

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	・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 ・包材ブレイクユニット ・I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 ・第1横ロール隙間調整装置 ・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
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.I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	・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 ・ピンロシール ・刻印装置 ・両側ノッチ ・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 ・モノポンプ ・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	◆ 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、びんロシール等）、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）

仕様

機種	ZERO1-V
可変範囲	横ロール 2ツ割：90～300mm、4ツ割：50～145mm、8ツ割：30～60mm
包材幅	60～300mm（300mmは4方）
包装速度	MAX 600袋/分 ※1 袋長さ、カッター有無により変化
充填量	1～200cc ※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。