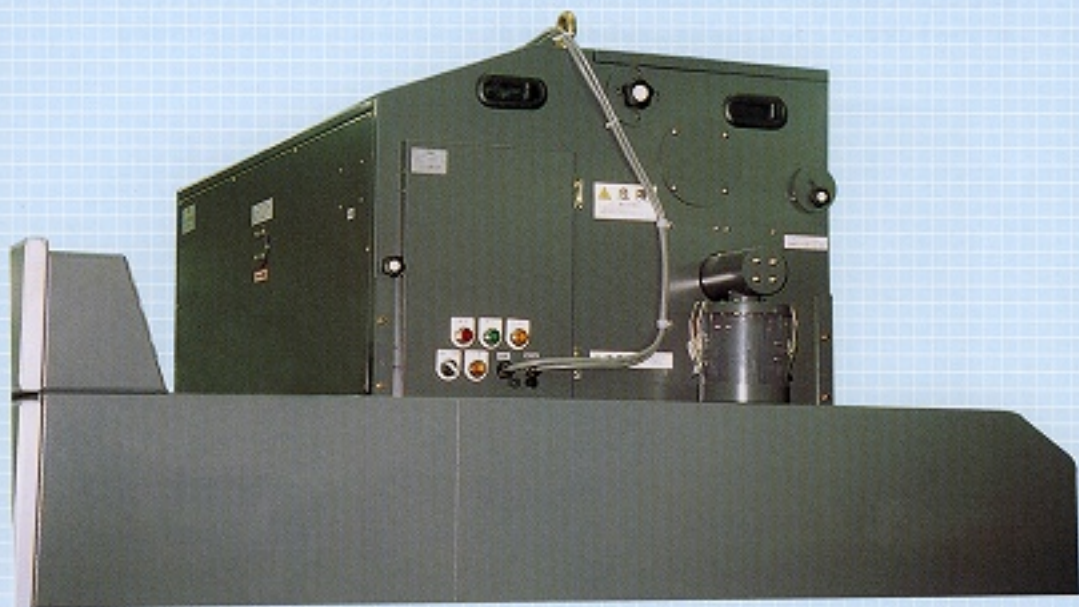


TES

テス・パウダー集塵装置

粉塵から作業環境を守る、
人と機械に優しい集塵装置



VDB-2A 菊全用
(機械上乘せ型)

TES

株式会社

富田技研

TES-VDA-1~VDA-5

平面フィルターを採用したコンパクトな集塵機

特長

- カセット式フィルターによりフィルター交換が簡単。
- ターボファンだからあらゆる塵をぐんぐん吸い取ります。
- 低騒音仕様だから快適な作業環境をつくれます。
- 吸気方向左右変更可能です。
- ダスト処理に便利な引出し式。
- キャスター付なので移動が楽です。
- セミパイル・ローパイル印刷機にも設置できます。
- フード次第でどんな印刷機にも対応します。



VDA-2



VDA-3



VDA-5

(別置型) Aタイプ

※塵落しは手動式（自動式も有ります）

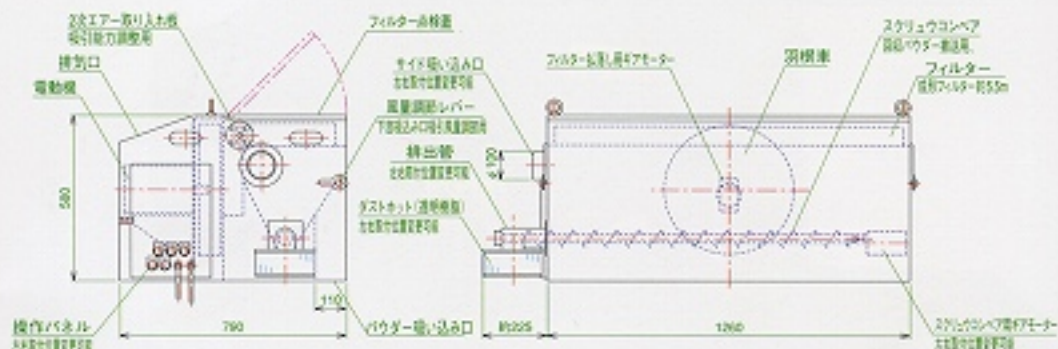
型式	VDA-1	VDA-2(菊半載用)	VDA-3(菊全用)	VDA-5(A倍用)
電源 (V)	3相 200V 50/60Hz			
出力 (KW)	0.75	1.5	2.2	3.7
最大風量 (m ³ /min)	13	21	33	55
最大静圧 (KPa)	2.3	2.7	2.7	3.5
外形寸法(幅×奥行×高 mm)	480×685×1385	535×685×1465	600×720×1545	600×720×1875
重量 (kg)	110	140	180	250

