



### 1003F 大型噴槍

產品規格：1 1/4" NPT  
使用壓力：3~5kg/cm<sup>2</sup>  
噴灑半徑：20~24M  
噴灑角度：全迴轉

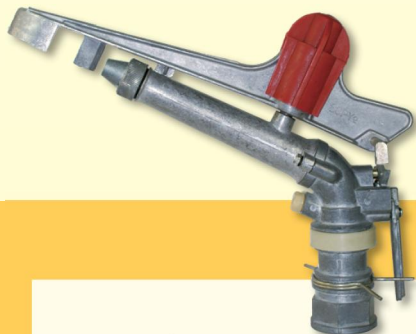


### 1003P 大型噴槍

產品規格：1 1/4" NPT  
使用壓力：3~5kg/cm<sup>2</sup>  
噴灑半徑：20~24M  
噴灑角度：全迴轉／半迴轉

1003						
測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5
流量 Flow Rate(l/min)	140.28	149.11	160.42	171.35	179.81	188.18
噴灑半徑 Radius(m)	21.9	22.2	22.5	22.9	23.1	23.8

鋅合金



### 1005-15 大型噴槍

產品規格：1 1/2" NPT  
使用壓力：3~5kg/cm<sup>2</sup>  
噴灑半徑：20~25M

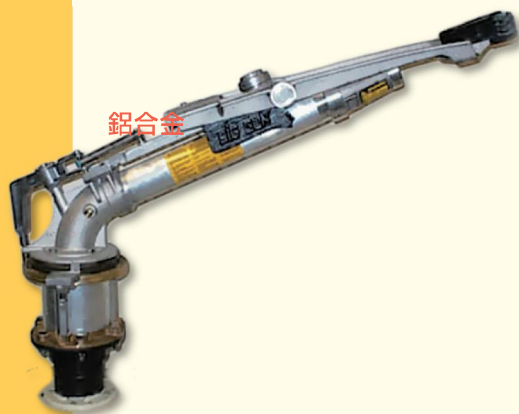
### 1005-25 大型噴槍

產品規格：2 1/2" NPT  
使用壓力：4~6kg/cm<sup>2</sup>  
噴灑半徑：30~35M

### 1005-20 大型噴槍

產品規格：2" NPT  
使用壓力：3~6kg/cm<sup>2</sup>  
噴灑半徑：25~30M

鋁合金



### 1008-75 大型噴槍

產品規格：2" NPT  
ANSI法蘭片  
使用壓力：3~8kg/cm<sup>2</sup>  
噴灑半徑：23~43M  
噴灑流量：6.6~37.2m<sup>3</sup>/H

### 1008-150 大型噴槍

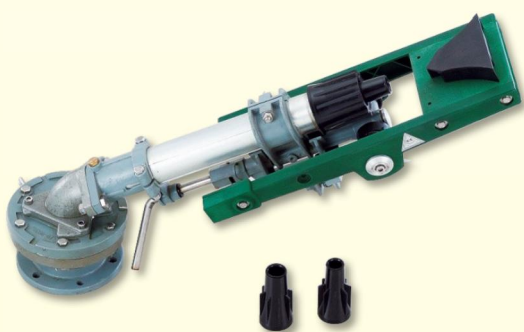
產品規格：3" NPT  
ANSI法蘭片  
使用壓力：3.5~9.0kg/cm<sup>2</sup>  
噴灑半徑：38.0~71.5M  
噴灑流量：23.0~129.0m<sup>3</sup>/H

### 1008-100 大型噴槍

產品規格：2 1/2" NPT  
ANSI法蘭片  
使用壓力：3.5~8kg/cm<sup>2</sup>  
噴灑半徑：39.5~58M  
噴灑流量：10.8~70.2m<sup>3</sup>/H

### 1008-200 大型噴槍

產品規格：4" NPT  
ANSI法蘭片  
使用壓力：4~9kg/cm<sup>2</sup>  
噴灑半徑：54~94M  
噴灑流量：55.7~274.0m<sup>3</sup>/H



