

東京テストセンター紹介

Tokyo Test Center Service

ホソカワミクロン株式会社 東京テストセンター室
Tokyo Test Center, Hosokawa Micron Corporation

2013年7月に関東地区の3事業所を統合し、総合機能（粉体事業本部、サービス事業本部、総務とテスト室）を有する事業拠点が東日本に誕生しました。

特にテスト室は営業や技術と集約されたことで、エンジニアが立ち会うケースが増えました。テストの精度が向上し、ニーズへの的確でタイムリーな対応が可能となりました。



東京テストセンター室社屋



テストセンター場内

東京テストセンター室は、コンタミレス・防音対応のテスト室を設置し、作業環境を整えている採光性に

優れた明るいテスト室です。

小型機、汎用粉碎・分級機、造粒機を中心に100種類を超えるテスト装置を配し、様々なニーズに対応しています。

特徴的なテスト装置の一例を紹介します。

①ホソカワ/ビーベックス ブリケットマシン、コンパクタ（ロール型圧縮造粒機）

2個のロール間で圧縮成形し密度の高い成形物を製作できます。



CS-25造粒機外観

②ホソカワ/アルピネ ピコライン
（小規模研究開発用卓上ラボ機）



ピコライン

5種の単位操作（乾式粉碎，分級，湿式粉碎，粒子設計，混合）開発用途の小ロット処理に適します。

③ホソカワ/シュギー フレキシミックス
（連続湿式造粒機）



フレキシミックスFXD-160

付着性の強い粉体でも閉塞する事無く瞬時に均質に混合・加湿を行って造粒品をつくる事が出来ます。

④ホソカワ/アルピネ 超微粉分級機搭載ジェットミル AFG-CR（2014年12月設置予定）

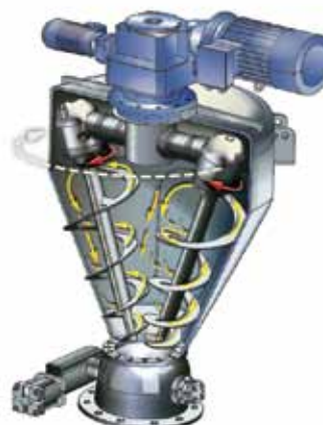
新規開発の超高性能分級機構を搭載したジェットミルです。超微粉領域までジェット粉碎可能となりました。



200AFG-CR

⑤ホソカワ/ミクロン バイトミックス

滞留混合から液添加混合まで応用範囲が広い大容量バッチ式混合機であり，混合時間の短縮ができます。



バイトミックスVX-200

（連絡先）

〒277-0873 千葉県柏市中十余二407番-2
ホソカワミクロン株式会社
粉体システム事業本部東京営業部
TEL 04-7131-3160
FAX 04-7131-3161

〒573-1132 大阪府枚方市招堤田近1丁目9番地
ホソカワミクロン株式会社
粉体システム事業本部大阪営業部
TEL 072-855-2221
FAX 072-855-2669