

# ZD230バリューデスクトッププリンタ

現場に最高の価値を。追加の機能性、高品質の構造設計、比類のない価値

ベーシックモデルをはじめとして、すべてのプリンタが同じように作られているわけではありません。コストをカットするために、低価格帯のプリンタには安価なコンポーネントが使用され、機能が少ないことがよくあります。多くのプリンタが、より要求の厳しい稼働サイクルでは機能できず、修理による遅延やダウンタイムが生じ、わずかに数年の使用で交換を必要としています。そのため、ユーザーは予算を抑えるどころか、より多大な費用と手間に頭を抱えている状態です。でも、Zebraのプリンタは一味違います。そこで、ZD230デスクトッププリンタの出番です。ZD230は追加の機能性と信頼の動作性を、購入時はもちろんライフサイクルの全段階において低コストで実現します。Zebraの高品質設計と二重フレーム構造を採用し、ワイヤレス接続によりネットワーク接続プリンタのリモート印刷が可能です。ZD230は長期の耐久性に優れ、抜群の投資対効果を発揮します。



## すぐに印刷が可能

設定不要ですぐに使えるZD230は、設置が簡単で購入して即座に印刷を開始できます。ZPL、EPL、あるいは他社のコマンド言語を使用することでレガシープリンタとの置き換えも容易です。USB、イーサネット、Wi-Fi、およびBluetooth®接続によるユニバーサルな相互運用性を実現。ZD230は300mのリボンを装填できるため、メディアの交換回数を減らします。また、クラムシェルデザインのZebraのOpenACCESS™によりメディアを素早く交換可能。さらに、運用コストを削減するENERGY STAR®認定取得済みです。

## まさに必要な機能だけを提供

この4インチプリンタは毎秒6インチの最大印刷速度でラベルを素早く作成でき、スムーズなワークフローを実現します。メモリ増量により、さらに多くのフォントとグラフィックの保存が可能です。シングルLEDインジケータと単一の給紙/一時停止ボタンで操作が簡単、プリンタのステータスも一目瞭然です。感熱式または熱転写モデルから選べるほか、プレインストールオプションのピーラーまたはカッターも追加できます。ZD230は中核的なソフトウェアアプリケーションのPrint DNA Basicを装備し、コスト効率に優れた信頼性の高い印刷を実現します。運輸・物流業、軽工業、小売、および医療業界の用途に最適で、さまざまな種類のチケット、タグ、パス、ラベル、領収書を印刷できます。

## 世界に広がるZebraの安心のサービスとサポート体制

修理サポートサービス、オペレータによるテクニカルサポート、ソフトウェアサポートなど、世界中に10,000を超えるパートナーを有するZebraの信頼のネットワークを通じて、どこからでもすぐにサポートを受けることができます。Zebra OneCare™は通常の摩耗の標準保証を超える充実の保証内容、修理デポでの優先修理納期などの多彩な内容のサービスです。しかも、料金は1回の修理にかかる費用のほんの一部にすぎません。

## 最高品質を誇るZebra純正サプライ品

低品質なサプライ品はプリントヘッドの短寿命化や業務効率の悪化につながる可能性があるため、Zebraは良質な印刷用サプライ品を利用することをお勧めしています。Zebraはプリンタが最高のパフォーマンスを現場で引き出せるように、自社のサーマル印刷用サプライ品の厳格な設計、製造、および徹底した出荷前試験を行っています。業界トップクラスの品質、サービス、さらにサーマル印刷に関する専門技術を備えたZebra純正サプライ品をぜひご利用ください。



品質、信頼性、追加の機能性。投資の成果を最大限に引き出すプリンタの決定版  
詳細については [www.zebra.com/zd230](http://www.zebra.com/zd230) をご覧ください。

## 仕様

### 標準機能

- ・熱転写式または感熱式印刷
- ・ZPL/EPLプログラミング言語
- ・シングルLEDステータスインジケータ
- ・単一の給紙/一時停止ボタン
- ・USB接続
- ・メディアの装填が容易なOpenACCESS™
- ・二重フレーム構造
- ・ENERGY STAR認証
- ・ZebraDesigner Essentials – 無料で簡単に利用できるラベルデザインツール  
([www.zebra.com/zebradesigner](http://www.zebra.com/zebradesigner))
- ・2年間の標準保障

### 物理特性

寸法	熱転写式: 10.5インチ (長さ) x 7.75インチ (幅) x 7.5インチ (高さ) 267mm (長さ) x 197mm (幅) x 191mm (高さ) 感熱 8.6インチ (長さ) x 6.9インチ (幅) x 5.9インチ (高さ) 220mm (長さ) x 176mm (幅) x 151mm (高さ)
重量	2.5ポンド/1.1kg

### プリンタ仕様

解像度	203dpi/8ドット/mm
メモリ	128MBフラッシュ、128MB SDRAM
最大印字幅	4.09インチ/104mm (203dpi)
プログラム可能な印刷速度	6インチ/152mm/秒または4インチ/102mm/秒
メディアセンサー	可動式ブラックマークセンサー (中央から左方向のみ可動) 固定式オフセンター配置ギャップセンサー
ファームウェア	ZPL II, EPL 2, XML

