

INSPECTOR D4000A

ポータブルバーコードFULL ISO/GS1 /JISx0520検証機

THE BARCODE VERIFIER THAT PERFORMS
THE ANSI SCAN REFLECTANCE PROFILE METHOD



■特徴

AUTO-OPTICスキャナによる分解能(3/5(*6)/10/20MILの4タイプ)、光源波長(赤色光/赤外光)の内部選択が可能
ISO/IEC15416-1規格及びEAN_UCC規格JISx0520規格に完全適合した検証が可能。

グレード評価を5つのLEDで表示(4000タイプ)
バー幅偏差をグラフと5つのLEDで表示(D4000タイプ)
3信号音による表示[合格/注意・警告/不合格]
反射率/PCS値/レシオの表示

*専用Win PCソフトで、CSVファイルへの保存と検証レポートの出力
スキャンプロファイルの出力(TP140Aプリンタ)
マルチ10回スキャンによる総合検査判定
安定したスキャンングに*“オプションスキャンガイド”
測定データの保存機能、及びプリントアウト機能

*オプション

INS4000 検証データ例

```

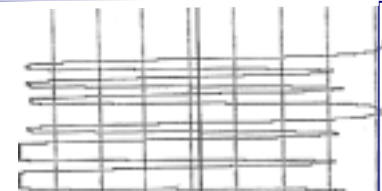
INSPECTOR D4000A
Revision A.01
Single Scan Analysis
Interlvd 2Of5
25

Scan Profile Analysis
Reference Decode .....A
Decodability .....79% ..A
Symbol Contrast.....79% ..A
Refl ( MIN ) / Refl ( MAX ) .04% ..A
Edge Contrast .....68% .....A
MODulation .....86% .....A
Defect.....17% .....B
Application Compliance.....A
OVRALL SYMBOL GRADE
B/05/660 3.0/05/660

Traditional Analysis

Acceptable
-100% To1. +100%
-----+A++++
Wide/Narrow Ratio .....2.4...PASS
Print Contrast Signal.....95% PASS
Required PCS .....75%
Element Refl. ( MAX ) .....80% PASS
Reflectance ( MIN ) .....04% PASS

PASS/Fail Analysis
Passing Grade Selected.....D
Final Results.....*PASS*
    
```



製品仕様

供給電源	単3乾電池×4 *充電兼用AC/DCコンバータ	読取コード	EAN/JAN/UPC USS 128 EAN/UCC128 (D4000のみ) CODE 39 ANSI 3OF9 ANSI 3OF9/WITH MOD43 AIAG HIBC LOGMARS Interleaved 2 of 5 Case Code CODABAR CODE 93(4000のみ)
光源波長	LED 赤色光(660nm) 赤外光(925nm)		
分解能	0.75mm(3MIL), 0.125mm(5MIL)/0.150mm(6MIL) 0.25mm(10MIL),0.5mm(20MIL)		
表示	LCD 16文字×2行		
寸法(LxWxH)	198,1×116,8×48,3 (mm)		
重量	約454g		
専用プリンタ	*TP140A 感熱プリンタ *TP80Cubic 感熱プリンタ(スキャンプロファイル印字不可)		
* オプション	スキャンガイド/専用Win PCソフト		



The bar code industry's
most intelligent choice
since 1975

MUNAZO Incorporated

The reliable partner of RJS & PRINTRONIX
RJS & PRINTRONIX
Department of Product Management
URL <http://munzao.jp>
<http://munzao.us>(English)
E-Mail munzao@cam.hi-ho.ne.jp

ムナゾ株式会社

〒658-0032
神戸市東灘区向洋町中 6-9
神戸ファッションマート
phone: 078-857-5447
fax: 078-857-5443

As AutoScan II manufacturer since 2001