### 1008L-75

產品規格：2" 法蘭片  
使用壓力：3~8kg/cm<sup>2</sup>  
噴灑半徑：35~51M

### 1008L-100

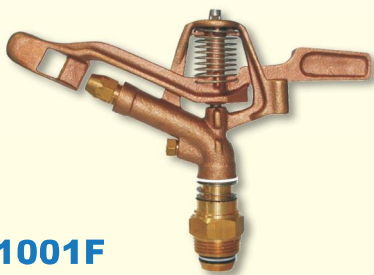
產品規格：2 1/2" 法蘭片  
使用壓力：3~8kg/cm<sup>2</sup>  
噴灑半徑：41~58M

全自動慢速轉動機械裝置，保證灌溉區域高度均勻  
☆特殊的驅動動力設計，提供完美的霧化噴灌，不傷害作物  
☆採用特殊材料及加固型密封結構，使壽命更長久  
☆無阻礙直流型傳動裝置設計，大風天氣下噴灌同樣出色  
☆全圓或扇形噴灑，最大限度滿足各種灌溉需求  
☆多種口徑的噴嘴選擇，適應變化的天氣



噴嘴	ø 20mm			ø 22mm			ø 24mm		
參數 工作 壓力	流量 Q m <sup>3</sup> /h	射程 R m	最大 噴高 H	流量 Q m <sup>3</sup> /h	射程 R m	最大 噴高 H	流量 Q m <sup>3</sup> /h	射程 R m	最大 噴高 H
3	25.0	35.2	12.0	31.2	38.0	12.1	37.2	39.5	12.0
4	30.0	38.5	14.0	36.0	41.0	15.0	43.0	43.0	15.5
5	33.5	41.0	16.1	40.5	43.5	17.0	48.0	45.2	17.5
6	36.5	43.5	17.5	44.2	45.2	19.0	52.6	47.0	20.0
7	40.0	45.2	19.0	48.0	47.0	20.5	57.0	49.0	21.5
8	42.2	47.0	20.2	51.5	49.0	22.0	61.0	51.0	23.0

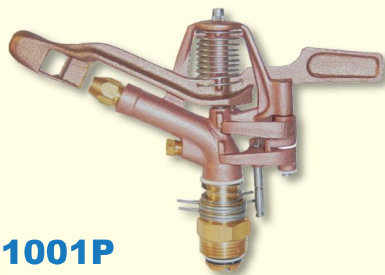
噴嘴	ø 26mm			ø 28mm			ø 30mm		
參數 工作 壓力	流量 Q m <sup>3</sup> /h	射程 R m	最大 噴高 H	流量 Q m <sup>3</sup> /h	射程 R m	最大 噴高 H	流量 Q m <sup>3</sup> /h	射程 R m	最大 噴高 H
3	40.0	41.5	12.0	51.0	43.0	12.0	58.5	45.5	12.0
4	50.5	45.0	15.5	58.5	47.0	15.5	67.0	49.0	16.0
5	56.5	47.0	18.5	65.3	50.0	18.5	75.0	52.0	19.5
6	62.0	49.5	21.0	72.0	52.5	21.0	82.2	54.2	21.5
7	57.0	51.5	22.5	76.0	55.0	23.0	89.0	57.0	24.0
8	71.5	53.2	25.0	83.0	56.0	24.5	96.0	58.5	25.0



### 1001F

規格Size : 1"  
Full Circle : 全迴轉  
半徑 (Radius) : 14~16.5M  
適用於山坡地或大面積非草坪地區

水利署測試號 : CT94012						
測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	4.5
流量 Flow Rate (l/min)	37.1	41.1	44.4	48.1	51.1	54.0
噴灑半徑 Radius (m)	14.7	15.3	16.0	16.1	16.3	16.5

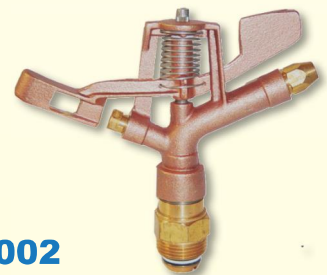


可調式  
Part circle

### 1001P

規格Size : 1"  
Part / Full Circle : 半/全迴轉  
半徑 (Radius) : 14~16.5M  
適用於山坡地或大面積非草坪地區

水利署測試號 : CT94012						
測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	4.5
流量 Flow Rate (l/min)	37.1	41.1	44.4	48.1	51.1	54.0
噴灑半徑 Radius (m)	14.7	15.3	16.0	16.1	16.3	16.5



