

手動ガンノズル

# 取扱説明書

- GN-AL20(25)
- GN-ALT20(25)
- GN-SUS20(25)
- GN-PP20(25)

## もくじ

---

1	.....	安全上の注意
1 ~ 3	.....	ご使用になる前に
3	.....	概略図
4	.....	ご使用方法・仕様表
5	.....	保証・アフターサービス

---

# 安全上の注意

- ・ この取扱説明書には、正しく安全にご使用いただくための注意事項が記載されています。ご使用になる前に必ず本書をお読みになり、使用方法を理解してください。  
(誤った使用法は事故等の原因となります。)
- ・ 取扱説明書は大切に保管し、何時でも見られるようにしておいてください。

## 危険

誤った取り扱いをすると、死亡または重症を負う危険が切迫して生じる事が想定される内容を示します。

## 警告

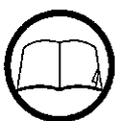
誤った取り扱いをすると、死亡または重症を負う可能性が想定される内容を示します。

## 注意

誤った取り扱いをすると、傷害を負ったり、物的損害の発生が想定される内容を示します。

# ご使用になる前に

## 危険



★液の取扱説明書を熟読し、正しくご使用ください。  
使用する液体については、液の取扱説明書を十分にお読みの上、正しくご使用ください。



★液に被爆したときは適切な対応をしてください。  
液に被爆(誤って飲用した、皮膚に接触した等)した時は、液の取扱説明書に従い、適切な処置を行うか、医師の診断を受けてください。

## 警告



- ★安全な場所で使用してください。  
幼児・子どもが触れない様、安全な場所で使用してください。  
使用中は作業している場所から離れないでください。



- ★医師の診断を受けてください。  
使用中、体調が悪くなったときは、すぐに医師の診断を受けてください。



- ★保護服を着用してください。  
液の取扱説明書に従い、保護服を着用してください。



- ★分解や修理・改造は絶対に行わないでください。  
通常時には、修理技術者以外の方は、分解や修理・改造は絶対に行わないでください。

## 注意



- ★下記液体は使用しないでください。故障の原因となります。  
①セメント粉、合成樹脂粉等の固化するものが混ざった液体  
②薬品(使用可能液体をご確認ください)



- ★本体に衝撃を与えないでください。  
各部が正常に作動しなくなる恐れがあります。また、故障や液漏れの原因になります。



- ★使用後は必ずガンノズル内部の液体を抜いてください。  
内部に残液があると、内部にサビ付き等がおこり、故障や性能不良の原因となります。



★長時間ガンノズルに圧力が掛からないようにしてください。  
ガンノズルをつないだままで、長時間ポンプを空運転されると、  
ガンノズルに圧力が掛かり故障の原因となります。



