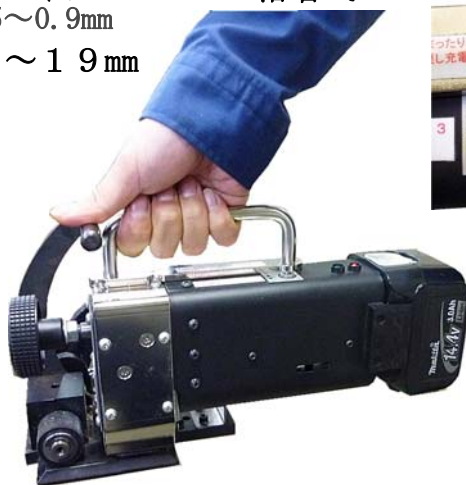


PP・エステルバンド用
引き締め機

札幌産業(株)

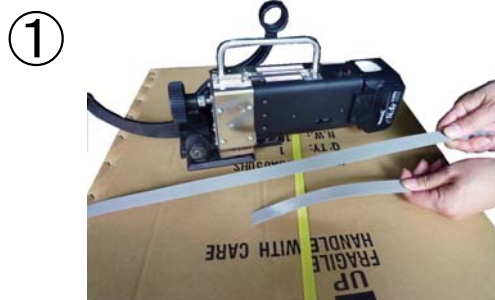
No10Vi型結束機 PP&エステルバンド用

コードレスハンディタイプ & 手動引き締めバイブレーション溶着式
重量5.4kg バンド厚み t0.5~0.9mm
対応バンド幅：15~19mm溶着終了LED(緑)
電源確認LED(赤)

溶着時間設定ダイヤル

- バンドの種類によりローラーの隙間調整は不要です
- バンド装填が簡単な為作業効率が向上します
- バンドを確実に振動させる為、切断・溶着が極めて安定します
- PC板に振動対策を行っている為信頼性も十分です

【使用方法】



バンドを梱包物にセットします



2枚重ねたバンドを結束機に通します



バンド固定用レバーを操作し、バンドをローラーで固定します



バンド固定レバーを固定のまま引き締めレバーで引き締めます



引締めが完了しましたら溶着開始ダイヤルを右に回し溶着を開始します



緑のLEDが消えれば結束終了ですダイヤルを左に回し溶着ユニットを戻します



バンドは溶着結束され、余分なバンドも自動で切断されています



バッテリーの充電終了はメロディーで知らされます

型 式	SPOT No.10Vi
機 械 寸 法	長さ 307×幅 113×高さ 171~232 mm
機 械 重 量 (バ ッ テ リ ー 含)	5.4 kg
対 応 バ ン ド	PPバンド(厚み0.5mm~0.8mm)・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