### 1002

規格Size : 1"  
Full Circle : 全迴轉  
半徑 (Radius) : 14~18M  
適用於山坡地或大面積非草坪地區

水利署測試號 : CT94013						
測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5
流量 Flow Rate (l/min)	62	67	72	76	81	85
噴灑半徑 Radius (m)	16.6	17.2	17.6	17.7	17.8	18.1



雙口可調式  
Part circle

### 1011

規格Size : 3/4"  
Part / Full Circle : 半/全迴轉  
半徑 (Radius) : 11~13M  
適用於山坡地或大面積非草坪地區

測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0
流量 Flow Rate (l/min)	21.5	24.4	27.0	29.3	31.4	33.3
噴灑半徑 Radius (m)	11.3	12.0	12.3	12.4	12.4	12.4



可調式  
Part circle

### 1012

規格Size : 3/4"  
Part / Full Circle : 半/全迴轉  
半徑 (Radius) : 9~13M  
適用於山坡地或大面積非草坪地區

測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0
流量 Flow Rate (l/min)	11.9	14.5	16.5	18.3	20
噴灑半徑 Radius (m)	10.7	11.2	11.9	12.1	12.5



### 1015

規格Size : 3/4"  
Full Circle : 全迴轉  
半徑 (Radius) : 10~13M  
適用於山坡地或大面積非草坪地區

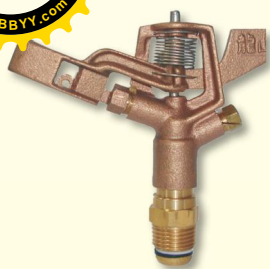
水利署測試號 : CT94011						
測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5
流量 Flow Rate (l/min)	20.1	23.8	29.8	29.8	32.2	34.6
噴灑半徑 Radius (m)	10.6	11.4	12.8	12.8	13.0	13.2



### 1014

規格Size : 3/4" Full Circle : 全迴轉 半徑 (Radius) : 10~14M  
適用於山坡地或大面積非草坪地區

水利署測試號 : CT94008						
測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0
流量 Flow Rate (l/min)	24.0	27.2	30.0	32.5	34.8	36.9
噴灑半徑 Radius (m)	10.9	11.5	11.8	12.2	12.2	12.3



### 1021

規格Size : 1/2"  
Full Circle : 全迴轉  
半徑(Radius) : 8~11M  
適用於山坡地或大面積非草坪地區

水利署測試號 : CT94002					
測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0
流量 Flow Rate (l/min)	14.8	18.2	21.0	23.5	25.8
噴灑半徑 Radius (m)	8.9	9.6	10.1	10.3	10.4



### 1022

規格Size : 1/2"  
Full Circle : 全迴轉  
半徑(Radius) : 8~11M  
適用於山坡地或大面積非草坪地區

水利署測試號 : CT94001					
測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0
流量 Flow Rate (l/min)	8.58	11.5	13.2	14.6	15.9
噴灑半徑 Radius (m)	9.2	9.8	10.5	11.0	11.0



### 2224

規格Size : 1/2"  
Full Circle : 全迴轉  
半徑(Radius) : 8~11M  
適用於山坡地或大面積非草坪地區

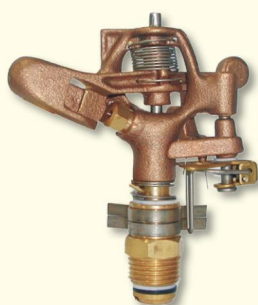
水利署測試號 : CT93077					
測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0
流量 Flow Rate (l/min)	13.5	16.6	19.1	21.4	23.4
噴灑半徑 Radius (m)	8.2	9.3	10.0	10.4	10.8
轉速 (sec/cycle)	31	36	34	40	39



### 2223

規格Size : 1/2"  
Full Circle : 全迴轉  
半徑(Radius) : 7~9M  
適用於山坡地或大面積非草坪地區

水利署測試號 : CT93079					
測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0
流量 Flow Rate (l/min)	10.7	12.9	14.9	16.7	18.3
噴灑半徑 Radius (m)	7.4	8.0	8.6	8.8	8.9
轉速 (sec/cycle)	31	31	34	36	38

