



ゼブラ製品かんたんガイド

ラベルプリンタ編

2021 Vol1





Zebra Technologiesとは

自動認識技術で小売、物流、製造、医療の現場にある幅広い課題を解決するソリューションパートナーです。

広域な製品群

小売／eコマース、製造、運輸、物流、医療、公共部門等の業界最前線で活躍する企業の力となり、現場のパフォーマンス強化をサポートします。

ワンストップで印刷はお任せ

印刷に関わるプリンタ／ソフトウェア／ラベル／タグ／サービスをワンストップで提供します。

グローバルNo.1

ハードウェア出荷実績と知名度、名実ともにグローバルNo.1の自動認識マーケットリーダーです。

最先端テクノロジー

世界初の技術に投資をすることで、あらゆる業界において、利用する現場が満足するテクノロジーを提供します。

情報保護を考慮した設計

独自のプリンタOS、Link OSを開発するゼブラならではの情報保護機能“PrintSecure”によりプリンタへの簡単かつ安全な接続を構成し、お客様のデータとインフラストラクチャを不正アクセスから保護します。



プリンタ新製品のご紹介



デスクトッププリンタ ZD621

- 4.3インチカラータッチパネルとボタンで更に使いやすく
- ライナーレスラベル対応



モバイルプリンタ ZQ511/521

- 無償保証は2年間
- 屋外でも使える高堅牢性



RFIDデスクトッププリンタ ZD621 RFID

- 売れ筋No.1のRFIDプリンタ最新モデル
- ワンタッチでICタグ調整ができるRFIDオート調整機能

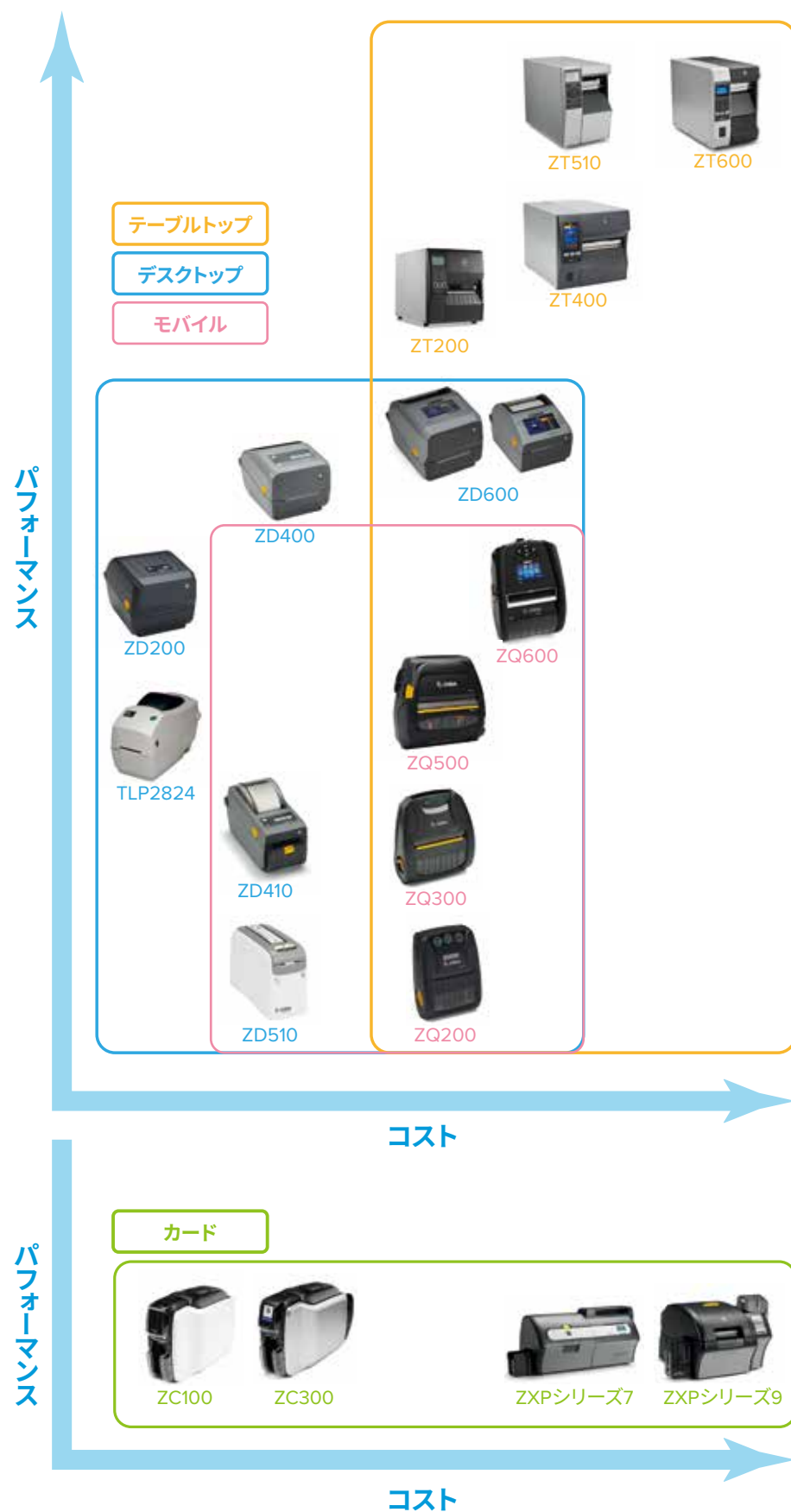


RFIDモバイルプリンタ ZQ511/521 RFID

- コンパクトボディにRFIDエンコーダ搭載
- 屋外ユースも安心のラベルプリンタ業界No1の耐久性



ソリューションマップ



テーブルトッププリンタ

おすすめ製品 P6-7

ラインナップ表 P8-9



ZT600シリーズ



ZT510シリーズ



ZT400シリーズ



ZT200シリーズ

デスクトッププリンタ

おすすめ製品 P10-11

ラインナップ表 P12-13



ZD600シリーズ



ZD400シリーズ



ZD200シリーズ



ZD510-HCシリーズ



ZD410Dシリーズ



TLP2824Plusシリーズ

モバイルプリンタ

おすすめ製品 P14-15

ラインナップ表 P16-17



ZQ600シリーズ



ZQ500シリーズ



ZQ300シリーズ



ZQ200シリーズ

カードプリンタ

おすすめ製品 P18-19

ラインナップ表 P20-21



ZC100シリーズ



ZC300シリーズ



ZC10L



ZXPシリーズ7



ZXPシリーズ9

RFIDプリンタ

おすすめ製品 P22-23

ラインナップ表 P24-25



ZT600Rシリーズ



ZT400Rシリーズ



ZT400R On-Metalシリーズ



ZD600Rシリーズ



ZQ630Rシリーズ



ZQ500Rシリーズ

ニューノーマル時代を切り開く最新ソリューション P26-27

Print DNA P28-29

うまく印刷できましたか? P30

アクセサリ P31



テーブルトッププリンタ

どんな厳しい環境にも耐えるゼブラ独自設計

Zebraの産業用プリンタは、要求の厳しい過酷な環境のために設計されています。堅牢な耐久性と将来の拡張性を見据えた適応性を備えたこのユーザーフレンドリーなバーコードラベル／RFIDプリンタは24時間、365日の信頼性を提供します。一切の妥協を許さない、中～大量印刷に最適なZebraのプリンタをご利用ください。後付けオプションで簡単に構成変更可能です。

	テーブルトッププリンタ			
	ZT600 シリーズ	ZT510 シリーズ	ZT400 シリーズ	ZT200 シリーズ
	プレミアム	プレミアム	ミッドレンジ	ベーシック
製造	●	●	●	●
運輸／ロジスティクス	●	●	●	●
小売			●	●
公共サービス			●	●
医療	●	●	●	●
Print DNA	●	●	●	●



