

「8035EX」の主な基本性能

プリンター本体 8035EX	
項目	仕様
プリント方式	半導体レーザーによる乾式電子写真方式
CPU	PowerPC440(600MHz)
搭載メモリー	128MB(最大1152MB) DIMMSロットx1
プリント速度* 1</td <td>片面(普通紙時) 35ページ/分(A4ヨコ, A5ヨコ) 25ページ/分(A4タテ) 19ページ/分(B5タテ) 17ページ/分(A3, B4, A5タテ) 両面(普通紙時) 24.5ページ/分(A4ヨコ) 17.5ページ/分(A4タテ) 16.0ページ/分(B5タテ, A5タテ) 10.5ページ/分(A3, B4)</td>	片面(普通紙時) 35ページ/分(A4ヨコ, A5ヨコ) 25ページ/分(A4タテ) 19ページ/分(B5タテ) 17ページ/分(A3, B4, A5タテ) 両面(普通紙時) 24.5ページ/分(A4ヨコ) 17.5ページ/分(A4タテ) 16.0ページ/分(B5タテ, A5タテ) 10.5ページ/分(A3, B4)
ファーストプリントタイム	15秒(定着温度安定時) 30秒以下(電源オン時またはスリープ復帰時)
ウォームアップタイム	15秒
解像度	Fine1200(1200dpi×1200dpi), 600dpi Fast1200(1800dpi相当×600dpi), 300dpi
トナー**	約20,000ページ相当/1本 (初回本体同梱用 約10,000ページ相当)
インターフェース	パラレルIEEE1284準拠, ネットワーク(10BASE-T/100BASE-TX), Hi-Speed USB2.0: マシン背面, USB Host: マシン前面
対応OS	WindowsXP/Server2003/Vista/Server2008/7 (x32/x64)
用紙サイズ	カセット: A3, B4, A4, B5, A5, 140mm×148mm~297mm×432mm 手差し: 70mm×148mm~297mm×450mm
用紙紙厚	カセット: 普通紙(60-120 g/m <sup>2</sup> ), EXフォーム(180-200g/m <sup>2</sup> ) 手差し: 60-220g/m <sup>2</sup>
給紙容量	カセット: 250枚(普通紙64g/m <sup>2</sup> 相当), 約120枚(EXフォーム180g/m <sup>2</sup> 相当) 手差し: 100枚(普通紙64g/m <sup>2</sup> 相当)
排紙	フェイスダウン: 250枚(普通紙64g/m <sup>2</sup> 相当) ペーパーリセサ付
両面印刷機能	標準装備(EXフォームは片面印刷のみ)
稼働時音圧レベル	プリント時: 51dB(A) 待機時: 29dB(A) (ISO7779/ISO9296準拠, 放射音圧レベル)
電源	AC100V50/60Hz最大消費: 1018W, プリントモード: 498W
外形寸法	469(W)×395(D)×285(H)mm, B4サイズ以上設定時489(D)mm
重量	本体: 約19.5Kg(消耗品を除く)
商品寿命**3	600,000ページ または5年の早い方
本体標準価格	¥188,000(税別)

\*1 プリント速度は用紙種類, 印刷原稿, 印刷環境, 印刷条件などにより異なります。  
\*2 ISO/IEC19752標準原稿換算, 実際のトナー交換頻度は, 印刷原稿, プリント枚数, 印刷環境, 印刷条件などにより異なります。  
\*3 商品寿命は, A4片面印刷した場合の目安であり, 用紙種類, 印刷原稿, 印刷環境, 印刷条件などにより異なります。

オプションカセット OC8035EX**4	
項目	仕様
用紙サイズ	A3, B4, A4, B5, A5, 140mm×148mm~297mm×432mm
用紙紙厚	普通紙(60-120 g/m <sup>2</sup> ), EXフォーム(180-200g/m <sup>2</sup> )
給紙枚数	250枚(普通紙64g/m <sup>2</sup> 相当), 約120枚(EXフォーム180g/m <sup>2</sup> 相当)
電源	本体より供給
外形寸法	469(W)×395(D)×91(H)mm, B4サイズ以上設定時489(D)mm
重量	約4.7Kg
標準価格	¥30,000(税別)

\*\*4 最大4段まで増設可能。(EXフォームは1段まで対応)

消耗品

トナーコンテナ TN8035EX	
項目	仕様
印字枚数**5	約40,000ページ相当/2本(約20,000ページ相当/本×2本)
標準価格	¥32,000(¥16,000×2本)(税別)