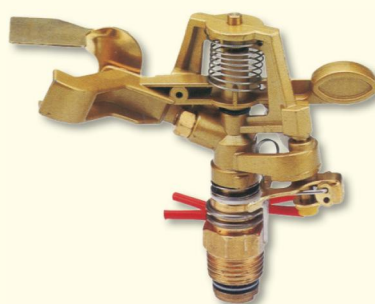


### 2025

規格Size : 1/2"  
Part / Full Circle : 半/全迴轉  
半徑(Radius) : 9~12M  
適用於山坡地或大面積非草坪地區

測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	1.0	2.0	3.0	4.0
流量 Flow Rate (l/min)	9.6	13.8	16.9	20.7
噴灑半徑 Radius (m)	9.7	11.3	11.7	12.0

鋅合金



### 1027

規格Size : 1/2"  
Part / Full Circle : 半/全迴轉  
半徑(Radius) : 8~12M  
適用於山坡地或大面積非草坪地區

測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0
流量 Flow Rate (l/min)	11.2	13.3	15.8	17.4	19.9
噴灑半徑 Radius (m)	8.6	9.7	9.7	10.2	10.5



## ◎銅固定噴頭



**1030**  
大型三孔平噴頭

規格Size : 1/2"  
ARC : 360°  
半徑(RADIUS) : 2.5~4.5M



**1031**  
大型三孔斜噴頭

規格Size : 1/2"  
ARC : 360°  
半徑(RADIUS) : 2.5~4M



**1032**  
四孔平噴頭

規格Size : 1/2"  
ARC : 360°  
半徑(RADIUS) : 2.5~4.5M



**1033**  
大型四孔平噴頭

規格Size : 1/2"  
ARC : 360°  
半徑(RADIUS) : 2.5~4.5M



**1034**  
四孔斜噴頭

規格Size : 1/2"  
ARC : 360°  
半徑(RADIUS) : 2.5~4M



**1035**  
大型四孔斜噴頭

規格Size : 1/2"  
ARC : 360°  
半徑(RADIUS) : 2.5~4M



**1036**  
三孔平噴頭

規格Size : 1/2"  
ARC : 360°  
半徑(RADIUS) : 2.5~4.5M



**1037**  
三孔斜噴頭

規格Size : 1/2"  
ARC : 360°  
半徑(RADIUS) : 2.5~4M

## ◎塑鋼固定噴頭



**1038**  
塑鋼平噴頭(銅螺絲)

噴頭規格 : 1/2"  
噴灑角度 : 360°  
噴灑半徑 : 3~4m



**1038B**  
塑鋼平噴頭

噴頭規格 : 1/2"  
噴灑角度 : 360°  
噴灑半徑 : 3~4m

**1039B**  
塑鋼斜噴頭

噴頭規格 : 1/2"  
噴灑角度 : 360°  
噴灑半徑 : 3~4m



**1039**  
塑鋼斜噴頭(銅螺絲)

噴頭規格 : 1/2"  
噴灑角度 : 360°  
噴灑半徑 : 3~4m



1030, 1032, 1033, 1036

1030, 1032, 1033, 1036 測試編號 : CH93059						
測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0
流量 Flow Rate(l/min)	5.76	8.14	9.97	11.5	12.8	14.1
噴灑半徑 Radius(m)	2.3	2.9	3.3	3.5	3.6	3.7



1031, 1034, 1035, 1037

1031, 1034, 1035, 1037 測試編號 : CH93051						
測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0
流量 Flow Rate(l/min)	6.02	8.50	10.3	11.9	13.4	14.6
噴灑半徑 Radius(m)	2.9	3.7	4.1	4.2	4.2	4.2



**1057**  
霧狀噴頭

噴頭規格：1/2"



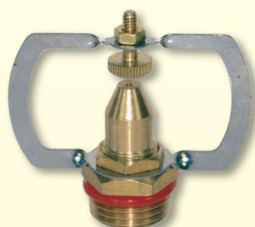
**1057B**  
香菇噴頭

噴頭規格：1/2"  
噴灑角度：360°



**1057C**  
單向 雞場噴頭

噴頭規格：1/2"  
噴灑角度：360°



**1057D**  
雙向 雞場噴頭

噴頭規格：1/2"  
噴灑角度：360度



**1057E**  
旋轉噴頭

噴頭規格：1/2"  
噴灑角度：360°  
噴灑半徑：3~4m



**1057EB**  
塑膠旋轉噴頭

噴頭規格：1/2"  
噴灑角度：360°  
噴灑半徑：3~4m



**1058C**  
環保噴頭

噴頭規格：1/2"  
ARC：180°



**1058D**  
環保噴頭(管帽)

噴頭規格：3/8", 1/2"

