

三菱 **工業用** 電子ミシン

INDUSTRIAL SEWING MACHINES

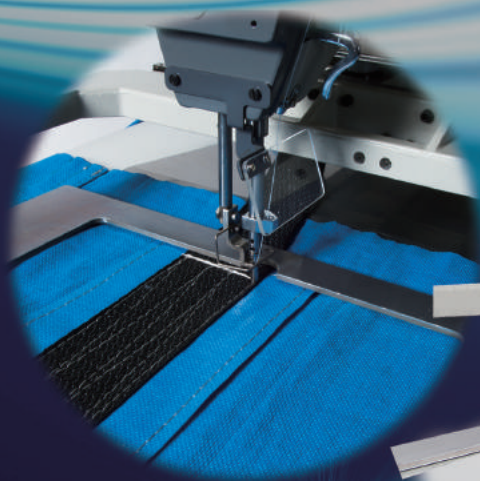
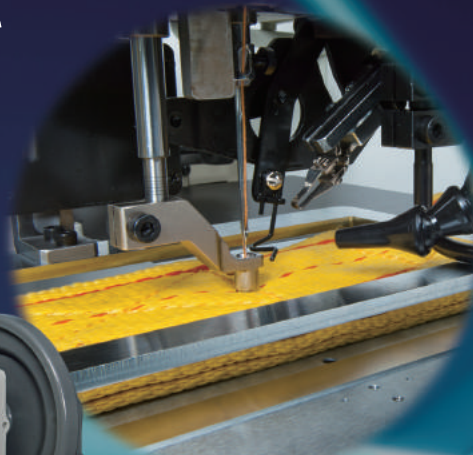
PLK-G 極厚物シリーズ

PLK-G2008H/BTRM

PLK-G3040R



吊り具、極厚安全ベルト用電子ミシン—PLK-G2008H



極厚袋物縫製(コンテナバック、大型カバン等)用電子ミシン—PLK-G3040R

PLK-G2008H

特長

[極厚素材対応]
安全ベルト・吊り具・荷揚げ用スリングベルトの縫製に最適。

[極太糸切り装置付]
ヒートカッターによる極太上下糸切り装置付。

※BTRM仕様は、下糸切りのみ。

仕様

形名	PLK-G2008H	PLK-G2008H-BTRM
縫い目形式	一本針本縫い	
縫製エリア	200mm × 80mm	
最高縫製速度	700rpm ^(注1)	
送り方式	間欠、連続送り(切り替え方式) ※間欠送りを推奨します	
縫いピッチ	0.1mm~20.0mm(最小分解能0.1mm)	
記憶媒体	USBフラッシュメモリ(USB接続のFDD接続可能)	
最大針数	20,000針/パターン	
最大格納パターン	900パターン(制御盤内部メモリ)	
拡大・縮小機能	X/Y軸各々 10~200%(0.1%毎可変)	
使用針	794 #230	
かまの種類	特殊半回転かま(ポビン取出し機構付)	
糸切り方式	ヒートカット方式	ヒートカット方式(下糸切りのみ)
針棒ストローク	56.3mm	
外押え上昇量	20mm	
中押え上昇量	25mm	
外押え方式	エア式	
主軸モータ	XL-G554-20(Y)	
電源	200~240V、単相/三相 100~120V、380~415V(オプションユニットが必要です)	
外形寸法	幅 1,200mm × 奥行き 780mm × 高さ 1,320mm (糸立て除く)	
総質量	172kg	170kg

(注1) 縫製物の種類や押えの質量、縫い目長さ等により、最高速度が出ない場合があります。



PLK-G3040R

特長

[極厚袋物素材対応]
筒型タイプのテーブルで、コンテナバックのベルト付け・ベルトカ
布縫い付け、吊りベルトの金具の縫い付け、大形縫製物のパ
ーツ付け等に威力を発揮します。

仕様

形名	PLK-G3040R
縫い目形式	一本針本縫い
縫製エリア	300mm × 400mm
最高縫製速度	1,000rpm ^(注2)
送り方式	間欠、連続送り(切り替え方式) ※間欠送りを推奨します
縫いピッチ	0.1mm~20.0mm(最小分解能0.1mm)
記憶媒体	USBフラッシュメモリ(USB接続のFDDも接続可能)
最大針数	20,000針/パターン
最大格納パターン	900パターン(制御盤内部メモリ)
拡大・縮小機能	X/Y軸各々 10~200%(0.1%毎可変)
使用針	DDX1 #26
かまの種類	全回転特殊大かま
糸切り装置	下糸切り標準
針棒ストローク	50.8mm
外押え上昇量	最大50mm
外押え搭載重量	標準布押え装置 + 最大4kg
中押え上昇量	15mm
中押えストローク	0,4,5,9mmの3段階(標準9mm)
外押え方式	エア式(主回路:0.4MPa、摺動子回路:0.2MPa)
主軸モータ	XL-G554-20(Y)
電源	200~240V 単相/三相 100~120V、380~415V(オプションユニットが必要です)
外形寸法	幅 1,280mm × 奥行き 2,200mm × 高さ 1,250mm (糸立て除く)
総質量	620kg

(注2) 縫製物の種類や押えの質量、縫い目長さ等により、最高速度が出ない場合があります。



⚠ 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/>

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
東京事務所……〒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
名古屋事務所……〒460-0003 名古屋市中区錦 2-4-3(錦パークビル 18F)……(052)211-1222
九州事務所……〒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

●お問い合わせ・ご相談は……