

『見たい』をカタチに

質量計量式混合機

MBG-X010



 Semco

『見たい』をカタチに 質量計量式混合機

MBG-X010



■特長

●混合機と輸送装置のワンパッケージ型

- ・前面扉の密閉度を上げ粉塵飛散をおさえた構造です。
- ・清掃のしやすい全高を抑えたボディです。
- ・スクリュ部ホッパは上から覗きこむ事が可能となり、内部の清掃、確認が容易になりました。
- ・操作パネルを本体中央に配置し、視認性、操作性がUPしました。
- ・原料輸送部に新型の集塵器を標準装備し、フィルタ清掃頻度を低減させました。
- ・背面を壁面につけてのレイアウトが可能なため、設置場所を選びません。

●タグ画面方式で分かり易い操作

- ・異常発生時は異常内容と詳細を表示します。
- ・運転状態の履歴を記録します。
- ・過去20回の設定値、計量値、落差値を履歴として表示します。
- ・20種類の配合設定登録ができます。

■オプション

- 成形機への2次輸送
- パネル表示の英語表示
- 成形機上での混合ユニット
- 表示灯

■仕様

	MBG-2010 (2種混合) - □MB	MBG-3010 (3種混合) - □MB	MBG-4010 (4種混合) - □MB
電源	AC200V±10% (50/60Hz)		
消費電力	本体	510/490W (50/60Hz)	
	ローダー部	1.3/1.9kW 又は 0.55/0.85kW (50/60Hz)	
エア源	圧力 0.4MPa 以上		
混合能力	100kg/Hr MAX.(ただし A+B+C+D が 1.8kg のとき)※		
計量精度	±1.0% フルスケール (最大計量値 1.8kg)		
最大計量値	1 バッチ 1.8kg (0.10 ~ 100%)		
外観寸法	955 (W) × 660 (D) × 1,765 (H) (輸送ホッパ、輸送装置、原料タンク込み)		
制御方法 (mm)	PLC 制御		
計量方法	全原料ロードセルによるバッチ式質量計量		
供給方法	スクリュフィーダ方式		

※保証値ではありません。原料、配合比率により変化します。

※□はメインスクリュの数です。

■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。

BC15-1-00075-00
2024.10.07



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)

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