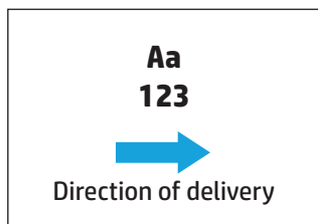
HP LaserJet Enterprise M806、HP LaserJet Enterprise flow MFP M830、HP Color LaserJet Enterprise M855、および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙処理アクセサリには、さまざまな用紙タイプ用のさまざまなステイプルとホールパンチのオプションがあります。

デバイスの排紙オプションの表では、トレイで用紙をセットする方向、および出力がどのようになるかを示します：

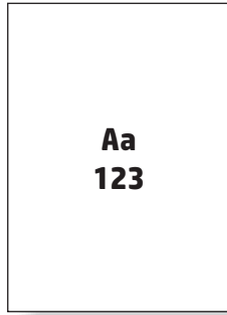
- 給紙の向き：長辺給紙または短辺給紙
 - 長辺給紙の向き



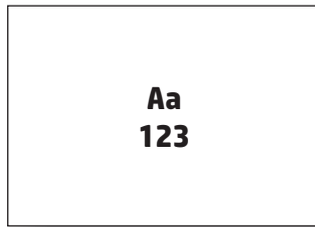
- 短辺給紙の向き



- 原稿の向き：縦または横
 - 縦長の原稿の向き



- 横長の原稿の向き



- 仕上げ：ステイプルとホールパンチの一方または両方

一部の排紙デバイスのオプションはサポートされていないため、デバイスの排紙オプションの表にはそのように示されています。一部のドライバでは、これらのサポートされていない選択肢は選択できません。サポートされないオプションの場合、ジョブでは印刷を行います。ホールパンチやステイプルなどの排紙の用紙処理は実行されません。

 **注記：** 次の表は、サポートされている機能の例です。

ステイプル限定の排紙オプション

1 ステイプル

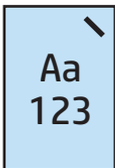
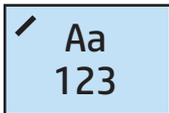
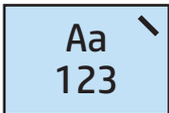
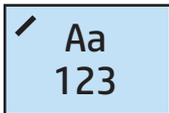
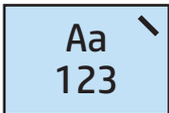
次の、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 の用紙サイズごとのステイプル オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- HP ステイプラー/スタッカ - メールボックス モード - CZ994A
- HP ステイプラー/スタッカ - スタッカ モード - CZ994A
- HP ステイプラー/スタッカ - 2/3 ホールパンチャ付き - メールボックス モード - CZ995A
- HP ステイプラー/スタッカ - 2/3 ホールパンチャ付き - スタッカ モード - CZ995A
- HP ステイプラー/スタッカ - 2/4 ホールパンチャ付き - メールボックス モード - CZ996A
- HP ステイプラー/スタッカ - 2/4 ホールパンチャ付き - スタッカ モード - CZ996A
- HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - CZ285A
- HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - CZ285A

次の、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙サイズごとのステイプル オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- HP ステイブラ/スタッカ - メールボックス モード - A2W80A
- HP ステイブラ/スタッカ - スタッカ モード - A2W80A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - メールボックス モード - A2W82A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - スタッカ モード - A2W82A
- HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - A2W83A
- HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - A2W83A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - A2W84A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - A2W84A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - CZ999A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - CZ999A

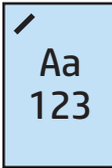
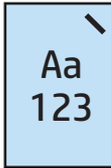
表 5-1 用紙サイズごとの 1 ステイプルのオプション - 長辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左にステイプル 1 箇所	右にステイプル 1 箇所
レター 216 x 279mm	縦		
A4 210 x 297mm			
	横		

 **注記:** 一部の用紙タイプは、ステイプル留めをサポートしていません:

- 厚手封筒
- ラベル紙
- OHP フィルム
- 封筒
- ユーザー タイプ 1~10

表 5-2 用紙サイズごとの 1 ステイプルのオプション - 短辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左にステイプル 1 箇所	右にステイプル 1 箇所
レター 216 x 279mm	縦		
A4 210 x 297mm			
レジャー 279 x 432mm	横		
A3 297 x 420mm			
B4 (JIS) 257 x 364mm			
リーガル 216 x 330mm			
Oficio 216 x 340mm			
8K 270 x 390mm			

2 ステイプル

次の、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 の用紙サイズごとのステイプル オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

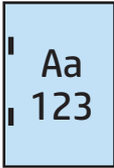
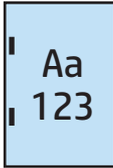
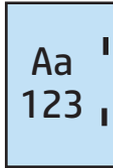
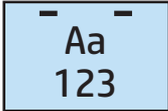
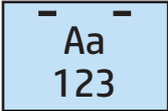
- HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ994A
- HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ994A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ995A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ995A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ996A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ996A
- HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - CZ285A
- HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - CZ285A

次の、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙サイズごとのステイプル オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - A2W80A
- HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - A2W80A

- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - メールボックス モード - A2W82A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - スタッカ モード - A2W82A
- HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - A2W83A
- HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - A2W83A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - A2W84A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - A2W84A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - CZ999A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - CZ999A

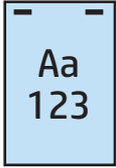
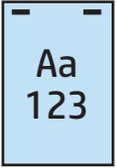
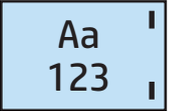
表 5-3 用紙サイズごとの 2 ステイプルのオプション - 長辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左または上にステイプル 2 箇所	左にステイプル 2 箇所	右にステイプル 2 箇所	上にステイプル 2 箇所
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦				サポートされていません
	横		サポートされていません	サポートされていません	

