

Okabe Marking Systems

世界標準 802.11B、Bluetooth対応

QL220・320・420

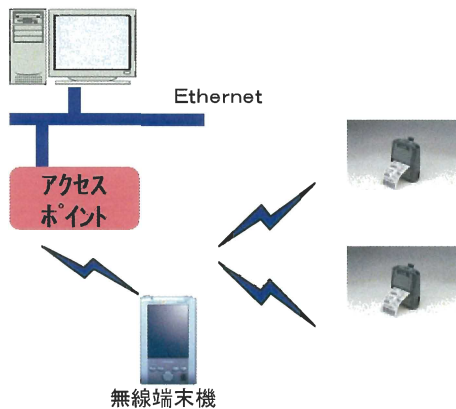
携帯型感熱ラベルプリンター

- ◆業界最速100mm/秒の高速印字を実現
- ◆リチウム・イオンバッテリーパック採用による軽量設計
- ◆大容量のサプライが収納可能
- ◆コンパクトながら丈夫な堅牢設計

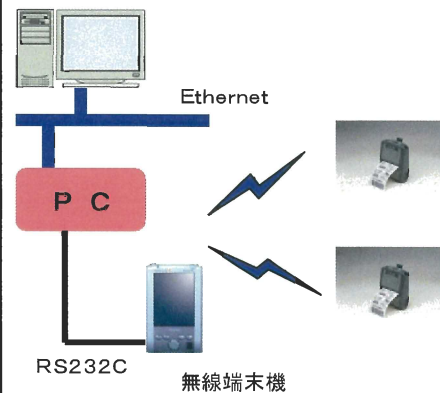


<実際の使用例>

QL無線(IEEE802.11b)搭載プリンタのシステム構成



QL無線(Bluetooth)搭載プリンタのシステム構成



<http://www.okabe-ms.co.jp/>

携帯型ラベルプリンタ QLシリーズ(220・320・420)

■本体仕様一覧

項目	QL220	QL320	QL420
印字方式	感熱方式(ダイレクトサーマル)		
印字密度	203 dpi(8dots/mm)		
有効印字幅	48.0mm	73.6mm	103.9mm
最大印字速度	76.2mm/秒	101.6mm/秒	76.2mm/秒
バーコード種	Code39,Codabar,EAN8/13,UCC/EAN-128,Code93,I2of5 Code128,UPC-A/E,QR code,PDF417,Maxi code		
バーコード回転	0°、90°		
文字種	英、数、記号7種、スケラブル文字、漢字ゴシック体JIS第一第二水準		
文字列回転	0°、90°、180°、270°		
グラフィックス	PCX		
用紙種類	ラベル用紙、ジャーナル用紙		
用紙サイズ	16.0mm~55.4mm	38.1mm~79.3mm	38.1mm~104.6mm
	12.7mm~813mm	12.7mm~406mm	12.7mm~508mm
用紙厚さ	最大 0.152mm		
インターフェース	RS232C(ポート115.2KBPSまで対応可。8ピンDINコネクター)		
メモリー	SRAM: 1MB、フラッシュメモリー: 2MB		
機器寸法(W)×(L)×(H) mm	91×182×75	116×203×78	152×190×76
重量	600g	800g	950g
電源(リチウムイオン充電電池)	DC7.4V		
充電時間	高速充電 約2時間		
フル充電時の印刷長さ	約75m (例 50mm高さのラベルで約1400枚)		
用紙検出	反射センサー、透過センサー		
用紙ロール形状	コア:19mm 外径最大55.9mm (ジャーナル紙 約30m)	コア:19mm 外径最大66mm	(ジャーナル紙 約44m)
その他	ティアバー、剥離機構標準		
動作温度(保存温度)	-15~50°C(-25~70°C)		
オプション	インターフェース:Bluetooth、IEEE802.11b、IrDA 液晶ディスプレイ ファーストチャージャー、ライナーレスモデル、ショルダーストラップ、他		

●製品改良の為、予告無く仕様変更することがあります。 ●WindowsはMicrosoft社の登録商標です。

オカベマーケティングシステム株式会社

〒160-0022 東京都新宿区新宿1-5-10
TEL:03-5379-5501 FAX:03-5379-1084
<http://www.okabe-ms.co.jp/>

