

空気輸送設備の一次セパレーター コンデンスフィルター

空気輸送設備の一次処理装置として、エアーと搬送物を分離し、集積できます。

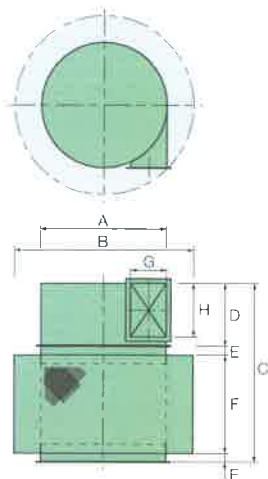
特 長

- フィルタースクリーンは、導入される旋回気流により自洗作用をいたしますので目詰まりを起こしません。
- オープンタイプ及びクローズドタイプがあります。
- 装置静圧の安定化が図れます。
- コンデンスされたダストは減容機などで処理されます。

用 途



仕 様



型 式	CF-4	CF-5	CF-6	CF-8	CF-10	CF-12	CF-13.5	CF-15
風量 m^3/m	40	60	80	100	200	300	400	500
A(Φ)	400	500	600	800	1000	1200	1350	1500
B(Φ)	750	850	1000	1300	1600	1800	2050	2300
C	900	1100	1250	1525	1900	2300	2450	2650
D	350	400	450	525	700	800	900	950
E	50	75	75	100	100	100	100	100
F	500	600	700	900	1100	1300	1450	1600
G	175	200	225	250	350	450	550	650
H	250	325	375	425	600	700	800	850
入口風速(m/s)	15.2	15.4	15.8	15.7	15.9	15.9	15.2	15.1

※記載された仕様、デザインはイメージです。予告なしに変更する事があります。

株式会社辰巳エアーエンジニアリング
TATSUMI AIR ENGINEERING LTD.

〒578-0921 東大阪市水走2丁目14番15号

TEL : (072)962-9100 / FAX : (072)962-9171 / E-mail : info@tatsumi-air.co.jp

2019-10-A-500