 **注記**：一部の用紙タイプは、ステイプル留めをサポートしていません：

- 厚手封筒
- ラベル紙
- OHP フィルム
- 封筒
- ユーザー タイプ 1~10

表 5-4 用紙サイズごとの 2 ステイプルのオプション - 短辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左または上にステイプル 2 箇所	左にステイプル 2 箇所	右にステイプル 2 箇所	上にステイプル 2 箇所
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦		サポートされていません	サポートされていません	
レジャー 279 x 432mm A3 279 x 420mm B4 (JIS) 257 x 364mm リーガル 216 x 330mm Oficio 216 x 340mm 8K 270 x 390mm	横				サポートされていません

ステイプルとホールパンチの排紙オプション

1 ステイプルと 2 ホールパンチ

次の、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 の用紙サイズごとのステイプルおよびホールパンチ オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

次のホールパンチおよびステイプル留めオプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ995A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ995A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ996A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ996A

次の、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙サイズごとのステイプルおよびホールパンチ オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - A2W82A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - A2W82A

- 2/3 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - A2W84A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - A2W84A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - CZ999A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - CZ999A

表 5-5 用紙サイズごとの 1 ステイプルと 2 ホールパンチのオプション - 長辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左にステイプル 1 箇所、上または左にホール 2 箇所	左にステイプル 1 箇所、左にホール 2 箇所	右にステイプル 1 箇所、右にホール 2 箇所	左にステイプル 1 箇所、上にホール 2 箇所	右にステイプル 1 箇所、上にホール 2 箇所
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦				サポートされていません	サポートされていません
	横		サポートされていません	サポートされていません		

表 5-6 用紙サイズごとの 1 ステイプルと 2 ホールパンチのオプション - 短辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左にステイプル 1 箇所、上または左にホール 2 箇所	左にステイプル 1 箇所、左にホール 2 箇所	右にステイプル 1 箇所、右にホール 2 箇所	左にステイプル 1 箇所、上にホール 2 箇所	右にステイプル 1 箇所、上にホール 2 箇所
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦		サポートされていません	サポートされていません		
レジャー 279 x 432mm A3 279 x 420mm リーガル 216 x 330mm Oficio 216 x 340mm	横				サポートされていません	サポートされていません

1 ステイプルと 3 ホールパンチ

次の、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 の用紙サイズごとのステイプルおよびホールパンチ オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ995A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ995A

次の、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙サイズごとのステイプルおよびホールパンチ オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/3 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - A2W84A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - A2W84A

表 5-7 用紙サイズごとの 1 ステイプルと 3 ホールパンチのオプション - 長辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左にステイプル 1 箇所、左または上にホール 3 箇所	左にステイプル 1 箇所、左にホール 3 箇所	右にステイプル 1 箇所、右にホール 3 箇所	左にステイプル 1 箇所、上にホール 3 箇所	右にステイプル 1 箇所、上にホール 3 箇所
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦				サポートされていません	サポートされていません
	横		サポートされていません	サポートされていません		

表 5-8 用紙サイズごとの 1 ステイプルと 3 ホールパンチのオプション - 短辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左にステイプル 1 箇所、左または上にホール 3 箇所	左にステイプル 1 箇所、左にホール 3 箇所	右にステイプル 1 箇所、右にホール 3 箇所	左にステイプル 1 箇所、上にホール 3 箇所	右にステイプル 1 箇所、上にホール 3 箇所
レジャー 279 x 432mm A3 279 x 420mm	縦		サポートされていません	サポートされていません		
	横				サポートされていません	サポートされていません

注記：短辺給紙ではレターおよび A4 の用紙サイズはサポートされていません。

1 ステイプルと 4 ホールパンチ

次の、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 の用紙サイズごとのステイプルおよびホールパンチ オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - メールボックス モード - A2W82A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - スタッカ モード - A2W82A

次の、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙サイズごとのステイプルおよびホールパンチ オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - メールボックス モード - A2W82A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - スタッカ モード - A2W82A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - CZ999A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - CZ999A

表 5-9 用紙サイズごとの 1 ステイプルと 4 ホールパンチのオプション - 長辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左にステイプル 1 箇所、左または上にホールパンチ 4 箇所	左にステイプル 1 箇所、左にホールパンチ 4 箇所	右にステイプル 1 箇所、右にホールパンチ 4 箇所	左にステイプル 1 箇所、上にホールパンチ 4 箇所	右にステイプル 1 箇所、上にホールパンチ 4 箇所
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦				サポートされていません	サポートされていません
	横		サポートされていません	サポートされていません		

表 5-10 用紙サイズごとの 1 ステイプルと 4 ホールパンチのオプション - 短辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左にステイプル 1 箇所、左または上にホールパンチ 4 箇所	左にステイプル 1 箇所、左にホールパンチ 4 箇所	右にステイプル 1 箇所、右にホールパンチ 4 箇所	左にステイプル 1 箇所、上にホールパンチ 4 箇所	右にステイプル 1 箇所、上にホールパンチ 4 箇所
レジャー 279 x 432mm A3 279 x 420mm	縦		サポートされていません	サポートされていません		
	横				サポートされていません	サポートされていません

 **注記**：短辺給紙ではレターおよび A4 の用紙サイズはサポートされていません。

2 ステイプルと 2 ホールパンチ

次の、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 の用紙サイズごとのステイプルおよびホールパンチ オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

次のホールパンチおよびステイプル留めオプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ995A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ995A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ996A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ996A

