



Lexmark CS963e

多機能。シンプル。環境に?する配慮。



Lexmark CS963e

新しい CS963e カラー A3 プリンタを使用すると、高度なテクノロジーによって、充実したさまざまな機能を利用でき、卓越した環境性能と利便性がもたらされます。鮮やかな印刷物を?分最大 55 ページ*出力でき、生産性を高めます。10.9 センチのカラータッチスクリーンを直感的に?覧し、外部の印刷店の利用を避けることでコストを削減します。ビジネスで必要とされるあらゆる印刷物を簡単に作成し、プリンタを構成して、入れ替え可能なオプションをニーズに合わせてカスタマイズできます。

多機能：使いやすさ

標準的なオフィス文書からマーケティング用のパンフレット、小冊子、ポスターなど、ビジネスで求められるあらゆる資料を作成できます。幅広いメディアサイズと大量印刷にも?し、卓越した用紙搬送と仕上げ機能を備えています。

鮮やかでカラフルなビジュアライゼーション、チャート、ドキュメントを印刷できます。本格的なカラー印刷機能（PANTONE® キャリブレーションなど）を備え、幅広いメディアサイズに?し、鮮明でカラフルなビジュアライゼーション、チャート、ドキュメントを印刷でき、アイデアを効果的に伝えることができます。

パフォーマンスを犠牲にすることなく、狭いスペースにも設置できる設計になっており、ワークスペースにプリンタを簡単に導入できます。

ハードコピーをスキャンしてクラウドベースのストレージシステムに直接保存したり、ドキュメントを 100 以上の言語に自動翻訳するなどの幅広い機能を備えた最先端の豊富なソフトウェアとソリューションによって生産性を飛躍的に向上します。

IoT ??デバイスを使用して、重要なワークフローや基幹業務システムに直接統合でき、組織のデジタルトランスフォーメーションを促進します。



シンプル：管理しやすさ

直感的な操作パネルとわかりやすいナビゲーションを使用して、必要な操作をすばやく実行できます。

トナーを片手で簡単に交換できる、サービス?象エリアが広範、アラートがわかりやすいなどの特長があり、デバイスのメンテナンスを簡単に行うことができます。

包括的なセキュリティポートフォリオによって保護されている安心感を、利用してからすぐに実感できます。

卓越した信頼性、業界をリードする製品の耐久性、使用期間が長いトナーと消耗品で 事業?続性を高めます。

Lexmark のコアテクノロジーにより、デバイスのあらゆる機能がシームレスに動作します。

環境に?する配慮：安心感

世界トップクラスの環境?策と独立した第三者機関による認証により、購入した製品の環境への配慮に?足でき、持続可能性に?する自社の目標を達成できます。

業界をリードするリサイクル素材を使用しており、地球環境の保護に貢献できます。

省エネルギーに関する?しい世界基準を完全にクリアしたテクノロジーで、省エネとコスト削減を実現します。

設計から使用、?棄、そしてリサイクルに至るまで、製品のライフサイクル全体を通して持続可能性を重視する企業の製品を利用し、環境への影響を最小限に抑えることができます。

本製品は、FCC 規則および国際的な電磁気排出基準に準?した Class A 機器です。本製品は、電波障害を引き起こすことがあるため、住宅環境での使用を目的としていません。

* ISO/IEC 24734 (ESAT) に準?して測定された印刷速度。詳細については、www.lexmark.com/ISOspeeds を参照してください。

Lexmark CS963e



- 1 10.9 cm のタッチ画面を備えるプリンタ
643 x 592 x 660 mm
- 2 500 枚排紙トレイ
基本モデルに含まれる寸法
- 3 150 枚多目的フィーダー
基本モデルに含まれる寸法
- 4 550 枚トレイ
基本モデルに含まれる寸法
- 5 550 枚トレイ
163 x 587 x 649 mm
- 6 2 x 550 枚トレイ
314 x 587 x 649 mm
- 7 2000 枚タンデムトレイ - A4
314 x 587 x 649 mm
- 8 キャビネット
247 x 587 x 660 mm
- 9 1500 枚大容量トレイ
290 x 342 x 545 mm