### メディアおよびリボン特性

ラベルの最大長	39.0インチ/991mm
メディア幅	1.0インチ/25.4mm~4.4インチ/112mm
メディアロール寸法	5.00インチ/127mmの外径と巻芯内径: 標準時は0.5インチ/12.7mmおよび1.0インチ/25.4mm、1.5インチ (38.1mm)
厚さ	最小0.003インチ/0.08mm、最大0.0075インチ/0.1905mm (ティアオフモードのみ)
メディアタイプ	ロールまたはファンフォールド型のブラックマークラベル、ギャップラベル、連続紙、タグストック、リストバンド
リボン外径	2.6インチ/66mm (300m)、1.34インチ/34mm (74m)
最大リボン長さ	984フィート/300m
リボン比率	・1:4のメディア対リボン比率 (300m) ・1:1のメディア対リボン比率 (74m)
リボン幅	1.33インチ/33.8mm~4.3インチ/109.2mm
リボンの巻芯内径	・1インチ/25.4mm (300mリボン) ・0.5インチ/12.7mm (74mリボン)

### 動作特性

動作温度	40°F~105°F (4.4°C~41°C)
保管温度	-40°F~140°F (-40°C~60°C)
動作湿度	10%~90% (結露なきこと)
保管湿度	5%~95% (結露なきこと)

電気仕様	自動検知機能 (PFC準拠) AC100~240V、50~60Hz、ENERGY STAR認証
------	---

### オプションおよびアクセサリ

メディアの取扱い	プレインストールオプションのピーラーまたはカッター
通信	・USB + イーサネット (プレインストール) ・USB + Bluetooth 4.1 (プレインストール) ・USB 802.11ac Wi-Fi + Bluetooth 4.1 (プレインストールオプション)
リアルタイムクロック	なし
KDU (キーボードディスプレイユニット)	シリアルポートなしのため、KDU/ZKDUもなし

### フォント/グラフィック/シンボル体系

バーコード比	2:1および3:1
1Dバーコード	Code 11、Code 39、Code 93、Code 128、ISBT-128、UPC-A、UPC-E、EAN-8、EAN-13、UPCおよびEAN 2桁または5桁拡張、Plessey、Postnet、Standard 2-of-5、Industrial 2-of-5、Interleaved 2-of-5、Logmars、MSI、Codabar、Planet Code
2Dバーコード	Codablock、PDF417、Code 49、Data Matrix、MaxiCode、QRコード、MicroPDF、Aztecコード
フォントとグラフィック	16種類の常駐拡張可能ZPL IIビットマップフォント 2種類の常駐スケーラブルZPLフォント 5種類の常駐拡張可能EPL2フォント ネイティブのオープンタイプフォントのサポート マルチ言語用Unicode準拠、オンデマンド感熱印刷 ユーザー使用可能揮発性メモリ50MB、ユーザー使用可能SDRAM 8MB

### プリンタ用サブライム

Zebraプリンタが常に最適な性能を発揮できるようにするため、Zebraから直接購入するZebra認定サブライム品をお使いください。

### 準拠規格

IEC 60950-1、EN55022 Class B、EN55024、EN61000-3-2、EN61000-3-3、FCC Class B、ICES-003、FCC 15.209; 15.247(d)、IC RSS 247、EN 300 328、EN 301 893、EN 62311、cTUVus  
CE Marking、VCCI、C-Tick、S-Mark、CCC、CU、BSMI、KCC、SABS、IN-Metro、BIS、NOM

### 推奨サービス

Zebra OneCare SV

### オペレーティングシステム

Link-OS Basicプリンタオペレーティングシステム

### Print DNAソフトウェア

中核的なPrint DNA Basicアプリケーションおよび機能がサポートするプリンタです。

Zebra Setup Utility	プリンタを手早く簡単に設定できるようにすることで、購入後ただちに使用できる体験を強化
---------------------	--

ZebraDesigner Essential	固定または可変データを含め、業界標準に準拠したラベルの設計と印刷を簡素化
-------------------------	--------------------------------------

Emulation	Zebraプリンタ、他のプリンタブランドに通常関連しているレガシー言語を使用できるようにするプリンタアプリ
-----------	---

### 市場とアプリケーション

#### 軽工業

- ・製品ラベル
- ・資産管理
- ・在庫管理
- ・処理中作業のトラッキング

#### 運輸/物流

- ・出荷ラベル
- ・クロストッキング

#### 小売

- ・価格ラベル
- ・レシート印刷

#### 医療業務

- ・患者確認情報

## 製品スペックシート

### ZD230バリューデスクトッププリンタ

---

詳細については以下のサイトをご覧ください。 <a href="http://www.zebra.com/printdna">www.zebra.com/printdna</a>
---

---

#### 製品保証

材質または製造上の欠陥に対するZD200シリーズプリンタの保証期間は出荷日から2年間です。保証条項の全文については、次のサイトをご覧ください：

[www.zebra.com/warranty](http://www.zebra.com/warranty)

---



ゼブラ・テクノロジーズ・ジャパン株式会社  
〒100-0011 東京都千代田区内幸町 1-5-2 内幸町平和ビル 14F  
TEL 0066-33-821700 (フリーダイヤル) FAX 03-3580-8301

Zebra Technologies Asia Pacific Pte. Ltd.  
182 Cecil St, #08-01 Fraser Tower, Singapore 069547  
TEL +65-6858-0722 FAX +65-6885-0838