



お客様各位

フロイント・ターボ株式会社

粉体工業展大阪 2015 ご案内
平成 27 年 10 月 14 日[水]～10 月 16 日[金]

拝啓

時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別の御愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

この度、弊社はインテックス大阪にて開催されます「粉体工業展大阪 2015」に(株)マツポー殿と共同でブース No.4-29 に出展致します。弊社の現有機及びフロイント産業製品と併せ、2015 年度新製品として超音波振動スクリーン式遠心分級機【ターボスクリーナーU】、分級機内蔵型粉碎機【V ターボ C】及び微粉碎機【J ターボ C】を展示致します。

ご多忙とは存じますが、ぜひともご来場賜りますよう、心よりお願い申し上げます。

敬具

展示製品のご案内 ブース番号：4-29(4号館)

① **New** 超音波振動スクリーン式遠心分級機 『ターボスクリーナーU』

○テルソニック社(スイス)と共同開発

超音波振動により、微細 SUS スクリーンでも高い分級効率と処理能力を実現

② **New** セラミック仕様 分級機内蔵型粉碎機 『V ターボ C』

○独自の特殊粉碎刃を搭載し、優れた分解・洗浄性を実現、セラミック仕様により金属コンタミ「0」も可能

③ **New** セラミック仕様 研究開発用微粉碎機 『J ターボ C』

○高速エアージェットにより、原料同士を加速・衝突させ、摩耗が少ない微粉碎を実現、研究開発用に最適な小型機、セラミック仕様により金属コンタミ「0」も可能

④ 粉碎機 『ターボミル』 + 内部冷却システム(TM-CR)

○高い粉碎能力とシャープな粒度分布が可能

⑤ 分級機 『GJ スクリーン S』

○低圧少量のエアージェットにより、原料とスクリーンに優しい分級が可能

⑥ 乾式造粒機 『ローラーコンパクターFP』 *『ローラーコンパクターTF』

○上下ロールと水平スクリューの相乗効果により、流動性のある粉体や空気を含んだ粉体も造粒可能

○水平ロールとオーガスクリューの相乗効果により、流動性のある粉体や空気を含んだ粉体も造粒可能

⑦ 湿式粉碎・分散機 『OB ミル』

○高粘度・高濃度スラリーの処理が可能

⑧ 粉末造粒コーティング装置 *『グラニューレックス®』

○粉末・細粒の表面に精緻なコーティングが可能、薄膜コーティングに最適な装置

⑨ 湿式造粒装置 *『グラニューマイスト®』

○新型ブレードを始めとした独自技術の採用により「高収率」「高い操作性」「高い洗浄性」を実現

⑩ 湿式・乾式整粒機 *『ミルマイスト』

○2種類の整粒羽根により、幅広い製品に対応可能な湿式・乾式整粒機