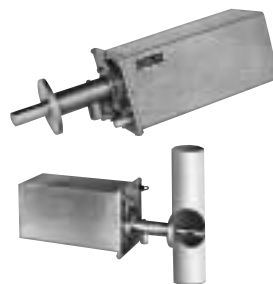
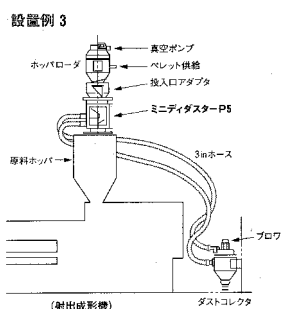
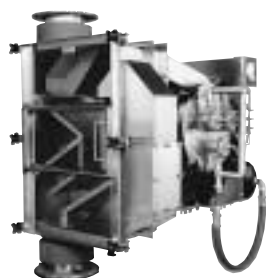


ペレトロンディダスター・オートサンプラー

PELLETRON DEDUSTER・AUTOMATIC SAMPLERS



概要

プラスチック材料メーカーでは、ペレットなどに含まれる切り粉、ファイン、粉状フロス、帯状フロス（空気輸送などの途中で混入）などを取り除く場合、不十分な装置の使用をよぎなくされていました。ペレトロン社（アメリカ）が開発した装置「ペレトロンディダスター」は、ペレット中のこうしたダストを効率的に分離除去します。

これは、ペレットとダストの間に発生する静電気を除去して取り除くもので、「ペレトロン」独自のノウハウ（特許）によるものです。

「ペレトロンディダスター」内部では、製品はほとんど重力によって動くのでエネルギー効率がよく、また駆動部が少ないので、実質的な保守管理が不要といっても過言ではありません。

特長

- ・99%以上の高いダスト除去率
- ・品質の高いプラスチックが得られる
- ・設置と運転が簡単
- ・保守点検が容易
- ・省エネルギータイプである
- ・価格が安い

Overview

Until the patenting of Pelletron's Deduster, in December of 1986, polymer producers were left with a poor selection of methods for elimination of product contaminants. The Deduster now efficiently removes fines, fluff and streamers (formed during transport through pneumatic conveying systems) through its state of the art design which disrupts the electrostatic bond formed between pellet and contaminant.

Feature

- ・ Custom Design
- ・ 99% + Dust Removal
- ・ A Higher Quality Polymer
- ・ Lowered Rejection Rates
- ・ Easy Installation and Operation
- ・ Low Maintenance
- ・ Energy Efficiency

概要

大量生産の工場から実験室ライン迄、サンプルを自動採取する事は大きな利益を産み出す事につながります。サンプル自動採取は、時間の節約、サンプル採取忘れの防止、サンプル採取の条件の均一化、作業の省力化を成し遂げるからです。高い危険な場所のサンプリングも可能になりました。

榎野の持つ独自のアイデアや豊富な経験と納入実績は、高い商品構成を作り上げてきました。

お客様の要望（被採集物の物性、使用圧力、設置場所、スペースの有無、収納方法等）をアンケート用紙に従ってお答え下さい。少量のサンプルを頂ければより一層確実になります。榎野が適切な機器と構成を選択、ご提案致します。

・オートサンプラーと周辺機器

RTシリーズ（RT型、RTA2型、RT-RD・2型）

TSシリーズ（TRS2型、TS2型、TS2-HD型）

GFシリーズ（GF2型、GFR型、GF-ERT型）

クロスカット式（DD型、SD型）

スランド式（SG型）

液体用（LL型）

サンプル・レシーバー（単装式、連装式、ターンテーブル自動搬送）

Overview

Large industries and small operators alike have found highly profitable to sample automatically. Our versatile sampling equipment saves you time, prevents errors, lowers overhead. Our custom capabilities and experience take the guess work out of your sampling requirements.

TO SAMPLE	FORM	USE MODEL	DRIVES
Chips/Granulars/Pellets	Pneumatic Conveying Lines	RTA2	AIR
Powders	Pneumatic Conveying Lines	RTRD-3, RT	AIR
Grains/Granulars/Powders	Gravity Conveying Lines	TS3, TSR3	AIR or ELECTRIC
Grains/Granulars/Pellets	Gravity Conveying Lines/Sloping or Vertical	GF3, GFR3, GEV3, GF Retr.	AIR or ELECTRIC
Grains/Large Granulars/pellets	Gravity Fowl/Large Volume	DC, DD	AIR or ELECTRIC
Grains/Pellets/Powders	Screw Conveyors/ Drag Conveyors	SG	AIR
Liquids	Pipe Lines/Tanks	LL, LF, LL-50	AIR or ELECTRIC



榎野産業株式会社

MAKINO MFG. CO., LTD.

〒103-0024 東京都中央区日本橋小舟町15-17
 TEL.03-5640-6031 FAX.03-5640-6032
 8, KYOUEI BLDG., 15-17, NIHONBASHI KOBUNA-CHO,
 CHUO-KU, TOKYO 103-0024
 TEL.+81-3-5640-6031 FAX.+81-3-5640-6032
<http://www.mkn.co.jp> E-mail:makino@mkn.co.jp