

湿粉・難供給原料対応 定量供給機 ペンデュラムフィーダ



- 付着性の強い原料の供給が可能
- 高精度供給
- 様々なタイプのスクリーンを用意し、幅広い要求能力に対応
- 分解・組立が容易
- ケーシング内原料の上下動が少ないため、計量機との組み合わせが抜群

ケーシング底部を振り子のように往復運動するスクレーパにより、今まで供給できなかった難原料が供給可能に！！！！

〈構造〉

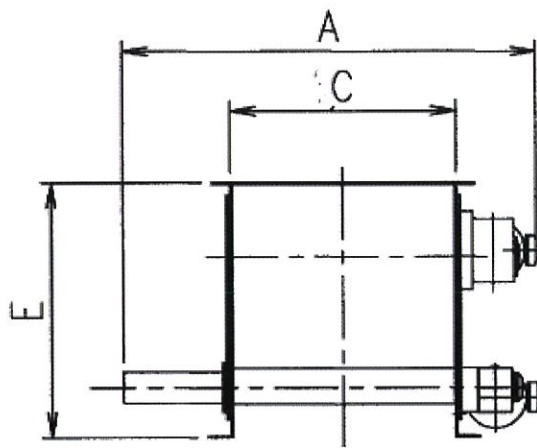
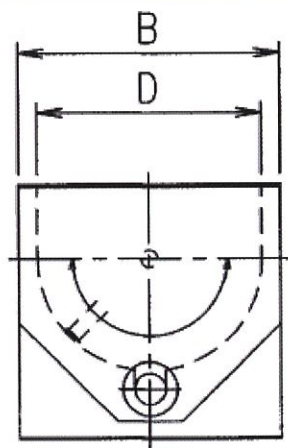
スクリーン直上部に振り子式スクレーパを搭載し、難原料のブリッジやラットホールを防止。さらに難しい原料には、オーバーラップツインスクリーンを用意。

〈アプリケーション〉

- ・ 水分を含んだ原料（脱水ケーキ、おから、粘土、他）
 - * フィルタプレスや遠心分離機から出てくる脱水ケーキを乾燥機や造粒機へ供給
 - * ミキサーやニーダーで混合・混錬された原料を造粒機へ供給
- ・ 繊維状原料（おがくず、他）
- ・ 付着性の強い原料（酸化チタンなどの金属酸化物、他）
- ・ 超微粉原料（超微粉タルク、超微粉石灰、他）

KUMA

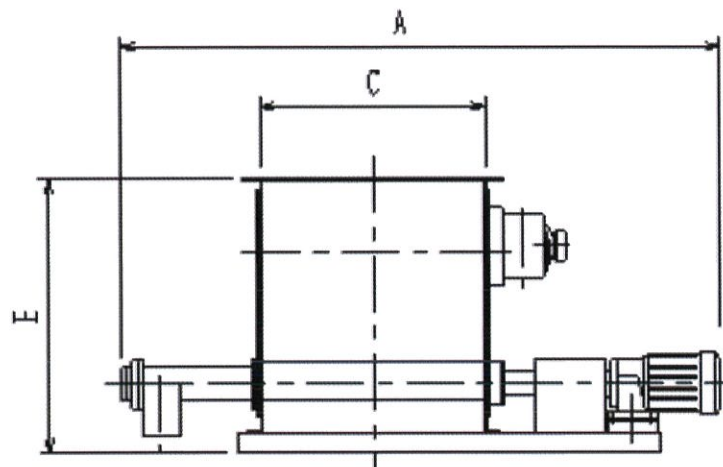
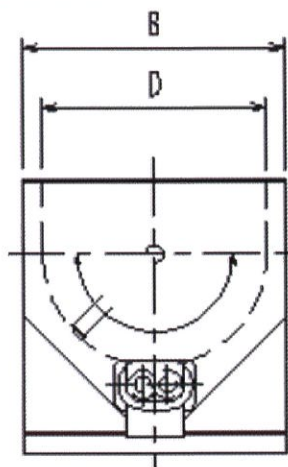
KUMA engineering Co.,Ltd.



型式	スクリーサイズ	モータースクリー	モータースクレーパ	能力 (L/hr)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
PFS-M	1.00"	0.2kW 1/15	0.1kW 1/100	76	718	524	450	450	520
	1.38"			202	718				
	1.75"			414	718				
	2.25"			879	718				
PFS-H	3.00"	0.2kW 1/15	0.2kW 1/100	2140	1300	680	600	600	860
	4.00"			5230	1300				
	5.00"			9640	1300				
	6.00"			16700	1300				

*能力は、100RPMにおいて、スクリーセンター軸なし、100% 充滿状態として計算。基本、ご希望の仕様に合わせ都度設計しますので、上記は参考値となります。

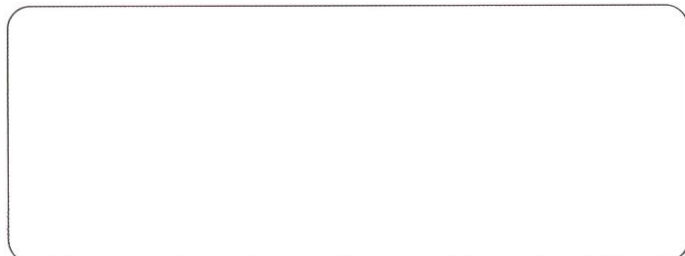
ツインスクリータイプ PFT



型式	スクリー	モータースクリー	モータースクレーパ	能力 (L/hr)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
PFT	2.25"x2	0.2kW 1/29	0.2kW 1/100	606	1525	524	450	450	1300
	3.00"x2			1900	1525				
	4.00"x2			4840	1525				

*能力は、50RPMにおいて、スクリーセンター軸あり、100% 充滿状態として計算。基本、ご希望の仕様に合わせ都度設計しますので、上記は参考値となります。

(注) 本カタログに記載の仕様(定格・寸法・外観など)が変更されている場合がありますので、ご注文の際は改めてご確認をお願いします。



KUMA

株式会社 **クマエンジニアリング**

〒573-0073 大阪府枚方市高田2丁目28番12号

TEL 072-852-5831 (代)

FAX 072-852-5850

http://www.kuma-eng.co.jp E-mail:info@kuma-eng.co.jp