次の、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙サイズごとのステイプルおよびホールパンチ オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - A2W82A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - A2W82A
- HP ブックレット メーカー/フィニッシャ 2/3 ホールパンチャ - メールボックス モード - A2W84A
- HP ブックレット メーカー/フィニッシャ 2/3 ホールパンチャ - スタッカ モード - A2W84A
- HP ブックレット メーカー/フィニッシャ 2/4 ホールパンチャ - メールボックス モード - CZ999A
- HP ブックレット メーカー/フィニッシャ 2/4 ホールパンチャ - スタッカ モード - CZ999A

表 5-11 用紙サイズごとの 2 ステイプルと 2 ホールパンチのオプション - 長辺トレイ給紙の向き

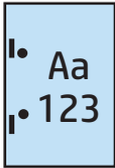
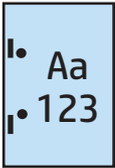
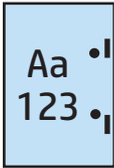
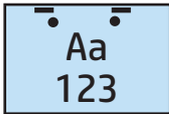
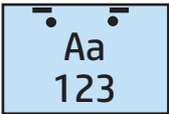
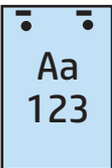
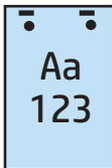
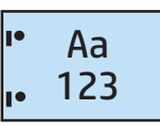
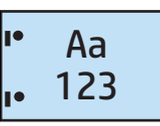
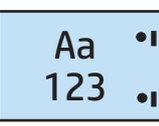
用紙サイズ	画像の向き	左または上にステイプル 2 箇所、左または上にホールパンチ 2 箇所	左にステイプル 2 箇所、左にホールパンチ 2 箇所	右にステイプル 2 箇所、右にホールパンチ 2 箇所	上にステイプル 2 箇所、上にホールパンチ 2 箇所
レター 216 x 279mm	縦				サポートされていません
A4 210 x 297mm					
	横		サポートされていません	サポートされていません	

表 5-12 用紙サイズごとの 2 ステイプルと 2 ホールパンチのオプション - 短辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左または上にステイプル 2 箇所、左または上にホールパンチ 2 箇所	左にステイプル 2 箇所、左にホールパンチ 2 箇所	右にステイプル 2 箇所、右にホール 2 箇所	上にステイプル 2 箇所、上にホール 2 箇所
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦		サポートされていません	サポートされていません	
レジャー 279 x 432mm A3 279 x 420mm リーガル 216 x 330mm Oficio 216 x 340mm	横				サポートされていません

2 ステイプルと 3 ホールパンチ

次の、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 の用紙サイズごとのステイプルおよびホールパンチ オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ995A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ステイブラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ995A

次の、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙サイズごとのステイプルおよびホールパンチ オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/3 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - A2W84A
- 2/3 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - A2W84A

表 5-13 用紙サイズごとの 2 ステイプルと 3 ホールパンチのオプション - 長辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左または上にステイプル 2 箇所、左または上にホールパンチ 3 箇所	左にステイプル 2 箇所、左にホールパンチ 3 箇所	右にステイプル 2 箇所、右にホールパンチ 3 箇所	上にステイプル 2 箇所、上にホールパンチ 3 箇所
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦				サポートされていません
	横		サポートされていません	サポートされていません	

表 5-14 用紙サイズごとの 2 ステイプルと 3 ホールパンチのオプション - 短辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左または上にステイプル 2 箇所、左または上にホールパンチ 3 箇所	左にステイプル 2 箇所、左にホールパンチ 3 箇所	右にステイプル 2 箇所、右にホールパンチ 3 箇所	上にステイプル 2 箇所、上にホールパンチ 3 箇所
レジャー 279 x 432mm A3 279 x 420mm	縦		サポートされていません	サポートされていません	
	横				サポートされていません

注記：短辺給紙ではレターおよび A4 の用紙サイズはサポートされていません。

2 ステイプルと 4 ホールパンチ

次の、HP LaserJet Enterprise M806 および HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 の用紙サイズごとのステイプルおよびホールパンチ オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - CZ996A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - CZ996A

次の、HP Color LaserJet Enterprise M855 および HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 の用紙サイズごとのステイプルおよびホールパンチ オプションの表は、以下のデバイスに適用されます：

- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - メールボックス モード - A2W82A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ステイプラ/スタッカ - スタッカ モード - A2W82A

- 2/4 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - メールボックス モード - CZ999A
- 2/4 ホールパンチャ付き HP ブックレット メーカー/フィニッシャ - スタッカ モード - CZ999A

表 5-15 用紙サイズごとの 2 ステイプルと 4 ホールパンチのオプション - 長辺トレイ給紙の向き

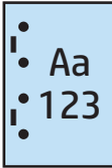
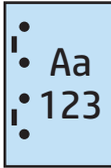
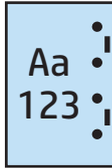
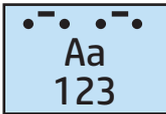
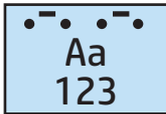
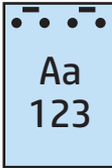
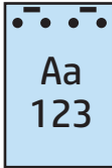
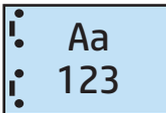
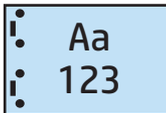
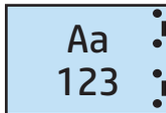
用紙サイズ	画像の向き	左または上にステイプル 2 箇所、左または上にホールパンチ 4 箇所	左にステイプル 2 箇所、左にホールパンチ 4 箇所	右にステイプル 2 箇所、右にホールパンチ 4 箇所	上にステイプル 2 箇所、上にホールパンチ 4 箇所
レター 216 x 279mm A4 210 x 297mm	縦				サポートされていません
	横		サポートされていません	サポートされていません	

