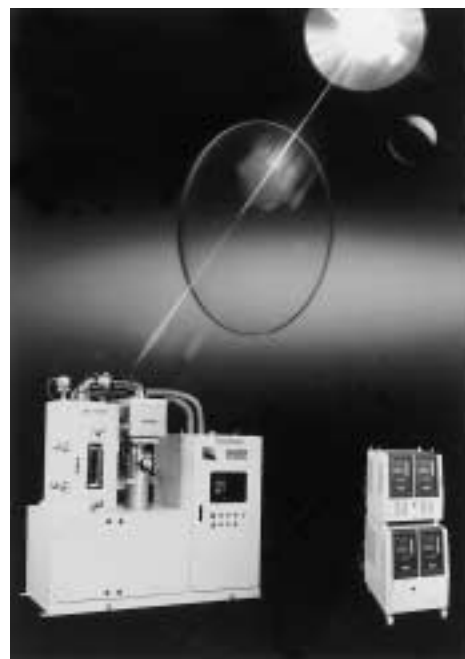


DISC専用原料輸送乾燥供給装置

AUTOMATED DISC RESIN DRYING LOADING SYSTEM for INJECTION MACHINE



DISC乾燥供給装置
(DISC Resin Drying Loading System)



DISC成形システム
(DISC Molding System)

概要

システム機器のトップメーカー、カワタはDISC用原料輸送乾燥供給システムにおいても業界をリードしています。このシステムは、DISC成形機専用仕様として開発され、数々の高性能な機能を持ち備えています。特にコンタミネーション防止、樹脂吸湿防止等々DISC成形におけるすべての考えられるファクターの要求を考慮し、ユーザーのニーズに応えています。

特長

カワタ独自のADSセラミック採用（世界特許）の脱湿乾燥機チャレンジャーにより粉塵なしの低露点乾燥供給システム
クリーンで脱湿されたエアによる集中乾燥システム。高性能フィルタ0.1 μ m \times 99.999%捕集
輸送及び乾燥ラインは完全クローズド循環システム方式によりコンタミ防止と安定乾燥を実現
カワタ独自のバルブを使用しないエアークット式による輸送配管内残材防止システム採用
クリーンルーム内操作のローカルパネルによるリモートコントロールシステム方式採用

用途

CD、MD、DVDディスク成形
レンズ成形

Overview

KAWATA disc drying system is specially designed for disc molding. Equipped with a variety of functions preventing from contamination or moisturization, the system outperforms the rest.

Feature

ADS ceramic regeneration method.(WORLD Patented)
Central drying and loading system with clean and dehumidified air.
Stable drying through closed air circulation system.
Valve-less air cut method.
Remote control methrol method from clean room.

Application

CD、MD、DVD disc molding
Lens Molding