

お客様各位



フロイント・ターボ株式会社

第8回[国際]二次電池展 ご案内  
(通称 バッテリージャパン)  
平成 29 年 3 月 1 日[水]～3 月 3 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、当社は東京ビッグサイトにて開催されます「第8回[国際]二次電池展」に出展致します。

当社の現有機及びフロイント産業製品と併せ、電池材料に対応した分級機内蔵型粉碎機【VターボC】の他、ロングセラーの乾式微粉碎機【ターボミル】、高い分級機能を持つ分級機【ターボスクリーナー】、バインダー無しで造粒可能な乾式造粒機【ローラーコンパクター】、湿式造粒では攪拌混合造粒機【グラニューマイスト】、混合・造粒・コーティング・乾燥の工程を 1 台で可能にした複合型装置【スパイラフローSFC】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待ち申し上げます。

敬具

1. 展示製品のご案内 東 4 ホール ブース番号 : E33-2

- ① **New** セラミック仕様の分級機内蔵型粉碎機 『VターボC』  
○金属コンタミを限りなく排除した接粉部セラミック仕様の粉碎機。
- ② 乾式微粉碎機 『ターボミル』  
○50年売れ続けているロングセラー商品、高い粉碎能力とシャープな粒度分布が可能。
- ③ 分級機 『ターボスクリーナー』  
○特長のある円筒型樹脂製スクリーンにより高い分級能力、分解清掃性及び静粛性を実現。
- ④ 複合型造粒コーティング装置 ※『スパイラフローSFC』  
○混合～造粒～コーティング～乾燥といった複数の工程を1台の装置で連続して行うことが可能。
- ⑤ 高速攪拌混合造粒装置 ※『グラニューマイスト®』  
○攪拌・混合・造粒が可能な装置です。分解が容易で清掃性に優れています。
- ⑥ 乾式造粒機 『ローラーコンパクター』  
○バインダーを使用せず原料粉末をそのまま圧縮、成形、粗砕、整粒が連続的に可能。

※印は弊社親会社であるフロイント産業株式会社の製品です。