

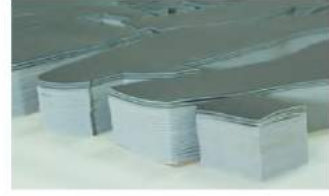


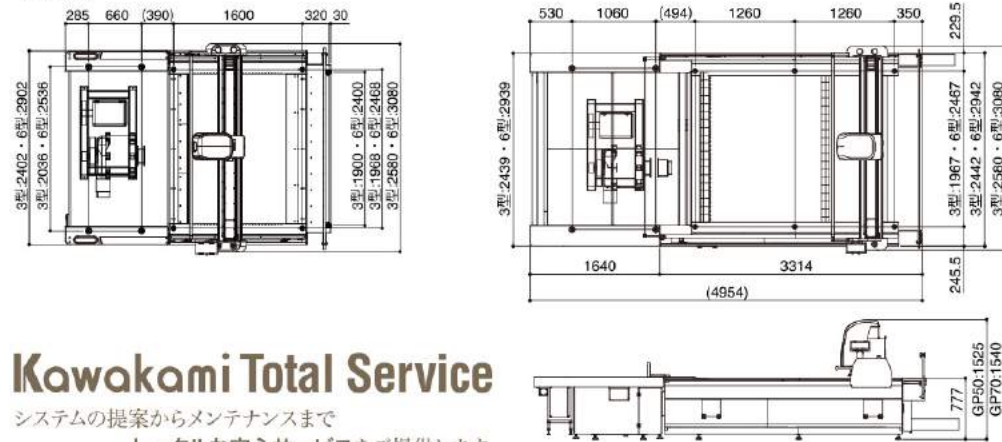
仕様

New GP Series							
	70G	50G	70H	50H	70T	50T	
Model	標準仕様 General Material 		厚物素材仕様 Heavy Duty Material 		トリムカバー仕様 Trim Cover Material 		
Type	3型-L(1800) 6型-L(1800) 3型-S(1100) 6型-S(1100)		3型-L(1800) 6型-L(1800) 3型-S(1100) 6型-S(1100)		3型-L(1800)		
機種名表記	GP70G	GP50G	GP70H	GP50H	GP70T-3L	GP50T-3L	
Model 別仕様	MS ナビ 刃幅自動検出自動補正 パキュム圧自動調整		厚物仕様ナイフ標準搭載(70H) 上下ダブルカム仕様 MS ナビ 刃幅自動検出自動補正 パキュム圧自動調整		3連ポンチ標準搭載 MS ナビ 刃幅自動検出自動補正 パキュム圧自動調整		
ピックアップ(標準)	L=2000mm S=1200mm				L=2000mm		
パキュムモータ(標準)	L=三相 200V22Kw S=三相 200V18.5Kw	L=三相 200V18.5Kw S=三相 200V15Kw	L=三相 200V22Kw S=三相 200V18.5Kw	L=三相 200V18.5Kw S=三相 200V15Kw	L=三相 200V22Kw		
性能	ヘッド速度 37m/分 空送 50m						
	裁断速度自動調整機能 ○						
寸法	裁断積層高	70mm ^{*1}	50mm ^{*1}	60mm ^{*1}	40mm ^{*1}	70mm ^{*1} 50mm ^{*1}	
	ナイフの厚み	2.4x8 標準	2.0x8 標準	厚物仕様標準	2.4x8 標準	2.4x8 標準 2.0x8 標準	
	裁断面(長さ) Type L	L=1.8m					
	裁断面(長さ) Type S	S=1.1m					
	裁断有効素材幅	3型 1.8m 6型 2.2m				3型 1.8m	
機械高	800mm ± 20mm						
エア	0.6Mpa(60kgf/cm ²) 80L/min						

*1: 裁断積層高は全ての素材での積層を保障するものではありません。

オプション	
ビニール自動送り装置	
バーコード・QRコードシステム	
ポンチカスクリーナー	
裁断日報	
糸目打ち機構	
機能	
タッチパネル オペレーション	○
ブラシクリーナー	○
残布カット	○
二度きり防止	○
柄合わせ裁断	○
オペレーション言語	日本語・英語・中国語
他社 CAD データ	GGT コードデータ対応
パーツ指定裁断	WCUT にて対応
サーボエラー表示	○
裁断順序変更機能	WCUT にて対応
拡張裁断	○
トラブル自己診断機能	○
ノッチ変換	WCUT にて対応
パーツオーバー カット補正	○

寸法図



Kawakami Total Service

システムの提案からメンテナンスまで
トータルな安心サービスをご提供します。

個別ニーズに応える **Kawakami 生産システム**

24 時間以内に対応する **メンテナンスサービス**
* 特別なケースを除く

Kawakami パートナーリース

安全に関するご注意

商品を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。

* カタログ記載内容 / 2014 年 6 月
* 外観・仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。
* カタログと実際の商品の色とは印刷の関係で多少異なる場合があります。



“Speedy & Powerful”

New Gp Series

標準素材・厚物・トリムカバー対応自動裁断機

Gp70 / Gp50

- GP70G/GP50G** 標準仕様 General Material
- GP70H/GP50H** 厚物素材仕様 Heavy Duty Material
- GP70T/GP50T** トリムカバー仕様 Trim Cover Material



