

ZEBRA  
CAPTURE  
YOUR EDGE

# ZD220/ ZD230 4インチ バリューデスクトッププリンタ

## 信頼の動作性、機能性、高品質の構造設計、至高の価値

ベーシックモデルをはじめとして、全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、わずか数年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。ZD220 / ZD230 デスクトッププリンタはコストパフォーマンスが良いだけでなく、利用期間の安定動作と高付加機能で業務をサポートします。Zebraの高品質設計と二重フレーム構造で耐久性を向上します。ENERGY STAR®認定取得済みで、運用コストを削減できます。ZD220 / 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。ZD230は追加の機能性が高く、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。



### すぐに印刷が可能

設定不要ですぐに使える ZD220/ZD230 は、インストールが簡単で購入して即印刷を開始できます。

ZD220 は USB 接続、ZD230 は 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しています。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™

もちろん、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。

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。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。

### シンプルな運用のための基本機能

この 4 インチプリンタは毎秒 4 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で ZD220 はピーラーが、ZD230 はピーラーまたはカッターも追加できます。Link-OS® Basic を搭載した中核的な Print DNA ソフトウェアアプリケーションを装備し、コスト効率に優れた信頼性の高い印刷を実現します。

### 世界に広がる Zebra の安心のサービスとサポート体制

世界中に 10,000 以上の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。お使いのデスクトッププリンタに必要な補償範囲に合わせて選べる手頃な価格のサービスプランを利用すれば、費用の高い修理やダウンタイムを避けることができます。Zebra の OneCare SV は、適切なレベルのサービスを適切な価格で提供します。通常の摩耗の 2 年間の保証、標準の 2 倍の保証内容、修理デポでの優先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 は高品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。

お客様が Zebra に求める品質と信頼性をお届けします。しかも、現在はもちろん、長い将来においてもコストを削減します。Zebra が事業の競争力を高めます。



ご予算に合ったプリンタで信頼の高品質印刷を提供します

詳細については [www.zebra.com/zd220](http://www.zebra.com/zd220)  
[www.zebra.com/zd230](http://www.zebra.com/zd230) をご参照ください。

# ZD220/ZD230の仕様

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	
物理特性	
寸法	熱転写式: 267mm(長さ) x 197mm(幅) x 191mm(高さ) 感熱式: 220mm(長さ) x 176mm(幅) x 151mm(高さ)
重量	1.1kg
プリンタ仕様	
解像度*	203dpi(8トッド/mm)
メモリ	256MBフラッシュ、128MB SDRAM
最大印字幅	4.09インチ/104mm
最大印字速度	ZD220: 4インチ(102mm)/秒 ZD230: 6インチ(152mm)/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	5.0インチ/127mmの外径と巻芯内径: 標準:0.5インチ/12.7mmおよび1.0インチ/25.4mm、 オプションアダプタ使用時 1.5インチ(38.1mm)、2.0インチ/50.8mm、 3.0インチ/76.2mm
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	ロール供給または連続、ブラックマーク有または 無のダイカットまたは連続、タグ、 連続レシート用紙、リストバンド
リボン外径	ZD220: 1.34インチ/34mm(74m) ZD230: 2.6インチ/66mm(300m) 1.34インチ/34mm(74m)
最大リボン長さ	ZD220: 244フィート/74m ZD230: 984フィート/300m
リボン比率	ZD220: 1:1のメディア対リボン比率(74m) ZD230: 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	ZD220: 0.5インチ/12.7mm(74mリボン) ZD230: 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/動作湿度	4.4°C~41°C / 10%~90%(結露なきこと)
保管温度/保管湿度	-40°C~60°C / 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	ZD220: プレインストールオプションピーラー ZD230: プレインストールオプションピーラー又はカッター
リアルタイムクロック	なし
通信 ※ZD230のみ	•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)
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 中国向けユニットには SimSun 簡体中国語フォントを組込 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

プリンタ用サプライ品	
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認定サプライ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, KC- C, SABS, IN-Metro, BIS, NOM	
推奨サービス	
Zebra OneCare SV	
Print DNA ソフトウェア	
Link-OS® Basicを搭載した中核的なPrint DNAアプリケーションに サポートされているプリンタです。 機能はモデムによって異なることがあるため、サポート契約が必要と なる場合があります。 詳細については <a href="http://www.zebra.com/printdna">www.zebra.com/printdna</a> をご覧ください。	

## 理想的な用途

- 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
- 運輸および物流**
- 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



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一丁目5番2号内幸町平和ビル14F

Zebra Technologies, ZebraおよびZebra ロゴは商標またはZebra Technologies Corporationの登録商標でありライセンス登録されています。その他の商標はすべて、それぞれの所有者に帰属します。

お問い合わせ先

**オカベマーケティングシステム株式会社**

[本社] 〒160-0022 東京都新宿区新宿1-5-10

札幌・仙台・新潟・金沢・名古屋・大阪・広島・高松・福岡 拠点の詳細はウェブサイトへ <https://www.okabe-ms.co.jp>

☎ 0120-033-539 FAX:03-5379-1084

※携帯電話をご利用のかたは03-5379-5501へお電話ください。