

レーザーマーカ用 コントローラ

# Videojet® CLARiTY

ビデオジェットのCLARiTY (クラリティ) レーザーコントローラは、操作性が高く、印字エラーの削減と生産ラインの立上げ時間短縮に役立ちます。

CLARiTY レーザーコントローラは、ダウンタイムをなくし、最大の生産性を達成して、継続して正しい印字を正しい製品に実行するために設計されています。

CLARiTYのタッチスクリーンインターフェイスは直感性に優れ、操作が簡単であることに加えて、稼働時間や生産性の継続的な向上にも役立ちます。このソフトウェアは、現行のビデオジェットのあらゆるレーザーマーカで使用できます。



## 稼働率アップのアドバンテージ

- ・メッセージ作成とジョブ設定プロセスを合理化することで、製品の印字工程を迅速にセットアップできます。
- ・簡単なウィザードツールにより、生産ラインでの設定作業が素早く簡単にできます。

## 生産性アップのアドバンテージ

- ・オンボード診断により問題の根本原因を素早く特定できるので、迅速に対策を実行して、生産ラインを復旧・再稼働できます。
- ・内蔵の診断機能により、総合設備効率 (OEE) の目標の達成が可能です。
- ・ダウンタイムの根本原因を解消し、持続的な向上を達成することができます。

## 印字事故防止技術

- ・メッセージ選択が簡単にできるので、オペレーターは実行する印字ジョブに対して正しいメッセージを選択できます。
- ・事前にルールを定義してメッセージ生成を自動化しているので、入力ミスを防止できます。
- ・ルール設定されたカレンダーにより、無効な日付は製品に印字されません。
- ・権限制御によりユーザーアクセスを管理できます。

## 高い操作性

- ・高輝度のカラータッチスクリーンにより、重要なオペレーションデータの視認性が大幅に向上します。
- ・ブラケットは柔軟性の高い設計になっており、傾けたり回転させたりした状態での設置が可能のため、ケーブルを上下のいずれからでも接続できて、装置の組み込みが簡単になります。

# Videojet® CLARiTY

## レーザーマーカ用コントローラ

### 外部通信

RS232 ポイントツーポイント通信  
イーサネット 10/100 ベース TX ネットワーク通信  
バイナリプロトコル、ASCII プロトコル、Windows® ドライバ  
CLARiNET を使用したホスト PC モード (リモートデータベース)  
USB ポート

### ネットワーク制御ソフトウェア

レーザーシステム非依存のネットワーク管理ソフトウェア CLARiCOM® CLARiNET®

### ユーザーインターフェイス

8.4 インチ TFT SVGA  
フルカラー LCD タッチパネル CLARiTY インターフェイス  
ジョブ選択とデータベースサポートを標準装備  
マーキング内容を WYSIWYG (直観的) でプレビュー可能

### パスワード保護

3 段階のユーザーレベル

### システム設定ソフトウェア

CLARiTY Configuration マネージャ  
オフライン設定とパラメータ保存を標準仕様で提供

### 診断機能

オンボード診断機能を標準装備

### オンボードメモリ

SD カード

### 電気的条件

AC 100-240 VAC、50/60 Hz、0.94 ~ 0.39 A (電圧範囲に対応)

### 使用環境条件

温度 5 ~ 45°C  
湿度 10 ~ 90% (結露不可)

### 寸法

奥行き 73.50 mm x 幅 244 mm x 高さ 175 mm

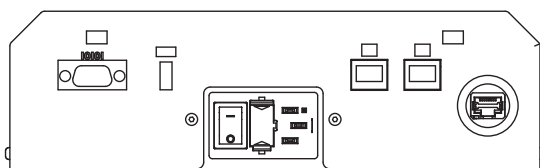
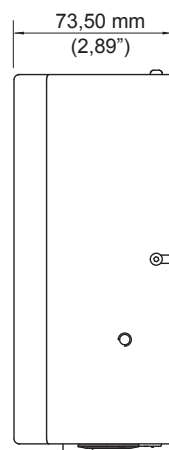
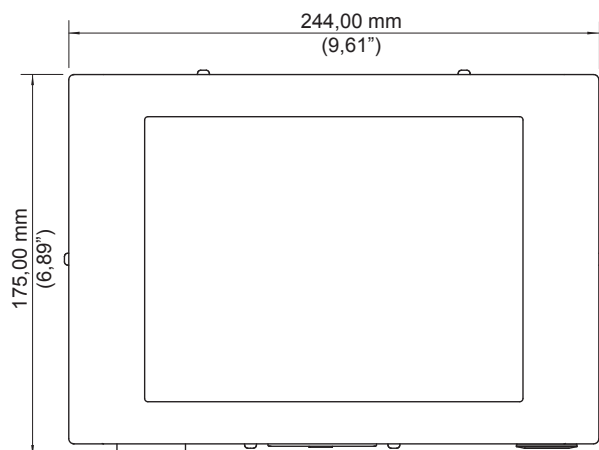
### 重量

2.18 kg

### 認証取得規格など

CE、TÜV/NRTL、FCC、GS

### 寸法



TEL: 0120-984-602

Email: [info@videojet.co.jp](mailto:info@videojet.co.jp)

URL: [www.videojet.co.jp](http://www.videojet.co.jp)

ビデオジェット社

〒135-0064 東京都江東区青海 2-5-10

テレコムセンタービル 西棟 6F

© 2015 Videojet Japan— All rights reserved.

ビデオジェット社は常に製品の品質向上をめざしており、お客様への予告なく設計や仕様を変更する場合がありますので、ご使用に際しては最新の情報をご確認ください。Windows は Microsoft Corporation の登録商標です。

パーツナンバー SL000580

CLARiTY Laser Controller Spec Sheet-0614

20150925