ZT600シリーズ

あらゆる課題を解決するフラグシップモデル

- ・最上級の機能／パフォーマンス／耐久性を提供
- ・24時間365日の印刷業務、過酷な運用環境でも安心
- ・あらゆる課題を解決対応する堅牢性とフル機能

1年 感熱／熱転写 6inch／4inch 802.11ac BT 4.0 203dpi／300dpi／600dpi
 カラー／タッチ液晶 24時間365日 4000枚以上 RFID UHF 250mW



ZT510シリーズ

高性能と高付加価値

- ・長時間/大量印刷に必要な基本機能を全て内包
- ・集中発行に必要な基本機能をお求めやすい価格で
- ・24時間365日の印刷業務、過酷な運用環境でも安心

1年 感熱／熱転写 4inch 802.11ac BT 4.0 203dpi／300dpi 白黒液晶＋操作ボタン
 4,000枚 24時間365日



ZT400シリーズ

高耐久かつオールラウンド

- ・進化していく業務に柔軟に対応
- ・様々業界や用途に広く対応
- ・豊富なオプション
- ・フルカラータッチディスプレイで簡単操作

1年 感熱／熱転写 6inch／4inch 802.11ac BT4.1 203dpi／300dpi／600dpi
 カラー／タッチ液晶 2,000枚 RFID UHF 1W, 250mW 金属対応ラベル



ZT200シリーズ







使いやすさに配慮した設計

- ・コストパフォーマンスに優れた機種
- ・低価格でベーシック機能を備えたコンパクトなテーブルトッププリンタ
- ・様々業界や用途に広く対応

1年 感熱／熱転写 4inch 802.11n
 白黒液晶＋操作ボタン 203dpi／300dpi 2,000枚

1年	無償保証期間	203dpi／300dpi／600dpi	印刷解像度
感熱／熱転写	ラベルタイプ	白黒／カラー／タッチ液晶	ディスプレイ操作盤
4inch	最大ラベルサイズ	500枚／2,000枚／4,000枚	1日あたり印刷枚数(目安)
802.11ac	WiFi	RFID／250mW, 1W	RFID／書き込み出力
BT4.1	Bluetooth	24時間365日	連続稼働時間
IP65	防水防塵	HC	ヘルスケアモデル



製品名		ZT620	ZT610	ZT510	ZT421	ZT411	ZT230	ZT220
インチサイズ		6インチ	4インチ	4インチ	6インチ	4インチ	6インチ	4インチ
<div>● :標準仕様 OP:別売オプション</div> <div><div>製品詳細情報を WEBでチェック</div></div> <div><div>製品に関する お問い合わせ</div></div>								
無償保証期間		1年	1年	1年	1年	1年	1年	1年
熱転写		●	●	●	●	●	OP	OP
感熱		●	●	●	●	●	●	●
解像度		203, 300dpi	203, 300, 600dpi	203, 300dpi	203, 300dpi	203, 300, 600dpi	203, 300dpi	203, 300dpi
最大印字速度		305mm/秒	356mm/秒	305mm/秒	305mm/秒	356mm/秒	152mm/秒	152mm/秒
最大印刷幅	通常	168mm	104mm	104mm	168mm	104mm	108mm	108mm
ラベル	台紙幅	51~180mm	20~114mm	20~114mm	51~178mm	25.4~114mm	20~114mm	20~114mm
	ラベル厚	0.058~0.25mm	0.058~0.25mm	0.076~0.305mm	0.058~0.25mm	0.058~0.25mm	0.076~0.25mm	0.076~0.25mm
ラベルロール	最大外径/コア内径	203mm/76mm	203mm/76mm	203mm/76mm	203mm/76mm	203mm/76mm	203mm/76mm, 152mm/25mm	203mm/76mm, 152mm/25mm
リボン	幅/長さ	51~170mm/〜450m	20~110mm/〜450m	51~110mm/〜450m	51~174mm/〜450m	51~110mm/〜450m	40~110mm/〜450m	40~110mm/〜450m
リボンロール	最大外径/コア内径	81.3mm/25mm	81.3mm/25mm	81.3mm/25mm	81.3mm/25mm	81.3mm/25mm	81.3mm/25mm	81.3mm/25mm
ラベルタイプ	ライナーレス	—	—	—	—	—	—	—
	ブラックマーク	●	●	●	●	●	●	●
	ギャップ	●	●	●	●	●	●	●
	リストバンド	—	—	—	—	—	—	—
1日あたり印刷枚数 (目安)		4000枚以上	4000枚以上	4000枚	4000枚	4000枚	2000枚	2000枚
インターフェース	RS232/C	●	●	●	●	●	●	●
	パラレル	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP
	USB	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)
	Ethernet	● (1G/100/10)	● (1G/100/10)	● (1G/100/10)	● (100/10)	● (100/10)	OP (100/10)	OP (100/10)
	アプリケーション	OP	OP	—	OP	OP	—	—
	WiFi	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11n)	OP (IEEE802.11n)
	BT LE	●	●	●	●	●	—	—
	BT classic	● (4.0)	● (4.0)	OP (4.0)	● (4.1)	● (4.1)	—	—
USB Host機能		● (2port)	● (2port)	OP (1port)	● (2port)	● (2port)	—	—
オプション	ピーラー	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP
	カッター	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP
	リワインダー	OP	OP	OP	OP	OP	—	—
RFID		OP	OP	—	OP	OP	—	—
ヘルスケアモデル		—	—	—	—	—	—	—
バッテリー対応		—	—	—	—	—	—	—
日本語フォント		OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP
Link-OS		●	●	●	●	●	●	●
NFCペアリング		●	●	●	●	●	—	—
操作盤		カラータッチ液晶	カラータッチ液晶	白黒液晶 + 操作ボタン	カラータッチ液晶	カラータッチ液晶	白黒液晶 + 操作ボタン	LED + 操作ボタン
寸法(縦横高)		505x342x396mm	505x269x396mm	513x269x396mm	495x336x324mm	495x269x324mm	432x242x277mm	432x239x280mm
重量		26.0kg	22.7kg	22.7kg	18.2kg	16.4kg	9.1kg	7.8kg
動作温湿度	熱転写	5~40℃/20~85%	5~40℃/20~85%	5~40℃/20~85%	5~40℃/20~85%	5~40℃/20~85%	5~40℃/20~85%	5~40℃/20~85%
	感熱	0~40℃/20~85%	0~40℃/20~85%	0~40℃/20~85%	0~40℃/20~85%	0~40℃/20~85%	0~40℃/20~85%	0~40℃/20~85%
防水防塵		—	—	—	—	—	—	—

デスクトッププリンタ

お客様のニーズ、スペース、
予算に最適なプリンタが勢揃い

Zebraのデスクトッププリンタは小型で操作が簡単な上に、少〜中量印刷に最適な耐久性を提供します。コスト削減のために性能を犠牲にする必要はありません。Zebraには、あらゆるラベル、レシート、リストバンド、RFIDを印刷できるあらゆる価格帯のデスクトッププリンタがあります。

- 熱転写プリンタでバッテリー対応!
- 軽量プラスチック筐体でも二重底構造の高堅牢!
- 後付けオプションで簡単に構成変更可能
- 専用キャリーバッグで持ち運びも容易
- 無償保証が2年と長期!



