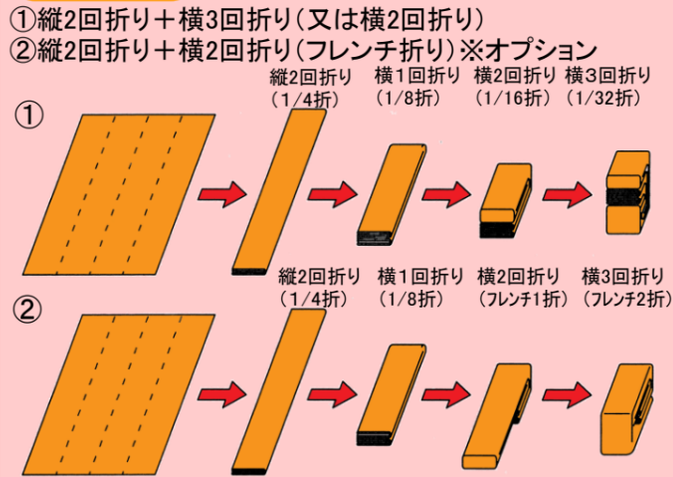


VS1V-N5-33 仕様詳細

折畳み仕様



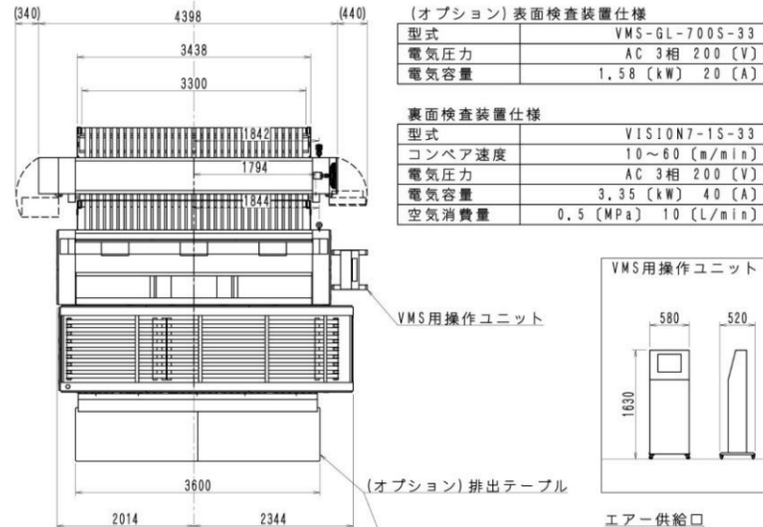
標準装備内容

- ◆4折り、16折り、32折り、を選択可能。
- ◆コンベア速度 20~60M/minに対応。
- ◆アイロナーとの速度同調。
- ◆フロントコントロール (東都製投入機との連動運転)
- ◆静電除去バー(1本)
- ◆8インチカラータッチパネル
- モード変更、パラメーター変更、エラー表示、I/Oチェック等が可能。
- ◆モード数:32モード

名称	表・裏折り兼用シーツフォルダー 5分配型スタッカー付
型式	VS1V-N5-33
コンベア速度	20~60 (m/min) 裏折り最大 40 (m/min)
電気圧力	AC 3相 200 (V)
電気容量	4.3 (kW) 20 (A)
空気消費量	0.5 (MPa) 500 (L/min)

注1: 本図は右立上がり仕様になります。
 左立上がり仕様は勝手反対になります。
 注2: 排出テーブルはオプションになります。

ワーク	バイパス	表折り	4つ折、16折、32折
		裏折り	4つ折、16折、32折
折畳み	長さ	表折り	1000~3200 (mm)
投入腕		裏折り	1000~3200 (mm)
VISION接続専用	幅		1100~3300 (mm)
短縮腕時	長さ		最大 850 (mm)
積載	幅	A: 最大	550 (mm)
(折畳み後の)		BC: 最大	450 (mm)
仕上がり寸法)		DE: 最大	370 (mm)
	高さ	A: 最大	200 (mm)
		BCDE: 最大	250 (mm)



5分配スタッカー付き
 VISION(裏面検査装置)接続専用シーツフォルダー

VS1V-N5-33



東都フォルダー工業株式会社 <http://www.totofolder.jp/>
 本社 〒333-0843 埼玉県川口市前上町32-24 TEL 048-262-2838
 川越工場 〒350-0833 埼玉県川越市芳野台2-8-75 TEL 049-225-6125
 関西支店 〒570-0003 大阪府守口市大日町2-39-10 TEL 06-6991-9778
 九州支店 〒841-0048 佐賀県鳥栖市藤木町若桜1-31 TEL 0942-85-0255
 板倉工場 〒374-0113 群馬県邑楽郡板倉町泉野2-40-1 TEL 0276-55-2520

