

# FISH ROE SEPARATOR

## Salmon Roe Rubbing Machine

### 魚卵連続分離装置 :FRS-102型



”イクラの連続生産機。

半割開きで投入された解凍及び新鮮魚卵を連続で魚卵と皮に自動分離します。

- 解凍及び新鮮魚卵を連続投入できます。
- 魚卵投入が容易で作業性及び生産性が良い。
- 卵、表皮がシュート別に分割集合されます。



●本体+供給ベルトコンベア+原料ストッカー連結時



#### 機械仕様

使用目的 魚卵(鮭・鱒・生筋子)の連続投入及び分離  
機械構成 分離装置本体及び原料投入コンベア  
処理能力 500~1000kg/hr

(原料の状態・供給量で増減あり)

動力 分離機本体 0.55kWギヤードモートル  
ブロー 1.4kW  
供給コンベア 0.1kW

(200/220V、50/60Hz、3P)

網回転数 インバーター可変による  
機械寸法 分離装置本体:1500L×1174W×1422Hmm  
供給コンベア :2500L×300W(有効)

材質 分離装置本体 SUS304製・他樹脂等  
供給コンベア SUS304製・樹脂等

重量 分離装置本体: 500kg  
供給コンベア: 140kg  
原料ストッカー: 30kg

#### Specifications

Purpose: Continuous in-feed and separator of raw roe salmon and trout  
Machines comprising of: In feed conveyor and separator  
Capacity: 500~1000kg/hr, depending on conditions of roe and its volume

Required power 0.55kW geared motor for separator  
1.4kW for blower  
0.1kW for in-feed conveyor  
(200/220V, 50/60Hz, 3P)

RPM of the net: Variable via inverter  
Dimensions: Machine body: 1500L×1174W×1422Hmm  
Conveyor: 300W(effective width)×2500Lmm

Material: Stainless steel SUS304 for separators frame and main parts as well as for in-feed conveyor Resins for other parts.

Net weight: Separator 500kg  
In-feed conveyor 140kg  
Roe receptacle 30kg

#### 株式会社タイヨー製作所

本社 〒041-1221 北海道北斗市清水川226-10 TEL0138-77-1001 FAX 0138-77-1000  
営業所 〒064-0806 札幌市中央区南6条西1-5 TEL011-563-2911 FAX 011-563-1218

[www.taiyo-seisakusho.co.jp/](http://www.taiyo-seisakusho.co.jp/)