ZD600シリーズ 高性能／多機能

- ライナーレスラベル対応
- 4.3”カラータッチ液晶モデルあり
- ピーラー／カッター搭載モデルあり

2年 感熱／熱転写 4inch 203dpi／300dpi 802.11ac BT4.1 カラー／タッチ液晶 HC 1000枚 RFID UHF／250mW バッテリー



ZD400シリーズ コストと機能のバランス取れた売れ筋

- 秒で交換!カードリッジリボンタイプあり。
- 豊富なオプションと機種展開

2年 感熱／熱転写 4inch 203dpi／300dpi 802.11ac BT4.1 LED+操作ボタン HC 500枚 バッテリー

	デスクトッププリンタ					
	ZD600 シリーズ	ZD400 シリーズ	ZD200 シリーズ	ZD510HC シリーズ	ZD410D シリーズ	TLP2824 シリーズ
	プレミアム	ミッドレンジ	ベーシック	プレミアム	ベーシック	ベーシック
製造	•	•	•		•	•
運輸／ロジスティクス	•	•	•		•	•
小売	•	•	•		•	•
公共サービス	•	•	•		•	•
医療	•	•	•	•	•	•
ヘルスケアモデル	•	•		•	•	
Print DNA	•	•	•	•	•	
バッテリーオプション	•	•			•	

*Link-OS Basic搭載、Print DNAのコア機能をサポート。



ZD200シリーズ ローコストベーシック機能

- シンプル操作で簡単印刷
- Webで簡単購入

2年 感熱／熱転写 4inch 203dpi LED+操作ボタン 500枚



ZD510-HCシリーズ リストバンド専用プリンタ

- ワンタッチのリストバンド交換
- 大人から幼児用まで豊富なカラーリストバンドを準備
- 消毒薬耐性とUV対応

2年 感熱／熱転写 1inch 203/300dpi 802.11ac BT4.1 LED+操作ボタン 500枚



ZD410Dシリーズ 2インチサイズの売れ筋プリンタ

- どこにでも収まる超コンパクト筐体
- 豊富なオプション

2年 感熱 2inch 203dpi／300dpi 802.11ac BT4.1 LED+操作ボタン 500枚 バッテリー



TLP2824Plusシリーズ 2インチタイプの熱転写プリンタ

- 省スペース型の熱転写プリンタ
- ロングセラーモデル

2年 感熱／熱転写 2inch 203dpi LED+操作ボタン 500枚













バッテリーオプション

- 熱転写プリンタをコンセントの無いカートや店頭、車載や現場で!
- 感熱プリンタももちろん対応
- プリンタ外付けドッカーに差し込むだけの簡単取付



1年	無償保証期間	203dpi／300dpi／600dpi	印刷解像度
感熱／熱転写	ラベルタイプ	白黒／カラー／タッチ液晶	ディスプレイ操作盤
4inch	最大ラベルサイズ	500枚／2,000枚／4,000枚	1日あたり印刷枚数(目安)
802.11ac	WiFi	RFID／250mW, 1W	RFID／書き込み出力
BT4.1	Bluetooth	24時間365日	連続稼働時間
IP65	防水防塵	HC	ヘルスケアモデル
バッテリー	バッテリーオプション		



製品名		ZD621		ZD421			ZD230		ZD220		ZD410	TLP2824	ZD510HC
インチサイズ		4インチ	4インチ	4インチ	4インチ	4インチ	4インチ	4インチ	4インチ	4インチ	2インチ	2インチ	1インチ
<div>●：標準仕様 OP：別売オプション</div> <div>製品詳細情報を WEBでチェック</div> <div>製品に関する お問い合わせ</div>													
無償保証期間		2年	2年	2年	2年	2年	2年	2年	2年	2年	2年	2年	2年
熱転写		●	—	●	—	●	●	—	●	—	—	●	—
感熱		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
解像度		203, 300dpi	203, 300dpi	203, 300dpi	203, 300dpi	203, 300dpi	203dpi	203dpi	203dpi	203dpi	203, 300dpi	203dpi	300dpi
最大印字速度		203mm/秒	203mm/秒	152mm/秒	152mm/秒	152mm/秒	152mm/秒	152mm/秒	102mm/秒	102mm/秒	152mm/秒	102mm/秒	102mm/秒
最大印刷幅	通常	108mm	108mm	108mm	108mm	104mm	104mm	104mm	104mm	104mm	56mm	56mm	—
ラベル	台紙幅	15～118mm	15～108mm	15～112mm	15～108mm	15～118mm	25.4～112mm	25.4～112mm	25.4～112mm	25.4～112mm	15～60mm	25.4～60mm	—
	ラベル厚	0.08～0.19mm	0.08～0.19mm	0.08～0.19mm	0.08～0.19mm	0.08～0.19mm	0.08～0.19mm	0.08～0.19mm	0.08～0.19mm	0.08～0.19mm	0.08～0.19mm	0.075～0.18mm	—
ラベルロール	最大外径/コア内径	127mm/12.7～51mm	127mm/12.7～51mm	127mm/12.7 or 25.4mm	127mm/12.7 or 25.4mm	127mm/12.7 or 25.4mm	127mm/12.7 or 25.4mm	127mm/12.7 or 25.4mm	127mm/12.7 or 25.4mm	127mm/12.7 or 25.4mm	127mm/12.7 or 25.4mm	127mm/25.4 or 38mm	—
リボン	幅/長さ	33～110mm/74m or 300m	—	33～110mm/300m	—	～110mm/74m	33.8～109.2mm/74m or 300m	—	33.8～109.2mm/74m	—	—	33.8～58mm/74m	—
リボンロール	最大外径/コア内径	66mm/12.7 or 25.4mm	—	66mm/12.7 or 25.4mm	—	—	66mm/12.7 or 25.4mm	—	34mm/12.7mm	—	—	35mm/12.7mm	—
ラベルタイプ	ライナーレス	—	OP	OP	OP	OP	—	—	—	—	—	—	—
	ブラックマーク	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—
	ギャップ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—
	リストバンド	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	● (専用)
1日あたり印刷枚数 (目安)		1000枚	1000枚	500枚	500枚	500枚	500枚	500枚	500枚	500枚	500枚	500枚	500枚
インターフェース	RS232/C	●	●	●	●	●	—	—	—	—	OP	OP	—
	パラレル	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	OP	—
	USB	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (1.1)	● (2.0)
	Ethernet	● (100/10)	● (100/10)	OP (100/10)	OP (100/10)	OP (100/10)	OP (100/10)	OP (100/10)	—	—	OP (100/10)	OP (100/10)	● (100/10)
	WiFi	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	—	—	OP (IEEE802.11ac)	—	OP (IEEE802.11ac)
	BT LE	●	●	●	●	●	—	—	—	—	●	—	●
	BT classic	OP (4.1)	OP (4.1)	OP (4.1)	OP (4.1)	OP (4.1)	OP (4.1)	OP (4.1)	—	—	OP (4.1)	—	OP (4.1)
USB Host機能		● (1port)	● (1port)	● (1port)	● (1port)	● (1port)	—	—	—	—	● (1port)	—	● (1port)
オプション	ピーラー	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	—	—	OP	OP	—
	カッター	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	—	—	OP	OP	—
	リワインダー	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RFID		OP	OP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ヘルスケアモデル		●	●	●	●	●	—	—	—	—	●	—	●
バッテリー対応		OP	OP	OP	OP	OP	—	—	—	—	OP	—	—
日本語フォント		OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP
Link-OS		●	●	●	●	●	● (Link-OS Basic)	● (Link-OS Basic)	● (Link-OS Basic)	● (Link-OS Basic)	●	—	●
NFCペアリング		●	●	●	●	●	—	—	—	—	●	—	●
操作盤		カラータッチ液晶 or LED+操作ボタン	カラータッチ液晶 or LED+操作ボタン	LED+操作ボタン	LED+操作ボタン	LED+操作ボタン	LED+操作ボタン	LED+操作ボタン	LED+操作ボタン	LED+操作ボタン	LED+操作ボタン	LED+操作ボタン	LED+操作ボタン
寸法(縦横高)		267x202x192mm	221x177x151mm	267x202x189mm	221x178x151mm	254x202x177mm	267x197x191mm	220x176x151mm	267x197x191mm	220x176x151mm	220x115x151mm	241x135x178mm	242x127x178mm
重量		2.5kg	1.6kg	2.05kg	1.35kg	2.3kg	1.1kg	1.1kg	1.1kg	1.1kg	1.0kg	1.6kg	1.4kg
動作温湿度		5～40°C/10～90%	5～40°C/10～90%	5～40°C/10～90%	5～40°C/10～90%	5～40°C/10～90%	5～40°C/10～90%	5～40°C/10～90%	5～40°C/10～90%	5～40°C/10～90%	5～40°C/10～90%	5～40°C/10～90%	5～40°C/20～85%
防水防塵		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



