

mitsubishi

Changes for the Better

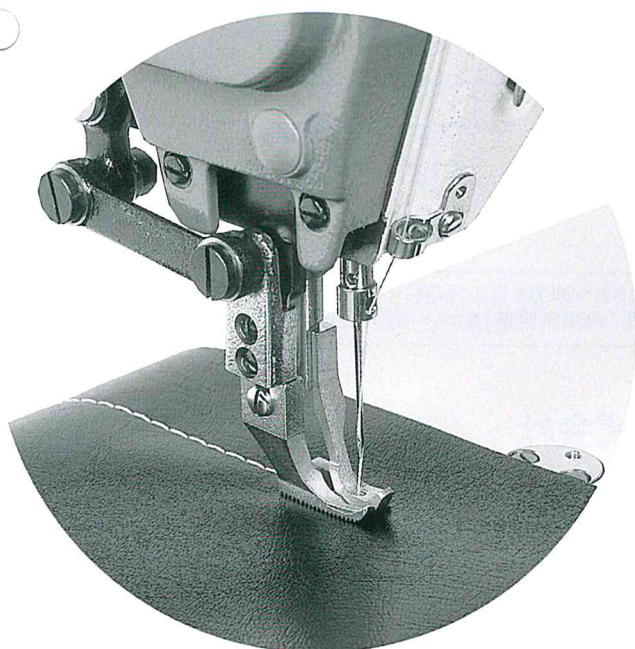
家庭から宇宙まで、エコチェンジ



三菱 工業用 ミシン

LY2-3300-BOB

一本針本縫・上下送りミシン



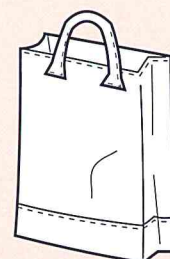
用途

素 材	ビニールレザー、皮革、デニム等
製 品	カバン、袋物、帽子、手袋等

カバン、ハンドバック類

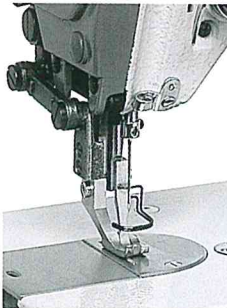
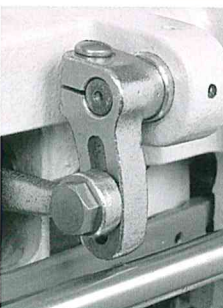
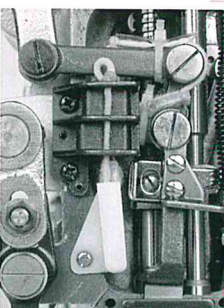
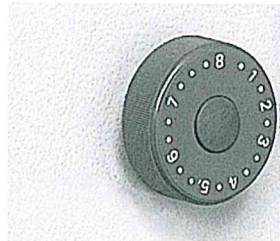

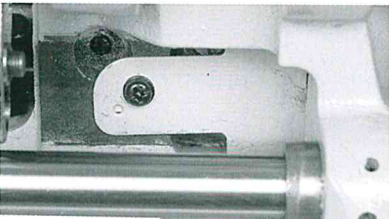


ショッピングバック類



機能と使いやすさが生産能力をアップさせます。

- 縫いずれ・ちぢみの発生を大幅に低減しました。
- 耐久性と高品質を目指した設計思想と、すぐれた上下送りの機構の採用により、信頼性を一段と高めました。

<p>確実に送る 上下送り機構</p>  <p>送りにくい材料を、上下の送りで、はさみ込んで、確実に送ります。</p>	<p>簡単な調節 交互上下量(2~5mm)</p>  <p>クランクロッドの支点位置を変えて、交互上下量の調節ができます。</p>	<p>耐久性向上 新しい給油機構</p>  <p>給油経路の改善で、給油箇所を減らしました。リザーブタンクからの給油で、耐久性を向上させます。</p>
<p>大きな縫い目最大8mm</p>  <p>縫い目調節ダイヤルにより、最大8mmまでの荒目縫いができます。</p>	<p>手回し便利大径プーリー</p>  <p>手でミシンを動かすときも、大径プーリーなのでラク操作。作業性が向上します。</p>	<p>信頼性の向上 油の飛散が減少</p>  <p>飛散防止板の採用で、油の飛散が減少。縫製物を汚しません。</p>

仕様

形名	LY2-3300-B0B	返し縫い	可
用途	厚物	針棒ストローク	35mm
最高縫い速度	2000rpm	送り歯高さ	1.0mm
最大縫い目ピッチ	8mm	使用針	DP×17#22 (DB×1#22)
縫い目調節	ダイヤル式	使用かま	垂直2倍かま 自動給油
交互上下量	2~5mm (長溝調節式)	給油方式	注油方式
交互作動方式	ベルクランク方式	送り足押えバネ	二重加圧方式
押え上昇量	6.0mm 手動	ベッド寸法	475×178mm
	13.0mm 膝上げ	質量	33.0kg

⚠️ 安全に関するご注意

本カタログに記載された製品を正しくお使いいただくため
ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

■ご注意:お買い上げ時は、保証書の内容を必ずご確認ください。

三菱電機株式会社

お問い合わせは下記へどうぞ

FAシステム事業本部 機器計画部 駆動機器グループ
〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3(東京ビル)
ホームページURL <http://www.mtco-web.co.jp/misin/>

●お問い合わせご相談は……

国内総代理店 菱電商事株式会社

関西支社……〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-1-4(新大阪センタービル7F)……(06)6399-3408

関東支社……〒170-0013 東京都豊島区東池袋3-15-15(K&C東池袋ビル3F)……(03)5396-6361

名古屋支社……〒460-0003 名古屋市中区錦2-4-3(錦パークビル18F)……(052)211-1222

九州支社……〒810-0004 福岡市中央区渡辺通3-6-11(福岡フコク生命ビル10F)……(092)736-5749

※印刷物は、2012年11月の発行です。なお、お断りなしに仕様を変更することがありますのでご了承ください。