<b>1043, 1043Y</b> 水利署測試號：CT93025						
測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0
流量 Flow Rate (l/min)	6.3	8.4	10.5	12.0	13.3	14.4
噴灑半徑 Radius (m)	6.5	7.6	8.3	8.3	8.5	9.0

<b>1046</b> 水利署測試號：CT93024						
測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0
流量 Flow Rate (l/min)	5.7	7.8	9.3	10.6	11.8	12.8
噴灑半徑 Radius (m)	6.5	7.3	8.2	8.0	8.5	8.5



**1043**  
ST心軸

噴頭規格：1/2"  
噴灑角度：40~360°/全迴轉  
噴灑半徑：6.5~9.0m



**1043Y**  
ST心軸，噴嘴可拆

噴頭規格：1/2"  
噴灑角度：40~360°/全迴轉  
噴灑半徑：6.5~9.0m



**1048P**  
ST心軸，噴嘴可拆

噴頭規格：3/4"  
噴灑角度：40~360°/全迴轉  
噴灑半徑：6.5~9.0m



**1045 (ST心軸)**

噴頭規格：1/2"  
噴灑角度：40~360°/全迴轉  
噴灑半徑：6.5~8.5m



**1046YS**

噴頭規格：1/2"  
噴灑角度：40~360°/全迴轉  
噴灑半徑：6.5~8.5m



**1046GF**

噴頭規格：1/2"  
噴灑角度：40~360°/全迴轉  
噴灑半徑：6.5~8.5m

## 360° 塑膠噴頭



### 1047B (ST心軸)

噴嘴可換

噴頭規格：1/2"

噴灑角度：360°

噴灑半徑：9.0~12m



### 1047DA

單出水口 (ST心軸)

噴嘴可調

噴頭規格：1/2"

噴灑角度：360°

噴灑半徑：9.0~12m



### 1047DB

雙出水口 (ST心軸)

噴嘴可調

噴頭規格：1/2"

噴灑角度：360°

噴灑半徑：9.0~12m



### 1048S (ST心軸)

噴頭規格：3/4"

噴灑角度：360°

噴灑半徑：10.6~14.3m



### 1048LC (ST心軸)

銅噴嘴

噴頭規格：3/4"

噴灑角度：360°

噴灑半徑：11~15m



### 1048LD (ST心軸)

噴頭規格：3/4"

噴灑角度：360°

噴灑半徑：11~15m



### 1050M (ST心軸)

噴頭規格：1"

噴灑角度：360°

噴灑半徑：12.1~15.3m



1047 水利署測試號：CT93032		
測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	流量 Flow Rate (l/min)	噴灑半徑 Radius (m)
1.0	12.5	10.1
1.5	15.0	10.6
2.0	17.2	11.3
2.5	19.0	11.5
3.0	20.7	11.9

1048L 水利署測試號：CT96027		
測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	流量 Flow Rate (l/min)	噴灑半徑 Radius (m)
1.0	22.8	11.9
1.5	24.5	13.1
2.0	31.4	14.2
2.5	34.8	14.7
3.0	37.8	15.0

1050M 水利署測試號：CT94009		
測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	流量 Flow Rate (l/min)	噴灑半徑 Radius (m)
1.0	20.7	12.1
1.5	24.7	13.2
2.0	27.9	14.3
2.5	30.7	14.8
3.0	33.2	15.3





**1040全銅**

規格Size : 1/2", 3/4"  
ARC : 360°  
噴灑半徑(Radius) : 2~4m



**1041**

銅葉/鋅體

規格Size : 1/2"  
ARC : 360°  
噴灑半徑(Radius) : 2~4m



**1041D**

銅葉/塑體

規格Size : 1/2"  
ARC : 360°  
噴灑半徑(Radius) : 2~4m



**1041C**

ST葉/塑鋼體

規格Size : 1/2", 3/4"  
ARC : 360°  
噴灑半徑(Radius) : 2~4m



**1041E**

全塑鋼

規格Size : 1/2"  
ARC : 360°  
噴灑半徑(Radius) : 2~4m



**1041H**

塑葉/鋅體

規格Size : 1/2"  
ARC : 360°  
噴灑半徑(Radius) : 2~4m



**1042P**

塑鋼

規格Size : 3/4"  
ARC : 360°  
噴灑半徑(Radius) : 3~5m



**1041** 水利署測試號 : CT94049

測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0
流量 Flow Rate(l/min)	6.5	9.1	11.8	12.7	14.1	14.5
噴灑半徑 Radius(m)	3.7	4.4	4.6	4.6	4.2	4.0

