

手動式ボトルエアークリーナー

BCM-H



特徴

ボトル反転状態でのクリーン圧縮エアークリーニング・集塵方式の採用により、高い洗浄効果を実現。

1. 洗浄時間が0.1～9.9秒（0.1秒単位）で任意に設定可能。
2. 洗浄ノズル、集塵マウスの交換で幅広いボトルサイズに適用できます。

KAWAGOE KIKAI CO., LTD.

概 要

ボトルを手動にて反転した状態で保持し洗浄ステージにセットします。ボトル内に洗浄ノズルが挿入された後、クリーン圧縮エアの吹きつけと、集塵機による塵・埃の吸引を同時に行い、ボトル内面をエア洗浄します。

塵・埃の種類には、段ボール紙屑、毛髪、金属片、樹脂片、発泡スチロール等の洗浄実績があります。

仕 様

- 型 式 : BCM-H
名 称 : 手動式ボトルエアークリーナー
能 力 : 20本/分……3秒洗浄時(容器手動供給のため個人差があります)
洗 浄 方 式 : ボトル反転状態でのクリーン圧縮エア洗浄+集塵方式
適 合 ボトル : ガラスボトル、樹脂ボトル
適 合 寸 法 : 外径 30~90mm、高さ 50~150mm、口内径 20mm以上
オ プ シ ョ ン 装 置 : 静電気除去エアによる洗浄、集塵機(外付けタイプ)
フ レ ー ム : 幅 400mm×奥行き 320mm×高さ 750mm
電 源 : 100/200V 50/60Hz
圧 空 源 : 常用 0.5MPa 使用量 300NL

営業品目

- | | | |
|------------|---------------|--------------|
| ◆各種錠剤計数充填機 | ◆錠剤・カプセル目視検査機 | ◆ポリシート詰機 |
| ◆錠剤投入機 | ◆キャップ巻締機 | ◆ボトルエアークリーナー |
| ◆インナーシール機 | ◆シリカゲル投入機 | |



製 造 元

製薬・化学・食品・化粧品・機械・各種自動機・設計・製作・修理

川越機械株式会社

本 社 : 東京都江戸川区中央2-28-13
〒132-0021 電話 : 03(3654)5826 FAX : 03(3654)8159

西日本営業所 : 岐阜県岐阜市柳津町本郷4-62-2
〒501-6104 電話 : 058(218)2166 FAX : 058(218)2153

代理店