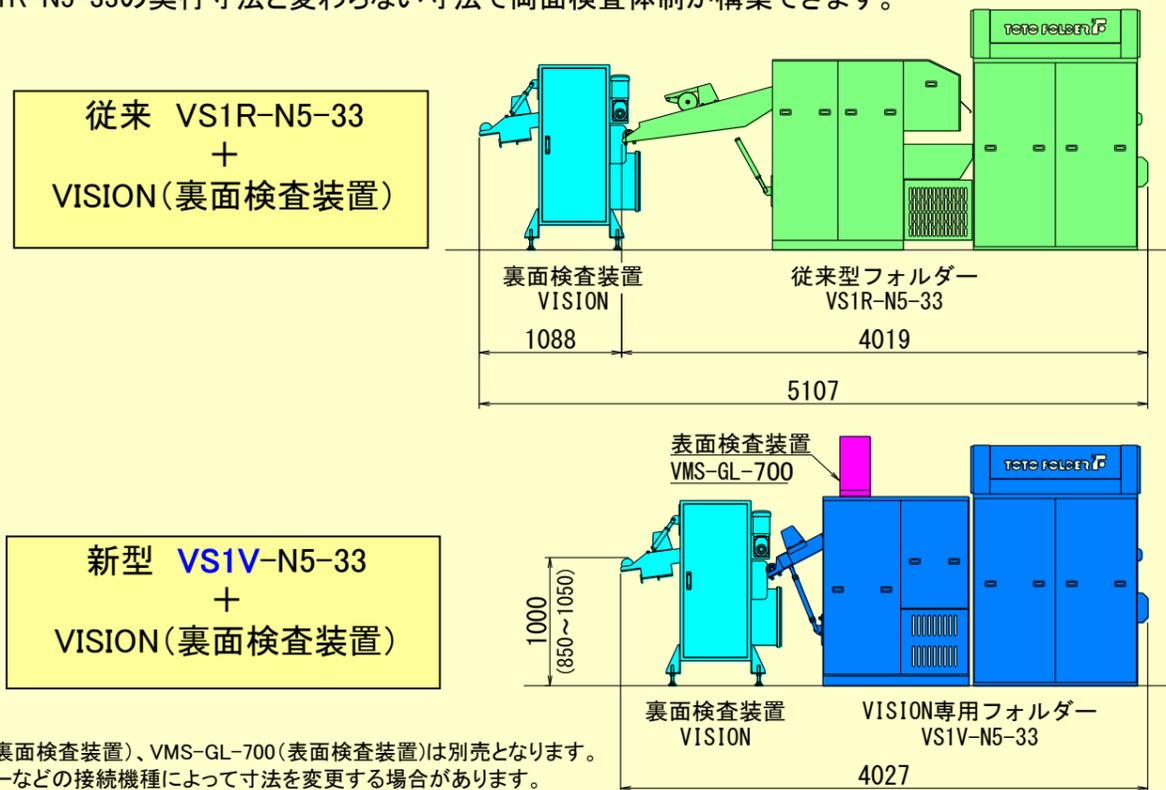
代理店

東都フォルダー工業株式会社
 TOTO FOLDER MANUFACTURING CO.,LTD.

VS1V-N5-33

VS1V-N5-33の主な特長(1)・・・スペースそのままに両面検査体制を構築

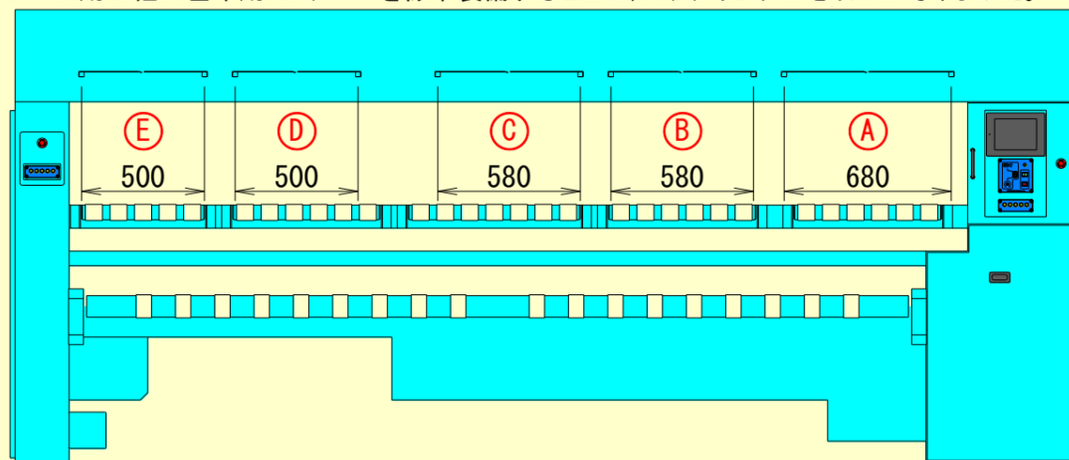
- ◆ VS1VはVISION(裏面検査装置)との接続を専用に設計されたシートフォルダーです。
- ◆ VISION側に測長用センサーを移動することにより得られるメリットを最大限に生かし、奥行寸法を極限まで省スペース化しました。
- ◆ 従来のVS1R-N5-33の奥行寸法と変わらない寸法で両面検査体制が構築できます。



