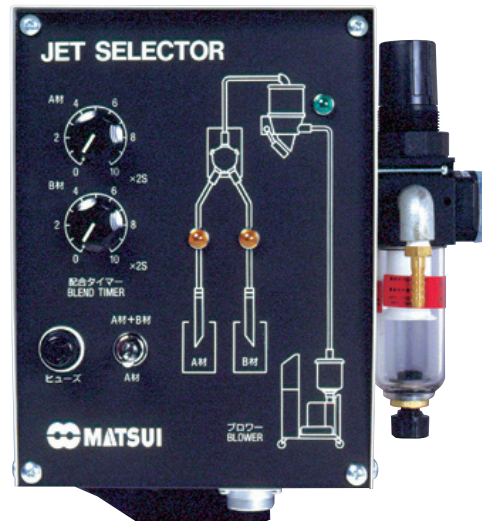


JSV

ジェットセレクター 配合器(切替弁)

JET SELECTOR
Proportioning Valve



JSV-38

概要 Summary

2種類の材料を数秒サイクルで、交互に切り替えます。また混合比率は各々タイマにて設定できます。

Alternates between 2 types of materials on the basis of a few second cycle. Timer for mixing ratio can also be set.

特長 Features

1.能力充実 Easy Installation

バージン材・粉砕材など異種類の材料を1台で比例配合し、空気輸送装置と接続、輸送を行います。(切替タイマはMAX20秒です。)

Virgin, regrind and other materials are blended by ratio and conveyed by the connection with an air conveying unit. (Maximum time for select timer is 20s)

2.信頼性 Safety Control

制御は電子回路方式を採用していますので長時間安定しています。

The unit is electronically controlled to ensure stable operation over prolonged periods of operation.

3.操作性 Graphical Display

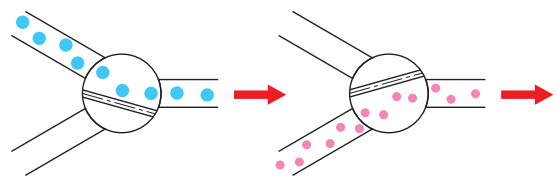
グラフィックパネル表示を採用していますので、作動状態がひと目で解ります。

The graphic panel enables the operating conditions to be checked at one glance.

4.コンパクト Compact and Convenient

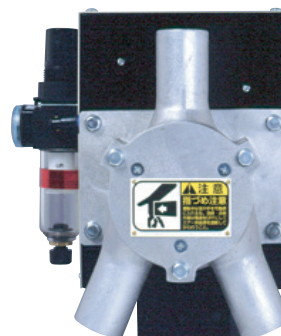
コンパクトに合理化設計されていますのでポール等に取り付けて、どこにも配置でき貴重なスペースを節約します。また、清掃は非常に簡単です。

This compact Jet Selector can be easily installed to a pole or any other locations making it space efficient. Maintenance is also easy.



輸送ホースの途中で切替弁を設け、供給元を切り替えるタイミングで計量します。

Setting an alternating valve in the conveying hose, it blends according to the timing of alternation.



標準仕様 *Standard Specifications*

装置型式 <i>Model</i>		単位 <i>Unit</i>	JSV	
			-38	-50
電源 <i>Power Supply</i>	電圧 <i>Voltage</i>	V	AC200V 50/60Hz 1φ <i>1Phase</i> AC100V 50/60Hz 1φ <i>1Phase</i>	
最大計量能力 <i>Maximum Measuring Power</i>		kg/h	250/300	450/500
エア <i>Air Supply</i>	圧力 <i>Pressure</i>		0.39~0.49	
塗装色 <i>Paint Color</i>			日本塗料工業会 AN-80 <i>Japan Paint Manufactures Association Color No. AN-80</i>	
外形寸法 <i>Outer Dimension</i>		W	mm 215	
		D	mm 209	
		H	mm 246	249
口径 <i>Diameter</i>			φ 38	φ 50