

ZERO1-V

使用例

めんつゆ、液体スープ、
わさびなど



●高性能、低価格を実現

●ZERO1の良さを更に
進化させました

ZERO1-V

標準装備	<ul style="list-style-type: none"> 操作盤：タッチパネル(カラー) ・光電管模様合せ装置 ・包材継目検知装置 ・包材終了検知装置 ・第2横シールローラー用ヒーター ・包材ブレイキユニット ・ノッチ装置 カッター装置 ・包材軸前後装置(パネル操作) ・各部安全装置(インターロック) ・製品取り出し滑り台 ・自在式製袋ガイド ・包材繰り出しノンスリップローラー 駆動式ローラー式エア抜き装置 ・包材使用量 ・残量表示装置 ・包材減少警報装置
品種記憶	1.袋長さ 2.包装スピード 3.シール温度 4.各シール圧力 5.充填量(回転数) 特許番号2133529 6.マーク位置 7.マークON/OFF 8.カット位置 9.ミシン目位置 10.ノッチ位置 11.連切り数 12.印字位置 13.各種タイミング 他 全30項目
オプション	<ul style="list-style-type: none"> 連切りミシン目装置 ・包材部カバー ・自動排出装置(初期排出) ・定数振り分け装置 ・定数シャッター装置 ・シールバー交換式 ・縦予熱ヒーター ・縦四方シール 縦親子シール ・ピンシール ・刻印装置 ・液漏れ検知装置 ・横シール噛み込み検知装置 ・ノズル部冷却装置 ・縦スリッター装置 ・縦ミシン目装置 カレンダータイマー ・ホットプリンター ・サーマルプリンター ・インクジェットプリンター ・ホットロールプリンター ・モーターポンプ ・ロータリーポンプ ・カスケードポンプ ハイパーポンプ ・高速間欠ポンプ(サーボ仕様) ・攪拌装置 ・包材UV殺菌装置(効果は10m/分まで) ・クリーンブース ・包材蛇行修正装置 ・異常ハットライト 本体架台 ・冷却ブローア ・コンプレッサー ・エアードライアー
特徴	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 袋の長さが最低30mm~300mm。【特許出願中】 ロール交換をせずシールプレートの交換で簡単に変更出来ます。 ◆ シールの形態変更(横シール、フラットシール、ピンシール等)、横ヒーターロールの交換は軸受け部をはずさずに簡単に交換できます。(オプション) ◆ 機械の能力：30~600(連続袋仕様)/分 ◆ カッターボックスを分離タイプにすることでカッター調整、変更が容易に行えます。 ◆ ZERO1の良さを引き継ぎ、更に進化しました。(詳しくは弊社営業迄) ◆ 袋ピッチ可変のソフト変更により、更に静粛性を実現しました。

仕様

機種	ZERO1-V
可変範囲	35~65mm(8等分) / 35~75mm(7等分) / 40~80mm(6等分) / 45~105mm(5等分) / 50~145mm(4等分) 60~200mm(3等分) / 90~300mm(2等分) ※マーク制御時は変化します。
袋幅/包材幅	袋幅 30~150mm(150mmは4方) / 包材幅 60~300mm(300mmは4方)
包装速度	MAX 400袋/分 ※1 袋長さ、カッター有無により変化(仕様により600袋/分まで可) MAX 35m/分
充填量	1~200cc(1~500cc) ※2
包材直径	φ450
本体寸法	幅1355×奥行950×高さ2140mm
本体重量	1000kg
消費電力	200V 3相 50Hz/60Hz ピーク時7.5kW/平均3.5kW
エア消費量	0.5MPa 150NL/分

※1 実際の包装速度は、包材・充填量・充填物の物性により決定。 ※2 充填量範囲はポンプの吐出量により変化。