■ 本 社 / 〒714-0062 岡山県笠岡市茂平字長瀬 2918-8
TEL(0865)86-3711(代) FAX(0865)86-3715 URL <http://www.kawakami-jp.com>

■ 東京支店 / TEL(03)3810-5051 FAX(03)3810-5010
■ 名古屋支店 / TEL(052)915-2323 FAX(052)915-5039
■ 東北支店 / TEL(024)923-6271 FAX(024)923-6231

嘉興川上服装設備有限公司
■ 本社/工場: 浙江省平湖市新倉工業區 TEL(86)573-85700500 FAX(86)573-85700416
■ 営業所: 上海/廣州/青島/福建



1406-15 EX

スペックアップされたカッティングマシン 標準素材・厚物やトリムカバー などの裁断に

高い生産性を実現する MS ナビゲート

裁断と生地送りを同時に進行する MS ナビゲートシステムにより、裁断時間を短縮することができます。
(MS=Material Shift)



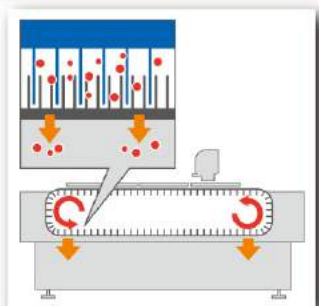
ナイフ摩耗自動計測・自動補正

自動研磨によるナイフの摩耗を自動で計測・自動で補正します。



裁断クズの付着を取り除くブラシクリーナー

裁断中にブラシに付着した裁断クズをブラッシングして除去します。
生地吸着効率を保ち、同時にブラシダメージを軽減します。



厚物用裁断に必要な仕様を装備

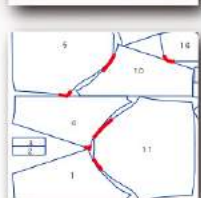
バキューム圧の自動制御

バキューム圧センサーで常に一定のバキューム圧を自動で制御します。



自動速度調整機能

裁断が隣接する部分は自動で速度を調整します。



ナイフナビゲート

裁断時にナイフにかかる負荷を常に検出し、自動的に補正を行うことで上下誤差のない裁断ができます。



3 連ポンチ装置 (70T/50T 標準搭載)

内付ポンチと併せて最大 4 本まで装着可能です。



3x8mm ナイフ仕様 (70H 搭載可能)

厚物裁断時の負荷に耐え、スムーズにカットする強度を持ちます。

上下ダブルカム仕様 (70H/50H 標準搭載)

ナイフをしっかりとホルドして裁断時のプレを防止します。



スピーディーな操作性を実現した タッチパネルオペレーション

操作手順を音声でお知らせする音声ナビ機能

音声ガイダンスに従ってタッチ操作するため、操作ミスが減り作業効率がアップします。



多様な裁断を可能にする豊富な機能

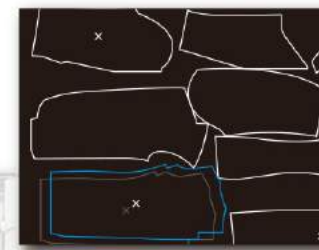
CAM 画面

裁断情報が常に表示され、裁断状況をパーツの色で識別できます。



柄合わせ裁断機能

パターン内の柄ポイントと生地の柄を位置合わせて裁断できます。



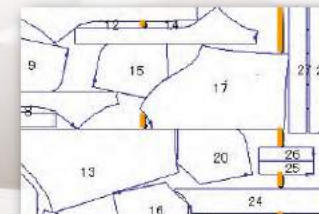
カット編集

裁断条件別に編集ができます。カット順変更、カット方向変更、消去、まとめ裁断、荒裁ち裁断、目打ち削除、ノッチ削除



残布カット

カット編集で設定した残布カットラインを裁断し、残布を小さくします。



裁断パラメータ設定

素材に応じた裁断条件を簡単に登録、呼び出しができます。

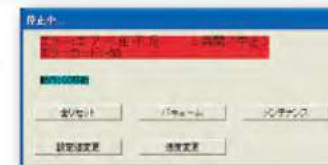
拡大・縮小

マーカの幅・長さを自由に拡大、縮小することができます。

万が一の事態にも安心の復旧機能を搭載

トラブルシューティング

エラー内容と回避手順を表示することで、トラブルの復旧がスムーズにできます。(音声ナビ対応)



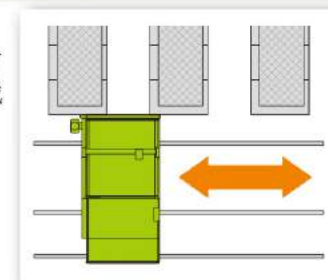
停電再開

裁断中の停電も、簡単な手順で裁断を再開できます。

さまざまな環境に適応するための豊富なオプション

横移動式裁断機

複数の延反システムにスライドしてジョイントする横移動式機能を搭載(安全装置付)



裁断稼働実績作成システム

指定期間内の稼働実績を集計・印字できます。

バーコード QR コードリーダー

裁断マーカをバーコードまたは QR コードリーダーでワンタッチ読み込みできます。



パトライト

動作状況を表示し、機械周辺で動作の確認ができます。

逆操作仕様

カッティングルームのレイアウトに応じて操作位置を選択できます。

単パーツカット

マーカ内の任意のパーツを取り出してカットすることができます。