表 5-16 用紙サイズごとの 2 ステイプルと 4 ホールパンチのオプション - 短辺トレイ給紙の向き

用紙サイズ	画像の向き	左または上にステイプル 2 箇所、左または上にホールパンチ 4 箇所	左にステイプル 2 箇所、左にホールパンチ 4 箇所	右にステイプル 2 箇所、右にホールパンチ 4 箇所	上にステイプル 2 箇所、上にホールパンチ 4 箇所
レジャー 279 x 432mm A3 279 x 420mm	縦		サポートされていません	サポートされていません	
	横				サポートされていません

 **注記:** 短辺給紙ではレターおよび A4 の用紙サイズはサポートされていません。

自動文書フィーダ (ADF) オプション アクセサリからコピーする場合のステイプル/丁合い

1. プリンターのコントロールパネルのホーム画面で、**コピー** をタッチします。
2. **コピー** 画面で、**ステイプル/丁合い** をタッチし、ステイプルの位置と数を選択します。次のステイプルのオプションが利用できます：
 - なし
 - 左上
 - 右上
 - 左または上に 2 箇所
 - 左に 2 箇所
 - 右に 2 箇所
 - 上に 2 箇所
3. **印刷の向き** をタッチして **縦** または **横** を選択し、**OK** をタッチします。
4. **丁合い** のデフォルトでは丁合いを行います。丁合いを無効にするには、チェックがなくなるように、チェックした **丁合い** チェック ボックスをタッチします。
5. **OK** にタッチします。
6. **コピー** 画面から、**コピー** ボックスに必要なコピーの数を入力します。
7. **コピー** をタッチしてジョブを完了します。

HP UPD プリント ドライバまたは HP PCL 6 製品固有のプリント ドライバを使用して Windows® アプリケーション (オプション アクセサリ) から印刷する場合のステイプル/丁合い

1. アプリケーションで、[ファイル]、[印刷] の順に選択します。
2. ジョブでの印刷元であるアプリケーションに応じて、[プリンターのプロパティ] または [プリンタ設定] をクリックします。
3. [文書のプロパティ] ダイアログ ボックスで、[排紙] タブをクリックし、[ステイプル] ドロップダウン メニューから、ステイプルの位置と数を選択します。次のステイプルのオプションが利用できます：
 - なし[]
 - 左にステイプル 1 箇所[]
 - 右にステイプル 1 箇所[]
 - 左または上にステイプル 2 箇所[]
 - 左にステイプル 2 箇所[]
 - 右にステイプル 2 箇所[]
 - 上にステイプル 2 箇所[]
4. [OK] をクリックし、[印刷] をクリックします。

HP プリント ドライバを使用して OS X アプリケーションから印刷する場合のステイプル/丁合い

1. アプリケーションで **[ファイル]** を選択し、**[印刷]** をクリックして、**[プリンタ]** ドロップダウンメニューで適切なプリンタを選択します。
2. **[部数とページ数]** を示すドロップダウンメニューをクリックし、**[仕上げ]** を選択します。
3. **[ステイプル]** ドロップダウンメニューを選択し、ステイプルの位置と数を選択します。次のステイプルのオプションが利用できます：
 - なし[]
 - 左にステイプル 1 箇所[]
 - 右にステイプル 1 箇所[]
 - 左または上にステイプル 2 箇所[]
 - 左にステイプル 2 箇所[]
 - 右にステイプル 2 箇所[]
 - 上にステイプル 2 箇所[]
4. **[プリント]** をクリックします。

6 ブックレットの印刷方法 (オプションの仕上げ用アクセサリ)

- [はじめに](#)
- [ブックレット印刷機能のショートカットの作成および使用](#)
- [Windows®用の HP UPD プリント ドライバまたは HP PCL 6 製品固有のプリント ドライバ、および Mac 用の HP プリント ドライバを使用した、コンピュータからのブックレットの印刷](#)
- [Microsoft® Publisher \(Windows®\) でのブックレットの作成](#)
- [Adobe® Reader XI \(Windows®\) でのブックレットの作成](#)
- [自動文書フィーダ \(ADF\) オプション アクセサリからコピーする場合のブックレットの作成](#)

はじめに

ブックレット メーカー オプション アクセサリを使用して、プロジェクトの印刷、折り畳み、およびステイプル留めを行い、ブックレットを簡単かつ効率的に作成します。この機能は、1枚の用紙に2ページ以上をコピーし、中を折り畳み、中心で2つのステイプルでステイプル留めし、ブックレットを作成します。ページは自動的に正しい順序で配置されます。例えば、元の文書が8ページの場合、1ページ目と8ページ目が同じ用紙に印刷されます。

 **注記：** このオプションは、ブックレット メーカー オプション アクセサリがプリンタに接続されている場合のみ使用できます。

ブックレット印刷機能のショートカットの作成および使用

- [HP UPD プリント ドライバまたは HP PCL 6 製品固有のプリント ドライバを使用した Windows® アプリケーションでのブックレット印刷機能のショートカットの作成](#)
- [HP プリント ドライバを使用した OS X アプリケーションでのブックレット印刷機能のプリセット ショートカットの作成](#)
- [HP 内蔵 Web サーバからのクイック設定のショートカットの作成](#)

HP UPD プリント ドライバまたは HP PCL 6 製品固有のプリント ドライバを使用した Windows® アプリケーションでのブックレット印刷機能のショートカットの作成

