

塑膠膜 清洗機 (洗料機)

プラスチックフィルム専用洗浄機 (材料洗浄)

PLASTIC FILMS WASHING MACHINE (WASHING MATERIALS MACHINES)

特點 / 特徵 / Features

利用葉片快速連續拍打，造成洗料水流，達到洗淨效果。
打破傳統水車式慢速水流洗料方式。

- ▶ 洗淨效果佳
- ▶ 縮短塑料回收清洗流程
- ▶ 自動污水排放、排渣
- ▶ 保養簡易方便
- ▶ 清洗量大



羽根を快速叩き回転させ、それによって発生する水流で材料を攪拌し洗浄を行ないます
羽根に受ける一般的な水車に比べて、洗浄力が高いのが特徴

- ▶ 綺麗に洗浄出来ます
- ▶ 汚水を自動的に排出
- ▶ 洗浄力大幅アップ
- ▶ 洗浄時間は短縮することができます
- ▶ メンテナンスが容易

Continually impacted by Hi-Speed centrifugal blades and caused strong washing flows and whirlpools to reach the cleaning efficiency.
Depart from the traditional roller type of slow flows to get the cleaning efficiency

- ▶ Cleaning efficiency is good.
- ▶ Dirty water discharging automatically.
- ▶ Efficiently washing volume is big.
- ▶ Saving the recycling and washing time.
- ▶ Maintenance is easy and convenient.



適用產品 / 適用製品 Application for products

- ▶ 農業用膜、水果套袋、一般塑膠袋、包裝塑膠袋、保鮮膜等。
- ▶ 農業用フィルム、果実の袋の掛け、一般ビニール袋、包装用プラスチックフィルム、サランラップなど。
- ▶ Fram/Agricultural films, fruits-keeping bags, general plastic bags, plastic packing sheets and fresh-keeping films.

▲ AP3000+FL4500

PE,PP,ABS,PET等塑料回收清洗設備
PE,PP,ABS,PETなどプラスチックリサイクル洗浄設備
For PE,PP,ABS,PET plastic materials recycling washing equipments.

高效脫水機 Hydro-Extractor

with high efficient abilities operation



昶穩機械工業有限公司
昶穩機械工業有限公司
CHANG WOEN MACHINERY CO., LTD.
昶興國際貿易有限公司
昶興國際貿易有限公司
CHANG SINE INTERNATIONAL COMMERCE CO., LTD.

台中市沙鹿區中山路22-22號
台中市沙鹿區中山路22-22號
No.22-22,Zhongshan Rd., Shalu Dist,
Taichung City 433, Taiwan (R.O.C.)
Tel : 886-4-26627809 . 26627810
Fax : 886-4-26627590
http://www.changwoen.com.tw
E-mail : jako.kao@changwoen.com.tw



御盟國際貿易有限公司
御盟國際貿易有限公司
YUH MENG INTERNATIONAL CO., LTD.
乾良企業有限公司
乾良有限公司
GANLIANG ENTERPRISE CO., LTD.

新北市新莊區瓊林南路208巷9號
新北市新莊區瓊林南路208巷9號
No.9, Ln. 208, Qiongin S. Rd., Xinzhuang
Dist, New Taipei City 242, Taiwan (R.O.C.)
Tel : 8866-2-22021469 . 22026272
Fax : 886-2-22023900
http://www.kamen.com.tw
E-mail : k7936@ms13.hinet.net



連続性直立型脱水機 VERTICAL TYPE CONTINUOUS DRYER

特徴 / 特徴 / Features

高効率脱水効果・連続進料
連続出料。
突破傳統脱水機批次式之方法
・更節省人工・

高効率の脱水機、全自動上
連続部投入排出が可能。
従来の遠心脱水機に比べて
低消費動力、脱水時間も大
幅に短縮！

High efficiency dryer continues feeding wet materials and
continues discharging
Materials improving traditional dryer to dry wet materials
by lot saving your time and cost.



適用產品 / 適用範圍 / Application

粉碎塑料・押出製粒塑料。

廢プラスチック類、各種プラスチックの造粒。

All kind of wet crushing plastic materials or
pelletizing wet plastic pellets available to dry by
vertical type continues dryer.



特徴 / 特徴 / Features 葉片式連續快速拍打、達到脱水效果。

- ▶ 高効率脱水、脱水率97~98%・
- ▶ 連続進、出料。
- ▶ 篩網清洗容易沒有死角。
- ▶ 保養容易。
- ▶ 抽拉式過濾層粉屑收集方便、確保回收品質

攪拌羽根により叩き、高速回転させ、高い脱水
効果が得られます

- ▶ 高効率脱水、脱水率97~98%
- ▶ 材料の投入/排出、全自動の連続運転
- ▶ シンプルな構造でメンテナンスが容易
- ▶ スクリーン清掃も簡単
- ▶ 濾過フィルターが便利な引出し式、回収品質確保

Continually impacted by Hi-Speed centrifugal
blades to reach the Efficiency of de-water.

- ▶ De-water of high-efficiency, De-water rate:97~99%
- ▶ Continual input and output.
- ▶ Maintenance of screen is easy and complete.
- ▶ Maintenance of Vertical type Hydro-Extractor
is easy and simple.
- ▶ The powders and impurity of screen collected
conveniently, recycling materials quality is to
be sured.

型式Model	CW-350	CW-535	CW-535H	CW-700
馬力 Motor Power	10HP	15HP	20HP	25HP
産能 Output Capacity	300~600kg/hr	800~1500kg/hr	1500~2000kg/hr	2000kg/hr

HD連続性直立型脱水機 HORIZONTAL HYDRO-EXTRACTOR

- ▶ 高速葉片連續撞擊
- ▶ 自動連續出料
- ▶ 離心式脱水設計
- ▶ 脱水率：一般硬料99% / 塑膠膜85~90%
- ▶ 專利十角篩網設計

- ▶ 高速回転するローターにより、連続インパクト
- ▶ 自動的に連続産出
- ▶ 遠心効果があり
- ▶ 脱水率：フレーク・チップス類99% / フィルム類85~90%
- ▶ デザイン特許を取得した十角形スクリーン

- ▶ Impact continuously with high-speed blade system.
- ▶ Continues discharging automatically
- ▶ Centrifugal De-water Design
- ▶ Efficiency of moisture remove:99% for flakes and
Chips 85~90 for Films
- ▶ Patent Design Decagon Screen



型號 / 形式 / Model NO :	HD1800/650	HD1800/750
外觀尺寸 / 外形寸法 / Measurement :	2,687x1,715x1,800mm	2,741x1,780x2,035mm
馬力 / 動力 / Motor Power :	60HP/75HP	75HP/100HP
迴轉直徑 / ローター直徑 / Rotary Diameter :	Ø650mm	Ø750mm
結構材質 / 材質 / Material :	SUS-304	SUS-304
脱水率(一般塑料) / 脱水率 (フレークチップス類) Moisture Remove (For Flakes and Chips) :	99%	99%
脱水率(塑膠膜) / 脱水率 (フィルム類) Moisture Remove (For Films) :	85~90%	85~90%
産能(一般塑料) / 処理能力 (フレークチップス類) Capacity (For Flakes and Chips) :	800~1000kg/hr	2800kg/hr
産能(塑膠膜) / 処理能力 (フィルム類) Capacity (For Films) :	500kg/hr	900kg/hr