

# プロユースの高精度。

バーコードラベル作成ソフトウェア

## LabelStar™ Pro

32ビット版 : **V3.1** for Windows XP/Vista/7

64ビット版 : **V3.2** for Windows 7/8 & Windows Server 2008 (R2)

誰でも簡単にバーコードラベルがデザインでき、高精度なバーコードが印刷できるプロ用のラベル作成ソフトウェアです。バージョン3.1とバージョン3.2は、機能は同一ですが、対応OSが32ビット版と64ビット版になっていますので、使用環境に合わせてご選択ください。

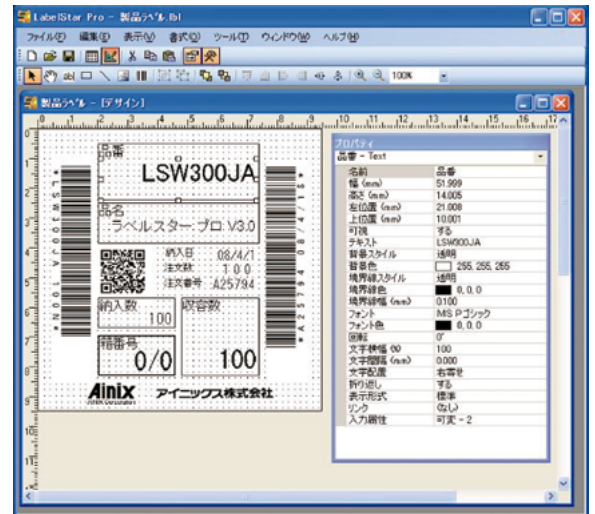
### 主要なバーコードをすべてサポート！

#### バーコード

JAN/EAN(Add On), UPC(Add On), ITF14/16/6, Interleaved 2 of 5, Code 2 of 5 (Discrete 2 of 5), Matrix 2 of 5, NEC 2 of 5, Code11, Code39, Code39 full ASCII, Codabar(NW-7), Code93, Code128, GS1-128(UCC/EAN-128), GS1 Databar(RSS), BC412, MSI/Plessey, 郵便カスタマバーコード, PostNet

#### 2次元シンボル

Code49, PDF417, Micro PDF417, QR Code(モデル1&2), Micro QR Code, GS1 QR Code, DataMatrix(ECC200), GS1 DataMatrix, MaxiCode, AztecCode, GS1 Composite



### 主な特長

- ◆ プリントドット自動調整により高精度なバーコードを印刷。
- ◆ GTINチェックデジット、料金代理収納全体チェックデジットを自動計算。
- ◆ デザイン画面のズームング、オブジェクトの整列とグループ化機能。
- ◆ 数値、通貨、日時、ラベル分割数、カウンタ、演算等の表示形式設定。
- ◆ テキストリンクによる表示、住所やコメント等の長いテキストの自動折り返し。
- ◆ 複数データリンクによるバーコード作成、特定文字を除外したバーコード作成。
- ◆ ISO15434データ構造に対応した各種セパレータの挿入。
- ◆ 連続文字列、データのインポート/エクスポート、ODBCデータベース連携。
- ◆ 他のアプリケーションソフトとOLEオートメーションサーバで連携。
- ◆ 市販のラベル紙のテンプレートと業界標準ラベルのサンプルを添付。

### 主なアプリケーション

- 商品ラベル
- 値札
- 物流ラベル
- 棚ラベル
- 荷送り状
- 製造ラベル
- カンバン
- 銘板ラベル
- 備品ラベル
- 宛名ラベル
- POP広告
- IDカード
- リストバンド
- メニューシート
- 振込用紙等

# プロユースの高精度。

バーコードラベル作成ソフトウェア

## LabelStar™ Pro

32ビット版 : **V3.1** for Windows XP/Vista/7

64ビット版 : **V3.2** for Windows 7/8 & Windows Server 2008 (R2)

誰でも簡単にバーコードラベルをデザインでき、高精度なバーコードが印刷可能な、プロ用のラベル作成ソフトウェアです。

対応OSが32ビット版 [V3.1] と、64ビット版 [V3.2] の2タイプを同一機能でご用意いたしました。

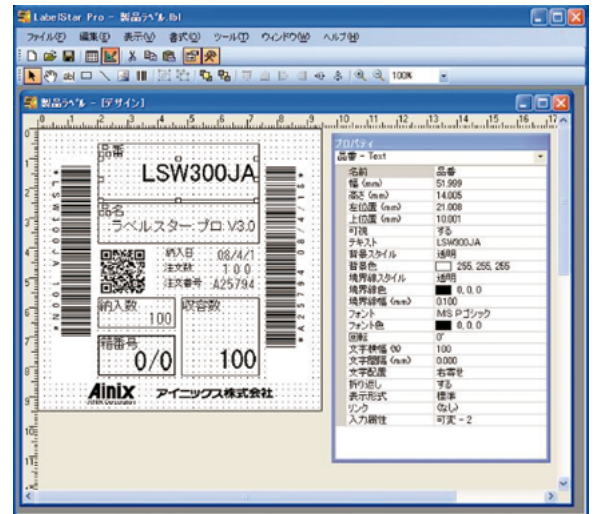
### 主要なバーコードをすべてサポート！

#### バーコード

JAN/EAN(Add On), UPC(Add On), ITF14/16/6, Interleaved 2 of 5, Code 2 of 5 (Discrete 2 of 5), Matrix 2 of 5, NEC 2 of 5, Code11, Code39, Code39 full ASCII, Codabar(NW-7), Code93, Code128, GS1-128(UCC/EAN-128), GS1 Databar(RSS), BC412, MSI/Plessey, 郵便カスタマバーコード, PostNet

