

(3尺×6尺タイプ)

タッカー式 枠組機 仕様書 / 3尺×8尺タイプ

1. 特徴・装置の概要

1. ステープルで両面打ち → 板バネで“ハサミ”状態で一気に両面打ちするので、非常に強力に枠組みします。
2. 大型パネル・厚物にも十分対応できます。(ドア・クローゼット・間仕切り等)
3. タッカーはシンプルな300本入りロングマガジン式で簡単操作!ステープルは安価です。
4. 横棧供給装置は、A・B・Cの3種類のホッパー付です。

2. オプション装置

1. ドグ設定装置 → サンプル枠を使用せずに、チェーンをデジタル位置決めし、精度良く早くドグをセットできる装置。(枠データは64種類迄記憶、ドグの差込みは手動式。)
2. B供給のストックホッパー装置 → 棧を10倍以上投入、ストックできる装置。
3. 枠の用途別に小巾枠(ドア枠)、大型枠(住宅間仕切)用のマシンが可能です。

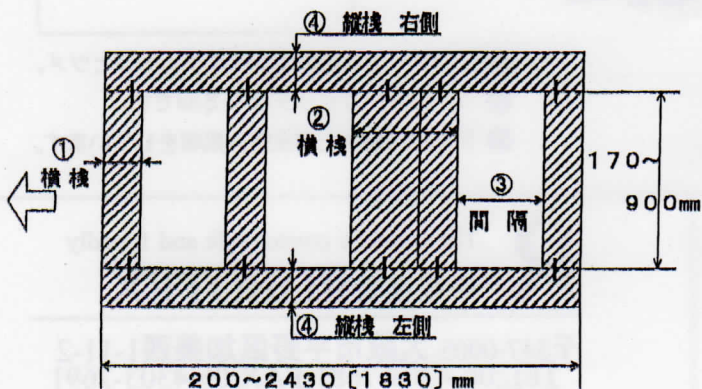
3. 仕様・性能表

() 内は6尺タイプ

型 式		OT-2400(1800)-3-C
枠の大きさ	長 さ	200 mm ~ 2430 mm (200 ~ 1830mm)
	内幅・厚さ	内幅 → 170 mm ~ 900 mm ・ 厚さ → 8 mm ~ 50 mm
能 力	8ステーション	(900 mm) (16) 枠長さ 1200 mm以下 → 14枚 / Min.
	4ステーション	(900 mm) (8) 枠長さ 1200 mm以上 → 7枚 / Min.
タ ッ カ ー	本 体	TA-35A ロングマガジン付
	ステープル	300本入り、J線 1006 ~ 1013J
送 り 速 度		インバーターによる変速 8 ~ 28 m / Min.
電 気 容 量 / 空 気 容 量		2Kw / 3φ・200V / 400NL / Min. ・ 7 kg/cm ² 以上
据 付 寸 法		(4900 mm) 幅 2000 mm × 長さ 5500 mm × 全高 1600 mm
本 体 重 量		2300 kg (2100 kg)

4. 枠組可能寸法

ホッパーの棧幅



- ① 横棧 A供給 20 ~ 100 mm迄
- 横棧 B供給 20 ~ 60 mm迄
- 横棧 C供給 20 ~ 60 mm迄
- ② 横棧AB供給同時落とし 90 mm迄
- ③ AB供給最小間隔 80 mm迄
- C供給最小間隔 40 mm迄
- ④ 縦棧 左側 20 ~ 120 mm迄
- 縦棧 右側 20 ~ 100 mm迄
- * B供給ストックホッパー最小巾 --- 22 mm迄