

UNIFILLERシリーズ仕様

区 分	ホッパー容量 (L)	吐出量 搬送能力	吐出回数 (最大)	外形寸法(mm)			ユーティリティ		基本重量 (kg)
				W	D	H(最大)	圧縮エア	電気	
コンパクトテーブルトップ	22	14~520cc ^{*1}	120	385	765	710	6kg/分 120L/min以上	使用いたしません	40
コンパクトパワーリフト	52			710	844	1,975			90
コンパクトモバイル				712	860	1,735			80
ユニバーサル1000i	79	14~1,000cc ^{*1}	120	690	1,380	1,938	6kg/分 170L/min以上	使用いたしません	135
プロ2000i		75~2,000cc ^{*1}		690	1,420	2,110			145
エルフ400	22	14~400cc ^{*1}	約 11~49L/min ^{*3}	380	670	690	6kg/分 85L/min以上	単相100V	30
ホッパートップパワーリフト	残量センサー	約 11~49L/min ^{*3}		913	813	2,920 ^{*2}	6kg/分 120L/min以上		50
ホッパートップエコノ		約 60~79L/min ^{*3}		724	655	1,906	6kg/分 120L/min以上		40
ホッパートップMAX		約 60~79L/min ^{*3}	1,194	1,375	3,207 ^{*2}	7kg/分 340L/min以上	90		
iPump		約 20L/min ^{*3}		810	810	1,800	6kg/分 120L/min以上		35

※1 吐出量の変更には、メインシリンダーとピストンの交換を必要とする場合があります。
 ※2 最大高さは標準配管を使用した場合の寸法値です。(パワーリフト上昇時)
 ※3 水を使用した場合のテストデータです。実際の搬送物の物性により搬送能力は異なります。

アクセサリ



ダイビングノズル



PCノズル



ハンドガン



カットノズル



ドリップフリーノズル



ロータリーカットオフノズル



フットペダル

UNIFILLER Series

カントーミキサーより
 充填・搬送システムのご提案



*製品仕様は、改良等のため予告なく変更する場合があります。

KANTO MIXER ミキサーの専門メーカー
関東混合機工業株式会社

- 本社/東京出張所 〒174-0061 東京都板橋区大原町3番12号
Tel.03-3966-8651 Fax.03-3966-8656
- 札幌出張所 〒003-0028 札幌市白石区平和通9丁目南2番12号
Tel.011-868-3666 Fax.011-868-3663
- 仙台出張所 〒981-1106 仙台市太白区柳生3丁目5番6号
Tel.022-306-3365 Fax.022-306-3367
- 名古屋出張所 〒452-0841 名古屋西区城西町208
Tel.052-502-4510 Fax.052-502-4511
- 大阪出張所 〒564-0043 吹田市南吹田5丁目11番18号
Tel.06-6190-0555 Fax.06-6190-0505
- 福岡出張所 〒812-0006 福岡市博多区上牟田2丁目5番13号
Tel.092-482-5331 Fax.092-482-5351
- URL <http://www.kanto-mixer.co.jp/>
- E-mail (共通) sales@kanto-mixer.co.jp

ユニファイラー社の**多目的充填搬送システム**はBISSCの衛生基準に適合しています。
 動力はエアーのみでウェットフローでも安心してご利用いただけます。
 また機械の移動、分解洗浄が簡単に行えます。

BISSC(ピスク)とは
 Baking Industry Sanitation Standards Committeeの
 頭文字から成る、米国製パン業衛生基準委員会の意。



充填システム

コンパクトパワーリフト

充填量：14cc～520cc
 ホッパー昇降機能付き



コンパクトテーブルトップ

※寸胴ホッパーはオプションです。
 標準は円錐ホッパーとなります。

充填量：
 14cc～520cc
 800mm幅の
 作業台に乗せて
 ご利用頂けます。



Point

- シンプルな構成、
 少ない部品点数
 工具なしで分解・組立ができます。
 色分けされたエアーチューブ・形状の
 異なるエアーカプラーで
 組み立ての間違いがおこりません。
- 豊富なノズルをご用意
 それぞれの製品や容器にあった
 充填が可能です。
- ホッパー昇降機能
 レバー操作による本体昇降機能付き。
 材料供給が容易に行えます。



- 1台で幅広い計量が可能
 太さの異なるシリンダーの付け替えが
 可能です。幅広い計量をこなします。

ユニバーサル1000

充填量：14～1,000cc
 (UNI1000i)
 充填量：75～2,000cc
 (PRO2000i)
 中容量充填システム



材料搬送システム

ホッパートッパーパワーリフト

プランジャーシステムを採用した、
 材料を痛めない搬送ポンプです。
 固形物の混ざった材料でも搬送可能。
 昇降機能付きのパワーリフトと
 簡易なエコノがあります。



残量センサー



iPump(アイポンプ)

コンパクトなスタンダードモデル



ハンドガン使用例

PCノズル使用例

羊羹(ホット充填)

グラタン(ホット充填)



魚卵入りイカ

海苔佃煮

塩辛搬送

めかふ搬送