

ZQ600 Series



ZQ600 Series

ZQ610, ZQ620, ZQ630

場所を選ばず、バーコードラベルの発行が可能なモバイルタイプ。
堅牢な構造で信頼性や安定性に優れ、バッテリーの消費電力を抑え長時間稼働を実現。

従来機のQLnシリーズよりも大型で見やすい液晶カラーディスプレイを採用することで、プリンタ状態の視認性が向上しました。また、従来機よりもバッテリーの消費電力を抑えており、大容量バッテリー（オプション）を装着することで、従来機より20～30%稼働時間を延ばすことができ、作業効率アップに期待できます。

- 従来機よりバッテリーの消費電力を約20～30%節約
- オプションのバッテリーを装着すれば、長時間の使用が可能
- 低温環境下(-20℃)での動作を実現
- マルチ言語表示に対応したカラー液晶ディスプレイ
- 通常で3年保証、オプションで長期保証(5年)にも対応

こんなラベル用途で:現品票、医療関連管理ラベル、各種表ラベル、など





ZQ600 Series

(ZQ610, ZQ620, ZQ630)

チケットやレシートなどのコンパクトな印字に最適なモバイルプリンタです。
最新のタブレット端末などの無線デバイスに対応し、さまざまな場所でも操作可能。

仕様一覧

型番		ZQ610	ZQ620	ZQ630
最大印字エリア	幅	48mm	72mm	104mm
	長さ	813mm		
解像度		203dpi		
最大印字速度		115mm/秒		
メモリ容量	標準	256MB RAM/512MBフラッシュメモリ		
製品サイズ	幅	89mm	117mm	165mm
	奥行き	165mm	173mm	187mm
	高さ	70mm(ベルトクリップを含まず)	84mm(ベルトクリップを含まず)	82.5mm(ベルト・クリップを含まず)
	重量*	600g(バッテリー含む)	730g(バッテリー含む)	1,100g(バッテリー含む)
メディア仕様	用紙幅	25mm~55.4mm	25mm~79mm	51mm~112mm(ライナー付き) 51mm~104mm(ライナーなし)

