

The INTEGRA 9500 Verifier

WebScan TruCheck Verifiers

比較項目	9500	解説
撮像機構 エリアカメラ採用	YES	破損に繋がる移動部品無し。MTBF規格のサービス。 ISO/CEN/ANSI規格のガイドラインに基づく自動撮像枠設定
撮像機構 レーザー方式	NO	
撮像機構 ラインCCDカメラ	YES	
バーコード Linear Codes	YES	
RSS スタック	YES	
RSSコンポジット	YES	
データマトリックス	YES	
PDF417 / Micro PDF417	YES	
制御コンピュータ	YES	完全に自己完結型 Windows XP コンピュータシステム
10回の 自動スキャン	YES	INTEGRA™ 9500 検証装置は、パー高さ全てを通して 0.002インチ毎に読取り、検証 ISO規格の要求より読取り回数が多い。
目視文字数字の 検証	YES	INTEGRA™ 9500独自の機能であり、 目視文字認識機構は、目視文字を読み、 デコードしたバーコードをマッチング検証可能
ネットワーク対応	YES	対応 : 10/100 LAN Ethernet Card使用
欠点検査	YES	ISOのパラメーターではないが、バーコードシンボルの 品質決定には便利な機能。破損されているバーコードの 欠点をパーセンテージして、印刷欠点を特定します。
ヴェリフィケーション (検証) 結果の保存	YES	The INTEGRA™ 9500検証装置は、40GBのデータ保存 スペースを持ち検証の再現が可能。 ネットワークを通じてサーバーへのデータ保存も可能。

101	201	401	Comments
NO	NO	NO	
YES	YES	YES	レーザー部品はメンテナンスが必要 MTBF定期メンテナンス必須 検査領域はユーザー自身で作業毎に設定
NO	NO	YES	
YES	YES	YES	異なる検査領域設定には、 追加読取りヘッドが必要となる場合あり
NO	オプション 追加読取ヘッド	オプション 追加読取ヘッド	
NO	オプション 追加読取ヘッド	オプション 追加読取ヘッド	
NO	NO	YES	
NO	NO	オプション 追加読取ヘッド	
NO	NO	NO	TruCheckは、コンピュータに接続可能。 しかしユーザーが購入して接続
YES	YES	YES	
NO	NO	NO	
NO	NO	NO	
NO	NO	NO	
NO	NO	NO	

The INTEGRA 9500 and TruCheck 比較表 (2/2)



The INTEGRA 9500 Verifier (continued)

Features	9500	Comments
ディスプレイ	YES	INTEGRA™ 9500は、12.1” のLCDモニター採用 全検証結果を1画面内に同時表示可能
検証結果を ディスプレイ上に カラー表示	YES	ナンバーやグレード評価値をディスプレイ上に カラー分け表示
コード内の 問題箇所明示	YES	INTEGRA™ 9500 は不良部分をディスプレイ上に 評価対象のグレードパラメーターを共にカラー表示
プリンター	YES	INTEGRA™ 9500にはUSB接続のプリンターが付属
ソフトウェア アップグレード	YES	INTEGRA™ 9500 検証システムは、Microsoft Windows ベースであり、検証ソフトウェアのアップグレードも たった4ステップで1分で完了します。
操作の容易性	YES	INTEGRA™ 9500 検証ソフトウェアは通常のウィンドーズ プログラムと同様に、ポイント・クリック式GUI
複数バーコード の検証	YES	複数バーコード一括処理 (バーコード/2D混在可能)
UCC認定 現GS1	YES	The Uniform Code Council, Inc.® (UCC®) 現GS1は、 当社レーベルビジョンとINTEGRA™ 9500 バーコード 検証システムを、世界で最初に、EAN・UCC準拠である ことを正式認定した。
データ構造	YES	コードのデータ構造を自動的にチェック
寸法測定機能	YES	バーコードシンボルのバー・スペース、寸法 (XY寸法) のサイズを測定する機能あり
データベース	YES	当システム内に対応機能搭載済み。(SQLシステム)
価格	要求仕様 ご確認後	WebscanのTruCheckと細部仕様、能力、価格を入念に 比較してみてください。

WebScan TruCheck Verifiers (continued)

101	201	401	Comments
YES	YES	YES	TruCheckは、最大4列のLED表示で 同時には3つのパラメーターしか 表示できない。
NO	NO	NO	
NO	NO	NO	
オプション	オプション	オプション	
オプション 追加PCが必要	オプション 追加PCが必要	オプション 追加PCが必要	TruCheckでは追加PCの購入が必要。 ハイパーターミナル、モデム、同ケーブル を用意する必要あり。全2頁の設定 マニュアルに従ってユーザーが設定
NO	NO	NO	矢印キーを使う必要あり
NO	NO	NO	1種類のバーコードのみ
NO	NO	NO	
NO	NO	NO	
NO	NO	NO	
??	??	??	

Contact Information

Label Vision Systems, Inc.
toll free: 800.432.9430
voice: 770.487.6414
fax: 770.487.0860

日本総代理店: 株式会社リベコ 東京都渋谷区代々木2-23-1-773 電話: 03-3370-6373 : 蒲田支店: 東京都大田区蒲田1-18-10 電話: 03-5714-7330
Website: www.jpforms.net/lvs/ Email: marketing@jpforms.net



* LVS reserves the right to change or modify this information without prior notice.