

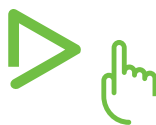
M-19

Letter Openers

## Simple Seamless Solutions for Incoming Mail



**Set**  
セット



**Start**  
スタート

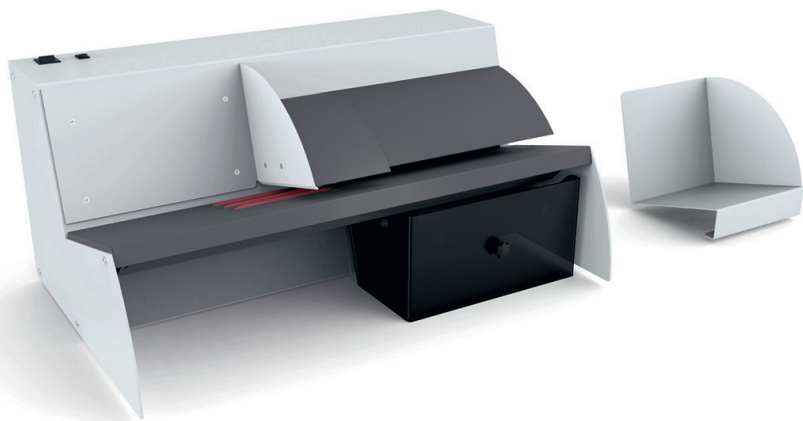


**Open**  
開封

Join us on  
[neopost.co.jp](https://www.neopost.co.jp)



  
**NEOPOST**  
Send.Receive.Connect.



IM-19は、ミリング技術を採用した、コンパクトサイズの高速自動開封機です。封筒の端をそぎ落とすミリングカッターにより、内容物の破損を低減します。

様々な大きさの封筒に対応し、開封作業の効率化を実現します。切り口も鋭くないため、開封後の指などのけがを防止します。



## IM-19製品仕様

### 処理能力

●処理速度	400通/分
●最大スリット数	1 辺
●切幅	0.5mm~2.5mm
●封筒の厚み	最大約 6mm
●封筒のサイズ	260mm(縦)×330mm(横)

### サイズ

●本体	710mm(幅)×460mm(奥行)×335mm(高さ) ※キャッチトレイは含みません。
●重量	36kg

### 使用電源

AC100V、50/60Hz

## 高速処理による生産性の向上

1時間に約24,000通を開封できます。様々な大きさの封筒を同時に処理できるため、開封作業時間を低減します。



## 高い安全性

封筒の端をそぎ落とすミリング技術を採用。耐久性に優れたミリングカッターは、破損などのトラブルを防ぎます。内容物の破損を低減し、開封後の指などの怪我を防止します。



## 混在した封筒サイズ／厚みの処理

開封する封筒サイズが混在する場合でも、設定を変更することなく封筒を積載するだけで、自動でフィードし開封するため、事前に封筒書類を揃える必要はありません。



また、最新のセパレータにより、異なる厚みの封筒(最大6mm)も正確にフィードし開封します。

## 無駄を排除

開封後の封入物を各担当デスクに素早く手渡すことは非情に重要です。郵送された支払手形などを即座に処理することでキャッシュフローを引き上げ、お客様の問合せに対する回答や、発注処理を迅速に行うことが可能となり、お客様の満足度と企業イメージを高めるからです。



## 郵便物の開封作業を高速自動化

### ミリング技術による封入物の破損の低減

### 角2封筒を含む様々な封筒サイズに対応

### 異なるサイズの封筒を仕分けせずに、まとめて処理



※こちらの製品動画でご体感ください。

## ネオポストはヨーロッパにおけるリーダー

ネオポストは、メーリングおよびロジスティクス・ソリューションのヨーロッパにおけるリーダーであると同時に世界的なリーディング・プロバイダーです。ネオポストは、封入封かん機を含むメーリング機器から貨物追跡システムに至るまでのレンジで、革新的な商品とサービスを提供しています。

カタログ上のご注意／カタログ記載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。また、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。

2018.07