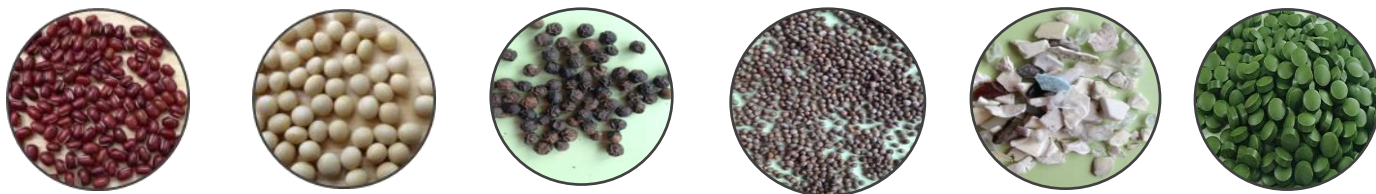


# ---フリクションセパレーターの特徴---

- 原料と異物の摩擦性状(ザラツキ)の違いでローラーが異物を分別する為、従来の比重・色彩・磁気選別などで取り除くことの出来なかった異物を除去することが可能です。
- 非常にシンプルな構造の為、操作が簡単で複雑な故障なども起こり難く、少ない消費電力で長時間の無人運転が可能です。
- 強振動・コンプレッサー・送風機などがいらず、ホコリなどもできません。
- 当社で開発・製造している為、ニーズに対応した製品を提供することが可能です。

## ---異物選別可能な原料例---



- 小豆・大豆・エンドウ豆などの粒状豆類
- 粒胡椒・ソバの実・ピーナッツなどの形状の複雑な種子類
- エゴマ・ひえ・粟・菜種などの小雑穀類
- シュレッダーダスト(リサイクルプラスチック)中のゴム系異物の分別
- 錠剤・金属球・製薬からの異物・不良品除去など、分別でお困りの原料がございましたらお聞かせ下さい。

## ---除去可能な異物例---

土・軽石・建材片・レンガ・石炭・木片・植物の茎・金属片・糸くず・ガラス・虫体・小動物のフン・プラスチック片・包装糸・毛髪などの他、原料から取り除きたい不良品(例:錠剤に混入する欠け不良品など)までご依頼に応じて対応しております。

お困りの原料と取り除きたい異物のサンプルを当社宛てに送付して頂けましたら、テストを実施し選別可能かお答え致します。



## ---仕様（小豆・大豆対応機種）---

機種名	FS21-10W	FS21-30W	FS21-60W	FS21-120W	FS21-180W	
処理量(kg/h)	小豆	30~50	100~150	200~300	400~600	600~900
	大豆	30~70	100~210	200~420	400~840	600~1260
消費電力(w/h)	60ワット	120ワット	仕様により変更	仕様により変更	仕様により変更	

※FS21 シリーズは原料及びサイズが 5 mm~7 mm(小豆・大豆など)対象です。他の原料及び異物のサイズの場合は他機種があります。

※時間あたりの処理量は平均値です。原料により時間当たりの処理量は変わります。※仕様は変更される事があります。



ニーズに応じて開発・製造しておりますので、異物や分別でお困りの物がございましたら、お気軽にご相談下さい。

ホームページでは動画もご覧頂けます。

詳細はホームページをご覧ください。

<http://www.kyowa-fs.jp>

MAIL [info@kyowa-fs.jp](mailto:info@kyowa-fs.jp)