1. アプリケーションで、**[印刷]** オプションを選択します。
2. プリンタを選択し、**[プロパティ]** または **[ユーザー設定]** ボタンをクリックします。
3. **[[印刷機能のショートカット]]** タブをクリックします。
4. 印刷機能のショートカットを選択します。
 - a. 既存のショートカットを使用するには、画面の左側のリストからショートカットを選択します。
 - b. 新しいショートカットを作成するには、以下の手順を実行します。
 - i. 画面の左側で、ベースとして既存のショートカットを選択します。
 - ii. 画面の右側で、新しいショートカットの印刷オプションを選択します。

 **注記：** ショートカットは、必ず画面の右側の設定を調整する前に選択してください。設定を調整してからショートカットを選択すると、調整内容はすべて失われます。

 - iii. **[名前を付けて保存]** ボタンをクリックします。
 - iv. ショートカットの名前を入力して、**[OK]** ボタンをクリックします。
5. **[OK]** ボタンをクリックして、**[文書のプロパティ]** ダイアログ ボックスを閉じます。**[印刷]** ダイアログ ボックスで、**[OK]** ボタンをクリックして、ジョブを印刷します。

HP プリント ドライバを使用した OS X アプリケーションでのブックレット印刷機能のプリセット ショートカットの作成

1. アプリケーションで、**[ファイル]** を選択します。
2. **[印刷]** を選択し、**[プリンタ]** の下で、適切なプリンタを選択します。
3. ドライバプリセットに対して適切な選択を行います：

- a. [プリセット]には、[プリセットとして現在の設定を保存...]を選択します。
 - b. [プリセット名]には、プリセットの名前を入力します。
 - c. [プリセットを使用できる対象]には、[このプリンタのみ]または[すべてのプリンタ]を選択します。
4. [OK]を選択します。

HP 内蔵 Web サーバからのクイック設定のショートカットの作成

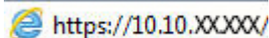
クイック設定は、メインのホーム画面またはデバイスのクイック設定アプリケーション内でアクセスできるショートカットジョブです。ジョブは、選択されると直ちに開始するように設定することができます。完了前に画像プレビューを要求することができます。または、ユーザーがジョブをすばやく確実に完了できるよう支援するためのその他のオプションを使用できます。クイック設定は、独自ジョブとして保存され、ベース アプリケーションのデフォルトの設定には影響しません。

- [内蔵 Web サーバ \(EWS\) への接続](#)
- [クイック設定のショートカットの構成](#)

内蔵 Web サーバ (EWS) への接続

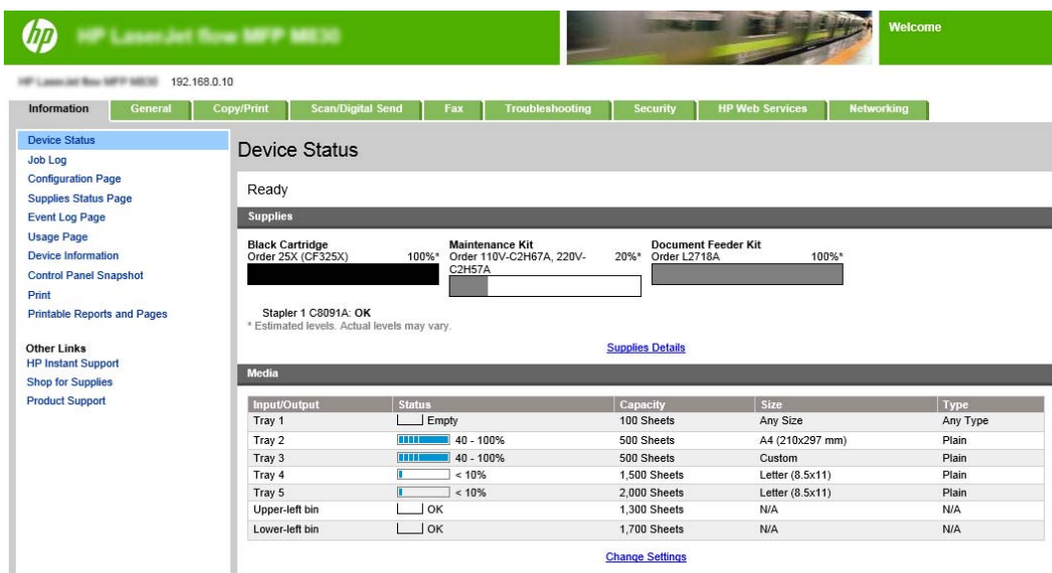
1. プリンタのコントロールパネルのホーム画面で、ネットワーク  ボタンをタッチして、IP アドレスまたはホスト名を表示します。

2. Web ブラウザを開き、プリンタのコントロールパネルに表示されているものと同じ IP アドレスまたはホスト名をアドレスバーに入力します。コンピュータのキーボードの **Enter** キーを押します。EWS が開きます。



 **注記**：EWS を開こうとしたときに Web ブラウザにこの Web サイトのセキュリティ証明書に問題がありますというメッセージが表示された場合、**[このサイトの閲覧を続行する (推奨されません)]** をクリックします。

[このサイトの閲覧を続行する (推奨されません)] を選択しても、HP 製品の EWS 内を参照している限り、コンピュータに害はありません。HP 製品の EWS の外部でこのエラーが発生した場合は、コンピュータにリスクが存在する可能性があります。



Input/Output	Status	Capacity	Size	Type
Tray 1	Empty	100 Sheets	Any Size	Any Type
Tray 2	40 - 100%	500 Sheets	A4 (210x297 mm)	Plain
Tray 3	40 - 100%	500 Sheets	Custom	Plain
Tray 4	< 10%	1,500 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Tray 5	< 10%	2,000 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Upper-left bin	OK	1,300 Sheets	N/A	N/A
Lower-left bin	OK	1,700 Sheets	N/A	N/A

