



# カーシートやエアバッグなどの大物縫製や スポーツシューズ縫製に適した 下糸自動供給装置(AW-3)をオプション搭載!!



AMS-224ENHS4530RSW (AW-3付き)

## AMS-224EN4530R

縫製エリア X450mm×Y300mm

入力機能付き電子サイクルマシン(全回転釜仕様)

## AMS-224EN4530R/AW-3

縫製エリア X450mm×Y300mm

入力機能付き電子サイクルマシン(全回転釜仕様/下糸自動供給装置付き)

## AMS-224EN6030R/AW-3

縫製エリア X600mm×Y300mm

入力機能付き電子サイクルマシン(全回転釜仕様/下糸自動供給装置付き)

## AW-3 下糸自動供給装置 オプション

### 高い生産性で、 多様な素材や縫いに対応します!!

大物縫製などでは、一回の縫製に使用する下糸量が多いことから、下糸交換作業も頻繁に発生します。

AW-3は、下糸が無くなる前にポビン交換を行うので、下糸交換忘れによる不良を防ぐことができます。また、下糸巻きは縫製中に自動で行うので、オペレーターは下糸不足を気にすることなく作業に集中することができます。

さらに、使用するポビンケースは2個のみなので、下糸張力管理、下糸交換作業の手間がなく生産性が向上します。



下糸自動供給ユニット



下糸繰り出しユニット



### 全回転釜

AMSシリーズでご好評いただいている、半回転釜仕様に加え、全回転釜仕様を新規に設定いたしました。全回転釜により、鞆や皮革製品で求められる風合いの縫い目を実現します。

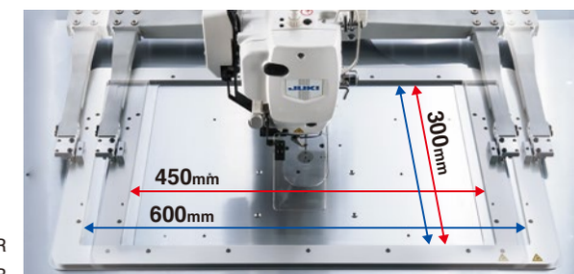
また、中金押えは、左右方向に加えて前後にも調節可能となり、針番手に合わせて正確な位置合わせができます。



### 縫製エリア

#### ワイドなエリアでも高い縫い品質と生産性、 操作性を実現した全回転釜サイクルマシン

縫い始め、縫い終りの瞬間加速、瞬間減速、糸切り速度の高速化による生産性の高さと、JUKI独自のアクティブテンションとプログラム中押えで素材に柔軟に対応し高い縫い品質を実現しました。



— AMS-224EN4530R  
— AMS-224EN6030R

### 主な用途

自動車内装(カーシート、エアバッグ)、鞆・袋物の把手付けとベルト付け、小物パーツの多数個取り、靴・スポーツシューズのパーツ付け(左右1足分)、フルハーネス(安全帯)などの縫製に、広いエリアが活用でき、様々な用途に対応します。

