



# Nagata

## 取扱説明書

### φ8.5小判ハス口

**▲ 安全に作業をしていただくために**

**最高使用圧力0.5MPa**

この度はφ8.5小判ハス口をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
安全で快適な散水作業を行っていただくために、ご使用前には、この説明書をよくお読みいただき正しくお使いください。この取扱説明書では安全な作業をするため、守っていただきたいポイントに▲のマークを表示し説明していますのでよくご理解され、事故のない安全な防除作業をしてください。なお、本書はいつでも内容が確認できるように、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け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。  
あわ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) 穴板部に異物がないか点検のこと。  
穴板部にゴミ等がつまっていたら除去してください。つまったままで加圧しますと溶接部分が破損しケガをおこす可能性があるため必ずゴミ等を除去してください。

### 作業開始及び使用中の厳守事項



- (1) 指定圧力以上での使用は絶対にしないこと。  
最高使用圧力以上で使用されますと溶接部が破損し事故の原因となる恐れがあり大変危険です。もしも、ご不明な点が、ありましたら販売店までお問い合わせください。

### 作業終了後遵守事項



- (1) 運搬、保管、取扱上の注意をすること。  
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。  
なお、本体は子供の手の届かない屋内にて保管してください。

・φ8.5小判ハス口 性能表 (圧力：バルブが閉まっている状態)

コードNo.	最高使用圧力	圧力 (MPa)	0.2
2305000	0.5MPa	水量 (ℓ/min)	15.0

JANコード	全長	重量	頭径	穴径	穴数	取付ねじ	用途
4513232 230504	145mm	860g	73×65.5	φ0.6	397穴	G1/4	農業用・園芸用