

最大 8 種対応

質量計量式混合機

Fast Blend FB1シリーズ



写真はFB1-0528

最大 8 種対応

質量計量式混合機

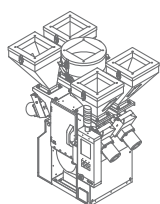
Fast Blend FB1シリーズ



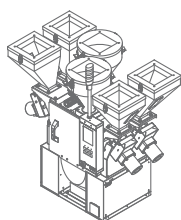
■特長

- 高速計量システムにより、計量ボディを最小化。
- 高輝度LEDバックライトの5.7インチカラータッチパネルを採用。
- 100種類の配合パターンをレシピとして登録可能。
- 履歴USBメモリ保存、遠隔モニタ、海外言語対応（英・中・韓）。
- 4つのモジュールボディに、用途に合わせたフィーダ/ロードセルを組み合わせ可能。

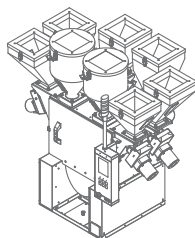
<組み合わせ例>



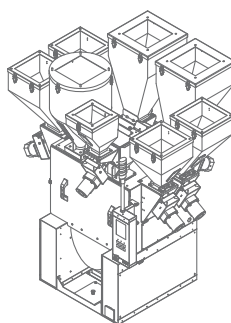
FB1-0155
能力目安125kg/h
5種混合機



FB1-0226
能力目安250kg/h
6種混合機



FB1-0528
能力目安500kg/h
8種混合機



FB1-1028
能力目安1000kg/h
8種混合機

<タッチパネル画面>

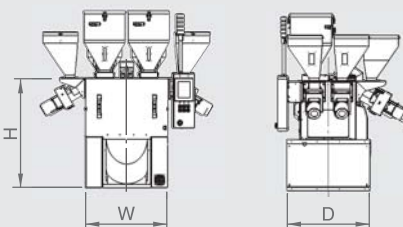


視認性の高い配色と大きな操作ボタンで操作性をアップ

■仕様

モデル(※1)	最大配合数	処理能力目安(※2)	最大バッチ量(※3)	W [mm]	D [mm]	H [mm]
FB1-015X	5	~ 125 kg/h	1.25 kg	500	400	700
FB1-022X	6	~ 250 kg/h	2.5 kg	600	450	745
FB1-052X	8	~ 500 kg/h	5 kg	600	600	840
FB1-102X	8	~ 1000 kg/h	10 kg	750	750	1060

<モジュールボディ寸法>



※ 1) X は、配合数を示す。 2) 配合数、配合比率、原料特性、及びフィーダ、ロードセルの組み合わせによって決定。 3) 1回当たりの最大配合量を示す。

計量精度	フィーダ能力とロードセル(デジタル/アナログ)の組み合わせで(0.5~0.2)%FSを発揮
電源	単相 AC200~240V 50/60Hz 15A (混合機本体のみ)
エア源	0.4~0.5MPa 1L/min 以下
対象原料	ペレット形状：φ3mm程度でブリッジ性の無いこと。(粉碎原料・特殊な原料は、別途打ち合わせ。)

■追加仕様

弊社標準機器との様々な組み合わせが可能。

原料輸送装置(一次/二次)、成形機上ミキサ(セパレートタイプ)、混合材受けタンク(40 ~ 500L角型)

■カタログに印刷された商品の色調は実際の商品と多少異なる場合があります。

■規格及び仕様は改良の際予告なく変更する場合があります。

BC13-1-00053-02
2017.2.24



セムコ株式会社
SEMCO CO.,LTD.

本社 TEL 082-928-6150 〒731-5151 広島市佐伯区五日市町上河内1609-3
 東京営業所 TEL 048-257-3750 〒332-0023 埼玉県川口市飯塚4-6-18
 大阪営業所 TEL 072-965-3905 〒578-0911 大阪府東大阪市中新開1丁目6番12号
 名古屋営業所 TEL 052-760-6181 〒465-0028 名古屋市名東区猪高台1丁目1321番地(ウインF1階)

<http://www.semco.jp/>