注1: VISION(裏面検査装置)、VMS-GL-700(表面検査装置)は別売となります。
 注2: アイロナーなどの接続機種によって寸法を変更する場合があります。
 詳細は弊社営業担当者にお問い合わせ願います。

VS1V-N5-33の主な特長(2)・・・5分配型スタッカー

- ◆ 品物の長さに合わせて5分類できますので、仕分け作業の省力化が実現できます。
- ◆ スタッキング箇所(A)では包布の16折リスタッキングができる「ワイドスタッカー」を採用。さらに、シート用の他に包布用ストッパーを標準装備することで、スタッキングがきれいになりました。



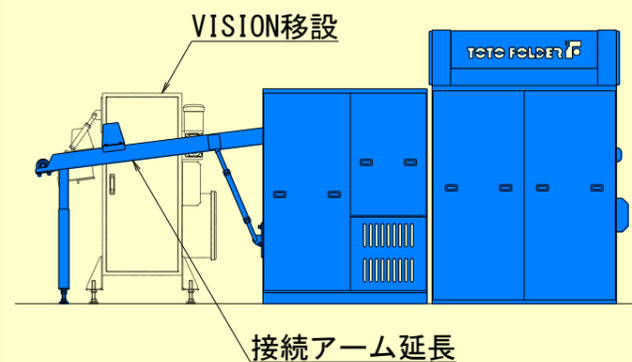
VS1V-N5-33の主な特長(3)・・・掃除のしやすい新設計

- ◆ 新設計により機械下部のシャーシベース(下部梁)が無くなり、機械下部に綿ぼこりが溜まりにくくなりました。清掃作業も楽に行えます。



VS1V-N5-33の主な特長(4)・・・工場のレイアウト変更に対応

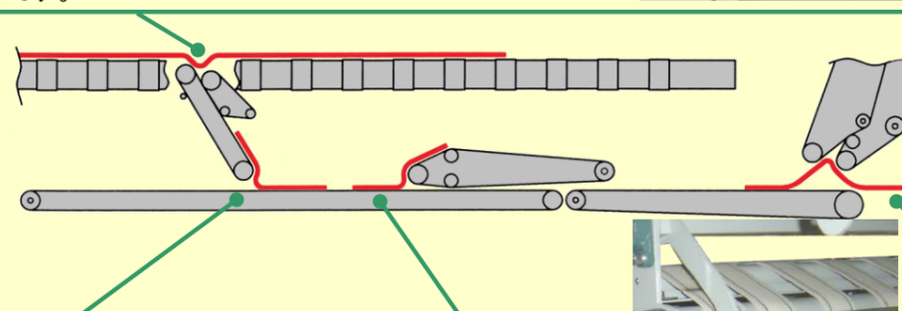
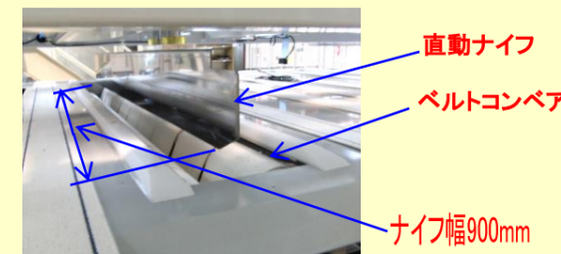
- ◆ 将来工場レイアウトが変更になり、VISIONを移設する場合にはVS1Vの接続アームを延長することにより、単独で使用することができます。



横折り(クロス折り)部の特長

◆ クロス1折り

実績のある直動ナイフとベルトコンベアシステムをよりシンプルに再設計し、部品点数を減らしました。シートの詰まり防止や、ベルトの蛇行防止を強化しています。ベルトコンベアシステムは薄物から厚物まで対応します。又、**ナイフ幅を900mm**に設定したことでキングサイズにも標準対応です。



◆ フレンチ折り(オプション)

クロス2折り、3折り、フレンチ折りにはナイフ+正逆コンベア方式を採用。薄手から厚手までシャープに折畳みます。

◆ クロス2折り

◆ クロス3折り



オプション

- ◆ シーツ検査装置(VMS-GL-700シリーズ)
- ◆ 黄色安全カバー(表紙写真)

シート検査装置 (VMS-GL-700シリーズ)