TES-VDB-1A~VDB-3A

どんな印刷機上にも装着できる設置スペース不要な集塵機

特長

- 優れた集塵効果を誇る、一体成型型フィルターを採用。
- フィルター点検が簡単にできる、ワンタッチ方式の点検蓋（上部開閉式）。
- 吸引能力の調整が可能な風量調節ダンパー付。
- 安定した吸引性能を維持する、自動払い落とし機構を内蔵。
- 集塵したパウダーを、機外ダストスポットにまとめて回収するスクリュウコンベアを内蔵。
- 操作パネル上の切替えスイッチ選定により、運転制御は手動運転、または印刷機からの信号による連動運転のいずれも可能。



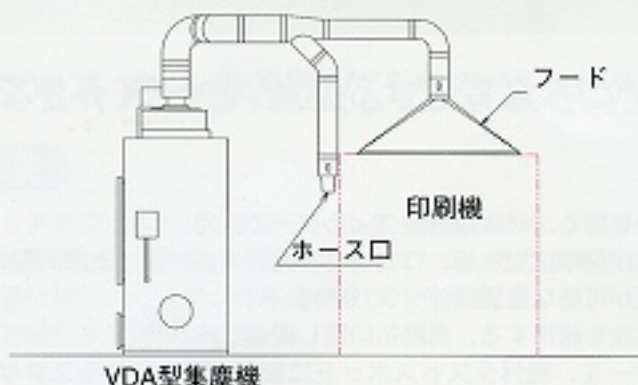
VDB-2A (菊全用)

(機械上乗せ) Bタイプ

※塵落しは自動、手動操作可能

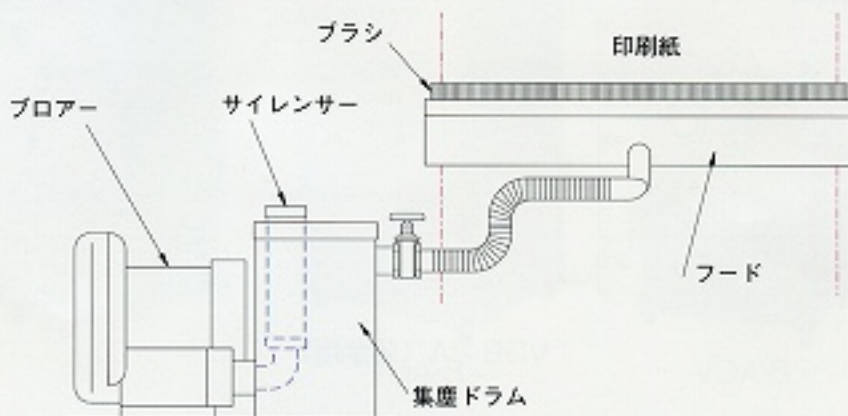
型式	VDB-1A(菊半裁用)	VDB-2A(菊全用)	VDB-3A(A用)
電源 (V)	3相 200V 50/60Hz		
出力 (KW)	1.5	2.2	3
最大風量 (m ³ /min)	23	26	38
最大静圧 (KPa)	3.04	3.04	3.09
外形寸法(幅×奥行×高 mm)	950×790×580	1260×790×580	1600×890×580
重量 (kg)	120	140	190

VDAタイプの使用例



●吸引フードは、お客様の印刷機に合わせて選択できます。

枚葉オフセット用紙面集塵装置



お問い合わせは

TES

株式会社 **富田技研**

本社 〒143-0025 東京都大田区南馬込 2-1-8
 TEL 03-3778-2441 (代表)
 FAX 03-3778-2613

工場 東京都大田区西六郷 1-25-17
 TEL 03-3731-3381
 FAX 03-3731-3383

代理店

