



ISO/CEN/ANSI Verifiers

# Wood Pecker

The tomorrow new technology

MUNAZO INC.

Move the\_futurer

## 低コスト PCバーコード検証機 "ウッド・ペッカーシリーズ" !!

### Wood Pecker シリーズ検証ソフトウェア



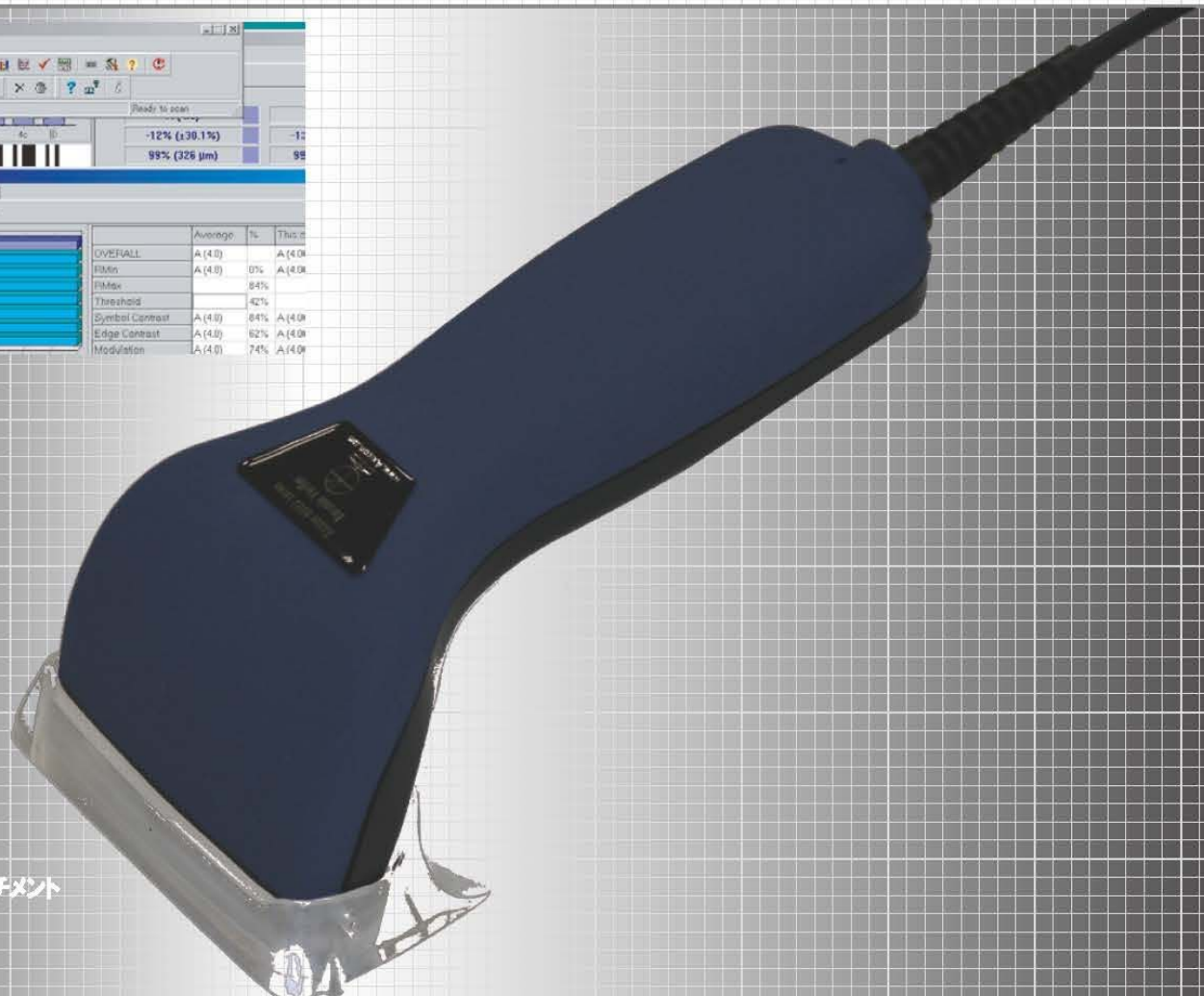
AXICON PCシリーズは、ISO/JIS/CEN/ANSI規格に適合したPCバーコード検証機です。CEN Class A の性能を誇るPC6015・PC6515検証機を強力にサポートするWoodPecker ソフトウェアは、次の機能をバックアップしています。

- Traditional 検証やアパチャーサイズの自動切換機能。
- 検証データの保存/再生。
- 反射濃度計としても利用可能。
- Xエレメント幅 (バー/スペース幅情報含む) 表示機能。
- GS1-128 データコンテンツチェック機能
- データベースLOOKUP機能
- CSVファイルでの保存機能。
- ISO9000 に用途適応したキャリブレーション機能。
- 動作可能OSは、Windows 10/8/7/Vista/XP,Macx10.6以降

