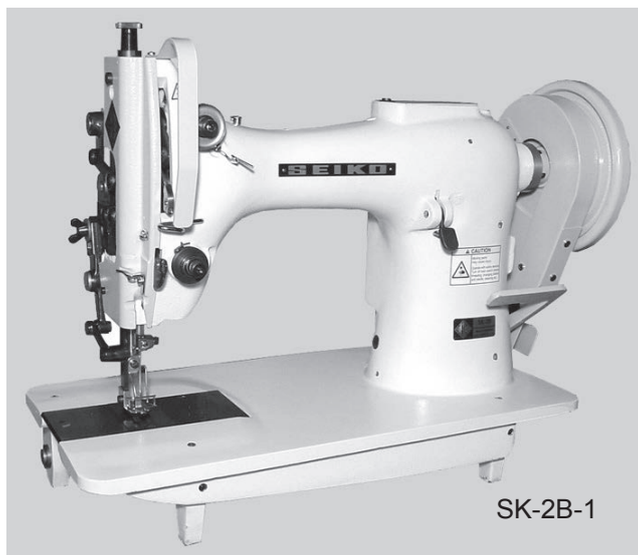


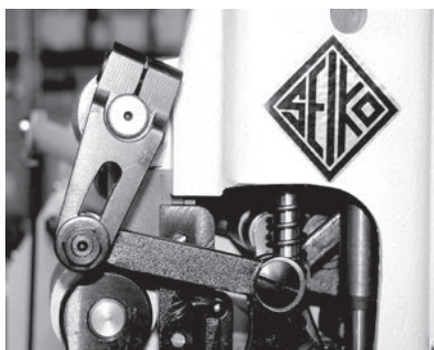
SK シリーズ

極厚物用・垂直全回転大型かま・返し縫付・1本針本縫上下送りミシン



機種名

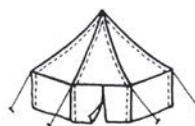
SK-2B-1



SK-2B-1の押え交互量調節機構

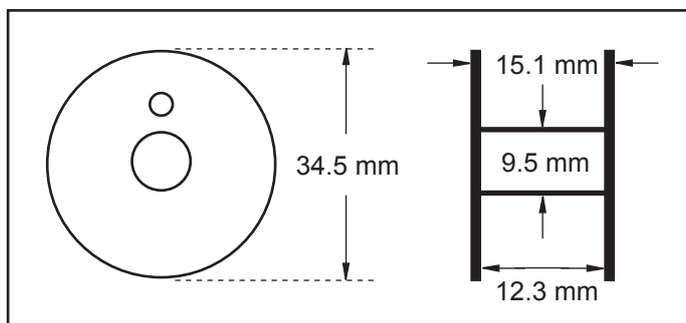
用途

- 極厚物の革、帆、テント、防水布、重布等の様々な生地や合成素材などの縫製ができます。
- 武道具、馬具、安全ベルト、テント、シート、グローブ、パフ、厚物旅行カバンなどの縫製に最適です。



特 長

- SKシリーズは厚物専門メーカーのセイコーマシンが誇る可縫製の優れた極厚物用マシンです。
- 垂直全回転大型かま（ボビンサイズ下図参照）
- 返し縫機構は送り量も簡単に調整できる調節レバー式です。
- 20インチのロングアーム仕様もあります。



ボビンサイズ

仕 様

| 機種名 | | SK-2B-1 |
|----------|-----|------------------------|
| 針数 | | 1本針 |
| 最高縫速度 | | 1,200 s.p.m. |
| 最大縫目長さ | | 13 mm |
| 押え上昇量 | ペダル | 14 mm |
| | 手動 | 13 mm |
| 針棒ストローク | | 50.8 mm |
| 使用針 | | DDx1 (#24), 328 (#180) |
| 使用糸 | | #0~#5 (#5 標準) |
| 使用かま | | 垂直全回転大型かま |
| 押え金交互運動量 | | 3~6 mm (標準4 mm) |
| 天秤 | | リンク天秤 |
| 給油方式 | | 手差し |
| ベッドサイズ | | 520 x 250 mm |
| フトコロ広さ | | 253 x 190 mm |
| モーター | | クラッチモーター |
| 頭部重量 | | 44 Kg |

- 性能改良のため仕様・外観を変更することがあります。
- 縫製作業上の諸問題についてはお気軽にご相談下さい。



本 社：〒273-0018 千葉県船橋市栄町2-13-6
 T E L：050-3535-3491
 F A X：047-420-3560
 E-Mail：eigyo@seiko-sewing.co.jp

このカタログの記載内容は2016年4月現在のものです。

<http://www.seiko-sewing.co.jp/>