



卵  
を潰さずに定  
ピッチでカット



業界初！振動刃採用！

# 筋子カ<sup>●●</sup>ット装置

NRC-500

**高速振動刃  
でカット!!**

だから

# 卵が潰れない!



## 1 品質・歩留りが確実にアップ!

従来のカット方法(丸刃や人手)では卵が潰れ、ドリップが出るのを避けられませんでした。本装置は高速振動刃をでカット。だから卵を潰さずにカットできるため、デメリット(歩留りの悪化、見た目の悪さ、品質の劣化)を確実に解消できます。

## 2 生・冷解凍のどちらでもOK

生の柔らかい筋子も、冷解凍後の状態でもカットできます。

## 3 カット後に漬込み作業

カットしてから漬込み作業をおこなえば、従来より味の浸透が早くなり、漬込み時間の短縮化の可能性があります。カット筋子の大量生産が可能になります。

## 筋子カット装置

NRC-500

機械仕様

全長 ----- 2,080mm

機械寸法 全幅 ----- 895mm

全高 ----- 1,531mm

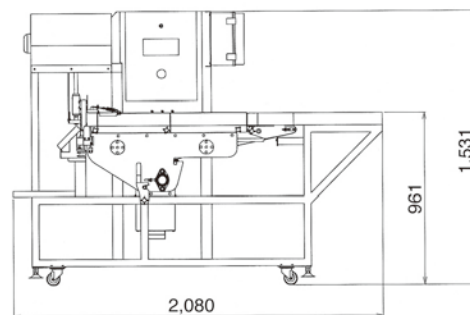
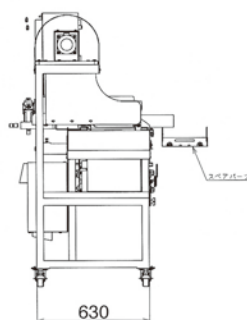
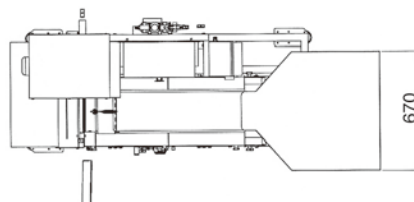
重量 ----- 275kg

電気容量 ----- 三相200V 2Kw

エア消費量 ----- 0.5Kw

処理能力 ----- 3kg/分

※搬送コンベアに一列に並べた場合  
(処理量は原料の並べ方、及び搬送スピード等により異なります)



技術集団



<http://www.k-nikko.com>

本 社 ■ 北海道釧路市鶴野110番地1 〒084-0924  
TEL 0154-52-7101 (代) FAX 0154-53-0878  
東京営業所 ■ 東京都葛飾区西新小岩1丁目9番1号 〒124-0025  
TEL 03-5654-6770 FAX 03-5863-0055  
札幌営業所 ■ 北海道札幌市東区北8条東3丁目1-1 〒060-0908  
TEL 011-788-8811 FAX 011-788-8812

ニッコーではお客様のニーズに合った最善のシステムのご提案をいたします。生産工程においてお困りになっていることなどございましたらお気軽にご相談ください。ニッコーのメカトロニクス技術はきっとお客様のお役に立ちます。

※このカタログに記載されている仕様・外観は改良のため、予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。  
※この内容の一部または全部を無断で複製・転載することは法律で禁じられています。

NFI0023J-2401A