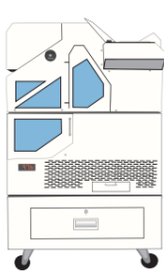
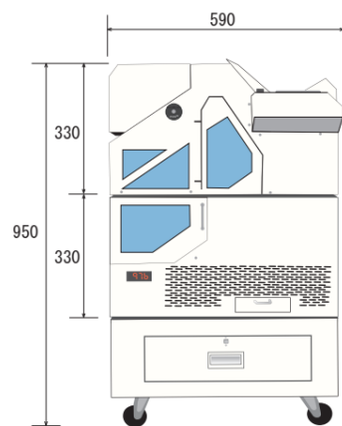


4つの構成パターン -お客様のニーズに合わせて-

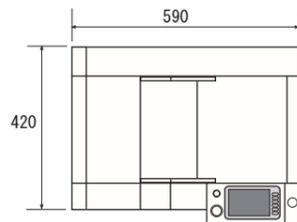
<p>①本体のみ →前バージョンと同じ機能(RAPO LS II)</p> <p>コミックシュリンカー RAPO1400 本体</p> 	<p>②オプションAを追加 →本を20冊以上まとめて投入!</p> <p>+ optionA 自動投入機能 </p> <p>③オプションBを追加 →出口で本が自動的に積み上がる!</p> <p>+ optionB 自動積上げ機能 </p> <p>④オプションAとBを追加 →全部まとめて自動包装!</p> <p>+ optionA 自動投入機能 + optionB 自動積上げ機能</p>
--	--

外形寸法図

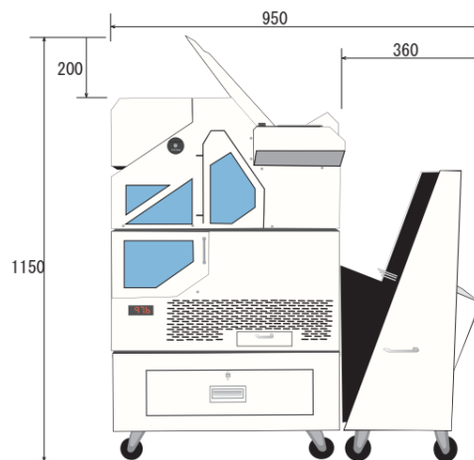
単位: mm



●本体側面図



●本体平面図



●本体側面図 (optionA・optionB装着時)

仕様

●RAPO1400仕様

- ◆重量: 本体 65kg (optionA:1kg、optionB:20kg)
- ◆電源: AC100V・15A
- ◆消費電力: 1400W
- ◆プラグ形状: 2P
- ※電源電圧は100V±3%でご使用下さい。
- ◆安全装置: 投入口安全扉
- ◆ウォーミング: 10分経過表示付アップ
- ◆コードの長さ: 3m

ご用命、お問い合わせは下記まで

- 本社 〒174-0043 東京都板橋区坂下1-34-27
TEL. 03-3558-8131 (代) FAX. 03-3558-8132
- 大阪支店 〒564-0062 大阪府吹田市垂水町3-2-1
TEL. 06-6190-5731 (代) FAX. 06-6190-5732

- 企業サイト : <http://www.daiwa-hi.co.jp>
- BOOK事業サイト : <http://www.daiwa-book.jp>
- e-mailアドレス : info@daiwa-hi.co.jp

DH 株式会社 **ダイワハイテックス**



コミックシュリンカー **RAPO**1400

コミックシュリンカー **RAPO**1400 optionA

コミックシュリンカー **RAPO**1400 optionB

自動型コミックシュリンカーRAPOシリーズがフルモデルチェンジ!



専用消耗品

シュリンクフィルム (ロールタイプ) シュリンク袋 (SFシリーズ)



選べる
(1)投入機能
(2)積上げ機能

安全性
大幅アップ

液晶タッチ
パネル搭載

処理能力
約 **1,320冊**
/1時間あたり

DH 株式会社 **ダイワハイテックス**

コミックシュリンカー RAPO1400

「自動型コミックシュリンカーRAPOシリーズが
フルモデルチェンジで新しく生まれ変わりました。」

RAPO1400は、前機種RAPOLS II販売時より頂いてきた書店様のご意見・ご要望にお応えできるよう様々な改良・新機能開発を行い、フルモデルチェンジを果たしました。基本構成時のみの性能も飛躍的に向上し、またオプションの後付け可能な設計で、売り場環境の変化に対応できる新たなスタンダードのかたちを全国の書店様の元へお届けしたいと考えています。



主な新機能

CHANGE①

選べる自動投入・自動積上げ機能で売り場状況に合ったカスタマイズが可能に！

RAPO1400では、お客様の用途に合わせて、本の自動投入機能および排出口の自動積上げ機能をオプションでカスタマイズすることが出来ます。「1冊ずつ本を置く」タイプは本体のみを、「20冊以上まとめて置く」「出口で本を自動積み上げ」タイプはそれぞれオプションA・オプションBを追加します。また、ご使用中に「あとから追加」することも可能です。

