

SUPER 衝撃式粉碎機 **GMP仕様**
CLEAN MILL
SCM



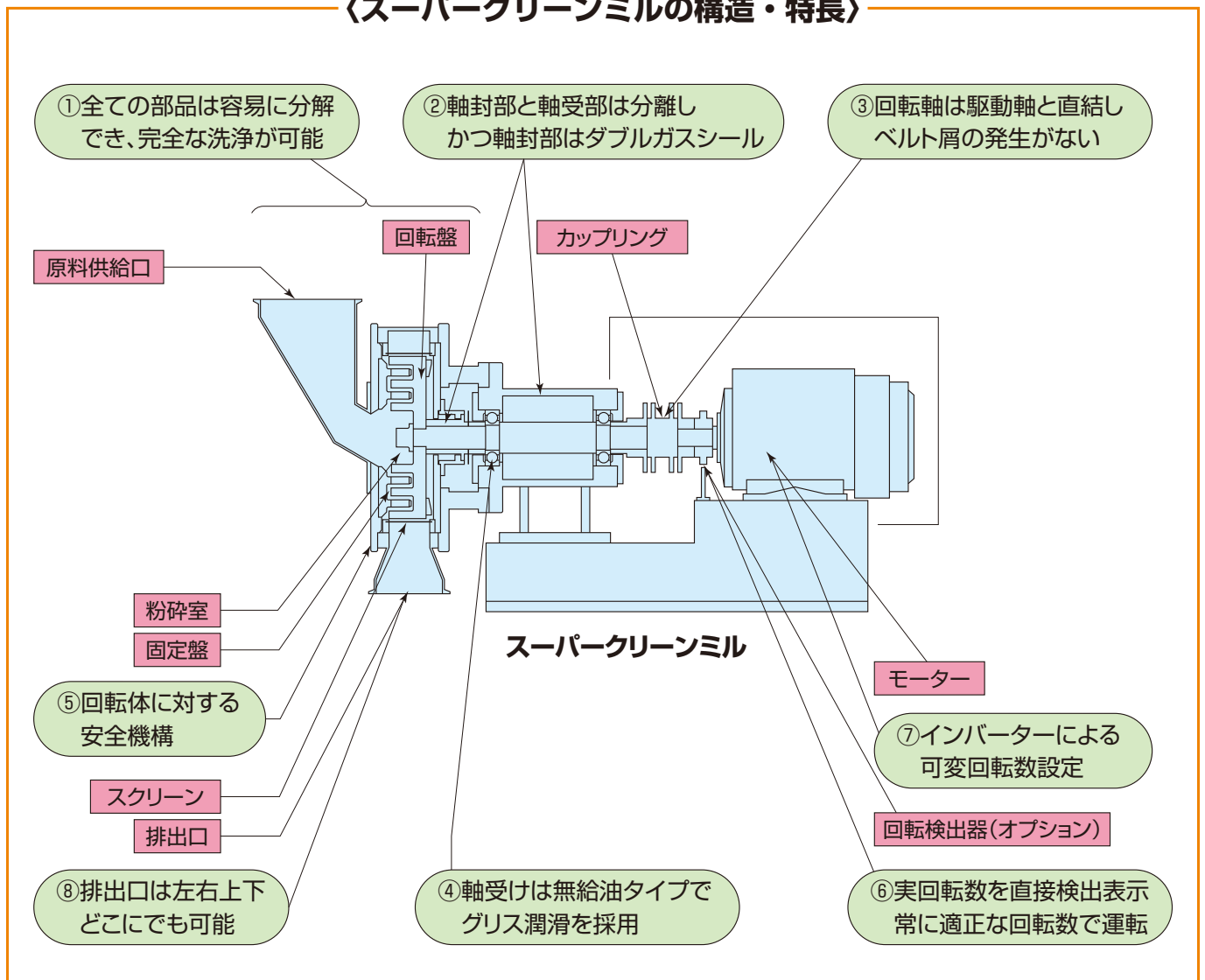
衝撃式粉砕機 GMP仕様 スーパークリーンミル

GMPへのこだわりが自由粉砕機をスーパークリーンミルに変えた!

スーパークリーンミルは医薬品、食品製造におけるGMPを徹底的に追及し、開発された衝撃式粉砕機です。

従来の自由粉砕機における粉砕特性（衝撃粉砕、発熱が少ない、粒度調整が容易、メンテナンスが容易等）を継承し、さらにGMPへのより良い対応として容易で完全な分解、洗浄性、クロスコンタミネーションを防止する軸封機構等をはじめとして、次のような特長・機構を有しています。

〈スーパークリーンミルの構造・特長〉

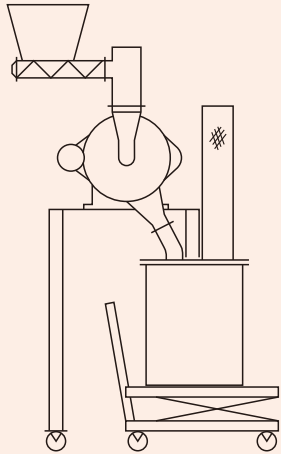


- ◆接粉部の材質はオールステンレス製で、パフ仕上げ外面#200、内面#320です。
- ◆回転盤の回転数とスクリーンの孔径で粒度調整を行います。
- ◆回転盤はピンタイプとブレードタイプがあります。
- ◆スクリーンの孔径は0.3mmφ~7.0mmφがあります。(特殊サイズもオプションとしてとり揃えております。)

