

CHEST40



●16ロールまでの制御が可能

CHEST40	
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 ・包材ブレーキ内蔵 ・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 ・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.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 ・縦親子シール ・刻印装置 ・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 ・異常バトライト ・本体架台 ・冷却プロアー ・コンプレッサー ・エアードライアー ・シュート ・スリッター
特徴	◆ 制御部の高速マーク追従処理が可能になりました。 ◆ 最大16軸搭載可能により、多くのオプション選択が可能です。 (ダイカットロールのインライン化・専用刻印ロール・二段送りロール・二段縦シールロール・三段横シールロール等) ◆ 袋の長さが最低30mm~200mm。 ◆ 機械の能力：30~400(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。 ◆ 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。 ◆ 製品幅と包材柄が異なる袋を同時に製作可能です。

仕様

機種	CHEST40
可変範囲	36~70mm(8等分)/46~80mm(6等分)/46~110mm(5等分)/51~200mm(4等分)/61~200mm(3等分)/91~300mm(2等分) ※ただし速度、シール幅による。
袋幅/包材幅	袋幅 40~75mm/包材幅 80~150mm
包装速度	25~400袋/分 ※1
充填量	0.5~500cc ※範囲を超えるものはご相談下さい。
包材直径	φ450
本体寸法	幅1650×奥行1150×高さ2550mm
本体重量	1800kg
消費電力	200V 3相 50Hz/60Hz ピーク時7.5kW/平均4.0kW
エア-消費量	0.6MPa 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。