

# 取扱説明書 (国内販売用/ Japan use only)

## ■ スプレーガン

### FOG1-H15GC/18VGC

この取扱説明書は、安全にご使用いただくために重要な警告、注意事項および取扱い方法について記載しています。

この取扱説明書で扱われている機器は、日本国内の食油・食液(以下食液)業務用途の商品です。他の用途には使用しないでください。正しい取扱指導を受けられ、機械の操作方法を理解された方以外の方は、使用しないでください。ご使用前に、必ずお読みになり、十分理解してからご使用ください。本書はすぐに確認できる場所に大切に保管してください。

この取扱説明書に示された警告事項および注意事項は必ず守ってください。使用時に不注意に食油や食液が噴出したり、ミストの吸引により重大な身体上の障害を起こすことがあります。 △印付きの下記マークは、安全上、特に重要な項目ですので、必ずお守りください。	
<b>警告</b>	警告内容を怠った場合、人が死亡又は重傷を負う可能性があることを示します。
<b>注意</b>	注意内容を怠った場合、人が傷害を負う可能性、または物的損害の発生する可能性があることを示します。
<b>重要</b>	この記号は、機械の性能や機能を十分に発揮してお使いいただくために守っていただきたい内容を示しています。尚、本取扱説明書で示す安全事項は、必要最低限のものであります。国や自治体の消防、電気、安全関連の法規、規則又、それぞれの企業や事業所で規則、規定として守るべき事項に従ってください。
<b>衛生</b>	この記号は注意内容を怠った場合、衛生上のトラブルから、社会的な企業責任の追及と信用の消失、甚大な損害賠償、入院患者の発生、生産品のリコール、又は消費者からの苦情を招く可能性があることを示します。

本製品は食液専用スプレーガン専用のカップなのですが、接液部に食品衛生法に準拠した材質を使用しているのが特長であって、抗菌作用がある訳ではありません。使用後のメンテナンスや除菌作業等はお客様にて実施ください。またスプレーガンに関する取扱い内容は食液用スプレーガン取扱説明書をご確認ください。

### 重要仕様

使用温度範囲	雰囲気温度 5℃～35℃	流体温度(液体・気体) 5℃～35℃
--------	--------------	--------------------

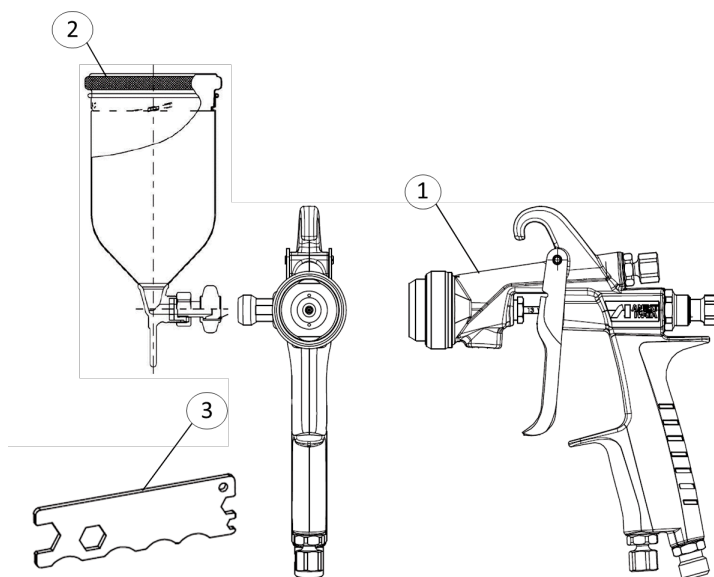
### 主要仕様

食液供給方式	適用スプレーガン	口径 mm	付属カップ	
			形式	容積 ml
重力式	FOG1-H15GC	1.5	PC-400S-2LSF	400
	FOG1-H18VGC	1.8		

## ■ 部品名称

### 食液用スターターキット

No.	品名	形式	数量
1	スプレーガン(重力式)	FOG1-H□□G	1
2	フリーアングルカップ	PC-400S-2LSF	1
3	スパナ	93011520	1



◎ 部品御注文の際は、スプレーガン形式、上記コードNo. 品名を御指定ください。

◎ 開封時、破損や欠品がないことを確認してください。

◎ 欠品、輸送上の損傷がある場合は、危険防止のため使用せず、お問い合わせになった販売店又は当社支店・営業所・サービス会社までご連絡ください。

## ■安全にご使用頂くための警告事項

### 警告

#### 火災と爆発

- 吹き付け作業場は、火気厳禁です。
  - 引火性のある食液は火災の危険性があります。
  - たばこ、点火、電気機器等、引火の恐れがあるものは必ず避けた所でご使用ください。
- 次のハロゲン化炭化水素系溶剤と強酸・強アルカリ溶液は使用しないでください。  
化学反応により、スプレーガン本体(アルミニウム部分)にクラック、溶解、及びカップの劣化が発生します。
  - 不適合溶剤: 塩化メチル、塩化エチル、二塩化メチレン、二塩化エチレン、四塩化炭素、トリクロルエチレン、1,1,1トリクロロエタン 等  
(特殊な食液は充分適合性を検討した上でご使用ください。適合性検討のための材質リストを提出する用意があります。)
- スプレーガンにはアース線入りホースを使用する等、確実にアースを接続してください。  
アースが不十分ですと、静電気のスパークによる火災、爆発の危険性があります。



