

BP-6

インパルスシール／ヒートシール両用 ブリスターパックシール機



省力化優等生

BP-6は、6ステーションの大型テーブルを採用。作業スペースを十分にご活用いただけます。

また、作業能力により回転速度、休止速度が容易に変更出来ますので、慣れない作業でも簡単にお使いいただけます。

- ヒートシールとインパルスシールの両シール方式の切り替えが可能。
- 円形自動回転テーブルにはシール型を6面配置し、成形品・製品を人手で行い、台紙供給、パックシール及び製品取り出しを自動で行います。
- 連続運転（自動運転）を基本とし、作業員数、生産数量に合わせて休止タイマーを使用して、運転サイクルに合わせる事が可能です。
- タッチパネル操作画面により、異常の際のコメントや異常箇所が一目で判り、対策方法が表示されます。

シール方式：インパルスシール方式、ヒートシール方式

シール面積：450mm×350mm

最大プレス圧：1,000kg/cm²

(エアシリンダー180φ×125mmストローク)

台紙供給装置：エアシリンダー駆動スイングアーム方式

台紙スタッカー標準装備。台紙は平積みで、上部から一枚ずつ吸着パットにより吸着。台紙の高さレベルは光電管センサー及び台紙を載せた昇降テーブルの上昇により一定に保ちます。

商品取出装置：エアシリンダー駆動スイングアーム方式

吸着パットによりシール型上のパックされた商品を吸着、スイングアームにより機械の回転テーブルの外側まで商品を移動し、離します。

吸着方式：内蔵真空ポンプ 0.75KW標準搭載

生産能力：6～9ショット/分（作業者の手の速さや慣れにより異なります）

回転テーブル：自動円形回転テーブル/インデックスモーター駆動+変速機

使用電力：3相 200V、50/60Hz、4.5KW、20A

インパルス：トランス内蔵 15V、20V、25V切り替え式
スライダックにより電流量を調整。容量2.5KW

必要据付け面積：幅2,500×奥行き 2,500×高さ：1,780mm

機械重量：約2,000kg