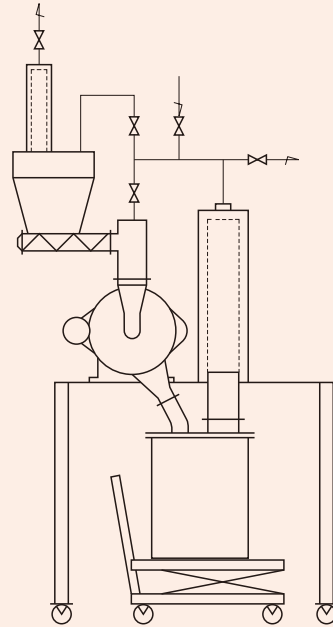
SUPER CLEAN MILL

■フローシート例

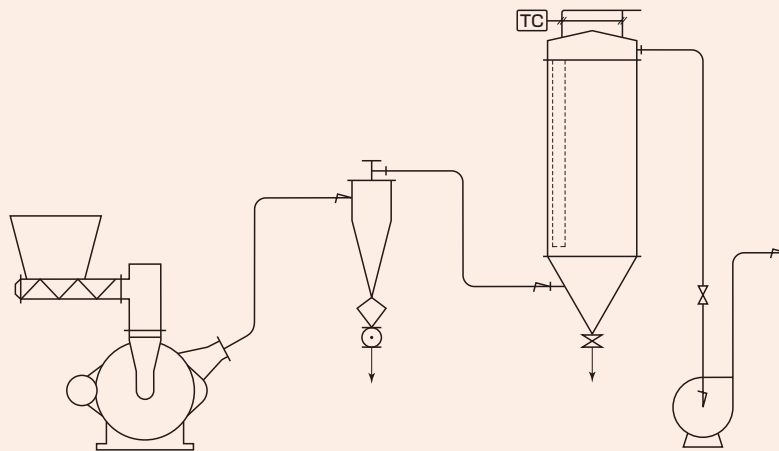
●標準スクリーンシステム



●閉回路システム



●空気輸送システム



■適用：医薬品・食品・農薬・化粧品・工業薬品、他

■型式

項目	型式	SCM-2	SCM-3	SCM-4
動力(kW)		2.2	3.7	5.5
最高回転速度(min ⁻¹)		9000	7500	5500
回転盤直径(mm)		194	234	320
外形寸法	幅 (mm)	400	450	600
	奥行 (mm)	880	1040	1240
	高さ (mm)	400	450	600

※メーカー側のなんらの債務も伴わずに仕様と機器を変更することがあります。

■姉妹品

衝撃式粉砕機 卓上小型研究機

サンプルミル：1.5kW



製品種目

粉碎機

自由粉碎機
スーパー自由ミル
スーパークリーンミル
エクセレントミル
ジーナ
サンプルミル
ニュー・コスモマイザー
ポルボジーン
マイクロス
ゴブリン
ルバート
バリオニクス

乾燥機

パドルドライヤー／クーラー
ブーノクーラー
バキュームフルイドディスク
マルチフィンプロセッサ
バッチ式流動層乾燥機
連続式流動層乾燥機
トルネッシュドライヤー
媒体流動乾燥機
タワードライヤー
瞬間気流乾燥機
ケージミル

混合／造粒／整粒機

ミキサー&グラニューレーター
ネビュラサイザー

粒子設計／表面改質装置

ハイブリダイゼーションシステム
レーザーアブレーションシステム
ミラー口

コンテナメント／グローブボックス

グローブボックス
コスモボックス
ミルボックス
バグフィット

分級機

ホイッツアーエアークレパレーター

集塵機

サイクロクリーンフィルター
ジェットクリーンフィルター
湿式スクラバー

定量供給機

ダブルスクリューフイダー
プラグスクリューフイダー
ロータリーバルブ

関連会社

N.M.KOREA CO., LTD.
(KOREA)

Add: #1915, Olympic Tower 88, Olympic-ro,
Songpa-Gu, Seoul 05556, Korea

Tel : +82-2-3431-7967~9

Fax : +82-2-2203-1358

NARA MACHINERY EUROPE
(GERMANY)

Add: Europaallee 46, 50226 Frechen, Germany

Tel : +49-2234-2776-0

Fax : +49-2234-23067



株式会社 奈良機械製作所

〒143-0002 東京都大田区城南島2-5-7
TEL (03) 3790-8011 FAX (03) 3790-8055

<https://www.nara-m.co.jp>

事業所／奈良機械販売株式会社

〒532-0011 大阪市淀川区西中島3-23-15-606
TEL(06)6307-2371 FAX(06)6307-2370

