

発行元
東海機器工業(株)本社:〒481-0035 愛知県北名古屋市長田 73 | Tel.0568-68-7111 (代) | Fax.0568-68-7011
営業所のご案内
東北: Tel.022-349-4577(代) 東京: Tel.048-855-6031(代)
大阪: Tel.072-621-0339(代) 中国: Tel.082-273-0555(代) 九州: Tel.092-503-2502(代)

ユーザー紹介

最新型の両用機スーパーリード7型

愛知県清須市

渡辺産業株式会社 様

昭和28年設立の渡辺産業株式会社様は当社の販売店でもあり、材料の卸をしつつ社長の渡辺照一様はじめ5名で畳工事を、その他の職人さんで内装工事リフォームをされております。平成12年から両用機:スーパーリード3型をお使い頂いておりましたが、近年の薄畳の需要増加対応、職人さんの高齢化など含めて今後のことを考えられ、最新型の両用機:スーパーリード7型へ入れ替え導入を頂きました。



▲職人さん ▲渡辺社長 ▲職人さん

店主からの
ひと言

スーパーリード7で作業する様子

導入前

平刺押えが手動で手間がかかっていたり、カラー表の自動製作が出来ないということがあった。

導入後

- ① 薄畳の返しのかかりが深くなり、縁張の自動調整が出来るようになったこと、縁押さえローラーで返しの縁の仕上がりが良くなったことで、今まで以上に自信をもって仕事ができるようになった。
- ② 平刺押えの手動操作が無くなったことで職人さんの畳製作の作業効率がUPした。
- ③ 液晶画面で操作の手順が分かりやすくなり、機械操作の不安が無くなった。
- ④ カラー表を使ってもセンサーがエラーを起こすことがなくなり、安心して製作できるようになった。

スーパーリード7型の特長

- ・縁無畳に最適なハシゴ縫いに対応しており仕上がりがキレイ!
- ・返しのかかりが深く薄畳の仕上がりがキレイ!
- ・カラータッチパネル搭載で万が一のトラブル時にはメッセージ表示。どなたでも安心して操作・対応ができます!
- ・畳の厚さに関係なく、表定規の高さ調整は不要!
- ・揺動刃の回転数が増え、切断面がキレイになり畳を切断出来る枚数がUP

薄畳対応
13mm10月
展示会

新型:スーパーリード7型出展!
詳しくは各営業所もしくは
営業担当へお問い合わせ下さい。

10/14(土) 千葉 ▶ 有限会社チハラ畳材様

21(土) 福岡 ▶ 堤商事株式会社様



ホープTA2や
小型商品もごさいます
是非ご来場下さい!

11月
内覧会

新型:スーパーリード出展!
詳しくは各営業所もしくは
営業担当へお問い合わせ下さい。

11/15(水) 京都 ▶ 京都内覧会

会場 京都府総合見本市会館(京都パルスプラザ) 第一展示場

目玉機種 新型スーパーリード出展!

同施設第二展示場にて「京都畳技術競技会」開催
業界の未来を担う若い方の姿をぜひご覧下さい

メートル法対応ロボオート6型登場!

今後の畳業界に必要となってくるメートル法



全自動反転式平刺機：ロボオート6型の特長

- ・上前定規を合わせれば、平刺全行程を自動で行います！ロボオート6型（全自動反転式返縫機）との組み合わせにより、作業者が縁処理作業をしている内に機械が自動縫着を行いますので、作業時間の無駄がありません！
- ・縁無畳の床を製作する場合に、巾落としモードを使用する事で、上前・下前の床裁断を畳データに従って、自動で行うことができます！
- ・カラー液晶タッチパネル搭載で、万が一のトラブルもメッセージ付きで簡単に解決！

入力画面イメージ

ミリと厘の入力切り替えは表示方法を押すだけで簡単に出来ます



寸法入力画面イメージ

数字はミリ単位で入力が可能採寸した数字を打ち込むので初めての方も分かり易い



メートル法採用の5つのメリット

POINT.1

今後の業界を担う若い人や尺寸法に慣れていない人は、尺寸法よりメートル・ミリ表記の方が分かり易く、一から尺貫法を覚えるより早く作業を行うことが出来ます。そのため、人員の即戦力化と労働力の安定化を図ることが可能になります！

POINT.2

実寸法（メートル・ミリ表記）で採寸→入力→製作をすることで、地域ごとに異なる基準値からの読み間違いを防ぎ、誰が採寸表を見て作っても同じ数字に仕上げることが出来ます！

※寸法入力は寸法入力イメージ画像参照

POINT.3

メートル・ミリ単位に慣れている一般のお客様が、ご自身でサイズを測って置き畳を注文することも可能になります。また、ミリで測られたサイズを尺寸法に直す手間を省くことが出来ます！

POINT.4

入力画面の尺貫法とメートル法の切り替えはワンタッチで簡単にできますので、熟練の職人さん若い職人さんどちらも使い易い方を使うことが出来ます！

※切り替えは入力画面イメージ画像参照

POINT.5

メートル・ミリ対応のスケールと割付ソフトが登場し、新畳に表替えにと、さらに便利になります！