

2013年度
精密工学会 中国四国支部
【技術賞】受賞

F·Buick エフビック

ウロコ取り機

【受賞題目】
魚類等軟質不定形素材の
加工法と加工装置の開発

【 目からウロ子 】

小型ウロコ取り機 UP-12K



1. 簡単

水道蛇口からホースで直結給水！
電源を入れてコンベアに魚を置くだけの簡単操作！
いつでも、誰でも、1匹だけでも、すぐに処理できます。
ボリュームで、コンベア速度と水圧を自由に調整できるので
魚種に最適な設定が簡単にできます。

2. 時代はエコ

高圧水タイプで、動力4kWの電源！
水量は25リットル/分！
従来大型機の約1/6のランニングコスト！

3. 高速

2kgの鯛の処理速度は700~900匹/H
1.5kgの鯛の場合は900~1200匹/H
0.5kgの赤魚の処理速度は2000~2500匹/H
(魚種、鮮度等によって変わります。)

4. 高品質

高圧水をノズルより噴射し、腹側、背側、ヒレ下等の
細部のウロコまで、きれいに処理できます。
ハモ等のヌメリ取りにも使えます。

5. 特殊仕様・オプション

小魚専用仕様



【2kg 鯛ウロコ取り比較 上側処理後、下側処理前】

仕 様	
寸 法	長さ：123cm × 幅：81cm × 高さ：156cm
電 源	三相 200V/4kW (接地3P引掛プラグ 20A 使用)
水 量	25リットル/分 (給水配管 25A)
本体材質	ステンレス (主要部)
最大処理寸法	幅：24cm × 厚さ：12cm

改良の為、一部仕様を変更することがあります。予めご了承ください。

魚加工基本のウロコ取り作業は、清潔、簡潔、ランニングコストの安い本機で！ 電動ウロコ取り機はもう古い？
大型の高圧水ウロコ取り機は設備費、ランニングコストが高過ぎ？ エコの時代に無駄を売ることは時代遅れ！

【 代 理 店 】

【 開発・製造・発売元 】

理工エンジニアリング株式会社

〒783-0061 高知県南国市植野 131 番地

TEL : 088-855-9931 FAX : 088-855-9932

MAIL : sales@rikoh-eng.jp

URL : <https://www.fbuick.jp>