

□ オプション Option

オートセレクター

(容量計量切替弁)

AUTO SELECTOR

(Valve for changing two kinds of materials)



- 主材と粉碎材の簡易混合に最適です。
- オートセレクターは、オートローダーの材料吸引側に接続して、2種類の材料をストップ切替えにより交互に輸送するものです。混合比率は、タイマの設定変更にて自由に変える事ができます。
- Suitable for simple mixing of new materials and granule.
- AUTO SELECTOR, connected to the material in let of AUTO LOADER, conveys two kinds of materials alternately with the flick of the switch. Mixing ratio can be adjustable by timer.

■ 仕様 Specifications

型式 Model	SL-38	
電源 Power Source	主回路 Main Circuit	AC100/AC200V 50/60Hz1 φ2W
	電気容量 Power Supply	Max. 10W
圧縮空気使用量 Compressed Air Requirement	約1.5L/min (ANR) (0.4~0.6MPa) Approx. 1.5 L/min (ANR) (0.4~0.6MPa)	
外形寸法 W×D×H(mm) Dimensions	263×351×296	
質量 (kg) Weight	約5 Approx. 5	

ダストセパレータ

DUST SEPARATOR



- 材料ペレット中の粉を輸送ライン上で除去したい場合に有効です。
(粉の除去状況は、条件により異なります。)
- It is effective for removal of powder from the pellets on the conveying line.
(The powder removal situation varies according to conditions.)

■ 仕様 Specifications

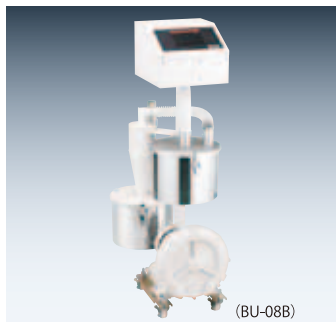
型式 Model	DSA-38	DSA-40
配管口径 Pipe Size	φ38	φ48.6
外形寸法 Outside Size	H 556×φ266	
質量 (kg) Weight	5	6

ブローユニット

BLOWER UNIT

集塵タンク付サイクロン式

CYCLONE WITH DUST COLLECTION TANK



- 粉が少しある材料の場合に有効です。
- フィルタ掃除の頻度を減らせます。
- Useful for materials containing a small amount of powder.
- Less frequency of filter cleaning.

ブローユニット

BLOWER UNIT

バッグフィルタ式

BAG FILTER UNIT



- 本タイプで使用のバッグフィルタは、集塵性能が良く、特に粉等が多い材料および、粉碎材の輸送に優れています。
- フィルタの掃除は、手動レバー振動方式。
- The bag filter with this type has outstanding dustgathering power and especially suitable for conveying.
Granule and raw materials containing a high proportion of powder.
- The filter is cleaned by the manual lever vibration method.

■ バッグフィルタ仕様 Specifications

型式 Model	KBA-0.5
フィルタ面積 Filter Area	0.6m ²
フィルタ材質 Filter Material	パイレン布 (P-606) Cloth (P-606)
掃除方法 Cleaning	手動レバー振動方式 Manual lever vibration method