★オプションA・Bについての詳細は右ページをご参照下さい！

CHANGE③

最大処理能力が960冊から1,320冊へ大幅UP！

最大オプション構成で、1時間に最大で約1,320冊シュリンクすることができます。

★処理能力についての詳細は右ページをご参照下さい！

CHANGE⑤

広くなった手差し口で「コロコロコミック」等分厚い本もシュリンク可能に！

A5サイズ以上の本は機械側面の手差し口からシュリンク出来ます。コロコロコミックや厚手の雑誌など、幅広いサイズの本に対応しています。



CHANGE②

安全性を徹底的に追求。お子様の多い売り場でも安心して作業できます。

「安全フタ方式」や加熱トンネル内の温度管理など、細部まで安全設計の見直しを行い、大幅に機械の安全性が向上しました！

★安全性についての詳細は右ページをご参照下さい！

CHANGE④

液晶タッチパネルやヒューマンエラー認識設計で作業安定性の向上を実現しました。

液晶タッチパネルに、機械の状態（エラー時など）分かり易く表示されるので、初心者の方でも操作に手間取る心配がありません。また本投入時等のヒューマンエラーを考慮した設計で安定した作業を実現しました。



CHANGE⑥

メンテナンスフリーのシリコンゴムで日常メンテナンスもラクラク！

シールカット部の消耗品「シリコンゴム」が板状からローラー状へモデルチェンジ。今まで定期的に行う必要があった消耗品の交換作業が驚くほど楽になりました。



CHANGE①

ニーズに合わせて追加オプションをカスタマイズ！

連続投入機能

コミックシュリンカー RAPO1400 option A

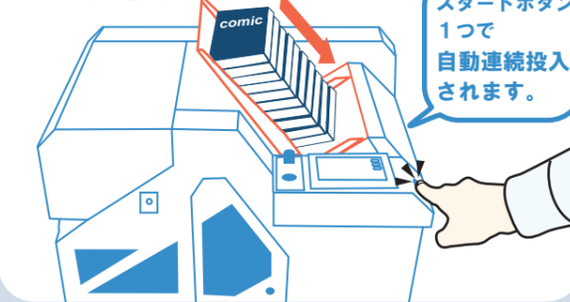
※基本構成時（オプションなし）



1冊1冊本を置いていきます。

オプションAを追加すると…

※オプションA構成時



スタートボタン1つで自動連続投入されます。

オプションA

・option Aの追加により本の投入が積み重ねて最大20冊以上連続投入可能になります。



自動積上げ機能

コミックシュリンカー RAPO1400 option B

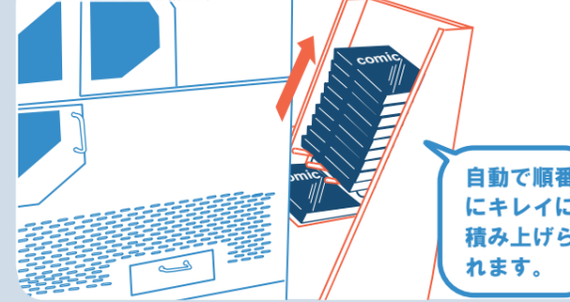
※基本構成時（オプションなし）



シュリンクされた本が1冊ずつ排出されます。

オプションBを追加すると…

※オプションB構成時



自動で順番にキレイに積み上げられます。

オプションB

・option Bの追加によりシュリンクされた本が自動で整列され、積み上げられます。



CHANGE②

安全性が大幅アップ！

CHANGE③

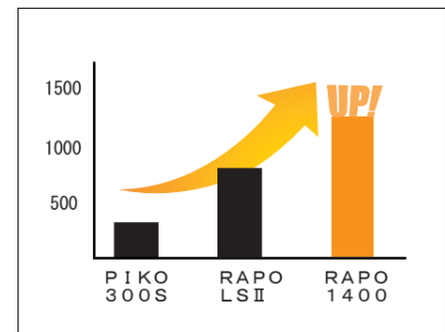
1時間で最大約1,320冊処理可能！

設計段階からすべてを見直し、売り場での安全性を徹底的に追求しました！

◆7つの安全・安定設計

- 投入口にセーフティプレートを装着（安全フタ方式）
- 排出口に「安全フタ方式」を採用
- 温度表示盤の搭載で加熱トンネル内の温度を表示
- 液晶タッチパネルによるエラー対処方式採用
- ヒューマンエラー認識設計による作業安定性の向上
- 機械表面への熱の伝導を完全シャットアウト

【機種別最大処理能力の推移】



RAPO1400は過去販売製品であるPIKO300s、RAPOLS IIの最大処理冊数を大幅に上回る、1時間当たり最大約1,320冊の処理を実現しました。（最大オプション構成時/当社調べ）