

Interleaved 2 of 5

公開日時: 2009年 11月 16日 02:35:15
最終更新日時: 2009年 11月 16日 12:33:59
PDF変換日時: 2010年 9月 8日 18:13:49
(by admin)

実例



構文

```
<bc:barcode message="0123456789">  
  <bc:intl2of5>  
    <bc:height>15mm</bc:height>  
    <bc:module-width>0.21mm</bc:module-width>  
    <bc:wide-factor>3.0</bc:wide-factor>  
    <bc:quiet-zone enabled="true">10mw</bc:quiet-zone>  
    <bc:checksum>ignore</bc:checksum>  
    <bc:human-readable>  
      <bc:placement>bottom</bc:placement>  
      <bc:font-size>8pt</bc:font-size>  
      <bc:display-checksum>>false</bc:display-checksum>  
    </bc:human-readable>  
  </bc:intl2of5>  
</bc:barcode>
```

メモ

- {height}は少なくともバーコードの長さの0.15倍か0.25インチのどちらか大きい値以上無ければならない
- {module-width}は少なくとも7.5ミル（1ミルは1000分の1インチ）か0.19ミリメートル以上必要である。
- もし、狭いエレメントが20ミル以上なら、広いエレメントは2倍から3倍の範囲に収める必要がある。もし、狭いエレメントが20ミル未満なら、倍率は2.2倍を超えなければならない。
- {quiet zone}は少なくともモジュール幅の10倍か0.25インチは無ければならない。
- {display-checksum}は計算されたチェックサムを可読領域に含めるかを決定する。
- このシンボロジーでは二つの文字が交互に配置されるので（一つはバーに、次は空白部分に置かれる）、読み取り機により返されるメッセージは常に偶数桁の数値になる。必要なら、0文字桁がデータの前に追加される。

メッセージ書式

有効な文字は[0 ~ 9]である。

[バーコードXMLフォーマットへ戻る](#)
