

国産コードレス結束機

SPOT No.30Vi

Japan-made

コンパクト・強力・コストダウンで 梱包作業を効率化

No.30Vi



〈ドラム方式〉

仕様

型 式	SPOT No.30Vi
機 械 寸 法	長さ 260× 幅 125× 高さ 186~245 mm
機械重量 (バッテリー含)	5.2 kg
対 応 バ ン ド	ポリプロピレン (PP) & ポリエステル (PET) バンド
シ ー ル 方 法	バイブレーション溶着
梱 包 寸 法	平物：最小 120mm / 丸物：最小 700mm / 直径
対 応 バ ン ド 幅	15~19mm
対 応 バ ン ド 厚 み	0.5~0.9mm
バッテリー充電時間	約 22 分
バ ッ テ リ ー	マキタ 14.4VDC/3.0Ah-Li-ion
バ ッ テ リ ー 充 電 器	マキタバッテリー充電器 14.4VDC 電源 100V

※改良のため、予告なしに性能、仕様を変更することがあります。

1. コードレス・バッテリー方式

リチウムイオンバッテリーを使用しています。どこへでも楽に持ち運びができ、簡単なハンドル操作で、梱包能率をアップします。

2. バイブレーション式 摩擦溶着方式の採用

バイブレーション式摩擦溶着による高度なシール効率で、強力なシールジョイントを実現しました。シール用金具が必要ないため、コストダウンが計れます。溶着時のみ通電するため、バッテリーが長持ちし、充電回数が少なく済みます。バンド溶融後のプレス圧が増加する構造で、更に安定した溶着を実現しました。

3. シンプル構造と安心設計

部品点数が少なく、頑強に出来ているため維持費が安価。加工精度が高いため調整の必要が無く、分解掃除が簡単。万が一空運転しても主要部品の損傷はありません。

4. ドラム式引締め方式の採用

ドラム式引締め方式のため隙間調整が、必要ありません。バンドの厚みやシボ等に引締め力が左右されません。引締め時にスリップが生じないため強い引締め力が得られます。バンド先端を爪で留めておくので、大きい梱包物の一人作業が容易です。

5. ユニークな カッター切断方式の採用

バンドを確実に切断でき、切れ残りがありません。バンド切断がバンド表面の摩擦力やシボの形状に左右されません。バンド切断機能と溶着機能が独立しているため、溶着が極めて安定しています。

■代理店

株式会社 **イチケン SHOKO**
<http://www.shokokika.com/>

本社工場 大阪府四條畷市葦屋新町 2 番 32 号
 電話 (072) 8 7 8 - 3 4 7 1 (代) 〒575-0041
 ファックス (072) 8 7 9 - 5 2 7 4
 東 京 営業所 東京都大田区平和島 1 丁目 1 番 2 号
 電話 (03) 3 2 9 8 - 4 6 3 0 (代) 〒143-0006
 ファックス (03) 3 2 9 8 - 4 6 3 2