 **注記**：権限のないプリンタ設定変更を防ぐため、管理者はパスワードを設定して EWS へのアクセスを制限することができます。詳細については、[ここ](#)をクリックしてください。

クイック設定のショートカットの構成

各クイック設定をプリンタのホーム画面か、またはクイック設定アプリケーション内のいずれかに置くことができます。コントロールパネル上でクイック設定を分かりやすくするため、各クイック設定にはタイトルと説明を設定してください。

- [手順 1：コントロールパネルでクイックセットとユーザー操作のためのオプションのボタンの場所を設定します。](#)
- [手順 2：用紙の選択の設定](#)

手順 1：コントロールパネルでクイックセットとユーザー操作のためのオプションのボタンの場所を設定します。

1. **[コピー/印刷]** タブをクリックします。
2. 左側のナビゲーションウィンドウで **[コピー設定]** をクリックします。
3. **[コピー設定]** の下に、**[クイック設定]** 領域があることに注意します。**[追加]** をクリックし、クイック設定ウィザードを開始します。

- a. [クイック設定タイトル]の下に、クイック設定のタイトルを入力します。
- b. [ボタンの場所]の下で、このショートカットでアクセスする [クイック設定アプリケーション] または [ホーム画面] を選択します。
- c. クイック設定の説明を入力します。
- d. クイック設定の機能オプションを設定し、[次へ] をクリックします。

手順 2 : 用紙の選択の設定

- ▲ [用紙の選択] までスクロールし、適切な用紙サイズのトレイを選択します。例えば、トレイ 1: レジャー または A3 (297 x 420mm) を選択します。

Windows® 用の HP UPD プリント ドライバまたは HP PCL 6 製品固有のプリント ドライバ、および Mac 用の HP プリント ドライバを使用した、コンピュータからのブックレットの印刷

- [Windows®](#)
- [OS X](#)

Windows®

次の例では、20 ページの PDF 文書を印刷します。元の文書はレター サイズで、縦向きです。文書は、文書の中央で 11 x 17 用紙の中綴じ (ステイプル 2 箇所) されるブックレットとして印刷されます。プリンタにはブックレット メーカー/フィニッシャが接続されています。アプリケーションのデフォルト設定が使用されています。ブックレットの設定のすべては、プリンタ ドライバで選択されています。

1. アプリケーションで、**[ファイル]**、**[印刷]** の順に選択します。
2. ブックレットの印刷元にするプリンタを選択します。
3. **[[プロパティ]]** をクリックします。**[文書のプロパティ]** ダイアログ ボックスが表示されます。
4. **[用紙/品質]** タブをクリックし、各印刷ページの用紙サイズを選択します。これが原稿の用紙サイズです。この例では、レター サイズを選択します。
5. **[仕上げ]** タブをクリックし、次のオプションを設定します：
 - a. デフォルトのオプションである **[両面に印刷]** はアクティブのままにします。
 - b. **[ブックレット レイアウト]** ドロップダウン メニューで、**[左綴じ]** を選択します。
 - c. **[用紙あたりのページ]** ドロップダウン メニューで、**[2 ページ/1 枚]** を選択します。
 - d. デフォルトのページ方向は **[縦向き]** のままにします。
6. **[[効果]]** タブをクリックします。
7. **[文書を印刷する用紙]** ラジオ ボタンを選択し、ドロップダウン メニューで **[11 x 17]** を選択します。これは、印刷する用紙のサイズです。
8. **[排紙]** タブをクリックし、**[ステイプル]** ドロップダウン メニューで、**[折り畳み/中綴じ]** を選択します (これによりブックレットを自動的に折り畳んでステイプル留めします)。
9. **[OK]** をクリックします。**[文書]** ダイアログ ボックスが閉じます。
10. **[印刷]** ダイアログ ボックスで、**[OK]** をクリックします。ブックレットが正しい順序で印刷されます。

 **注記:** プリンタ ドライバの **[折り畳み/中綴じ]** オプションは、ブックレットを自動的に折り畳んでステイプル留めしますが、これが使用できるのはブックレット メーカーがプリンタに接続されている場合のみです。

OS X

次の例では、20 ページの PDF 文書を印刷します。元の文書はレター サイズで、縦向きです。文書は、文書の中央で 11 x 17 用紙の中綴じ (ステイプル 2 箇所) されるブックレットとして印刷されます。プ

プリンタにはブックレット メーカー/フィニッシャが接続されています。アプリケーションのデフォルト設定が使用されています。ブックレットの設定のすべては、プリンタ ドライバで選択されています。

1. **[ファイル]** を選択し、**[印刷]** をクリックします。
2. **[プリンタ]** の下で、プリンタを選択します。
3. **[部数とページ数]** を選択します。
4. ドロップダウンメニューで、**[レイアウト]** を選択します。
5. **[用紙 1 枚あたりのページ数]** には、**[2]** を選択します。
6. **[両面]** には、**[ショート エッジ綴じ込み]** を選択します。
7. **[レイアウト]** を選択し、ドロップダウンメニューで、**[仕上げ]** を選択します。
8. **[排紙ビン]** には、**[下部左ビン]** を選択します。
9. **[ステイプル]** オプションは **[折り畳み/中綴じ]** に自動的に変更され、これにより文書の中央で文書を折り畳み、2 箇所をステイプル留めします。
10. **[仕上げ]** を選択し、ドロップダウンメニューで、**[ブックレット印刷]** を選択します。
11. **[ブックレットとして出力をフォーマット]** チェック ボックスをオンする必要があります。
12. **[ブックレットの用紙]** を、印刷する適切な用紙サイズに設定します。この例では、ブックレットの印刷は 11 x 17 用紙上にレター サイズの 2 ページで行われるため、**[タブロイド]** に設定します。
13. **[印刷]** を選択します。ブックレットが正しい順序で印刷されます。

