

# POWTEX<sup>®</sup> 2024

第25回 国際粉体工業展東京

2024年11月27日(水)～29日(金) 9:30～17:00

東京ビッグサイト 東・1・2・3ホール



Yamada



小間番号：1U-13

来場には事前登録が必要です。

<https://www.powtex.com/tokyo/>

## 局所排気装置 FX2 ベンチトップアームシリーズ

主に卓上で発生する臭気や煙、微細粉塵の回収に最適な局所集塵システムです。粉体輸送中に発生する微細粉塵、化学・美容・医療・美術等の現場で発生する浮遊粉塵や臭気を発生源の近くで回収できます。フードやブラケットなどのアクセサリも豊富で、作業環境に最適な換気システムをご提供いたします。



FX アーム O オリジナルシリーズ  
(一般用)



FX アーム E ESD/EX シリーズ  
(静電気 / 防爆用)



FX アーム C ケミカルシリーズ  
(高耐食用)

局所換気システムの実例をご紹介します！  
YOUTUBE で動画公開中



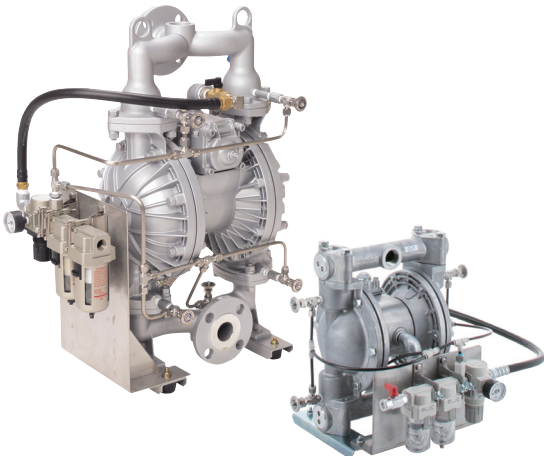
動画で  
チェック!



この「ベンチトップシステム」を導入することになりました

## エア駆動式 粉体移送用ダイヤフラムポンプ

エア切替式 / 本質防爆仕様で、流動性の大きな無水粉体の搬送に最適なダイヤフラムポンプです。分離現象が少なく、流量コントロールが容易です。



### 移送可能な粉体例

- ・トナー
- ・珪藻土
- ・エアロゾル
- ・シリカ
- ・グラスバブルス
- ・タンカル
- ・カーボンブラック

粉体移送  
デモンストレーション実施

ヤマダのブース (1U-13) に  
是非お立ち寄りください!

粉体移送ポンプのことがよくわかる!  
YOUTUBE で動画公開中



動画で  
チェック!



Point01  
珪藻土、シリカ、粉体塗料、トナーなど、比重の軽い粉体が搬送可能です

株式会社 ヤマダコーポレーション  
YAMADA CORPORATION

本社・営業本部 〒143-8504 東京都大田区南馬込1丁目1番3号  
URL <https://www.yamadacorp.co.jp>  
※本誌に記載する製品は改良等により予告なしに変更することがありますのでご了承下さい。

製品お問合せはこちらへ

0120-518-055