

## News release

2015年6月30日

蛇の目ミシン工業株式会社

### 刺しゅう機能付きコンピュータミシン「セシオ14000」新発売について

蛇の目ミシン工業株式会社（社長：大場道夫）では、刺しゅう機能付きコンピュータミシン「セシオ14000」を7月1日より新たに発売いたします。

国内向け最高級機種として、2006年1月に「セシオ11000」を発売以来、「セシオ11500」「セシオ11500スペシャルエディション」と後継機種を発売し、好評を博してまいりました。

今回発売の「セシオ14000」は、縫い心地、操作性、機能のすべてに「最上級」を求め、およそ9年ぶりのフルモデルチェンジとなる国内向けフラッグシップモデルで、実用的な縫いはもちろんのこと、刺しゅうやキルトなど、あらゆる作品づくりが楽しめます。

使いやすさにこだわった“大型液晶タッチパネル”や、糸通し作業が1度の操作でできる“スーパーオート糸通し”などの機能を備えるほか、縫い終わりに便利な「自動押さえ上げ」、当社オリジナルの「スライドオープンライト」など、充実した機能を備えています。

刺しゅうデザインは本体に350種類を内蔵し、刺しゅうサイズが最大縦300×横230mmとワイドになり、よりダイナミックな刺しゅうがお楽しみいただけます。

当社としてはこれからも、使う人にやさしい、手づくりをさらに豊かにするミシンの開発を進め、手づくりの楽しさをお届けしてまいります。

「セシオ14000」の主な特長は以下の通りです。

#### 1. 見やすく操作性の高い大型液晶タッチパネル

9インチ（196.8×118.1mm）、1,677万色対応の大型液晶タッチパネルは見やすく、操作もしやすくなりました。

（※従来機種 116×154mm）

## 2. 広いソーイングスペース

針元からのふところサイズは120×280mmのたっぷりとしたスペース。  
従来に比べ1.3倍となり、キルトやベッドカバーなど大きなものも楽に縫えます。  
(※従来機種 110×234.5mm)

## 3. 使いやすく多彩な刺しゅう機能

作り手の感性や用途で選べる350種類の刺しゅうデザインを内蔵。刺しゅうサイズは最大300×230mmの刺しゅう面積で、従来に比べ1.7倍となり、ダイナミックな刺しゅうが可能になりました。(※従来機種 200×200mm)

## 4. スーパーオート糸通し

ボタン1つで簡単に針穴まで糸を通すことができ、作業効率が大幅に向上します。

## 5. 自動押さえ上げ

縫い終わると押さえが自動的に上がります。アップリケや角縫いなど縫い方向を変えたり、フリーモーションの際に便利な機能です。

## 6. 自動押さえ圧調節

センサーが布地の厚さを感知し、押さえ圧を自動で調節。途中で布の厚さが変わっても、きれいに仕上がりキルトにも便利です。

## 7. スライドオープンライト

9個のLEDライトに加え、当社独自のスライドオープンライトで更に針元を明るく照らします。

## 8. バリアブルジグザグ

ニーリフターを使って、ジグザグ縫いの幅を自由にコントロールでき、微妙な変化をつけられます。

## 9. バリエティ豊富でダイナミックなステッチ

実用縫いから飾り縫いまで、バリエティ豊富な400種類のステッチを内蔵。  
ダイナミックな模様縫いが楽しめる最大9mm幅のステッチにすれば、ネームなども大きく見やすい文字で入れられます。

※製品改良等のため、上記仕様を予告なく変更する場合がありますのでご了承下さい。

新製品の概要は以下の通りです。

## 【セシオ14000】

1. 価格 : 600,000円 (消費税別)
2. 発売日 : 2015年7月1日 (水)  
全国直営支店を通じて販売
3. 目標販売台数 : 年間 1,000台 (初年度)
4. 製品仕様  
サイズ・・・624 (幅) × 262 (奥行) × 320 (高さ) mm  
(刺しゅうユニット装着時 奥行375mm)  
重 さ・・・15.8kg (刺しゅうユニット装着時 19.3kg)

以 上



## 【セシオ14000】

※商品情報は7月1日より下記サイトでご覧いただけます。

[http://www.janome.co.jp/products/sewing\\_machine/shisyu/sc14000.html](http://www.janome.co.jp/products/sewing_machine/shisyu/sc14000.html)

本件に関するお問い合わせ先

**蛇の目ミシン工業株式会社**

管理本部 総務部 総務広報グループ 仲野

TEL 042-661-3071

FAX 042-661-3072

蛇の目ミシン工業株式会社  
東京都八王子市狭間町 1463