



ハマチ・ブリのヘッドカットと
テールカットを**連続**処理



ハマチ・ブリ

オートヘッダー

テールカット付

手間のかかる作業を連続処理 ヘッドカットとテールカットを1台で!

レーザーに合わせて魚体を本機ポケットにセットするだけで、自動で頭部と尾をカットします。



レーザーに合わせて魚をセット



ヘッドカット部



テールカット部

ハマチ・ブリに対応 省人化・品質向上に!

■ 省人化に大きく貢献

これまで2工程でおこなっていたヘッドカット作業とテールカット作業が本機1台でできる

■ 簡単操作

カットしたい位置をレーザーマーカーに合わせてセットするだけ

■ V型カッターできれいな仕上がり

頭部はV型刃物、尾は丸刃できれいにカットします



頭部をカットするV型カッター

[ハマチ専用オートヘッダー～テールカット付^{※1}機械仕様]

型 式	NHHT-200
機械寸法 (全長×全幅×全高)	3,300×1,500×2,000mm
作業面高さ	1,150mm
機械重量	1,300kg
電 源	三相200V 15A
消費電力	2.0kVA
水消費量	約30ℓ/分
供給水圧力	水道圧
対応魚種	ハマチ
処理能力	30尾/分

※1:テールカットはオプション ※ブリの場合は機械仕様、処理能力が変わります。

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。

NFI027J-2401A