モバイルプリンタ

いつでもどこでも簡単印刷

軽量で簡単に携帯できるZebraのモバイルプリンタは、バーコードラベルやレシートをその場で印刷することで、従業員の効率化と生産性向上を実現します。各業界のニーズに合わせたラインアップと豊富なアクセサリを取り揃えております。

	モバイルプリンタ			
	ZQ600 シリーズ	ZQ500 シリーズ	ZQ300 シリーズ	ZQ200 シリーズ
	プレミアム	高耐久性	ミッドレンジ	ベーシック
製造	●	●	●	●
運輸／ロジスティクス	●	●	●	●
小売	●	●	●	●
公共サービス		●	●	●
医療	●			
ヘルスケアモデル	●			
PrintDNA	●	●	●	

*Link-OS Basic搭載、Print DNAのコア機能をサポート。



ZQ600シリーズ

高性能／多機能

- ・ニーズに応じて2/3/4インチモデルを提案
- ・車載や携帯に便利な豊富なアクセサリ
- ・視認性が高い大型カラー液晶
- ・大型用紙ロールも安心、外部給紙可能
- ・ヘルスケアモデルあり

1年 感熱 4inch／3inch／2inch 203dpi 802.11ac
BT4.1 カラー液晶＋操作ボタン 400枚 RFID UHF／250mW HC IP43



ZQ500シリーズ

過酷な環境耐性

- ・屋外ユースも安心のラベルプリンタ業界No1の耐久性
- ・米国防衛装備品試験規格MIL-STD-810をクリア
- ・そのままでもIP54、甲殻ハードケース使用でIP65も実現
- ・新機種ZQ511/521は無償保証2年
- ・ライナーレスラベル対応モデルあり

2年 感熱 4inch／3inch 203dpi 802.11ac BT4.1
白黒液晶＋操作ボタン 400枚 RFID UHF／250mW IP54



ZQ300シリーズ

優れた携帯性

- ・スマートフォンと同じUSB Type-Cケーブルで充電可能
- ・運用用途に合わせた2モデルを準備
- ・豊富なインターフェースを準備
- ・レシートからラベルまで幅広い印刷に対応
- ・ライナーレスラベル対応モデルあり

1年 感熱 3inch／2inch 203dpi 802.11ac BT 4.0
LED＋操作ボタン 400枚 IP54



ZQ200シリーズ

コスト重視

- ・コスト重視でもベーシック印刷機能を搭載
- ・スマートフォンと同じUSB Type-Cケーブルで充電可能
- ・レシートからラベルまで幅広い印刷に対応
- ・ライナーレスラベル対応モデルあり

1年 感熱 3inch／2inch 203dpi BT4.1
LED＋操作ボタン 400枚 IP43

1年	無償保証期間	203dpi／300dpi／600dpi	印刷解像度
感熱／熱転写	ラベルタイプ	白黒／カラー／タッチ液晶	ディスプレイ／操作盤
4inch	最大ラベルサイズ	500枚／2,000枚／4,000枚	1日あたり印刷枚数(目安)
802.11ac	WiFi	RFID／250mW, 1W	RFID／書き込み出力
BT4.1	Bluetooth	24時間365日	連続稼働時間
IP65	防水防塵	HC	ヘルスケアモデル



製品名		ZQ630	ZQ620	ZQ610	ZQ521	ZQ511	ZQ320	ZQ320	ZQ310	ZQ310	ZQ220
インチサイズ		4インチ	3インチ	2インチ	4インチ	3インチ	3インチ	3インチ	2インチ	2インチ	3インチ
●：標準仕様 OP：別売オプション <div> 製品詳細情報を WEBでチェック  </div> <div> 製品に関する お問い合わせ  </div>											
							屋内用	屋外用	屋内用	屋外用	
無償保証期間		1年	1年	1年	2年	2年	1年	1年	1年	1年	1年
熱転写		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
感熱		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
解像度		203dpi	203dpi	203dpi	203dpi	203dpi	203dpi	203dpi	203dpi	203dpi	203dpi
最大印字速度		115mm/秒	115mm/秒	115mm/秒	127mm/秒	127mm/秒	100mm/秒	100mm/秒	100mm/秒	100mm/秒	60mm/秒
最大印刷幅	通常	104mm	72mm	48mm	104mm	72mm	72mm	72mm	48mm	48mm	72mm
ラベル	台紙幅	51～112mm	25～79mm	25～55.4mm	51～113mm	35～80mm	80mm or 76mm(OP)	80mm or 76mm(OP)	58mm or 50.8mm(OP)	58mm or 50.8mm(OP)	80mm or 50.8/58/76.2mm(OP)
	ラベル厚	0.06～0.17mm	0.06～0.17mm	0.06～0.17mm	0.06～0.16mm	0.06～0.16mm	0.06～0.16mm	0.06～0.16mm	0.06～0.16mm	0.06～0.16mm	0.06～0.16mm
ラベルロール	最大外径/コア内径	66mm/19 or 34.9mm	66mm/19 or 34.9mm	66mm/19 or 34.9mm	57mm/19 or 12.5mm	51mm/19 or 12.5mm	40mm/コア無し	40mm/コア無し	40mm/コア無し	40mm/コア無し	50mm/12.7mm
リボン	幅/長さ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
リボンロール	最大外径/コア内径	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ラベルタイプ	ライナーレス	—	OP	—	OP	OP	●	●	●	●	OP
	ブラックマーク	●	●	●	●	●	●	—	●	—	●
	ギャップ	●	●	●	●	●	●	—	●	—	●
	リストバンド	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—
1日あたり印刷枚数 (目安)		400枚	400枚	400枚	400枚	400枚	400枚	400枚	400枚	400枚	400枚
インターフェース	RS232/C	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—
	パラレル	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	USB	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)
	Ethernet	OP (100/10クレードル対応)	OP (100/10クレードル対応)	OP (100/10クレードル対応)	—	—	—	—	—	—	—
	WiFi	● (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	● (IEEE802.11ac)	—	● (IEEE802.11ac)	—	—
	BT LE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	BT classic	● (4.1)	● (4.1)	● (4.1)	● (4.1)	● (4.1)	● (4.0)	● (4.0)	● (4.0)	● (4.0)	● (4.1)
USB Host機能		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
オプション	ピーラー	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—
	カッター	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	リワインダー	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RFID		OP	—	—	OP	OP	—	—	—	—	—
ヘルスケアモデル		—	●	●	—	—	—	—	—	—	—
バッテリー対応		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
日本語フォント		●	●	●	●	●	●	●	●	●	OP
Link-OS		●	●	●	●	●	●	●	●	●	—
NFCペアリング		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
操作盤		カラー液晶＋操作ボタン	カラー液晶＋操作ボタン	カラー液晶＋操作ボタン	白黒液晶＋操作ボタン	白黒液晶＋操作ボタン	LED＋操作ボタン	LED＋操作ボタン	LED＋操作ボタン	LED＋操作ボタン	有機EL＋操作ボタン
寸法(縦横高)		187x165x83mm	173x117x83mm	165x89x70mm	158x155x67mm	150x120x62mm	130x118x50mm	130x118x50mm	130x94x50mm	130x94x50mm	130x115x57mm
重量		1100g	730g	600g	790g	630g	430g	430g	370g	370g	420g
動作温湿度		-20～50℃/10～90%	-20～50℃/10～90%	-20～50℃/10～90%	-20～55℃/10～90%	-20～55℃/10～90%	-15～50℃/10～90%	-15～50℃/10～90%	-15～50℃/10～90%	-15～50℃/10～90%	-10～50℃/10～90%
防水防塵 (カッコ内は堅牢ケース装着時)		IP43(IP54)	IP43(IP54)	IP43(IP54)	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54	IP43