**1056B**

測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5
流量 Flow Rate(l/min)	14.8	17.8	20.8	23.8	25.4	27.4
噴灑半徑 Radius(m)	6.9	7.4	7.5	7.6	7.6	7.3

**1056A**  
三叉噴頭

規格Size : 1/2"  
ARC : 360°  
噴灑半徑(Radius) : 6~7m



**1056B**  
四叉噴頭

規格Size : 1/2"  
ARC : 360°  
噴灑半徑(Radius) : 6~7m





## ◎移動式三角架



**1088S**  
Aluminum tripod



**1088L** (大型二段式)  
Extension aluminum tripod

## ◎塑鋼 H 型架



**1081**

Plastic Base  
規格Size : 1/2" x 3/4"

## ◎活動架



**1059A**

規格Size : 1/2"  
ARC : 360°  
噴灑半徑(Radius) : 6~7m



**1059B**

規格Size : 1/2"  
ARC : 360°  
噴灑半徑(Radius) : 6~7m

## ◎插地針



**1082A(單孔)**  
Zine 1-way spike  
規格Size :  
1/2" x 3/4"



**1082B(雙孔)**  
Zine 2-way spike  
規格Size :  
1/2" x 3/4"



**1059C**

規格Size : 1/2"  
ARC : 360°  
噴灑半徑(Radius) : 2~4m



**1059D**

規格Size : 1/2"  
PART/FULL : 半/全迴轉  
噴灑半徑(Radius) : 7.3~8.4m

### 1051A 銅固定噴頭



噴頭規格：1/2"  
噴灑角度：90°, 180°, 270°, 360°, 長方形  
噴灑半徑：3~4m

### 1051B 塑鋼固定噴頭



噴頭規格：1/2"  
噴灑角度：90°, 180°, 270°, 360°, 長方形  
噴灑半徑：3~4m

### 1051C 塑鋼固定噴頭



噴頭規格：1/2"  
噴灑角度：90°, 180°, 270°, 360°, 長方形  
噴灑半徑：3~4m

### 1051A 測試編號：CH93055

測試壓力 (kg/cm <sup>2</sup> )	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0
流量 Flow Rate(l/min)	9.56	11.5	13.2	14.6	15.9
噴灑半徑 Radius(m)	3.4	3.7	3.9	3.9	4.0



### 1061 塑鋼可調式噴頭 (噴嘴可換)



噴頭規格：1/2"  
噴灑角度：5~360°  
噴灑半徑：  
6A：1.8m 8A：2.4m  
10A：3.0m 12A：3.6m  
15A：4.6m 17A：5.6m  
長方形：15SST, 15CST, 15EST  
(請參考第17頁)

(進口品)