*プリンタのみ、オプション・メディアなど含まず

標準仕様		メディア特性																								
<ul style="list-style-type: none"> ・印字方式：ダイレクトサーマル方式 ・固定式中央配置センサー：アイマーク、ギャップメディア検知 ・装着時の印刷をサポートするベルトクリップ ・大型液晶ディスプレイコントロールパネル(288×240ピクセル) ・IP43に準拠した防じん・防水保護等級(ソフトケース利用時はIP54相当) ・Bluetooth® 4.1 		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">型番</th> <th>ZQ610</th> <th>ZQ620</th> <th>ZQ630</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">ラベル/用紙/レシート</td> <td>最大内径</td> <td colspan="3">19.1mmまたは34.9mm紙管</td> </tr> <tr> <td>ロールサイズ</td> <td colspan="3">66mm</td> </tr> <tr> <td>厚さ</td> <td colspan="2">0.058mm~0.140mm</td> <td>0.058mm~0.170mm</td> </tr> <tr> <td>ラベル</td> <td colspan="3">ロール、ダイカット、レシート、ファンフォールド</td> </tr> </tbody> </table>			型番		ZQ610	ZQ620	ZQ630	ラベル/用紙/レシート	最大内径	19.1mmまたは34.9mm紙管			ロールサイズ	66mm			厚さ	0.058mm~0.140mm		0.058mm~0.170mm	ラベル	ロール、ダイカット、レシート、ファンフォールド		
型番		ZQ610	ZQ620	ZQ630																						
ラベル/用紙/レシート	最大内径	19.1mmまたは34.9mm紙管																								
	ロールサイズ	66mm																								
	厚さ	0.058mm~0.140mm		0.058mm~0.170mm																						
	ラベル	ロール、ダイカット、レシート、ファンフォールド																								
プログラミング言語	CPCL ZPL II®	ゼブラプリンタ用の汎用言語。ラベルフォーマットを簡略化し、ほかのゼブラプリンタとのフォーマット適合を可能にします。																								
操作仕様		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">環境条件</th> <th colspan="2">電源</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>作動温度</td> <td>-20℃~50℃</td> <td colspan="2">リチウムイオン・バッテリー</td> </tr> <tr> <td>保管/搬送環境温度</td> <td>-25℃~65℃</td> <td>ZQ610 ZQ620</td> <td>3.25Ah</td> </tr> <tr> <td>作動時湿度</td> <td>10%~90% 非結露</td> <td>ZQ630</td> <td>6.8Ah</td> </tr> <tr> <td>保管時湿度</td> <td>10%~90% 非結露</td> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>			環境条件		電源		作動温度	-20℃~50℃	リチウムイオン・バッテリー		保管/搬送環境温度	-25℃~65℃	ZQ610 ZQ620	3.25Ah	作動時湿度	10%~90% 非結露	ZQ630	6.8Ah	保管時湿度	10%~90% 非結露				
環境条件		電源																								
作動温度	-20℃~50℃	リチウムイオン・バッテリー																								
保管/搬送環境温度	-25℃~65℃	ZQ610 ZQ620	3.25Ah																							
作動時湿度	10%~90% 非結露	ZQ630	6.8Ah																							
保管時湿度	10%~90% 非結露																									
コミュニケーションインターフェイス	<ul style="list-style-type: none"> ・14pin din(RS-232Cシリアルポート) ・USB2.0 ・Bluetooth® 4.1 ・ZebraNet Wireless Print Server 																									
規格認定	<ul style="list-style-type: none"> ・熱放射:FCC Part15, Subpart B, EN 55022 Class-B, EN 60950, EN 55024およびVCCI class B ・感受性:EN 55024, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-4, EN 61000-4-5 ・安全規格:CE, TUV, CSA 																									
		■別売りオプションとアクセサリ バッテリーチャージャー(AC/DC)/リチウムイオン拡張バッテリー/ショルダーストラップ/ハンドストラップ/ソフトケース/シングルベイクレードル/4連ベイクレードル/4連充電器/スマートチャージャー/専用シリアルケーブル ※掲載されている仕様は、特別な表示がある場合を除き、基本モデルプリンタでの標準仕様になります。仕様は通知なしに変更されることがあります。																								
		フロント/グラフィックス/記号体系 <table border="1"> <tbody> <tr> <td>フォントおよび文字セット</td> <td colspan="3"> <ul style="list-style-type: none"> ・標準フォント：25ビットマップ、1スムーズスケラブル ・ヨーロッパおよびアジア言語フォントセット(オプション) </td> </tr> <tr> <td>グラフィックス特徴</td> <td colspan="3"> <ul style="list-style-type: none"> ・ユーザー定義のフォントおよびグラフィックスをサポート(カスタムロゴ含む) ・ZPL II 描画コマンド：ボックス、線などを含む </td> </tr> <tr> <td>バーコード</td> <td>1次元コード</td> <td colspan="2">Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 (オフセットA/B/CおよびUCC Case Codes), ISBT-128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPCおよびEAN2または5 デジット拡張, Plessey, Postnet, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Logmars, MSI, Codebar, Planet Code</td> </tr> <tr> <td>記号体系</td> <td>2次元シンボル</td> <td colspan="2">CodaBlock, PDF417, Code 49, DateMatrix, MaxiCode, QR Code, TLC 39, RSS-14 (およびコンボジット), Aztec</td> </tr> </tbody> </table>			フォントおよび文字セット	<ul style="list-style-type: none"> ・標準フォント：25ビットマップ、1スムーズスケラブル ・ヨーロッパおよびアジア言語フォントセット(オプション) 			グラフィックス特徴	<ul style="list-style-type: none"> ・ユーザー定義のフォントおよびグラフィックスをサポート(カスタムロゴ含む) ・ZPL II 描画コマンド：ボックス、線などを含む 			バーコード	1次元コード	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 (オフセットA/B/CおよびUCC Case Codes), ISBT-128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPCおよびEAN2または5 デジット拡張, Plessey, Postnet, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Logmars, MSI, Codebar, Planet Code		記号体系	2次元シンボル	CodaBlock, PDF417, Code 49, DateMatrix, MaxiCode, QR Code, TLC 39, RSS-14 (およびコンボジット), Aztec							
フォントおよび文字セット	<ul style="list-style-type: none"> ・標準フォント：25ビットマップ、1スムーズスケラブル ・ヨーロッパおよびアジア言語フォントセット(オプション) 																									
グラフィックス特徴	<ul style="list-style-type: none"> ・ユーザー定義のフォントおよびグラフィックスをサポート(カスタムロゴ含む) ・ZPL II 描画コマンド：ボックス、線などを含む 																									
バーコード	1次元コード	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 (オフセットA/B/CおよびUCC Case Codes), ISBT-128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPCおよびEAN2または5 デジット拡張, Plessey, Postnet, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Logmars, MSI, Codebar, Planet Code																								
記号体系	2次元シンボル	CodaBlock, PDF417, Code 49, DateMatrix, MaxiCode, QR Code, TLC 39, RSS-14 (およびコンボジット), Aztec																								

Zebra Technologies
(ゼブラテクノロジーズ)社とは

ビジネスの向上のために、オンデマンドソリューションを提供し続ける、業務用プリンタの世界大手メーカーです。ゼブラプリンタは約100か国の企業や政府関係機関に使用され、さらにフォーチュン500®のうち約95%のグローバル企業に導入実績があります。
※フォーチュン500とは、アメリカ合衆国のフォーチュン誌が年に一度発表しているグローバル企業のリストの一つです。

ゼブラプリンタの高い能力を
最大限に引き出す推奨品。



を推奨しています

LVIP:各種プリンタの出力方式や、ラベルの使用環境に幅広く対応した、可変情報印字用ラベルサプライ。
SIリボン:印字の美しさだけでなく、用途や耐久性に応じた特性を備えた熱転写インクリボン。

※掲載されている仕様は、特別な表示がある場合を除き、基本モデルプリンタでの標準仕様となります。仕様は通知なしに変更されることがあります。商標は全て、それぞれの所有者に帰属します。

お問い合わせは、

札幌事務所	TEL.011-785-1141	FAX.011-785-1146
北陸事務所	TEL.076-432-9331	FAX.076-433-2664
名古屋事務所	TEL.052-951-9191	FAX.052-955-1233
大阪事務所	TEL.06-6539-1171	FAX.06-6539-3812
広島事務所	TEL.082-569-8835	FAX.082-545-3222
福岡事務所	TEL.092-713-7095	FAX.092-715-0408

©いずれもリンテック株式会社支店内に開設



リンテックカスタマーサービス株式会社

〒362-0806 埼玉県北足立郡伊奈町小室7095 TEL.048-720-1356 FAX.048-720-1357

www.lintec-cs.co.jp