カードプリンタ

プロレベルの高品質カードを作成

Zebraのカード/バッジプリンタがあれば、様々な用途に対応した高耐久/高品質のカードを容易に印刷作成できます。IDカード/社員証/銀行クレジットカードなど、Zebraプリンタは高いセキュリティ、豊富なサプライ、容易に使用できる印刷ソフトウェアを提供します。



ZC300シリーズ

コンパクトボディに多機能を搭載

- 写真品質のフルカラー印刷
- 透かし印刷でデザインやセキュリティ性の向上
- 片面印刷と両面印刷モデル
- 設置場所に困らないコンパクト筐体
- オフィスイメージを壊さないスタイリッシュデザイン
- カセット式リボンで簡単リボン交換
- 10~40milカード厚に合わせて自動調整
- 直観的操作ができるフルカラーLCD搭載搭載
- RFIDエンコーダオプションあり

2年 片面、両面 / カラー PVC / CR80, 79 300dpi ISO7811 Mifare / UHF Smart Card
1,000枚 802.11ac BT4.1 カラー液晶+操作ボタン



ZC100シリーズ

シンプルでセキュアな片面印刷

- ベーシックなカード印刷に最適
- 片面印刷専用モデル
- 設置場所に困らないコンパクト筐体
- オフィスイメージを壊さないスタイリッシュデザイン
- カセット式リボンで簡単リボン交換
- 10~40milカード厚に合わせて自動調整

2年 片面 / カラー PVC / CR80, 79 300dpi ISO7811 Mifare Smart Card
700枚 802.11ac LED+操作ボタン



ZC10L

優れた品質の大型IDカード印刷

- イベント会場などのゲストカードをオンデマンド印刷
- スポンサーロゴ印刷にも適応するクリアな印刷

2年 片面、両面 / カラー PVC / CR80, 79 300dpi ISO7811 410枚
LED+操作ボタン



ZXPシリーズ7

集中発行業務を効率化する大量高速印刷

- 高速で高品位印刷
- 大容量のカードインプットアウトプットホッパー搭載で一気に印刷
- 1台で印刷とラミネートに対応
- 大容量リボンによるランニングコスト低減
- カード偽造を防ぐホログラフィックラミネートをサポート
- RFIDエンコーダオプションあり

2年 片面、両面 / カラー PVC, ABS, PET / CR80, ID-1 300dpi AAMVA / ISO7811 Mifare / UHF Smart Card 1,375枚 802.11g ラミネータ
白黒液晶+操作ボタン

ZXPシリーズ9

再転写による最高品位印刷

- 特許取得技術による再転写印字方式
- クラス最高スピードの両面同時印刷
- デザインを損なわないフチ無し印刷
- 多様な材質のカードに対応
- カード偽造を防ぐホログラフィックラミネートをサポート

2年 片面、両面 / カラー PVC, ABS, PET / CR80, ID-1 300dpi AAMVA / ISO7811 Mifare Smart Card 180枚 802.11g ラミネータ
白黒液晶+操作ボタン

2年	無償保証期間	AAMVA / ISO7811	磁気ストライプ書き込み	802.11ac	WiFi
カラー昇華型 / モノクロ溶融型 / 片面 / 両面	印刷方式	Mifare / UHF	RFID書き込み	BT4.1	Bluetooth
PVC / CR80 / 79	カードタイプ / サイズ	Smart Card	スマートカード書き込み	ラミネータ	ラミネータ対応
203dpi / 300dpi / 600dpi	印刷解像度	500枚 / 2,000枚 / 4,000枚	1日あたり印刷枚数(目安)	白黒 / カラー	ディスプレイ / 操作盤

	カードプリンタ				
	ZC300 シリーズ ミッドレンジ	ZC100 シリーズ ベーシック	ZC10L シリーズ プレミアム	ZXP シリーズ7 プレミアム	ZXP シリーズ9 プレミアム
小売	●	●		●	●
公共サービス	●	●	●	●	●
教育	●			●	●
金融	●	●			
エンタープライズ	●			●	●
医療		●		●	
PrintDNA	●	●			
RFIDエンコーダ(HF帯/UHF帯)	●		●	●	●

