

# ● バーコード及び擬似 OCR-B 印刷 ●

## バーコード印刷における注意事項

本プリンターはドット・マトリックス・プリンターのため、印字されるバーコードはドットの組合わせによって構成されるので、規格と多少の差異が生じます。

正読率は使用される用紙、印字の際のインク・リボン濃度（にじみ、かすれ）や、バーコード・リーダーの特性に影響されますので、使用するバーコード・リーダーによる事前読取りをさせて十分に確認してください。

インクが薄くなったインク・リボンで印字するとバーコードが読めなくなる場合がありますので、バーコード印字の際はなるべく新しいインク・リボンを使用してください。ただし、インク・リボンが新しい場合には、用紙によって稀ににじみが発生することがありますので、その場合は少し使用したインク・リボンをご使用されると良い場合もあります。

バーコードが横方向にずれる場合は、罫線調整を行ってください。（保守マニュアル(CD-ROM) 第3章 3-5「罫線テストと調整方法」を参照）

## 擬似 OCR-B 印刷における注意事項

本プリンターはドット・マトリックス・プリンターのため、印字される擬似 OCR-B はドットの組合わせによって構成されるので、規格と多少の差異が生じます。

正読率は使用される用紙、印字の際のインク・リボン濃度（にじみ、かすれ）や、OCR リーダーの特性に影響されますので、使用する OCR リーダーによる事前読取りをさせて十分に確認してください。

## JBCC 社製 5166 プリンター・サポートについて



ポイント

JBCC5166 プリンター用ユニーク・コマンド (//n//)

- 5557-H02 は //n// コマンドをサポートしていますので、//n// コマンドを使用しているアプリケーションはそのままご使用ができます。



ポイント

JBCC5166 プリンター用 ドライバー

- JBCC 社製の 5166 プリンターの置換えとして 5557-H02 をご使用のお客様は、機械に同梱されている CD-ROM からドライバーを導入する場合、ドライバー名として「5557-H02 5166mode」を選択してください。
- 「5557-H02 5577mode」のドライバーを使用すると、印刷可能範囲に関し制限が発生する場合があります。