#### 機器誤用

- 絶対に人や動物に向けてスプレーしないでください。  
目や皮膚の炎症、人体への危険があります。
- 洗浄、分解、保守作業をする前及び作業中断時には必ずスプレーガンの空気の圧力を逃がしてください。  
圧力が残っていると、誤動作、食液の飛散により人体に危険があります。  
圧力を逃がす方法は、スプレーガンへの圧縮空気の供給を停止し、引金を軽く引くことにより行います。



#### 人体保護

- 吹き付け作業は、ブース等を使用し、換気の良いところで使用してください。  
換気が不十分ですと引火の危険が増えます。
- 常に適切な服装または保護具を着用してください。(眼鏡、マスク、手袋)  
目や皮膚に食液が付き炎症を起こします。  
目や皮膚に異常を感じたら直ちに医師の治療をうけてください。



#### その他

- 製品の改造はしないでください。  
十分な性能が発揮できないばかりか、故障の原因となります。
- 化学薬品用には使用しないでください。  
液体通路内部の腐食による事故発生や異物混入による健康障害の可能性があります。
- 異常を発見したら直ちに使用を停止して原因を調査してください。異常が解決されるまでは再使用しないでください。
- 部品が破損している場合は、その破片が食液内に無い状態をご確認の上、製品購入時の状態に戻してから再使用してください。  
破損部品の食液への混入に関しては弊社では一切責任を免除させていただきます。
- スプレーガンを床などに落とさないでください。  
カップ等、破損・変形の原因となります。  
もし落下させてしまった場合は損傷の有無を確認して、損傷ある場合は部品交換、損傷ない場合は洗浄をしてからご使用ください。
- 熱源のそばで使用しないでください。  
カップ変形の原因となります。
- 定期的に各部の腐食・サビの有無を確認してください。  
接液部はステンレスを使用していますが、サビないことを保証するものではありません。  
ご使用になる食液や使用状態によっては一部腐食またはサビが発生する可能性があります。
- 部品交換は食品用材質に適合した弊社純正部品をご使用ください。  
純正部品以外をご使用されると、腐食による事故発生や異物混入による健康障害の可能性があります。

### 衛生


- エアードライヤや除菌フィルターを通したオイルフリーの圧縮空気を使用してください。  
塗布作業に使用する空気が汚れていると、食液が汚染され経口により、健康障害の可能性があります。
- 購入後初めてご使用の場合は、無害で食液に適合する洗浄液を用いて内部の洗浄を行ってください。  
食液が汚染され経口により健康障害の可能性があります。



## ■ 保証と修理サービス

- ・保証期間は、お買いあげの日から6ヶ月です。
- ・万一、故障の場合は、お買いあげの販売店又は当社支店・営業所・サービス会社にご連絡ください。  
保証期間中は、無償修理いたします。
- ・本製品の故障または不具合に伴う生産補償、営業補償など二次損失に対する補償は致しませんのでご了承願います。
- ・次の場合は保証期間内でもお客様のご負担(有償)になります。
  - ・取扱説明書の注意事項を守られなかったことによる故障および損傷
  - ・お客様の取扱上の不注意による故障および損傷
  - ・消耗品の交換・修理
  - ・天災、地変、火災、地震、水害、塩害、落雷、公害などによる故障および損傷
  - ・純正部品以外の部品が使用されている場合
  - ・指定の修理店以外による修理がなされている場合
- ・保証は日本国内においてのみ有効です。  
This warranty is valid only in Japan

### お問い合わせ先

- 電話でのお問い合わせ
  - ・スプレーガン、静電塗装機、塗料供給装置、液圧機器、  
塗装ブース、自動塗装装置、塗装プラント、塗装ロボット、  
環境装置に関するお問い合わせ  
 **0800-100-1926**
  - ・その他、上記以外に関するお問い合わせ  
 **0120-917-144**
- 受付時間： 9:00～12:00/13:00～17:00  
但し、土日・祝日・弊社指定休日を除く。
- メールでのお問い合わせ  
<http://www.anest-iwata.co.jp>

 **アネスト岩田株式会社**

〒223-8501 横浜市港北区新吉田町 3176

取説 No.T1100-01  
コード No. 03019650