\*\*5 ISO/IEC19752標準原稿換算, 実際のトナー交換頻度は, 印刷原稿, プリント枚数, 印刷環境, 印刷条件などにより異なります。

- トナー: 設置説明書, クリックガイド, CD-ROM(プリンタードライバ/ネットワーク設定/取扱説明書等)保証書・電源コード(漢字トナー・黒トナーは別売です。)
- 100,000枚印字(A4両面)毎にメンテナンスネットの交換が必要です。(初年度保証書等に含まれません)株式会社トッパン・フォームズ株式会社にて交換作業をさせていただきます。
- 印刷量目安(印刷): 3,000ページ/日まで。(A4片面印刷した場合の目安であり, 用紙種類, 印刷原稿, 印刷環境, 印刷条件などにより異なります。)

- プリンターは, ほごりの少ない場所へ設置して下さい。
- 特殊な加工をしている用紙については, 事前に弊社にご相談下さい。

8035EXを快適にお使いいただくためのお願い


- ◎EXフォームは, 乾燥や湿気を嫌います。出荷時と同じように残った用紙はビニールで包装して下さい。
- ◎EXフォームを補充する場合は, よくさばってから補充してください。ミスフィード, ダブルフィード, スキューを抑制できます。
- ◎トナーは最高の印字品質を維持するため, 8035EX専用トナー(TN8035EX)のご使用をお勧めします。

トッパン・フォームズ株式会社

〒105-8311 東京都港区東新橋1-7-3  
http://www.toppan-f.co.jp/  
商品本部 情報機器推進部  
TEL.03-6253-5765  
FAX.03-6253-6497

※POSTEXは, トッパン・フォームズ株式会社の登録商標です。  
※Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。  
※Powerは米国IBM Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。  
※その他の本カタログ記載の製品名, ロゴマーク等は, 各社の登録商標または商標です。  
※仕様および外観は, 改善のため予告なく変更することがあります。

お問い合わせ先

 株式会社 ジェイエスクーブ  
〒135-0062  
東京都江東区東雲 1-7-12 KDX 豊洲グランスクエア 5F  
ソリューションビジネス本部  
TEL (03)5859-0193 FAX (03)6219-1321  
URL: http://www.j-scube.com/

コスパ優秀プリンター。



1枚あたり  
**1.37円!**  
A4 10万枚で換算した印字コスト  
クラス最少ランニングコスト



# 毎日使うオフィスプリンターは、ランニングコストで選ぶのが◎!

## クラス最少ランニングコストを実現!

※同クラスのプリンターと比較した場合

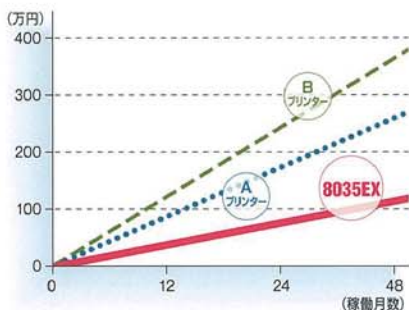


1枚あたり  
**1.37円!**

A4 10万枚で換算した印字コスト

8035EXは、高耐久のアモルファスシリコンドラムを採用。トナーとドラムを分離しトナーのみの交換を可能にしたことで、低ランニングコストを実現しました。

●ランニングコスト比較表



48ヶ月稼働で  
Bプリンターの  
**3分の1!**

■印出条件 画数: A4 片面 18,000 枚/月 印字: ISO/IEC19752 標準印刷モード  
稼働月数: 48ヶ月稼働(トナー、ドラム、定期交換部品等を含めた当社算出基準による金額です。印刷原稿、プリント枚数、印刷間隔、印刷条件などにより異なります。)

高速プリント  
約**35**枚/分  
(A4片面)

ファースト  
プリントタイム  
**15**秒

用紙サイズ  
**A3**  
まで対応

両面  
プリント  
可能  
(ラベル式配送伝票除く)

同クラス  
最小  
コンパクト設計

用紙カセット  
追加可能  
(オプション)

コンビニ収納用  
バーコード  
印字可能  
(GS 1-128)

さまざまな用紙サイズに対応。特殊用紙にも対応。

普通紙A5からA3まで

タック紙

ラベル式配送伝票 (EXフォーム)

※プリンターで印字できる配送用のラベル伝票。従来の複写式伝票のように手書きで宛先を記入する必要がなくなります。

圧着式ハガキ用紙 (POSTEX)

※圧着タイプのDMや通知書などに使われる専用用紙。封書ハガキ専用機(シーラー)で圧着処理をします。  
※この用紙はトックンフォームズにてご注文いただけます。

オフィスの成長にあわせて  
増設できます。

オプションカセット(OC8035EX)は、4段(本体と合わせて計5段)まで増設できます。



環境にも  
配慮しています。

国際エネルギー省プログラム対応  
オフィス機器のエネルギー消費を削減するために生まれた制度「国際エネルギー省プログラム」の基準に適合した製品です。



グリーン購入法適合  
グリーン購入法(国等による環境物品等の調達推進等に関する法律)で定める「特定調達物品等」の基準に適合した製品です。

※写真は、オプションカセットOC8035EXを装着した状態です。