



TATSUMI AIR ENGINEERING

空気搬送のセパレーターを兼ね備えたスクリー
式の圧縮機です。

This is a condensing device having an aspect
of separator for pneumatic transporting system.

SCREW PRESS COLLECTOR

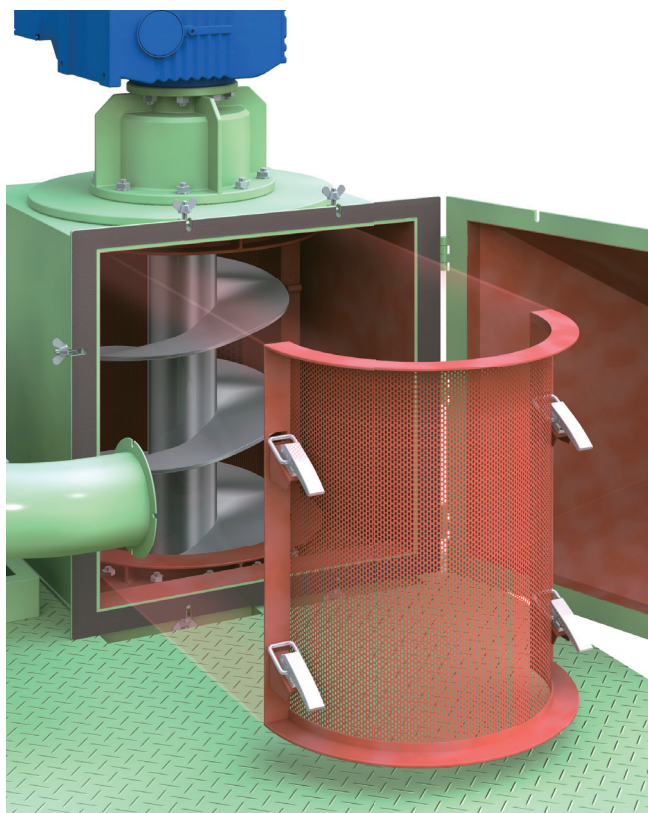
スクリーブプレスコレクター

TYPE・SPC-500



特長

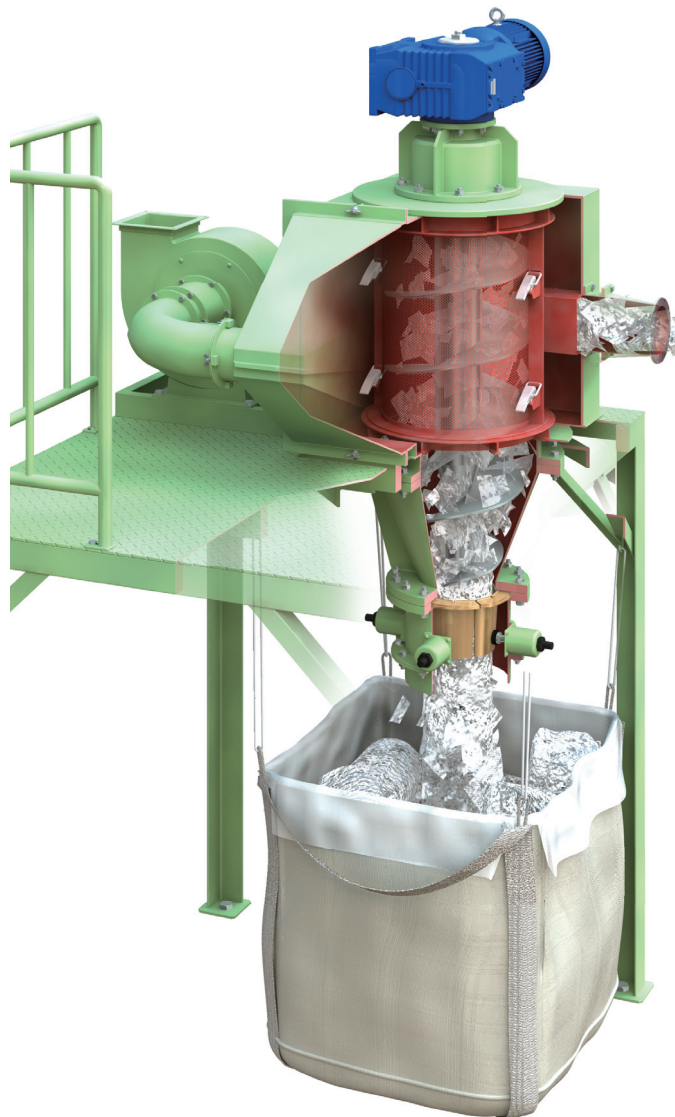
- 空気輸送のセパレーターを兼ね備えたスクリー式の圧縮機です。
- 通気面はスクリーにより常に正常に保たれます。
- もし、通気面が汚染されても通気スクリーンはワンタッチで取り外し清掃が可能です。
- 大径のスクリーを使用する事によりゴミ袋、レジ袋等の大きな物まで処理する事が出来ます。又、大容量の処理が可能です。
- 圧縮加圧部には単純なスプリング式と、油圧シリンダー式の2種類があります。一定の処理物を処理する場合はスプリング式で、多種類の処理を行う場合は加圧力制御が自動で行える油圧式をお奨め致します。



※ワンタッチで着脱可能なフィルタ

用途

- 破袋機・徐袋機により発生する破袋の収集と減容。
- 廃プラスチックの空気輸送と減容。
- 紙片・布片・フィルム・繊維屑等、見掛け比重の非常に軽い物の空気輸送と減容。



SPC-500

仕様

型式	SPC-500	処理量	5m ³ ~10m ³ /h
材質	SS400	駆動モーター	GM 3.7KW 10~20rpm
スクリー	φ500×260p	外形寸法	850×1400×2200mm (W×D×H)
出口寸法	φ350	加圧方式	スプリング式・油圧シリンダー式

※ 本カタログの内容は、製品改良のため予告なく変更することがあります。



TATSUMI AIR ENGINEERING

株式会社 辰巳エアーエンジニアリング

〒578-0921 東大阪市水走2丁目14番15号

TEL(072)962-9100 FAX(072)962-9171

<http://www.tatsumi-air.co.jp>

E-mail: info@tatsumi-air.co.jp