

しじみ 洗浄・選別装置

あさりも OK

洗浄から選別までが
1工程でラクラク完了



●特徴

- ・一貫ラインにより一度の投入で洗浄・選別ができます。
- ・ドラム回転数の調整やドラム傾斜角の調整で、処理能力を自由に変えられます。
- ・選別ドラムの取替えが簡単で、部分入替えもできます。
- ・落下シュートにより、空の貝は口を開けて排除できます。
- ・洗浄は多角形ドラムにより、傷がつきにくく、高い洗浄効率を実現しました。
- ・自在シュートにより、選別後のしじみは左右の自由な方向へ排出できます。
- ・開閉シャッター付予備ホッパーにより、ライン外で、しじみの次ロットの準備ができ、連続運転が可能です。
- ・殻の弱いあさりにも使えます。

洗浄装置	
洗浄方式	浸水八角ドラム回転方式
処理能力	1 ton / 時間
ドラムサイズ	対辺 500mm×長さ 1,800mm
ドラム回転数	9~24 rpm 無段変速
ドラム回転モーター	0.4kw GM
標準洗浄時間	2分間で通過
機械サイズ	W700 D3,700 H1,750 mm
電源	AC200V 三相 50/60Hz
付帯設備	原料供給ホッパー、振動フィーダ、パケットコンベア

選別装置	
選別方式	網目ドラム回転方式
処理能力	1 ton / 時間
選別サイズ	6段階 (網目サイズで7以下~18mm以上)
選別ドラム	有効内径φ210×1,500×4連
ドラム回転数	11~30 rpm 無断変速
機械サイズ	W1,680 D2,400 H2,330 mm
電源	AC200V 三相 50/60Hz
付帯設備	ホッパー、パケットコンベア
ライン設置サイズ	W1,800 D8,900 H2,600 mm



株式会社 秋山機械

〒421-0106 静岡県静岡市駿河区北丸子1-30-10

TEL.054-259-2779 FAX.054-259-2995

担当