*Print DNAのコア機能をサポート。

製品名		ZC350	ZC300	ZC100	ZC10L	ZXP7	ZXP7ラミネータ	ZXP7PRO	ZXP7PROラミネータ	ZXP9	ZXP9ラミネータ
<div>● :標準仕様 OP:別売オプション</div> <div><div>製品詳細情報を WEBでチェック</div></div> <div><div>製品に関する お問い合わせ</div></div>											
無償保証期間		2年	2年	2年	2年	2年	2年	2年	2年	2年	2年
印刷方式		カラー昇華型/ モノクロ溶融型	カラー昇華型/ モノクロ溶融型	カラー昇華型/ モノクロ溶融型	カラー昇華型/ モノクロ溶融型	カラー昇華型/ モノクロ溶融型	カラー昇華型/ モノクロ溶融型	カラー昇華型/ モノクロ溶融型	カラー昇華型/ モノクロ溶融型	カラーモノクロ再転写	カラーモノクロ再転写
解像度		300dpi	300dpi	300dpi	300dpi	300dpi	300dpi	300dpi	300dpi	300dpi	300dpi
印字速度	モノクロ(片面)	1000枚/時	900枚/時	700枚/時	410枚/時	1375枚/時	1375枚/時	1375枚/時	1375枚/時	180枚/時	180枚/時
	モノクロ(両面)	500枚/時	450枚/時	—	—	555枚/時	555枚/時	555枚/時	555枚/時	190枚/時	190枚/時
	YMCKO(片面)	225枚/時	200枚/時	150枚/時	195枚/時	300枚/時	300枚/時	300枚/時	270枚/時*ラミネート	180枚/時	180枚/時
	YMCKO/K(両面)	150枚/時	140枚/時	—	—	225枚/時	225枚/時	225枚/時	200枚/時*ラミネート	190枚/時	190枚/時
カード仕様	対応カードサイズ	CR80(86x54mm), CR79(84x52mm)	CR80(86x54mm), CR79(84x52mm)	CR80(86x54mm), CR79(84x52mm)	特殊サイズ(140 x 88 mm)	CR80(86x54mm), ISO7810 ID-1(85.6x53.98mm)	CR80(86x54mm), ISO7810 ID-1(85.6x53.98mm)	CR80(86x54mm), ISO7810 ID-1(85.6x53.98mm)	CR80(86x54mm), ISO7810 ID-1(85.6x53.98mm)	CR80(86x54mm), ISO7810 ID-1(85.6x53.98mm)	CR80(86x54mm), ISO7810 ID-1(85.6x53.98mm)
	対応カード素材	PVC, 合成PVC	PVC, 合成PVC	PVC, 合成PVC	PVC	PVC,PVCコンボジット,ABS, PET	PVC,PVCコンボジット,ABS, PET	PVC,PVCコンボジット,ABS, PET	PVC,PVCコンボジット,ABS, PET	PVC,PVCコンボジット,ABS, PET	PVC,PVCコンボジット,ABS, PET
	対応カード厚	10-40mil(0.25~1.01mm)	10-40mil(0.25~1.01mm)	10-40mil(0.25~1.01mm)	24mil(0.61mm)	10~50mil(0.25~1.27mm)	10~50mil(0.25~1.27mm)	10~50mil(0.25~1.27mm)	30~50mil(0.76~1.27mm)	30~40mil(0.76~1.01mm)	30~40mil(0.76~1.01mm)
	インプットフィーダー	100枚/カード厚30mil(0.76mm)	100枚/カード厚30mil(0.76mm)	100枚/カード厚30mil(0.76mm)	200枚/カード厚24mil(0.61mm)	200枚/カード厚30mil(0.76mm)	200枚/カード厚30mil(0.76mm)	200枚/カード厚30mil(0.76mm)	200枚/カード厚30mil(0.76mm)	150枚/カード厚30mil(0.76mm)	150枚/カード厚30mil(0.76mm)
	アウトプットホッパー	100枚/カード厚30mil(0.76mm)	100枚/カード厚30mil(0.76mm)	100枚/カード厚30mil(0.76mm)	70枚/カード厚24mil(0.61mm)	100枚/カード厚30mil(0.76mm)	100枚/カード厚30mil(0.76mm)	100枚/カード厚30mil(0.76mm)	100枚/カード厚30mil(0.76mm)	100枚/カード厚30mil(0.76mm)	100枚/カード厚30mil(0.76mm)
	シングルインプット対応 (手差し対応)	●	●	●	—	●	●	●	●	●	●
リボン仕様	リボン残量感知	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	モノクロ	2000イメージ	2000イメージ	2000イメージ	2000イメージ	5000イメージ	5000イメージ	5000イメージ	5000イメージ	2500イメージ	2500イメージ
	KrO & KrO(最大)	700イメージ	700イメージ	—	—	2000イメージ	2000イメージ	2000イメージ	2000イメージ	—	—
	YMCKO(最大)	300イメージ	300イメージ	200イメージ	YMCO/400イメージ	750イメージ	750イメージ	750イメージ	750イメージ	625イメージ(YMCK)	625イメージ(YMCK)
	YMCKOK(最大)	200イメージ	200イメージ	—	—	750イメージ	750イメージ	750イメージ	750イメージ	500イメージ(YMCKK)	500イメージ(YMCKK)
全面印刷 (Edge to Edge)		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
インターフェイス	USB	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)
	Ethernet	● (100/10)	● (100/10)	OP (100/10)	OP (100/10)	● (100/10)	● (100/10)	● (100/10)	● (100/10)	● (100/10)	● (100/10)
	WiFi	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	—	OP (IEEE802.11b/g)	OP (IEEE802.11b/g)	OP (IEEE802.11b/g)	OP (IEEE802.11b/g)	OP (IEEE802.11b/g)	OP (IEEE802.11b/g)
	BT LE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	BT classic	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
エンコード	磁気ストライプ	OP (ISO7811)	OP (ISO7811)	OP (ISO7811)	—	OP (AAMVA, ISO7811)	OP (AAMVA, ISO7811)	● (AAMVA, ISO7811)	● (AAMVA, ISO7811)	● (AAMVA, ISO7811)	● (AAMVA, ISO7811)
	スマートカード	OP	OP	OP	—	OP	OP	OP	OP	OP	OP
	RFID Mifare	OP	OP	OP	—	OP	OP	OP	OP	OP	OP
	RFID UHF	OP	OP	—	—	OP	OP	OP	OP	—	—
ラミネーター		—	—	—	—	OP	●	OP	●	OP	●
操作盤		カラー液晶＋操作ボタン	カラー液晶＋操作ボタン	LED＋操作ボタン	LED＋操作ボタン	白黒液晶＋操作ボタン	白黒液晶＋操作ボタン	白黒液晶＋操作ボタン	白黒液晶＋操作ボタン	白黒液晶＋操作ボタン	白黒液晶＋操作ボタン
寸法(縦横高)		片面383x157x258mm/ 両面468x157x258mm	片面383x157x258mm/ 両面468x157x258mm	383x157x258mm	485x278x290mm	277x699x306mm	277x964x306mm	277x718x349mm	277x1092x349mm	519x476x334mm	519x781x334mm
重量		片面4.0kg/両面4.4kg	片面4.0kg/両面4.4kg	3.9kg	21.0kg	12.2kg	17.9kg	14.4kg	20.1kg	12.5kg	20.0kg
動作温湿度		15~35℃/20~80%	15~35℃/20~80%	15~35℃/20~80%	10~35℃/20~80%	15~35℃/20~80%	15~35℃/20~80%	15~35℃/20~80%	15~35℃/20~80%	15~35℃/20~80%	15~35℃/20~80%

RFIDプリンタ

信頼性の高いRFIDデータ

誤ったデータが混在していると効率的に業務を遂行することはできません。ゼブラのRFIDプリンタはオンデマンドで正確なデータと印刷をICタグに記録いたします。千差万別の運用環境で最適な一台をご選択いただけるよう、業界随一を誇る幅広いラインアップをご用意しております。また、ゼブラRFIDプリンタは全モデルでオートキャリブレーションを実装し、面倒な初期設定を自動化することで業務効率化とICタグ記録不良低減を実現します。常に進化を続けるゼブラRFIDプリンタは最先端を求める現場に応えられるRFIDソリューションを提供し続けます。



テーブルトップ ZT600Rシリーズ

あらゆる課題を解決する堅牢性

- ・最上級の機能／パフォーマンス／耐久性を提供
- ・24時間365日の印刷業務、過酷な運用環境でも安心
- ・独自のアレー式RFIDエンコーダで高速エンコード
- ・ワンタッチでICタグ調整ができるRFIDオート調整機能

1年 感熱／熱転写 6inch 203dpi／300dpi／600dpi 802.11ac BT4.0
カラー／タッチ液晶 24時間365日 4,000枚以上 RFID UHF／250mW



テーブルトップ ZT400Rシリーズ

高耐久かつオールラウンド

- ・進化していく業務に対応する豊富なオプション
- ・フルカラータッチディスプレイで簡単操作
- ・独自のアレー式RFIDエンコーダで高速エンコード
- ・ワンタッチでICタグ調整ができるRFIDオート調整機能

1年 感熱／熱転写 4inch 203dpi／300dpi 802.11ac BT4.1
カラー／タッチ液晶 2,000枚 RFID UHF／1W, 250mW



テーブルトップ ZT400R On-Metalシリーズ

金属対応ラベルもサポート

- ・印刷可能な金属対応ラベルSilverLineに対応
- ・フルカラータッチディスプレイで簡単操作
- ・独自のアレー式RFIDエンコーダで高速エンコード
- ・ワンタッチでICタグ調整ができるRFIDオート調整機能

1年 感熱／熱転写 4inch 203dpi／300dpi 802.11ac BT4.1
カラー／タッチ液晶 2,000枚 RFID UHF／1W, 250mW 金属対応ラベル



デスクトップ ZD600Rシリーズ

高性能／多機能

- ・4.3”カラータッチ液晶モデルあり
- ・売れ筋No.1のRFIDプリンタシリーズ
- ・ワンタッチでICタグ調整ができるRFIDオート調整機能

2年 感熱／熱転写 4inch 203dpi／300dpi 802.11ac BT4.1
カラー／タッチ液晶 500枚 RFID UHF／250mW



モバイル ZQ630Rシリーズ

高性能／多機能

- ・車載や携帯に便利な豊富なアクセサリ
- ・視認性が高い大型カラー液晶
- ・大型用紙ロールも安心、外部給紙可能
- ・コンパクトボディにRFIDエンコーダ搭載

1年 感熱 4inch 203dpi 802.11ac BT4.1 カラー液晶＋操作ボタン
400枚 RFID UHF／250mW IP43



モバイル ZQ500Rシリーズ

過酷な環境耐性

- ・屋外ユースも安心のラベルプリンタ業界No1の耐久性
- ・そのままでもIP54、甲殻ハードケース使用でIP65も実現
- ・コンパクトボディにRFIDエンコーダ搭載
- ・携帯に便利な3インチモデルをリリース

2年 感熱 4inch／3inch 203dpi 802.11ac BT4.1 白黒液晶＋操作ボタン
400枚 RFID UHF／250mW IP54

1年	無償保証期間	BT4.1	Bluetooth	500枚／2,000枚／4,000枚	1日あたり印刷枚数(目安)
感熱／熱転写	ラベルタイプ	IP65	防水防塵	RFID／250mW, 1W	RFID／書き込み出力
4inch	最大ラベルサイズ	203dpi／300dpi／600dpi	印刷解像度	24時間365日	連続稼働時間
802.11ac	WiFi	白黒／カラー／タッチ液晶	ディスプレイ操作盤	HC	ヘルスケアモデル

