



# Nagata

型式

## ピストルエースPAL

# 取扱説明書

**⚠ ご使用前に必ずお読みください**

・この度は当社ピストルノズルをお買い上げいただき誠にありがとうございます。  
ご選定いただきましたピストルエースPALは、お手持ちのポンプ性能に適合しているか確認してください。防除作業では薬害を発生させないため誤った使い方、無防備な服装等では絶対に使用しないでください。ご使用されます前に必ず、この説明書を読んで正しくお使いください。なお、本書はいつでも再読利用できるよう、大切に保管してください。

### 作業前点検準備

- ⚠ (1) 毎回作業前にはホース取付部及びノズル各部ねじのゆるみまたは、損傷異常箇所がないか点検のこと。**  
安全を期すためホース接続部の取付けねじ及びノズル本体各部ねじの締め付けに異常がないか工具で点検し、ゆるんでいる場合は完全に締め付けてからご使用ください。  
あせて各部に損傷がないか、操作機能に異常がないか確認し、もしも異常があった場合は、お求めの販売店で完全に修理してください。不完全な状態のままご使用になりますと、事故の原因になりますので十分注意してください。
- ⚠ (2) ノズルのバルブが完全に閉まっていることを確認のこと。**  
ポンプを運転する前には、ノズルのバルブが完全に閉まっている状態か必ず確認してください。バルブが開いた状態のままではポンプを動作すると、ノズルがついたままホースごと振り回され大変危険です。
- ⚠ (3) 作業時は防水服・保護用具を必ず着用のこと。**  
防除作業時は薬害防止のため、身体に密着した防水服、防毒マスク、顔面保護ゴーグル、手袋、安全靴（又はゴム長靴）などを必ず着用してください。防除作業中は噴霧された薬液により危険な環境となりますので付近に人が（特に子供）立ち入らないようにしてから作業してください。

### 作業開始及び使用中の厳守事項

- ⚠ (1) ノズルの先端は如何なる時でも絶対に人や動物及び危険物には向けないこと。**  
ポンプの作動時はノズル先端をしっかりと持ち、バルブが閉まっているか確認し付近に人（特に子供）や動物がいないか、飛びだしの危険、又は危険物がないか、確認してください。
- (2) 指定圧力以上の使用は絶対しないこと。**  
ノズルの最高使用圧力以上で使用されますとシール部材が損傷又は破損し事故の原因となる恐れがあり大変危険です。絶対に行わないでください。もし、ご不明な点が、ございましたら販売店までお問い合わせください。
- ⚠ (3) ポンプの作動中はノズルの補修、放置をしないこと。**  
チップの目づまり、交換、接続の異常その他の補修は、必ずポンプを停止させたのちノズル本体のバルブを開き残圧を抜いて、ホースから外してから行ってください。なお、ポンプ作動中はノズルを放置しますと作業員以外の人が触ったり、又は機物等の接触によりバルブが開き薬液が噴霧する恐れがあり大変危険です。

### 作業終了後遵守事項

- ⚠ (1) 作業後はノズルの残圧処理を行うこと。**  
防除作業終了後はポンプを停止しても、ノズル本体及びホース内には使用中の薬液が残っています。必ずノズルの先端を前方下に向け、人や危険物がないか確認した後にバルブを開いて圧力を抜いてください。
- ⚠ (2) 作業後は速やかにノズル本体の洗浄を行うこと。**  
防除作業終了後ノズル本体を洗浄せずに長時間放置しておきますと薬剤が固着して、チップの目づまり及び他の箇所の故障の原因になりますので十分注意してください。
- ⚠ (3) 運搬、保管、取扱上の注意をすること。**  
使用後はノズル本体内の薬液を抜くためホースから外してください。運搬保管に際しては下積にしたり、投げたり引きずったり他の目的には使用しないでください。寒冷地・冬季等では残水のまま放置しますと凍結破損をおこす恐れがありますので十分注意してください。なお、ノズルは子供の手の届かない屋内にて保管してください。