

お客様各位

令和 6 年 10 月 吉日
フロイント・ターボ株式会社

POWTEX2024 ご案内 2024 年 11 月 27 日[水]～29 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。平素は格別のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

この度、弊社は東京ビッグサイトにて開催されます「POWTEX2024」に株式会社マツボー殿と共催で

「ブース番号 1B-09」に下記の通り出展致します。

ご多忙とは存じますが、「ご案内状」を同封致しますので共催小間へのご来場賜りますようご案内致します。

尚、本展示会では **web サイトでの事前登録**が必要になります。

敬具

ご案内

製品展示：**ブース番号 1B-09(東 1 ホール)**

製品技術説明会：**Bルーム** 11 月 27 日(水)14:00～14:30

・全個体電池における表面改質装置の開発と顧客要求事項の推移について

■ 『ターボスクリーナー』 分級機

TS125×200 型 実演/動画

・円筒スクリーンと回転するブレードにより高効率な分級を実現！

TS250×200 型 P シリーズ(初展示) **NEW**

・進化したターボスクリーナー「オール樹脂仕様の P シリーズ」

■ 『バランスگران』 混合造粒表面改質装置

BG-Lab/BG-2L 型展示 動画

・当社独自の共通二軸構造を採用！表面改質・混合/造粒・減圧加熱乾燥・高粘度液分散が可能

■ 『ターボミル』 粉砕機

T250-4JS 型展示

・衝撃と渦流による相乗効果で瞬時に粉砕。超低温で材料を凍結、瞬時に粉砕。食品・樹脂まで幅広く対応の凍結粉砕設備「イクロスミルシステム」もラインナップ！

■ 『ローラーコンパクター』 乾式造粒機

FP125×40 型展示

・原料粉末をノーバインダーのまま圧縮成形。連続的に粗砕・整粒まで可能。粉化率の少ない歩留りを実現！

■ 『アクアターボ』 高粘度対応湿式粉砕・分散機

TZ-Lab/TZ-05 型展示

・粉砕性が飛躍的に向上！小径ビーズでも 15 万 cP の高粘度スラリー処理を可能とした高効率ビーズミル

web サイトでの事前登録について
<https://www.powtex.com/tokyo/>
にアクセスいただくか同封のご案内状
の QR コードを読み取り手順に従い
ご登録をお願い致します