 **注記：** プリンタ ドライバの **[折り畳み/中綴じ]** オプションは、ブックレットを自動的に折り畳んでステイプル留めしますが、これが使用できるのはブックレット メーカーがプリンタに接続されている場合のみです。

Microsoft® Publisher (Windows®) でのブックレットの作成

- [Microsoft® Publisher 2003 でのブックレットの作成](#)
- [Microsoft® Publisher 2010 または 2013 でのブックレットの作成](#)

Microsoft® Publisher 2003 でのブックレットの作成

次の例では、20 ページの PDF 文書を印刷します。元の文書はレター サイズで、縦向きです。文書は、文書の中央で 11 x 17 用紙の中綴じ (ステイプル 2 箇所) されるブックレットとして印刷されます。プリンタにはブックレット メーカー/フィニッシャが接続されています。

Publisher 2003 でブックレットを印刷する場合、ページの印刷の順序が不適切になる問題が発生する場合があります。この問題が発生する可能性があるのは、アプリケーションとドライバでブックレットのページを並べ替えるためです。次の手順を実行することで、この問題を修正できます：

1. Publisher 2003 でブックレットを作成した後、ブックレットを印刷する前に、**[ファイル]** を選択し、**[ページ設定]** をクリックします。
2. **[ページ設定]** ダイアログ ボックスで、**[ページ全体]** を選択し、**[OK]** をクリックします。
3. **[ファイル]** を選択し、**[印刷]** をクリックします。
4. ブックレットの印刷元にするプリンタを選択します。
5. **[プロパティ]** をクリックします。**[文書のプロパティ]** ダイアログ ボックスが表示されます。
6. **[用紙/品質]** タブをクリックし、各印刷ページの用紙サイズを選択します。これが原稿のサイズです。この例では、レター サイズを選択します。[]
7. **[仕上げ]** タブをクリックし、次のオプションを設定します：[]
 - a. デフォルトのオプションは **[両面に印刷]** のままにします。
 - b. **[ブックレットレイアウト]** ドロップダウン メニューで、**[左綴じ]** を選択します。
 - c. **[用紙あたりのページ]** ドロップダウン メニューで、**[2 ページ/1 枚]** を選択します。
 - d. デフォルトのページ方向は **[縦向き]** のままにします。
8. **[効果]** タブをクリックします。
9. **[文書を印刷する用紙]** ラジオ ボタンを選択し、ドロップダウン メニューで **[11 x 17]** を選択します。これは、印刷する用紙のサイズです。
10. **[排紙]** タブをクリックし、**[ステイプル]** ドロップダウン メニューで、**[折り畳み/中綴じ]** を選択します (これによりブックレットを自動的に折り畳んでステイプル留めします)。
11. **[OK]** をクリックします。**[文書]** ダイアログ ボックスが閉じます。
12. **[印刷]** ダイアログ ボックスで、**[OK]** をクリックします。ブックレットが正しい順序で印刷されます。

Publisher 2003 からブックレットが正しい順序で印刷されます。

Microsoft® Publisher 2010 または 2013 でのブックレットの作成

次の例では、20 ページの PDF 文書を印刷します。元の文書はレター サイズで、縦向きです。文書は、文書の中央で 11 x 17 用紙の中綴じ (ステイプル 2 箇所) されるブックレットとして印刷されます。プリンタにはブックレット メーカー/フィニッシャが接続されています。Publisher のデフォルト設定が使用されています。

1. Publisher 2010 または 2013 でブックレットを作成したら、**[ページデザイン]** タブをクリックします。
2. メニュー リボンで、**[サイズ]** 矢印をクリックします。**[ページ設定]** ダイアログ ボックスが表示されます。
3. **[レイアウトの種類]** ドロップダウン メニューから、**[小冊子]** を選択します。
4. アプリケーションで、**[ファイル]**、**[印刷]** の順に選択します。
5. ブックレットの印刷元にするプリンタを選択します。
6. **[プロパティ]** をクリックします。**[文書のプロパティ]** ダイアログ ボックスが表示されます。
7. **[用紙/品質]** タブをクリックし、各印刷ページの用紙サイズを選択します。これが原稿の用紙サイズです。この例では、レター サイズを選択します。[]
8. **[仕上げ]** タブをクリックし、次のオプションを設定します：[]
 - a. デフォルトのオプションは **[両面に印刷]** のままにします。
 - b. **[ブックレット レイアウト]** ドロップダウン メニューで、**[左綴じ]** を選択します。
 - c. **[用紙あたりのページ]** ドロップダウン メニューで、**[2 ページ/1 枚]** を選択します。
 - d. デフォルトのページ方向は **[縦向き]** のままにします。
9. **[効果]** タブをクリックします。
10. **[文書を印刷する用紙]** ラジオ ボタンを選択し、ドロップダウン メニューで **[11 x 17]** を選択します。これは、印刷する用紙のサイズです。
11. **[排紙]** タブをクリックし、**[ステイプル]** ドロップダウン メニューで、**[折り畳み/中綴じ]** を選択します (これによりブックレットを自動的に折り畳んでステイプル留めします)。
12. **[OK]** をクリックします。**[文書]** ダイアログ ボックスが閉じます。
13. **[印刷]** ダイアログ ボックスで、**[OK]** をクリックします。ブックレットが正しい順序で印刷されます。