- 10 用紙搬送ユニット
143 x 412 x 466 mm
- 11 折り紙搬送ユニット
184 x 612 x 555 mm
- 12 500 枚ホチキスフィニッシャ
150 x 546 x 523 mm
- 13 オフセット印刷用スタッカー
107 x 420 x 489 mm
- 14 1250 枚ホチキス 2/4 パンチフィニッシャ
995 x 575 x 610 mm
- 15 2250 枚小冊子ホチキス 2/4 パンチフィ
ニッシャ
995 x 650 x 613 mm

オプション
 随意

<p>P/N 20L8074</p> <p>P/N 20L7500</p> <p>25A0013 77L0H10</p> <p>77L0H20</p> <p>77L0H30</p> <p>77L0H40</p> <p>77LOW00</p> <p>77L0Z10</p> <p>77L0Z50</p> <p>77L0ZK0</p> <p>77L0ZV0</p> <p>77L30C0</p> <p>77L30K0</p> <p>77L30M0</p> <p>77L30Y0</p> <p>77L3HC0</p> <p>77L3HK0</p> <p>77L3HM0</p> <p>77L3HY0</p>	<p>ハードウェア Lexmark CS963e</p> <p>消耗品 ホチキスカートリッジ (4 パック)</p> <p>Staple Cartridges (3 pack) Lexmark MX953、CS963、CX961、962、963、XC9635、9645、9655 ブラック 47,700 ページトナーカートリッジ</p> <p>Lexmark CS963、CX961、962、963、XC9635、9645、9655 シアン 46,900 ページトナーカートリッジ</p> <p>Lexmark CS963、CX961、962、963、XC9635、9645、9655 マゼンタ 46,900 ページトナーカートリッジ</p> <p>Lexmark CS963、CX961、962、963、XC9635、9645、9655 イエロー 46,900 ページトナーカートリッジ</p> <p>Lexmark CS963、CX950、951、961、962、963、833、XC9525、9535、9635、9645、9655、8355 120,000 ページ 2 色物容器</p> <p>Lexmark MX953、CS963、CX950、951、961、962、963、833、XC9525、9535、9635、9645、9655、8355 ブラック 返却プログラム 225,000 ページイメージングユニット</p> <p>Lexmark CS963、CX950、951、961、962、963、833、XC9525、9535、9635、9645、9655、8355 4 カラー 250,000 ページイメージングユニット</p> <p>Lexmark MX953、CS963、CX950、951、961、962、963、833、XC9525、9535、9635、9645、9655、8355 ブラック 返却プログラム 225,000 ページイメージングユニット</p> <p>Lexmark CS963、CX950、951、961、962、963、833、XC9525、9535、9635、9645、9655、8355 4 カラー 返却プログラム 12,000 ページトナーカートリッジ</p> <p>Lexmark CS963、CX950、951、961、962、963、833、XC9525、9535、9635、9645、9655、8355 4 カラー 返却プログラム 15,000 ページトナーカートリッジ</p> <p>Lexmark CS963、CX950、951、961、962、963、833 マゼンタ 返却プログラム 12,000 ページトナーカートリッジ</p> <p>Lexmark CS963、CX950、951、961、962、963、833 イエロー 返却プログラム 12,000 ページトナーカートリッジ</p> <p>Lexmark CS963、CX961、962、963 シアン 返却プログラム 46,900 ページトナーカートリッジ</p> <p>Lexmark MX953、CS963、CX961、962、963 ブラック 返却プログラム 47,700 ページトナーカートリッジ</p> <p>Lexmark CS963、CX961、962、963 マゼンタ 返却プログラム 46,900 ページトナーカートリッジ</p> <p>Lexmark CS963、CX961、962、963 イエロー 返却プログラム 46,900 ページトナーカートリッジ</p>
--	--

P/N 20L8800 用紙処理
 550 枚トレイ

20L8801	2 x 550 枚トレイ
20L8802	2000 枚タンデムトレイ - A4
20L8803	2000 枚タンデムトレイ - レター
20L8804	1500 枚大容量トレイ
20L8810	500 枚ホチキスフィニッシャ
20L8811	折り紙搬送ユニット
20L8812	1250 枚ホチキス 2/3 パンチフィニッシャ
20L8813	1250 枚ホチキス 2/4 パンチフィニッシャ
20L8814	2250 枚小冊子ホチキス 2/3 パンチフィニッシャ
20L8815	2250 枚小冊子ホチキス 2/4 パンチフィニッシャ
20L8816	オフセット印刷用スタッカー
20L8817	用紙搬送ユニット

