

VP型

Model VP

連続押出式

Continuous pusher model

- 連続運転のため、無人運転が可能。
- 脱水ゾーンが大きいので、低含液(油)率が得られる。
- 小さなスペースで、大きな処理能力。
- 小型でシンプルな構造
- 処理物はバスケット上部より押出排出され、ケーシング内より下部へ排出される。(上側部排出型も対応可能)
- 処理物、処理量に応じた操作が簡単にできる。
- 直結駆動のため、消耗部品が少ない。

主な処理物

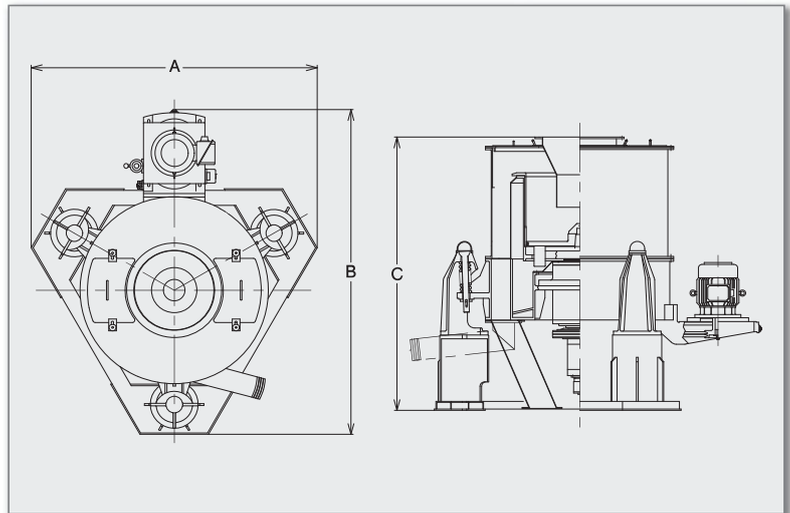
Main applications

芒硝、ばら毛、塩、ペットボトル片、貝殻、
農業用廃ビニール、ダライ粉、石灰石、
ボルト、ナットの脱油

Sodium sulfate, loose hair, salt, PET flakes,
seashells, scrap agricultural vinyl, swarf, limestone,
degreasing of nuts and bolts



- Serial operation does not necessarily need attendance of the operator.
- A low water (oil) content rate is attainable from the large dehydrating zone.
- The model needs a small space but the processing ability is high.
- Small and simple structure.
- The processed substance is extrusion-discharged from the upper basket and discharged to the lower area from inside the casing. (An upper discharge model is also available.)
- The model can be operated easily as appropriate for the processed substance and processing volume.
- The number of consumable parts is small because of direct driving.



バスケット型
特殊機

Basket types Special models

仕様 (Specification)

機械型式 Model	バスケット寸法 Basket size	回転数 Revolutions per minute (rpm)	遠心効果 Centrifugal effects (G)	モータ Motor (kW)		概算質量 Approximate weight (kg)	概略寸法 (mm) Approximate size		
	直径×深さ (mm) Diameter × Depth			本体用 For the main body	油圧ユニット用 For the hydraulic power unit		A	B	C
VP-20	505×315	1000	282	3.7~5.5	3.7	1350	1580	1780	1420
VP-30	700×450	850	283	5.5~7.5	5.5	2200	1870	2150	1800

※大型機VP-48型も製作しております。但し、処理物は要相談となります。

*The larger Model VP-48 is also available. Consult with TANABE individually regarding suitable target substances.