#### 2次元シンボル

Code49, PDF417, Micro PDF417, QR Code(モデル1&2), Micro QR Code, GS1 QR Code, DataMatrix(ECC200), GS1 DataMatrix, MaxiCode, AztecCode, GS1 Composite

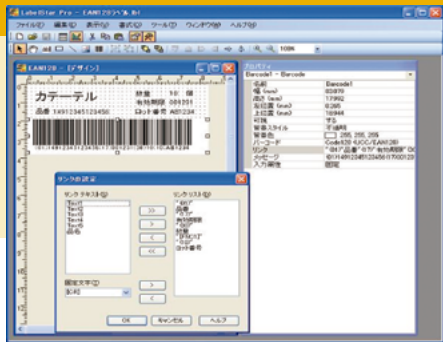


### 主な特長

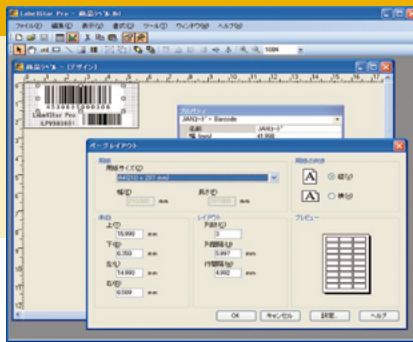
- ◆ プリントドット自動調整により高精度なバーコードを印刷。
- ◆ GTINチェックデジット、料金代理収納全体チェックデジットを自動計算。
- ◆ デザイン画面のズームング、オブジェクトの整列とグループ化機能。
- ◆ 数値、通貨、日時、ラベル分割数、カウンタ、演算等の表示形式設定。
- ◆ テキストリンクによる表示、住所やコメント等の長いテキストの自動折り返し。
- ◆ 複数データリンクによるバーコード作成、特定文字を除外したバーコード作成。
- ◆ ISO15434データ構造に対応した各種セパレータの挿入。
- ◆ 連続文字列、データのインポート/エクスポート、ODBCデータベース連携。
- ◆ 他のアプリケーションソフトとOLEオートメーションサーバで連携。
- ◆ 市販のラベル紙のテンプレートと業界標準ラベルのサンプルを添付。

### 主なアプリケーション

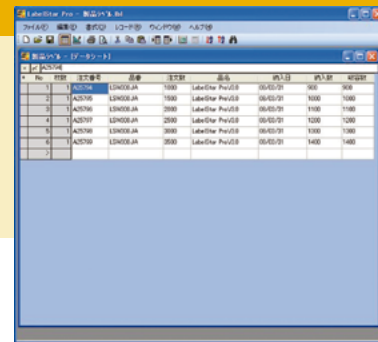
- 商品ラベル
- 値札
- 物流ラベル
- 棚ラベル
- 荷送り状
- 製造ラベル
- カンバン
- 銘板ラベル
- 備品ラベル
- 宛名ラベル
- POP広告
- IDカード
- リストバンド
- メニューシート
- 振込用紙等



データリンク設定画面



ページレイアウト画面



データシート画面

## テキスト、バーコード、図形を簡単にデザイン

テキスト、バーコード、線、図形をデザイン画面の中で自由に作成、配置、編集できます。テキストは、様々なフォントや文字サイズをサポートしており、文字の回転や縦書き、文字間隔設定も可能です。また、色や罫線枠を付けたり、住所やコメント等のテキストエリア内の自動折り返し、テキストのリンクも可能です。さらに、数値、通貨、日時、演算等の表示設定もできます。また、直線、斜線、四角形、円、楕円も簡単に作成でき、ロゴや写真もラベルに配置できます。マウスによるラベルサイズ変更、デザイン画面のズームング、オブジェクトの整列/グループ化/階層化等が可能です。

## 高精度のバーコードを作成

バーコード作成エンジンにBarStar Proを使用していますので、プリンタドットに合わせた高精度なバーコードを作成します。バー幅、バー高さ、バー幅比、チェックデジット、目視文字/チェックデジットの表示、バーコード色、背景色、回転、バー幅補正等の設定が可能です。更に、複数のテキストデータをリンクさせてバーコードを作成する機能、ASCIIコードのフィールドセパレータを挿入する機能、括弧などの特定文字を除外してバーコードを作成する機能をサポートしていますので、GS1-128やGS1 Databar Expandedのラベル作成に便利です。