P/N	Memory Options
57X9528	インテリジェントストレージドライブ (ISD)

P/N	Application Solutions
57X0225	デスクトップ非接触リーダー
57X0235	非接触フロントソリューション モジュール (第一選?)
57X0300	Contact Authentication Device
57X0301	Contactless Authentication Device
82S1203	IPDS License
82S1204	Bar Code License

P/N	接続
1021231	10 ピン双方向パラレルケーブル (RoHS)
1021294	USBケーブル (RoHS) 2m
14F0100	RS-232C Serial Interface Card
27X0142	Lexmark MarkNet™ N8230 Fiber Ethernet Print Server
57X7040	英語キーボードキット
SPD0002	Surge Protective Device, 220-240V

P/N	Furniture
20L8806	キャビネット

550 枚トレイを 1 台取り付けることができます。

2x550 枚トレイを 1 台、2,000 枚デュアルトレイを 1 台、またはキャビネットを 1 台取り付けることができますが、その上に 550 枚トレイを 1 台取り付ける必要があります。

1,500 枚の大容量トレイを 1 台取り付けることができますが、その横に 2x550 枚トレイを 1 台、または 2,000 枚デュアルトレイを 1 台取り付ける必要があります。

500 枚ホチキスフィニッシャ、オフセット印刷用スタッカー、または折りたたみ用紙搬送ユニットを 1 台取り付けることができます。

1,250 枚ホチキスパンチフィニッシャまたは 2,250 枚冊子ホチキスパンチフィニッシャを 1 台設置できますが、用紙搬送ユニットまたは折りたたみ用紙搬送ユニット、550 枚トレイ 1 台、2x550 枚トレイ 1 台または 2,000 枚デュアルトレイ 1 台またはキャビネット 1 台も設置する必要があります。

印刷	
ディスプレイ	Lexmark e-Task 4.3 インチ (10.9 cm) カラータッチスクリーン
印刷速度 (A4 / 印刷速度 (A4, /カラー))	ブラック) : 55 枚/分 ¹ / 上限: 55 枚/分 ¹
ファーストプリント時間 (モノクロ) / ファーストプリント時間 (カラー)	7 秒 / 8.1 秒
印刷解像度(モノクロ) / 印刷解像度	1200 x 1200 dpi, 4800 Colour Quality / カラー: 4800 Colour Quality, 1200 x 1200 dpi
Memory	Standard: 4 GB / Maximum: 4 GB
ハードディスク	インテリジェントストレージドライブが利用可能; 磁気ハードディスクが利用可能
推奨印刷ページ数/月	7,000 - 50,000 ページ ²
最大負荷サイクル/月: 最高	270,000 ページ/月 ³
消耗品 ⁴	
レーザーカートリッジ印刷可能数 (上限)	46,900 ⁵ 枚 カラー (CMY) トナーカートリッジ / 47,700 ⁵ 枚 ブラックトナーカートリッジ
イメージングユニットの最大印刷可能枚数:	225,000 (ブラック) および 250,000 (カラー) ページ (印刷ジョブあたり平均 3 ページ (レター/A4 サイズ)、最高 5% の印刷比率で計算)
カートリッジを製品に同梱	15,000 ⁵ -page Black Toner Cartridge ⁵ , 12,000 ⁵ 枚 カラー (CMY) スタートトナーカートリッジ ⁵
用紙処理	
用紙送り標準	500 枚排紙トレイ, 550 枚カセット, 150 枚多目的フィーダ
用紙送りオプション	2,250-Sheet Booklet Staple Hole Punch Finisher, 500-Sheet Staple Offset Finisher, Folding Paper Transport Unit, 1,250-Sheet Staple Hole Punch Finisher, オフセットスタッカ, 1,500-Sheet High-Capacity Tray, Paper Transport Unit, 2000-Sheet Tandem Tray, Cabinet, 2 x 550-Sheet Tray, 550枚トレイ
給紙容量	上限: 標準: 700 ページ (使用用紙: 75 g/m ²) / 最大: 4750 ページ (使用用紙: 75 g/m ²)
排紙容量	上限: 標準: 500 ページ (使用用紙: 75 g/m ²) / 最大: 2650 ページ (使用用紙: 75 g/m ²)
??用紙種類	ビニール ラベル, ラベル, カードストック, 普通紙, 封筒, 光沢紙, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
??用紙サイズ	A6, Oficio, 7 3/4エンベロープ, JIS-B4, 9エンベロープ, JIS-B5, A3, 帳簿, A4, 法的, SRA3, A5, 葉書, 文字, B5封筒, C4 封筒, ステートメント, C5封筒, エグゼクティブ, DLエンベロープ, フォリオ, 10エンベロープ
全般	
インターフェース	ギガビットイーサネット (10/100/1000), フロントUSB 2.0 仕?ハイスピード認証ポート (タイプA), 802.11a/b/g/n/ac + Apple iBeacon, USB 2.0 仕?Hi-Speed認定 (タイプB)
ネットワーク ポート / ローカル ポート (オプション)	オプション: MarkNet N8230ファイバーイーサネットプリントサーバー / 内部1284-B双方向パラレル, 内部RS-232Cシリアル
稼働音 (印刷) 動作時	52 dBA(デシベル)
所定稼働環境	高度: 0?2896メートル (9,500フィート) / 湿度: 15 ~ 80% 相?湿度 / Temperature: 10 to 32.2°C (50 to 90°F)
製品保証	1年間のオンサイト サービス、翌営業日
外形寸法 (mm: 高 x 幅 x 奥行) / 本体重量	643 x 592 x 660 mm / 66.3 kg
ENERGY STAR典型的な電力消費量 (TEC)	0.8 kilowatt-hours per week

