

PPバンド
 エステルバンド用
 結束機

P326型バッテリー式結束機 (16mm幅用)



溶着時間設定

引き締め力設定

引締め力と溶着時間設定はダイヤル式

引き締めボタン

溶着開始レバーは、操作性の良いワンプッシュ式 操作性良好です


**強力・頑丈で
操作が簡単です**

 P324型(16mm幅用機種)はP326型へ
 モデルチェンジしました

 バッテリーの電圧・容量を大きくし、**結束回数
の向上とバッテリーチェック機能**を追加

 従来のニッカド (NiCd) バッテリーに比べ
**耐久性が強く、ハイパワーの18V
リチウムイオンバッテリー**を採用

 バッテリー仕様
 充電回数：約25分
 1回の充電での結束回数
 ：約600ショット

(使用条件により異なります)

**操作性の良い
ハンドル形状で
操作性が向上**

 ★より強度の強いバンドに
 対応、**最大厚み1.05mm**に対応

**帯鉄から樹脂バンドへの切り替えを
提案致します**


バンドを重ねます



レバーを握り本機をセットします



引き締めボタンで引き締めます

溶着レバーで溶着開始
LEDが青く光ると完了

バンドも自動でカットされます



P326型シリーズ結束機

① P318型 (低引締め力タイプ)


 バンド幅 : 13mm・16mm(ｶﾞｲﾄﾞ設定)
 バンド厚み : 0.35~0.8mm
 引締め力 : 150N~800N
 重量 : 3.4 kg
 バッテリー : 18 VDC Li-Ion

② P326型 (16mm幅用)


 バンド幅 : 16mm用
 バンド厚み : 0.4~0.64mm,
 0.65~1.05mm
 引締め力 : 400N~240N
 重量 : 3.9 kg
 バッテリー : 18 VDC Li-Ion

③ P327型 (16・19mm幅用) 強力タイプ


 バンド幅 : 16・19mm(ｶﾞｲﾄﾞ設定)
 バンド厚み : 0.4~0.64mm
 0.65~1.35mm
 引締め力 : 600N~3,500N
 重量 : 4.1 kg
 バッテリー : 18 VDC Li-Ion