## PC6015シリーズ コンビニ料金代理収納 GS1-128/医薬品・医療材料 GS1 DataBar PCバーコード検証機

### 特徴

- Windows PC に接続するだけで ISO/JIS/ANSI/CEN/TRAD規格に適合したバーコード印字品質検証が可能!
- GS1 DataBarシンボルを含む、GS1-128他多くのシンボルに対応。
- 3.5,6,10,20 Mil の5タイプの各アパチャーサイズを、一台の CCDスキャナでシンボルに合わせて自動選択。
- コンビニエンスストア料金代理収納GS1-128検証の標準機としても高い信頼性と、数多い納入実績を誇る'推奨検証機'
- ISO/IEC15416-1,15426-1,JISx0520,ANSI3.182規格に適合したバーコード検証機。
- マスクプレートガイド標準装備(5mm幅スリットにより、検証位置限定可能)



Wood Pecker 検証アタッチメント (オプション)



	WoodPecker PC-6015	WoodPecker PC-6515	WoodPecker PC-6000W
検証バーコードシンボル	GS1 DataBar14, Stacked, Truncated, Limited Omni-directional, Expanded GS1-128(コンビニ料金代理収納用含む), Code128 EAN/UPC(EAN13, EAN8, UPC-A, UPC-Eアドオン付可) ITF Code 39, 39 ASCII, Code 93 Code 128 Codabar, MSI Plessey EAN13 書籍コード	GS1 DataBar14, Stacked, Truncated, limited Omni-directional Expanded GS1-128(コンビニ料金代理収納用含む), Code128 EAN/UPC(EAN13, EAN8, UPC-A, UPC-Eアドオン付可) ITF Code 39, 39 ASCII, Code 93 Code 128 Codabar, MSI Plessey EAN13 書籍コード	Laetus Pharmacode専用
検証標準	ISO IEC15416/JISx0520/CEN/ANSI 標準9パラメータ評価 Full Traditional評価	Full ISO15416/JISx0520/CEN/ANSI 標準9パラメータ評価 Full Traditional評価	Laetus PharmaCode Guide
機能	CSVファイルデータ(自動)保存 LOOK UPデータベース GS1-128データコンテンツチェック	CSVファイルデータ(自動)保存 LOOK UPデータベース, *オンライン検証機能(オプション) GS1-128データコンテンツチェック	
分解能	3, 5, 6, 10, 20 MILから自動選択	5, 6, 10, 20Milから自動選択	
光源	LED RED 660nm	LED RED 660nm	LED White Light
寸法	165×75×55mm	145×120×120 mm	165×75×55 mm
重量	250g	860g	250g
材質	ABS樹脂	ABS樹脂	ABS樹脂
電源	5VDC/110mA(PS2ポート)	5VDC/110mA (PS2ポート)	5VDC/110mA (PS2ポート)
OS	Windows 10/8/7/VISTA/XP MAC OS x10.6以降	Windows 10/8/7/VISTA/XP MAC OS x10.6以降	Windows 10/8/7/VISTA/XP MAC OS x10.6以降
スキャン幅	72mm	125mm	72mm
インターフェース	USB	USB	USB
プリンタ	PCプリンタ	PCプリンタ	PCプリンタ

## PC6515 ヘルスケアGS1 DataBar/コンビニ料金代理収納 GS1-128検証 リニアイメージ PCバーコード検証機



### 特徴

- リニアイメージスキャナを使って GS1 DataBar, GS1-128 他のリニアバーコードの Windows PC 検証を実現。
- ISO/JIS/CEN/ANSI 規格に適合した 10 回検証グレード結果を提供。
- Traditional 規格に照合したバー/スペース幅情報を提供。
- GS1 DataBar コンポジットを除く全 GS1 DataBar コード検証に対応。
- 5, 6, 10, 20 MIL アパチャーから自動選択。
- 豊富なオプション機能。
- 反射濃度計としても利用可能。
- マスクプレートガイド標準装備(5mm幅スリットにより、検証位置限定可能)

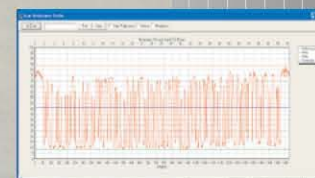
Detail Window



Summary Window



Scan Reflectance Profile



Dimensional Analysis



## PC6515-HS オンラインバーコード検証機



### 特徴

- リニアイメージスキャナを使用したリニアバーコードのオンライン検証を実現。
- ISO/JIS/CEN/ANSI 規格に適合した検証グレード結果を提供。
- Traditional 規格に照合したバー/スペース幅情報を提供。
- RSS コンポジットを除く全 RSS コード検証に対応。
- 5, 6, 10, 20 MIL アパチャーから自動選択。
- 豊富なオプション機能。
- 豊富なマウンティングオプション。

### 仕様

適応プリンタ	Zebra, Sato, TECプリンタ機種対応
検証バーコードシンボル	PC6515と同様
検証標準	PC6515と同様
機能	PC6515と同様
分解能	PC6515と同様
光源	660nm
OS	Windows 10/8/7/VISTA/XP MAC OS x10.6以降
スキャン回数	150スキャン/秒
分析件数	100件/秒(但し、使用するPCの処理性能による)
スキャン幅	125mm, 195mm(左マージンを含む)
インターフェース	USB2