	RFIDプリンタ				
	ZT600R シリーズ	ZT400R シリーズ	ZD600R シリーズ	ZQ630R シリーズ	ZQ500R シリーズ
	プレミアム	ミッドレンジ	プレミアム	プレミアム	プレミアム
製造	・	・	・	・	・
運輸／ロジスティクス	・	・	・	・	・
小売		・		・	・
公共サービス	・	・	・		・
医療		・	・	・	
PrintDNA	・	・	・	・	・
バッテリーオプション			・	・	・

*Print DNAのコア機能をサポート。

製品名		ZT610R	ZT421R	ZT411R	ZT411R On-metal	ZD621R	ZQ630R	ZQ521R	ZQ511R
インチサイズ		4インチ	6インチ	4インチ	4インチ	4インチ	4インチ	4インチ	3インチ
● :標準仕様 OP:別売オプション <div> 製品詳細情報を WEBでチェック  </div> <div> 製品に関する お問い合わせ  </div>									
		テーブルトップ	テーブルトップ	テーブルトップ	テーブルトップ	デスクトップ	モバイル	モバイル	モバイル
無償保証期間		1年	1年	1年	1年	2年	1年	2年	2年
RFID	エンコード出力	250mW	250mW	250mW/1W	250mW/1W	250mW	250mW	250mW	250mW
	金属貼付ラベル対応	—	—	—	●	—	—	—	—
	オートキャリブレーション	●	●	●	●	●	●	●	●
熱転写		●	●	●	●	●	—	—	—
感熱		●	●	●	●	●	●	●	●
解像度		203/300/600dpi	203/300dpi	203/300/600dpi	203/300dpi	203/300dpi	203dpi	203dpi	203dpi
最大印字速度		356mm/秒	305mm/秒	356mm/秒	356mm/秒	203mm/秒	115mm/秒	127mm/秒	127mm/秒
最大印刷幅	通常	104mm	168mm	104mm	104mm	108mm	104mm	104mm	72mm
ラベル	台紙幅	25.4～114mm	51～178mm	25.4～114mm	25.4～114mm	15～118mm	51～112mm	51～113mm	35～80mm
	ラベル厚	0.058～0.25mm	0.058～0.25mm	0.058～0.25mm	0.058～0.25mm (金属対応ラベルは1.5mm以上)	0.08～0.19mm	0.059～0.139mm	0.059～0.16mm	0.059～0.16mm
ラベルロール	最大外径/コア内径	203mm/76mm	203mm/76mm	203mm/76mm	203mm/76mm	127mm/12.7 or 25.4 or 76mm	66.8mm/19.05 or 34.925mm	57mm/19mm or 12.5mm(OP)	51mm/19mm or 12.5mm(OP)
リボン	幅/長さ	51～110mm/～450m	51～174mm/～450m	51～110mm/～450m	51～110mm/～450m	33～110mm/74m or 300m	—	—	—
リボンロール	最大外径/コア内径	81.3mm/25mm	81.3mm/25mm	81.3mm/25mm	81.3mm/25mm	66mm/12.7 or 25.4mm	—	—	—
ラベルタイプ	ライナーレス	—	—	—	—	—	—	OP	OP
	ブラックマーク	●	●	●	●	●	●	●	●
	ギャップ	●	●	●	●	●	—	—	—
	リストバンド	—	—	—	—	●	●	—	—
1日あたり印刷枚数 (目安)		4000枚以上	4000枚	4000枚	4000枚	1000枚	400枚	400枚	400枚
インターフェース	RS232/C	●	●	●	●	●	●	—	—
	パラレル	OP	OP	OP	OP	—	—	—	—
	USB	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)	● (2.0)
	Ethernet	● (1G/100/10)	● (100/10)	● (100/10)	● (100/10)	● (100/10)	OP (100/10クレードル対応)	—	—
	WiFi	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)	OP (IEEE802.11ac)
	BT LE	●	●	●	●	●	●	●	●
	BT classic	● (4.0)	● (4.1)	● (4.1)	● (4.1)	● (4.1)	● (4.1)	● (4.1)	● (4.1)
USB Host機能		● (2port)	● (2port)	● (2port)	● (2port)	● (2port)	—	—	—
オプション	ピーラー	OP	OP	OP	—	OP	●	—	—
	カッター	OP	OP	OP	—	OP	—	—	—
	リワインダー	OP	OP	OP	OP	—	—	—	—
バッテリー対応		—	—	—	—	OP	●	●	●
日本語フォント		OP	OP	OP	OP	OP	●	●	●
Link-OS		●	●	●	●	●	●	●	●
NFCペアリング		●	●	●	●	●	●	●	●
操作盤		カラータッチ液晶	カラータッチ液晶	カラータッチ液晶	カラータッチ液晶	カラータッチ液晶	カラー液晶+操作ボタン	白黒液晶+操作ボタン	白黒液晶+操作ボタン
寸法(縦横高)		505x269x396mm	495x336x324mm	495x269x324mm	495x269x324mm	267x202x192mm	187x165x83mm	158x155x67mm	150x120x62mm
重量		22.7kg	18.2kg	16.4kg	16.4kg	2.5kg	1100g	790g	630g
動作温湿度	熱転写	5～40℃/20～85%	5～40℃/20～85%	5～40℃/20～85%	5～40℃/20～85%	5～40℃/10～90%	—	—	—
	感熱	0～40℃/20～85%	0～40℃/20～85%	0～40℃/20～85%	0～40℃/20～85%	5～40℃/10～90%	-20～50℃/10～90%	-20～55℃/10～90%	-20～55℃/10～90%
防水防塵		—	—	—	—	—	IP43	IP54	IP54

ニューノーマル時代を切り開く 最新ソリューション

業種別RFID導入効果と利用イメージ

製造業	<ul style="list-style-type: none"> ・ライン処理の自動化と高速化 ・製造工程のリアルタイム見える化 ・カンバン処理の省力化
運輸、ロジスティックス	<ul style="list-style-type: none"> ・製造工程のリアルタイム見える化 ・入出庫処理のリアルタイム化 ・在庫アイテムの縮小と滞留時間短縮
小売	<ul style="list-style-type: none"> ・店舗在庫をリアルタイム把握 ・棚卸しタスクの省力化 ・レジ対応の迅速化 ・アイテムの店舗間移動の効率化
ヘルスケア	<ul style="list-style-type: none"> ・医療ミスの減少 ・医療アイテムの管理タスク軽減 ・コンタクトレスで院内感染の防止



RFIDモバイルリーダライタ

幅広いラインアップのリーダーを取り揃えているため、どのような現場でも最適な一台をお選び頂けます。比類無い読み取り性能で棚卸し作業や対象アイテム探索など、業務コストが嵩みがちなフロントエンド業務の効率化を図ることができます。



RFIDプリンター

ゼブラ独自のオート RFID 調整機能が実装されているため、RFID の知識や経験がない方でも簡単に設定をし、業務で利用開始することができます。また、サードパーティ製の RFID ラベルにも柔軟に対応ができる機能を有しているため、ランニングコスト削減を検討しやすくなります。



RFID固定リーダライタ／アンテナ

クラス最高の読み取り精度とスループットにより、通過したタグを見逃しません。最大 8 つのアンテナを接続可能な FX9600 は少ないリーダで広範囲なエリアをカバーできるため、初期投資はもちろん導入や管理コストなどを大幅に節約できるようになります。



RFID タグ／次世代RFID

標準的な RFID タグだけでなく、近年において需要が高まっている特殊用途のタグもご用意しております。特に金属製品を管理する目的で開発された Silverline シリーズやフラグタグ、貴金属向けのジュエリータグなどが人気です。



