

# FISH ROE SEPARATOR

## Salmon Roe Rubbing Machine

### 魚卵連続分離装置 :FRS-062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。



#### 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	300～600kg/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
網回転数	(200/220V、50/60Hz、3P) インバーター可変による
機械寸法	分離装置本体:2700L×1280W×1470Hmm 供給コンベア :1225L×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	本体:約600kg (コンベア、原料ストッカー含む)

#### Specifications

Purpose:	Continuous in-feed and separator of raw roe salmon and trout
Machines comprising of:	In feed conveyor and separator
Capacity:	300～600kg/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: 2700L×1280W×1470Hmm Conveyor: 300W(effective width)×1225Lmm
Material:	Stainless steel SUS304 for separators frame and main parts as well as for in-feed conveyor Resins for other parts.
Net weight:	Separator 600kg(About) (Including in-feed conveyor, roe receptacle)

#### 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/)