## 簡単な印刷データの作成と編集

ラベル印刷に使用するデータは、表形式のデータ画面にキーボード入力するか、テキスト形式でデータをインポートします。また、テキストばかりでなく、画像もデータベースと連携することもできます。入力した印刷データは、検索、選択、並べ替え等の編集が簡単にできます。シリアル番号のような連続番号文字列では、開始番号、終了番号、増加量等を入力することにより自動作成できます。また、さらにデザイン画面の設定で、日時、連続番号、ラベル分割数等の自動印刷も可能です。

## 様々なラベル紙に対応

Windowsのプリンタドライバを持ったプリンタであれば、レーザ、熱転写、インクジェット、シリアルドット等、何れのプリンタでも印刷できます。ラベルの割り付けも簡単、ページレイアウト画面で余白やラベル間隔を設定できると共に、市販のラベル紙のテンプレートで簡単設定もできます。また、印刷項目や印刷枚数を設定でき、プレビュー画面で印刷の確認もできます。レーザプリンタまたはサーマルプリンタで印刷できるZebra社の医療用リストバンドのテンプレートを追加しました。

デモソフトはホームページからダウンロードできます。

<http://www.ainix.co.jp/>

## 印刷現場に最適なLabelStar Worker機能

印刷現場では、操作ミスによりデザインが変更されてしまうことがあります。これを防止するために、デザインが変更できない印刷版のLabelStar Worker機能をサポートしました。LabelStar Worker機能は、インストール時に選択できます。

## 他のアプリケーションと連携

OLEオートメーションサーバの機能により、他のアプリケーションからプロパティやメソッドを使用して、LabelStar Proの印刷機能を使用することができます。したがって、物流システムや生産システム等にLabelStar Proを組み込み、簡単にラベル発行ができます。

## LabelStar™ Pro 注文形式

1 バージョン3.1 : LSW310      2 バージョン3.2 : LSW320

### クライアントライセンス

◆ 1ライセンス	LSW□□□JA	<b>68,000円</b> (税別)
◆ 5ライセンス	LSW□□□JB	<b>204,000円</b> (税別)
◆ 10ライセンス	LSW□□□JC	<b>340,000円</b> (税別)
◆ 25ライセンス	LSW□□□JD	<b>680,000円</b> (税別)

### 保守パックライセンス ※1

◆ 1ライセンス	LSW□□□JA-SP3	<b>88,000円</b> (税別)
◆ 5ライセンス	LSW□□□JB-SP3	<b>264,000円</b> (税別)
◆ 10ライセンス	LSW□□□JC-SP3	<b>440,000円</b> (税別)
◆ 25ライセンス	LSW□□□JD-SP3	<b>880,000円</b> (税別)

### サーバライセンス ※2

◆ 1 ユーザライセンス	LSW□□□JA-SV	<b>68,000円</b> (税別)
◆ 5 ユーザライセンス	LSW□□□JB-SV	<b>204,000円</b> (税別)
◆ 10 ユーザライセンス	LSW□□□JC-SV	<b>340,000円</b> (税別)
◆ 25 ユーザライセンス	LSW□□□JD-SV	<b>680,000円</b> (税別)

### 英語版ライセンス

日本で開発したユーザアプリケーションを海外で使用するために、実行ファイルを英語にした英語版を用意しました。日本での開発を前提にしていますので、マニュアルとヘルプは日本語です。

※1 保守パックは、製品に関する問い合わせ、シンボル規格の変更やバグの修正に伴うリビジョンアップ情報の提供、及び、3年間の無償バージョンアップをバンドルした製品です。3年間無償バージョンアップ付保守サービスのみの提供も可能ですので、お問合せください。

※2 サーバライセンスは、LabelStar Proをサーバ又は共有クライアントにインストールすることにより、クライアントからターミナルサービスでアクセスし、共有、若しくは、アプリケーションプログラムを介してラベル作成と印刷を行うものです。サーバライセンスは、使用するユーザの人数に応じて許諾するもので、クライアント数(PC数)、または、使用するプリンタの台数に依存しません。

● BarStar, LabelStarは、アイニックスの登録商標です。 ● Windows は、米国マイクロソフト社の登録商標です。 ● 他の製品名は、各社の商標または登録商標です。

**安全に関するご注意** ご使用前に〈取扱説明書〉をよくお読みの上、正しくお使いください

Auto-ID, Network and Integration

**Ainix** アイニックス株式会社  
AINIX Corporation

本社 〒153-0044 東京都目黒区大橋1-6-2池尻大橋ビルディング  
TEL(03)5728-7500 FAX(03)5728-7510  
大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島3-22-20川丸ビル  
TEL(06)6838-3071 FAX(06)6838-3117  
名古屋営業所 〒461-0011 名古屋市東区白壁1-45白壁ビル  
TEL(052)950-7510 FAX(052)950-7570

<http://www.ainix.co.jp/>