Print DNA

プリンタの設定、管理、セキュリティ保護が容易

Print DNAとは、業務効率化を支える設定や管理、セキュリティ保護を提供するエコシステムで、独自のオペレーティングシステムLink-OS®と合わせて利用することでプリンタの性能を最大限活用することができます。様々なツールからお客様に合ったものを組み合わせてあらゆる課題や業務ニーズに対応できるプリンタを完成させることができます。



管理ツール

どこからでも手間をかけずに
大量のPrint DNAプリンタの追加や管理が可能

- ・プリンタのリアルタイム状態監視と制御
- ・複数プリンタを一括でプロファイル管理
- ・リモート制御、操作
- ・セキュリティ分析
- ・自動Wi-Fi認証管理
- ・オンラインからの設定変更やOSアップデートに対する制御
- ・プリンタの簡単なセットアップと安全な印刷指示



可視化ツール

Print DNAプリンタの状況を
リアルタイムで検知して分析

- ・プリンタのリモート監視ツール
- ・EMMツールと統合が可能
- ・ゼブラ独自のリモート管理ツール
“VisibilityIQ Foresight”を使えば、モバイル端末やハンディーターミナルと同一画面の統一プラットフォームにてプリンタ稼働状況を監視可能



生産性ツール

プリンタの性能を最大限活用することで、
現場をさらに効率化

- ・ラベルを簡単にデザイン可能
- ・Essential/Developerは無料
- ・有償版のProではRFIDやソフト連携に対応
- ・ミドルウェア不要でPDFドキュメントをプリンタに送信印刷
- ・Zebraコマンド以外のプリンタ言語を使用可能にするツール



開発ツール

最新のテクノロジーで企業DXをサポート

- ・プリンタをクラウドへセキュア接続
- ・クラウド上のシステムに素早く導入可能
- ・Windows®, Linux, Android™など複数プラットフォーム間で使えるアプリ開発キット



グローバルサービス

稼働時間と投資対効果(ROI)を最大化

予測可能性と稼働時間の最大化、エッジデバイスのデータの解放など、Zebraのサービスポートフォリオはあらゆるステップにおいてその専門知識を提供します。

Zebra OneCare™サポートサービス

一貫した最高のパフォーマンスとデバイス稼働時間。これこそまさに、Zebra OneCareのサポートサービスでZebraのプリンタを保護する利点です。下記プランの中から貴社独自の業務ニーズに合わせてお選びいただき、想定外の中断や予算外の修理費用をなくすることができます。

Zebra OneCare Essential

- 包括修理サービス
- ソフトウェアサポート
- 平日時間内の技術サポート
(プラス、24時間年中無休のオンラインサポート)
- 修理所要日数3日
- デバイス診断とサポートダッシュボード***

Zebra OneCare Select

- Essentialサービスの全サービス
- 翌営業日にお届けする故障前の機器交換
- コミッショニングサービス(アプリケーションの読み込みと構成管理)
- 24時間年中無休のヘルプデスクサポート

Zebra OneCare Premier**

- EssentialおよびSelectサービスの全サービス
- オペレーショナルビジビリティサービス
- ソフトウェアリリース管理
- サービスデリバリーマネージャ
- 管理デバイスサービスデスク

Zebra Signature Services

データは、私たちにビジネス機会を与える大切な考察を与えてくれます。しかしデータ分析に関する適切なスキルやリソースがなければ、その利点を活かすことはできません。Zebra Signature Servicesならデータの観点からお客様の事業運営改善のサポートを受けることができます。



サービスの利用可能性、サービス機能、修理所要時間は国によって異なる場合があります。詳細はZebra営業担当者にお問い合わせください。

うまく印刷できましたか？

止められない現場で 最高の印刷業務をサポートするサプライ

どこまでも一貫した、最高の品質

厳正なテストに合格した品質

サプライによる現場トラブルを無くし、プリンタの性能を最大限に引き出せるように、当社では23項目に及ぶ厳正なテストをクリアしたサプライを提供しております。良質なサプライは高品質なバーコードが印刷可能なだけでなく、プリンタの短寿命化を防止することができます。

豊富なラインアップ

屋外、直射日光、高温や低温など過酷な環境にも対応した幅広いラインアップをご用意しております。

ランニングコストの低減

低品質のラベルは運用時のトラブル発生やプリンタ修理費用の増加に繋がる可能性があります。ゼブラの高品質サプライはゼブラプリンタを安定使用できる設計と検証がなされていますので、運用時のトータルコストを低減することができます。



厳格なテスト済み

業務とプリンタのスムーズな運用を実現するために、当社では23項目の検査を実施しています。



代替材料は一切不使用

他のベンダーとは違い、Zebraではコストカットのために材料を変更することは一切ありません。なぜなら、一貫しない品質はお客様の生産性を低下させ、修理につながってしまうからです。



Zebraプリンタの適合性

互換性のあるインク、ニス、ツールを提供することで、プリンタとワークフローの故障を確実に防ぎます。



厳しい基準

当社のサプライ品は業界標準に適合するよう設計されています。



耐摩耗性

サンドペーパーのようなラベルの表面はプリントヘッドの寿命を縮め、読みにくいラベルになってしまいます。



堅牢性

Zebraのサプライ品は、高温、低温、多湿の環境や埃の多い環境の中で作業しているお客様のために作られています。



ラベル・タグ・レシート

300種類以上の厳選された素材

- ・汎用ラベル
- ・特殊ラベル (屋外・高低温・耐摩耗)
- ・カスタムラベル



サーマルリボン

熱転写印刷向けインクリボン

- ・ワックス - コストパフォーマンスが高く、高速印字が可能
- ・ワックスレジン - 耐久性と汎用性が高い
- ・レジン - 最高の耐久性と耐環境性の印刷に



リストバンド

ZD510専用カートリッジ型の感熱リストバンド

- ・Z-Band Direct - 医療向け
 - ・Z-Band Fun - イベント、コンサート、アトラクション向け
 - ・Z-Band Splash - プール、入浴施設、水利用のアトラクション向け
- * 標準ラベルプリンタ用のロールタイプもあります。



RFIDラベル、タグ

安定動作のパッシブUHF RFID タグ

- ・汎用RFIDラベル・タグ
- ・Silverline ラベル - シール型の金属対応RFIDラベル



カード、カード用リボン

縁無し、フルカラーカード印刷に対応

- ・プラスチックカード
- ・デジタルカード - 磁気テープ、コンタクト、RFID
- ・単色・フルカラーインクリボン
- ・ラミネータ・オーバーレイ・透かし・UVの特殊加工



品質に一貫性がない サプライにご注意



用紙詰まりの多発だけでなく、
印字ヘッドやプリンタの
寿命を縮めてしまいます。



低品質の印刷により、
文字やバーコードの
可読性が低下します。



特定環境下や一定時間経過後に
印字品質が低下し、
必要時に文字やバーコードが
可読できなくなります。

アクセサリ

Zebraのプリンタは、あらゆる利用用途やラベルの性質に合わせた多種多様なアクセサリを用意しています。

モバイルプリンタ関連アクセサリ



ストラップ



キャリー用ソフトケース



バッテリークレードル



バッテリー充電器



車載用オプション

デスクトップ関連アクセサリ



キャリーケース



バッテリー



カッター



ピーラー



通信オプション

産業用プリンタ関連アクセサリ



カッター



ピーラー



リワインダ



通信オプション



RFIDユニット

●製品に関するお問い合わせ先



アヴネット株式会社
<https://www.zebra-avnet.jp>

東京本社

〒150-6023
東京都渋谷区恵比寿4-20-3 恵比寿ガーデンプレイスタワー23階

西日本支店

〒542-0081
大阪府大阪市中央区南船場4-11-28 JPR心斎橋ウエスト7階

ZEBRA AVNET  検索

WEB アクセス
QR コード



フリーダイヤル 0120-425-586 営業時間 9:00 ~ 17:30