記載されているすべての情報は、予告なく?更される場合があります。Lexmark は情報のいかなる誤りあるいは欠落についても法的責任を負わないものとします。

¹ ISO / IEC 24734およびISO / IEC 24735 (ESAT) に従って測定した印刷速度およびコピー速度。詳細については、www.lexmark.com/ISOspeedsを参照してください。² 「月間推?ページ数」は、顧客が?月デバイスで印刷する予定の平均ページ数に基づいてLexmarkの製品提供を評価するのに役立つページの範?です。Lexmarkでは、最適なデバイスパフォーマンスを得るためには、サプライ品の交換間隔、用紙の取り込み間隔、速度、および一般的な顧客の使用状況などの要素に基づいて、月あたりのページ数を指定範?内に収めることを推?します。³ 「最大月間デューティサイクル」は、マルチシフト操作を使用して1か月間にデバイスが提供できる最大ページ数として定義されます。このメトリックは、他のLexmarkプリンタとMFPに関する堅牢性の比較を提供します。⁴ 特定の地域での使用のために設計された交換用カートリッジを備えた製品機能。詳細は、www.lexmark.com/regionsを参照してください。⁵ ISO/IEC 19798 に基づき、標準的な印刷内容で連続印刷を行った場合の、ブラックカートリッジまたはコンボジット CMY カートリッジでの平均印刷枚数です。

本製品は、FCC 規則および国際的な電磁気排出基準に準?した Class A 機器です。本製品は、電波障害を引き起こすことがあるため、住宅環境での使用を目的としていません。

© 2024 Lexmark. All rights reserved.

Lexmark、Lexmark のロゴ、および Unison は、Lexmark International, Inc. の商標であり、アメリカ合衆国および / またはその他の国々で登?されています。

Apple および AirPrint は、Apple Inc. の商標であり、アメリカ合衆国やその他の国で登?されています。MOPRIA®、Mopria® Logo™、および Mopria® のロゴは、アメリカ合衆国およびその他の国における Mopria Alliance, Inc. の登?商標およびサービスマークです。不正に使用することは禁じられています。ENERGY STAR および ENERGY STAR マークは、米国環境保護局の登?商標です。EPEAT® は、アメリカ合衆国およびその他の国におけるグリーンエレクトロニクス評議会の商標です。その他のすべての商標は各所有者に?属します。

この製品には OpenSSL ツールキットを利用するために OpenSSL プロジェクトによって開発されたソフトウェアが含まれています (http://www.openssl.org/)。