★ガンノズル内部への異物混入にご注意ください。  
故障や液漏れの原因となります。

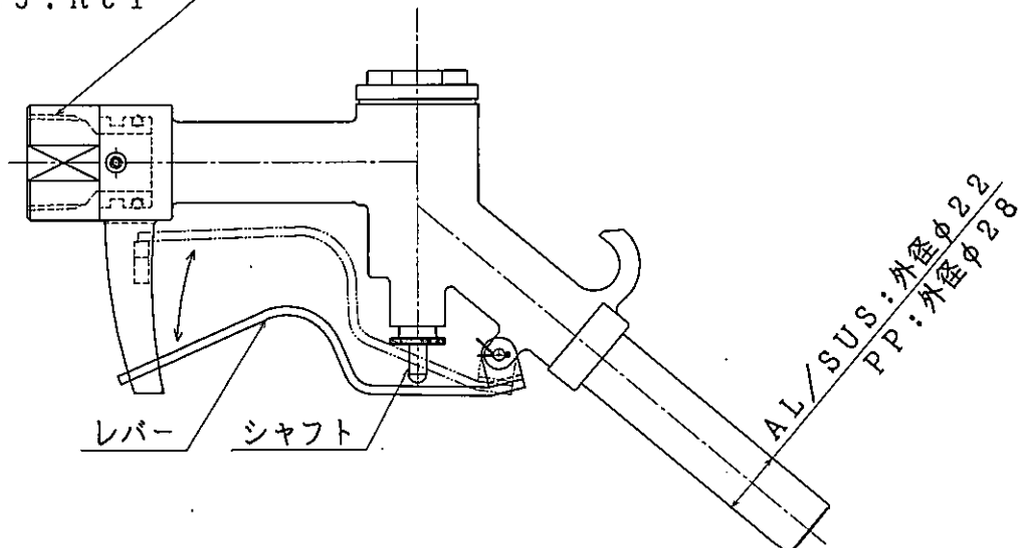


★点検・修理をご依頼ください。  
作動しなくなったり、異常がある場合は使用を中止して、お買い求めの販売店に点検・修理をご依頼ください。そのまま使用されますと、事故やけがの原因になる恐れがあります。

★本書を紛失、損傷した場合には当社または、販売店に発注してください。

## 概略図

接続口径 20 : Rc 3 / 4  
25 : Rc 1



# ご使用方法

- ご使用前に、以下を必ずご確認ください。
  - 仕様(本体・パッキンの材質)と、使用可能液体(P4.仕様表参照。)
  - レバーを数回握り、シャフトが正常に作動していること
- 使用圧力は、0.15MPa 以内で使用してください。
- レバーを握ると吐出します。握る強さで流量調整も可能です。
  - レバーには吐出状態を保持できるロック機能がついていますが、使用時には必ず作業着立会いのもとで作業を行ってください。
  - ガンノズルをつないだままで、長時間ポンプを空運転しないでください。ガンノズルに圧力が掛かり、故障の原因となります。
- 使用後は必ずガンノズル内部の液体を抜いてください。
- 漏れが発生した場合は…

パッキン類は消耗品の為、漏れが発生した場合は交換が必要です。  
弊社修理受付係、もしくはご購入されました販売店への問い合わせをお願い致します。  
(なお、ガンノズルの内部部品は部品供給しておりません。修理対応のみとなっております。)

# 仕様表

接続口径 20mm (Rc3/4)、25mm (Rc1) とともに本体は共通です。

	材質		使用可能液体
	本体	パッキン	
GN-AL20(25)	アルミ	NBR	灯油・軽油・ガソリン
GN-ALT20(25)	アルミ	テフロン・パーフロ	溶剤
GN-SUS20(25)	ステンレス	テフロン・パーフロ	溶剤
GN-PP20(25)	ポリプロピレン	フッ素ゴム・テフロン	溶剤

# 保証・アフターサービスについて

この度はアクアシステム製品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。製品管理には万全を期しておりますが、万一、本製品が故障した場合の保証範囲は、次の通りです。

## 1. 修理について

補修用パーツの発注および修理などのお問い合わせは、品番・製造番号・ご購入日などをご確認のうえ、お買い上げの販売店にお問い合わせください。

## 2. 下記の場合、ご購入の日から12か月以内であれば、無償にて修理・調整を行います。

取扱説明書に沿った保守点検を実施したにもかかわらず、保証期間内に当社の設計・組立の不備により、故障または破損が発生した場合。

※ただし、故障または破損に起因する種々の出費およびその他の損害に関する保証はいたしかねます。

※また、無償修理時、故障原因に関係なく消耗し交換が必要と判断した部品については有償とさせていただきます。

## 3. なお、期間外や5項の免責範囲に記載の事項については有償扱いとなります。

また、当社純正部品以外を使用した場合のクレーム及び修理のご依頼などは、お受けできないばかりでなく、すべての保証の対象から外れる場合があります。(他メーカー製品に当社部品を使用した場合も同様とします。)

## 4. いずれの場合でも、サービスセンターへの送料、また返送費はお客様負担となります。

## 5. 免責範囲(保証期間内でも次に該当する場合は有償となります)

- ① 誤った取扱い(取扱説明書と異なるご使用)により生じた故障。
- ② 弊社以外で修理・分解・改造されたことによる故障。
- ③ 保管上の不備や手入れの不備による故障。
- ④ 購入年月日を証明する書類がない場合(納品書・請求書等)
- ⑤ 使用頻度が著しく多い場合の部品の消耗。

保証期間中の修理など、アフターサービスについてのご不明な場合は、下記までお問い合わせください。

### 《お問い合わせ先》

アクアシステム株式会社

〒522-0081 滋賀県彦根市京町1-3-1 K1ビル201

【修理受付係】 Tel 0749-23-9123