

## E AN13 プリントアウトサンプル説明

Stratix Corporation  
1-800-883-8300  
www.stratixcorp.com

## XAMINER ELITE VERIFIER REPORT

Date 7/Nov/2006 Time 22:10:37 日時

ユーザーID User Id:  
ジョブ番号 Job Id: 測定倍率  
保存データ番号 Record#: 12  
シンボル名 EAN 13 Mag 100 Pass  
デコードデータ 49 01004 00781 0 合否表示

## スキャナタイプ

Scanner: LASER  
Verification Mode: Full ANSI  
ANSI Pass On: C

検証モード  
設定合格グレード  
総合グレード B/6 ミル/650 ナノメートル  
(アバチャイズ) (波長)

ANSI/ISO OVERALL B/ 6/650: Pass

Edge Determination .....A  
Symbol Reference Decode .....A  
Decordability .....73% A  
Quiet Zone .....A  
Defects .....17% B  
Edge Contrast Minimum .....97% A  
Modulation .....86% A  
Reflect Min .....2% A  
Symbol Contrast .....95% A  
#Scans 10 ANSI Avg Scan B 3.0  
(スキャン回数)  
Traditional: Pass  
Bar Tolerance .....6% A  
Bar Tolerance Min .....-23%  
Bar Tolerance Max .....26%  
Global Threshold .....56%  
Reflect Min .....7%  
Reflect Max .....93%  
PCS(Print Contrast Signal) .....92% A

エッジの判定  
シンボルのデコードグレード  
シンボルのデコードグレード  
クワイエットゾーンのグレード  
ディフェクト  
ミニマムエッジコントラスト  
モジュレーション  
最小反射率  
シンボルコントラスト  
10 スキャン総合グレード B  
トラディショナル検証: 合格  
バー幅許容偏差  
最小バー幅拡張の許容偏差比  
最大バー幅拡張の許容偏差比  
最大反射と最小反射値の中間値  
最小反射率  
最大反射率  
PCS 値

## User Defined Tests

Ratio N/A(適応外)  
Optional Cdv N/A(適応外)  
Data Compare N/A(適応外)

ユーザー指定検証項目  
太細エレメント比率  
チェックデジット値の合否表示  
シンボル定格にマッチしているかの合否表示

## Element Detail

Mag: 100  
Len(mm): 31.350  
X Dimension: 0.331  
At 1 Of 18: QZ  
25.871  
At 2 of 18: G  
· 0.279  
· 0.383  
· 0.290

## エレメント情報

倍率  
バーコード長  
Xモジュール寸法(単位 mm)  
キャラクタ配置順位 QZ:クワイエットゾーン  
クワイエットゾーン幅(単位 mm)  
ガイドバー  
各エレメント幅(単位 mm)

**MUNAZO CO.,LTD**

ムナゾウ株式会社

〒658-0032 神戸市東灘区向洋町中 6-9 KOBE FM

TEL 078-857-5447 FAX 078-857-5443

e-mail:munazo@cam.hi-ho.ne.jp

At 3 of 18:4  
At 4 of 18:9  
0.358  
0.677  
0.329  
1.027  
At 5 of 18: 0  
0.729  
0.265  
1.091  
0.252  
At 6 of 18: 1  
1.389  
0.296  
0.383  
0.182  
At 7 of 18: 0  
0.468  
0.594  
1.074  
0.261  
At 8 of 18: 0  
0.720  
0.923  
0.410  
0.252  
At 9 of 18: 4  
0.397  
1.254  
0.381  
0.275  
At 10 of 18: M  
0.379  
0.284  
0.364  
0.279  
0.375  
At 11 of 18: 0  
0.629  
0.364  
0.642  
0.666  
At 12 of 18: 0  
0.625  
0.666  
0.623  
0.379  
At 13 of 18: 7  
0.627  
0.346  
0.623  
0.683  
At 14 of 18: 8  
0.273  
1.380  
0.261  
0.399

**MUNAZO CO.,LTD**

ムナゾウ株式会社

〒658-0032 神戸市東灘区向洋町中 6-9 KOBE FM

TEL078-857-5447 FAX078-857-5443

e-mail:munazo@cam.hi-ho.ne.jp

At 15 of 18: 1  
0.259  
0.399  
0.923  
0.714  
At 16 of 18: 0  
0.261  
0.404  
0.913  
0.716  
At 17 of 18: G  
0.288  
0.362  
0.306  
At 18 of 18: QZ  
17.923

SYMBOL IN SPEC

合格

**MUNAZO CO.,LTD**

ムナゾウ株式会社

〒658-0032 神戸市東灘区向洋町中 6-9 KOBE FM

TEL 078-857-5447 FAX 078-857-5443

e-mail:munazo@cam.hi-ho.ne.jp