

## 刃枠の管理 保管が大変

場所をとるし...  
何種類も必要だし...



## 刃枠の交換 作業が面倒

手間がかかって、腰にくる...  
ちょっと危ないし...



## 一時停止で 生産性ダウン



# そんな刃枠の悩みを解決する

# ニュートラルのハイパースライサー

High Performance Slicer

### 【1】刃枠不要で置き場所がいりません

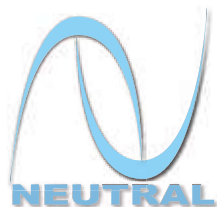
刃物が移動してスライスピッチを変更できるので、スライスパターン毎の複数の刃枠の保管場所が不要になり、工場スペースの有効活用ができる

### 【2】刃枠不要で手間がかからず安全です

刃枠の交換作業が不要のため、作業効率が上がり、スタッフの負担も軽減できる

### 【3】刃枠不要でライン停止せずにピッチ変更でき、生産性が上がります

スライスピッチの切替えは、パネル操作で約2分、8.5mm~40mmで自由に簡単に設定・変更できる



## 株式会社ニュートラル

〒063-0830 北海道札幌市西区発寒10条14丁目1067-11

MAIL info@neutral-jp.com / TEL 011-667-4551 / FAX 011-667-4556



刃枠不要で  
スライスピッチを自由に  
迅速にコントロールする

# ニュートラルの ハイパーサイザー

[ High Performance Slicer ]



新定番

世界初

特許取得済

## 刃枠不要

- スライスパターン毎に刃枠を用意する必要なし
- 予備刃枠の保管不要で工場スペースを有効活用
- 刃枠交換作業がなく、作業効率がUP
- 新商品開発やテストスライスのために、新たに刃枠を用意する必要なし

## スライスピッチ自由自在

- 刃物が移動して、スライスピッチを変更
- スライスピッチを8.5mm~40mmで自由に設定
- 88パターンの事前登録が可能
- パネル操作で簡単にピッチを変更可能

## 調整時間は約2分

- 刃が設定したピッチに、自動で移動
- スライスピッチの切替えの所要時間は約2分

## 刃物位置が正確で断面きれい

- スライス面が平滑で、品質向上
- 使用刃物は、帯刃・直刃など自由に選択可
- 刃物部分は外して清掃OK

## 特許取得済

- 『世界初』スライスピッチを自動で選択できる機能で特許取得
- 特許番号：第 6505930 号

### 基本仕様

寸法	本体 H1380xW1350xL1920mm (入口出口コンベア含む)
搬送レベル	850mm
電気容量	3相 200V 2.0kVA
重量	本体 600kg (入口出口コンベア各35kg含む)
適合ブレード	270mm タイプ

- 回転部分の全てにインバーターを採用、刃物の寿命が伸びる
- コンベア出口の光電管で自動停止、無駄な動きの削除と節電に



株式会社ニュートラル

〒063-0830 北海道札幌市西区発寒10条14丁目1067-11

MAIL info@neutral-jp.com / TEL 011-667-4551 / FAX 011-667-4556

