

インテリジェントストレージマネジメント **ISM Series**

**JUKI**

JUKISmart Solutions

部材受入登録システム

# Incoming Material Station



SOFTWARE



STORAGE



PRINTING



INSPECTION



PLACEMENT



INSERTION



SOLDERING



INDUSTRY 4.0



TIME SAVING



NO MISTAKE



DDT CHECK



HOMOLOGATION CODE CHECK



AUTO-DETECT CODES 1D/2D



INTEGRATED WITH  
ISM WAREHOUSES

## 特長

Incoming Material Stationは、リール部材の受入作業が効率的になり作業ミスを削減することができます。また、入庫作業で新しいユニークなIDを生成しながらデータ登録やトレーサビリティを向上させます。

- ・ サプライヤーごとに違うラベル情報に対し、個別にルール設定(コード、文字、ロゴ)をすることができます。
- ・ 作業者はリール部材をステージへ置くだけで高解像度カメラがラベル情報を読み取り、新しいユニークなIDを生成しながら新ラベルを印刷します。
- ・ 新ラベルを印刷すると同時に貴社ERPやISM serverへ入庫情報を出力し、トレーサビリティのための撮像データを保存することができます。
- ・ 作業テーブル：ESD対応（抵抗率10MΩ以下）
- ・ APIインターフェースを通じて、他のシステム(ERP、MES、マウンタ など)との情報を共有することができます。
- ・ 標準的な登録項目(使用可能なフィールド)は、部品番号、ユニークID、ケース形状、数量、PIN、日付コード、MSL、製造PN、ロット番号、有効期限、サプライヤー名、注文参照、メモフィールド、カスタムフィールドがあります。

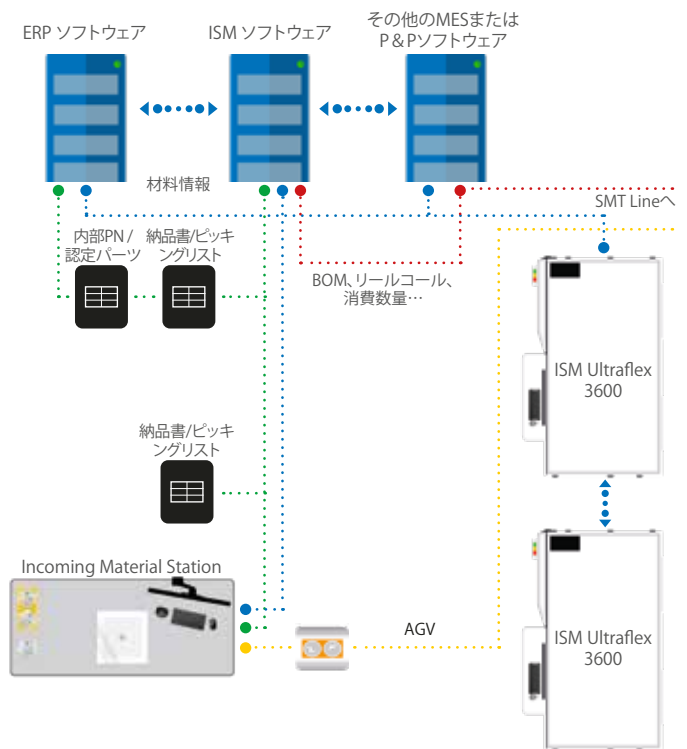
## 仕様

	Incoming Material Station
重量	101kg
外形寸法 (W × D × H)	1,600 × 800 × 1,041 mm
電源	単相 100 ~ 240V
消費電力	最大 5A
OS	Microsoft Win10
ハードウェア	テーブル (ESD 天板)
	パソコン、液晶ディスプレイ
	キーボード、マウス、スピーカー
	20Mpx カメラ (白黒)
	有線 1D/2D コードリーダー
	ラベルプリンタ (オプション)
ソフトウェア	コンソールソフトウェア
	HALCON 画像処理ライブラリ
	Auto-Incoming software
	画像トレーサビリティ
ソフトウェアオプション	認証部品チェック機能
	納品書マッチング機能



トレイ収納

## 構成イメージ



このカタログに掲載の商品の色は、印刷のため実際と多少異なる場合があります。また、製品改良のため、仕様の一部を予告なく変更することがありますのでご了承ください。



JUKI SMT サイト



登録商標名: JUKI株式会社 本社  
 登録商標: 工業用ロボット用部品供給システム等の開発・販売・設計・販売  
 〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1

製造元: ESSEGI AUTOMATION S.r.l

発売元: JUKI 株式会社

お問合せ先: JUKIオートメーションシステムズ株式会社

〒206-8551 東京都多摩市鶴牧2-11-1

TEL.042-357-2321 FAX.042-357-2297

東京重機国際貿易 (上海) 有限公司

JUKI AUTOMATION SYSTEMS INC

JUKI AUTOMATION SYSTEMS GMBH

JUKI SMT ASIA CO.,LTD

JUKI INDIA PVT LTD

ESSEGI  
AUTOMATION

JUKI

www.juki.co.jp