Adobe® Reader XI (Windows®) でのブックレットの作成

次の例では、20 ページの PDF 文書を印刷します。元の文書はレター サイズで、縦向きです。文書は、文書の中央で 11 x 17 用紙の中綴じ (ステイプル 2 箇所) されるブックレットとして印刷されます。プリンタにはブックレット メーカー/フィニッシャが接続されています。Adobe® Reader XI のデフォルト設定が使用されています。

 **注記 :** Adobe® Reader XI で [小冊子] ボタンが選択され、以下の手順が実行されている場合、ブックレットのページの順序が不適切になります。以下の手順を実行するだけで、ページの順序が適切になります。

 **注記 :** この例では、11 x 17 の用紙にレター サイズの 2 ページが印刷され、8.5x11 のブックレットを作成します。

以下の手順で、文書を印刷するためにプリンタ ドライバを構成する方法を示します :

1. アプリケーションで、[ファイル]、[印刷] の順に選択します。
2. ブックレットの印刷元にするプリンタを選択します。
3. [[プロパティ]] をクリックします。[文書のプロパティ] ダイアログ ボックスが表示されます。
4. [用紙/品質] タブをクリックし、各印刷ページの用紙サイズを選択します。これが原稿の用紙サイズです。この例では、レター サイズを選択します。
5. [仕上げ] タブをクリックし、次のオプションを設定します :
 - a. デフォルトのオプションである [両面に印刷] はアクティブのままにします。
 - b. [ブックレット レイアウト] ドロップダウン メニューで、[左綴じ] を選択します。
 - c. [用紙あたりのページ] ドロップダウン メニューで、[2 ページ/1 枚] を選択します。
 - d. デフォルトのページ方向は [縦向き] のままにします。
6. [[効果]] タブをクリックします。
7. [文書を印刷する用紙] ラジオ ボタンを選択し、ドロップダウン メニューで [11 x 17] を選択します。これは、印刷する用紙のサイズです。
8. [排紙] タブをクリックし、[ステイプル] ドロップダウン メニューで、[折り畳み/中綴じ] を選択します (これによりブックレットを自動的に折り畳んでステイプル留めします)。
9. [OK] をクリックします。[文書] ダイアログ ボックスが閉じます。
10. [プリント] ダイアログ ボックスで、[OK] をクリックします。ブックレットが正しい順序で印刷されます。

自動文書フィーダ (ADF) オプション アクセサリからコピーする場合のブックレットの作成

自動文書フィーダ (ADF) からブックレット排紙にコピーし、ブックレットを印刷するには、ブックレット形式の設定を構成する必要があります。

1. プリンターのコントロールパネルのホーム画面で、**コピー** をタッチします。
2. **コピー** メニューで、**ブックレット** までスクロールしてタッチし、**ブックレット形式** チェックボックスをオンします。

 **注記**：ブックレットを折り畳んで中綴じ (ステイプル留め) するには、**折り畳み/中綴じ** ボックスを選択してこの機能を有効にします。

3. 用紙タイプを設定するには、**原稿サイズ** をタッチし、次のオプションを設定します：

a. ブックレットの用紙タイプを選択します。次のオプションがあります。

- 片面の文書を片面コピー
- 両面の文書を両面コピー
- 片面の文書を両面コピー
- 両面の文書を片面コピー

 **注記**：文書フィーダに混在サイズをセットする場合は、必ず、すべてのページの位置を文書フィーダの後部ガイドに合わせます。

b. 両面コピーを選択する場合は、**印刷の向き** をタッチし、両面コピーを選択します：

- **製本スタイル**：元の文書の裏面が同じ向きで印刷されます。コピーの裏面も同様に印刷されます。元の文書およびコピーがページの左端を綴じるスタイルの場合、このオプションを使用します。
- **綴込みスタイル**：元の文書の裏面が上下逆に印刷されます。コピーの裏面も同様に印刷されます。元の文書およびコピーがページの上端を綴じるスタイルの場合、このオプションを使用します。
- **製本スタイル原稿, 綴込みスタイルコピー**：元の文書の裏面は同じ向きで印刷されますが、コピーの裏面は上下逆に印刷されます。元の文書は左端を綴じるスタイルであるけれど、コピーは上端を綴じるスタイルにしたい場合、このオプションを使用します。
- **綴込みスタイル原稿, 製本スタイルコピー**：元の文書の裏面は上下逆に印刷されますが、コピーの裏面は同じ向きに印刷されます。元の文書は上端を綴じるスタイルであるけれど、コピーは左端を綴じるスタイルにしたい場合、このオプションを使用します。

 **注記**：**印刷の向き** 画面には、デフォルトの**縦**向きを**横**に変更するオプションがあります。

c. **【印刷の向き】**画面で **OK** をタッチし、**【面】**画面で **OK** をタッチして、**【ブックレット】**画面に戻ります。

4. 面の出力を設定するには、**面** をタッチし、適切な出力を選択します。

▲ **印刷の向き** をタッチし、**縦/横**および裏面印刷の方向を選択します。

 **注記**：ブックレットの場合、元の文書は、1枚のA4 210 x 297 mm またはレター 216 x 279 mm 用紙の片面である可能性があります。その場合は、【片面の文書を両面コピー】を選択します。

5. 適切な用紙タイプのあるトレイを選択するには、**用紙の選択** をタッチし、使用するトレイを設定します。**OK** にタッチします。
6. 右上隅で、**コピー** ボックスをタッチし、必要な部数を入力します。
7. コントロールパネル上の緑色の **コピー** をタッチして、ブックレットを印刷します。

