



おいしいエアゾール
はじめました。



食品対応スプレーエアゾールバルブの登場です。

まったく新しい調味料スプレー容器の登場です。コスメやスキンケア製品の様に押すと噴射し続けるスプレーミストにより薄く均一に液体を塗布するエアゾールバルブ。その特徴はそのままに食品用向けエアゾールスプレーを開発しました。ミストやストレートドロップ噴射で盛り付け後の味付け飾りつけや料理中のミストスプレーなど、これまでに無いお料理の可能性を持ったエアゾールスプレーです。

I started a delicious aerosol.

Introducing a food-friendly spray aerosol valve.

Introducing a completely new seasoning spray container. An aerosol valve that applies a thin and even liquid with a spray mist that keeps spraying when pressed like cosmetics and skin care products. We have developed an aerosol spray for food products while maintaining its characteristics.

An aerosol spray with unprecedented cooking possibilities, such as seasoning decoration after serving with mist or straight drop spray, and mist spray during cooking.



食品用エアゾールパッケージシステム

エアゾールバルブ国内トップシェアの三谷バルブから新しい提案です。可燃性 LP ガスを使用しないエアゾールシステムを食品用に技術転換させ、新しい食品包材として開発致しました。BOV(Bag On Valve)というボトル内に内袋を設けた二重容器により噴射ガスと内用液を混合させる事なく液体の連続スプレー噴射が可能です。

エアゾールの特徴である、密閉性の高さはそのままですので内用液の酸化や変質も防ぎムラなくスプレーがおこなえます。

Food aerosol packaging system

Aerosol valve This is a new proposal from Mitani valve, which has the top share in Japan. We have changed the technology of the aerosol system that does not use flammable LP gas for food products and developed it as a new food packaging material. BOV (Bag On Valve), a double container with an inner bag inside the bottle, enables continuous spray injection of liquid without mixing the injection gas and the internal liquid.

Since the high airtightness that is a characteristic of aerosols remains the same, it prevents oxidation and deterioration of the internal liquid and allows spraying evenly.





選べるスプレータイプ

噴射ボタンは広範囲に噴射が可能なミストスプレータイプや真っすぐに飛ぶストレートタイプなど内用液にあわせて汎用パーツからお選び頂けます。また特殊な原液やオリジナル外装品をお求めなら受注生産にてオリジナルデザインのキャップやボタンなども可能。長年エアゾール業界のパイオニアとして培ったミタニバルブのノウハウで共同開発もお受けいたします。

※PET ボトル・クリアパウチ仕様はトライアルプロダクトになります。ご相談ください。

Selectable spray type

You can choose from general-purpose parts such as mist spray type that can spray a wide range and straight type that flies straight according to the internal liquid. If you are looking for a special undiluted solution or original exterior parts, we can also make to order caps and buttons with original designs. We also accept joint development with the know-how of Mitani valve cultivated as a pioneer in the aerosol industry for many years.

* PET bottle and clear pouch specifications are Prototype. Please contact us.





安全安心な機能と国内生産

エアゾールは通常 LP ガスを使用していますが、便利な反面あやまった使い方での可燃性ガスによる爆発事故が懸念されます。食品対応のバック オン バルブ方式では不可燃性の圧縮窒素ガスを使用。廃棄や輸送時でも爆発事故を起こしません。

バルブ部品の生産は安心のメイドインジャパン。茨城県にある自社工場では食品安全管理を実践するためのマネジメントシステム規格 FSSC22000 も取得。医薬部外品製品のエアゾールバルブ生産も行う工場での厳しい生産管理のもとから製造出荷致します。

株式会社三谷バルブ

本 社 〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町 4 番 2 号
大阪営業所 〒533-0033 大阪府大阪市東淀川区東中島 1 丁目 18-27
茨城工場 〒306-0314 茨城県猿島郡五霞町川妻 1344

Safe and secure functions and domestic production

Aerosol usually uses LP gas, but while it is convenient, there is a concern that an explosion may occur due to flammable gas if it is used improperly. The back-on valve system for food uses nonflammable compressed nitrogen gas. Does not cause an explosion accident even during disposal or transportation.

The production of valve parts is made in Japan with peace of mind. Our own factory in Ibaraki Prefecture has also acquired the management system standard FSSC22000 for practicing food safety management. We manufacture and ship products under strict production control at a factory that also produces aerosol valves for quasi-drug products.

Mitani Valve Co.,Ltd.

Head Office 4-2 Nihonbashi Kodenma-cho, Chuo-ku, Tokyo 103-0001 JAPAN
Osaka Office 1-18-27 Higashi-Nakajima Higashi Yodogawa-Ku, Osaka City, Osaka Prefecture 533-0033
Ibaraki Factory 1344 Kawatsuma, Goka-Machi, Sashima-Gun Ibaraki Prefecture 306-0314

MJ Journal

2021 February

編集 / 発行

株式会社三谷バルブ デザイン室
東京都中央区日本橋小伝馬町 4 番 2 号

掲載製品などに関するお問い合わせ

<https://mitanijam.com/>



Mitani's owned media
Opened in July 2020!!!



information for
Sustainable products
Company information
and
Various inquiries
Sample request

<https://mitanijam.com/>

mitani jam

