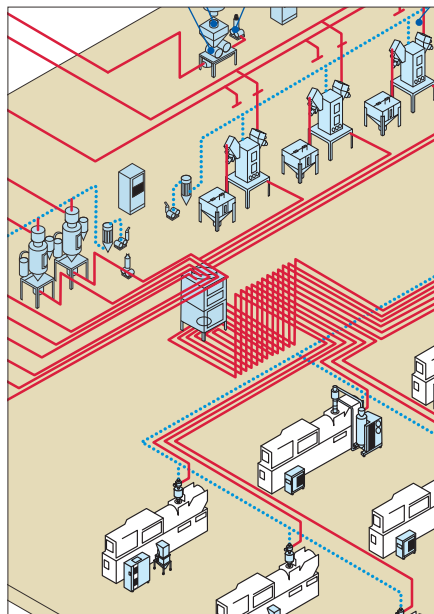


自動材料替え / 集中分配装置

AUTOMATIC MATERIAL SELECTION and CENTRALIZED DISTRIBUTION

AUTO BUTOR SYSTEM



▶ **カワタのセレクトロニックシステムの中核装置**
成形機からの切替指令(信号)によって、各種の材料を選択し、自動的に配管接続します
特殊輸送・接続装置がリアルタイムで確実な切替えを可能にし、多品種変量の稼働効率を一挙に向上させます

Core of KAWATA's Selectronic System

The autobutor automatically selects predetermined materials, individually conveying each material to piping according to specific signals from the molding machine.

Special conveying and connecting device allows real-time and reliable selection, and improves operational efficiency of multi-material variable-volume production.

SYSTEM for INJECTION
オートバタ
SOLO/AUTO BUTOR

原料貯蔵装置 MATERIAL STORAGE



SILO

仕様 Specifications

項目 Item	φ (mm)	H (mm)	総質量 Weight (kg)
容量 Capacity (m ³)			
5	1800	4600	900
6	1800	5000	950
8	1800	5800	1250
10	1940	6298	1530
15	2400	6698	2000
20	2400	8222	2400
30	2912	8672	2980
40	2912	10196	4300
50	3200	10446	4900
60	3200	11970	5300

*サイクロン、モンキータラップ、手摺の寸法は含んでおりません。*上記仕様は参考寸法です。
* Dimensions exclude cyclone, monkey ladder and handrail. * The above dimensions are for reference only.