### 1077AW 塑鋼冒水頭

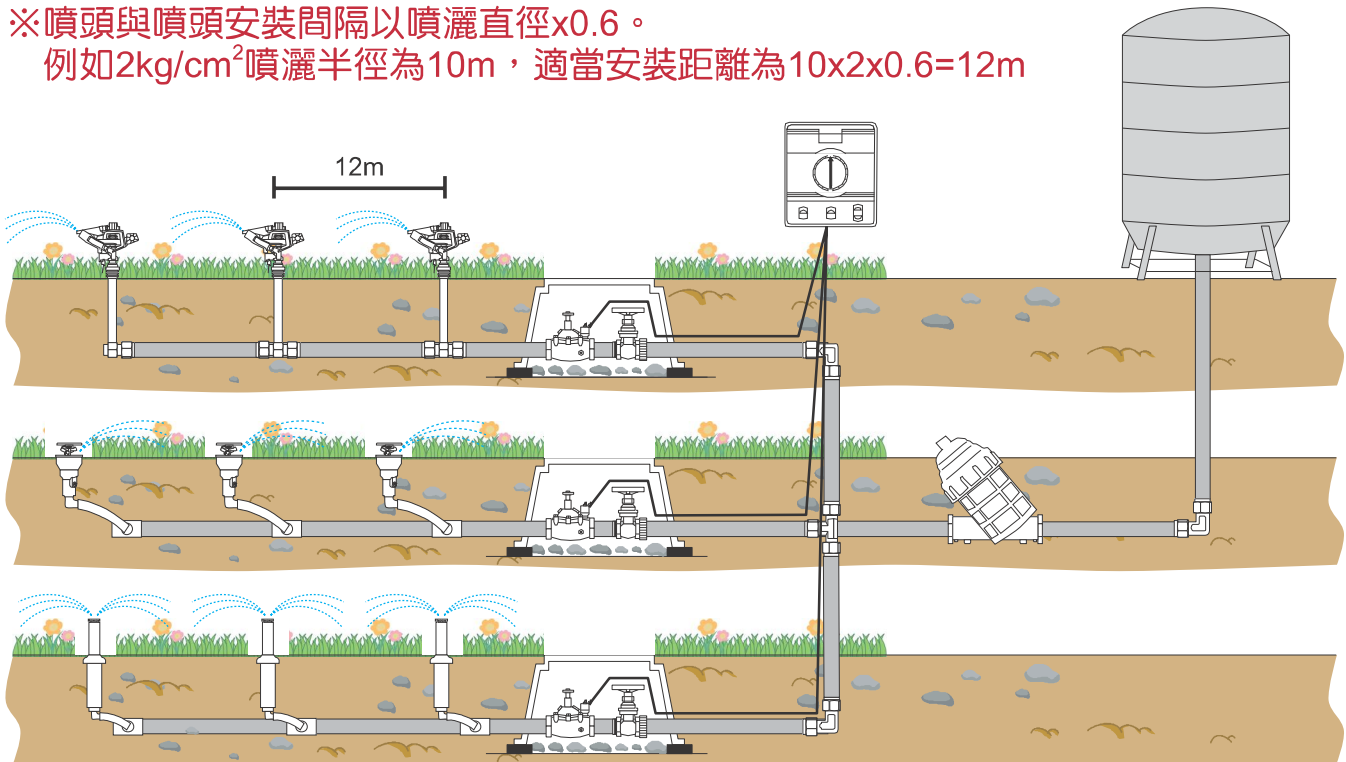
規格Size：1/2"  
ARC：360°  
半徑(Radius)：0.5~0.9m  
(進口品)



### 1077AH 塑鋼冒水頭

規格：1/2"  
A：360度(扇型)  
B：360度(長條型)  
C：180度(長條型)  
D：90度(長條型)  
半徑：0.2~0.3m  
流量：1~2LPM

※噴頭與噴頭安裝間隔以噴灑直徑x0.6。  
例如2kg/cm<sup>2</sup>噴灑半徑為10m，適當安裝距離為10x2x0.6=12m





**1058A**  
不鏽鋼螺旋噴頭

規格：1/4", 3/8", 1/2"



**1058B**  
不鏽鋼實心錐形噴嘴

規格：1/4", 3/8", 1/2"



**1058E**  
扇形噴頭

規格：1/4", 3/8", 1/2"



**1058ES**  
不鏽鋼扇形噴頭

規格：1/4", 3/8", 1/2"



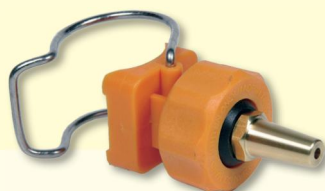
**1058G**  
L型圓錐噴頭

規格：1/2"



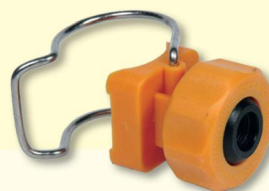
**1058H**  
二流體噴嘴

規格：1/4"



**1058J**  
銅噴頭

規格：1", 1 1/2"



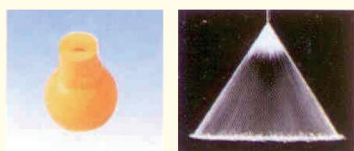
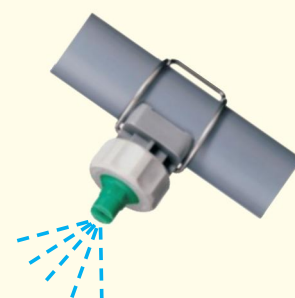
**1058L**  
1/4"內牙

規格：1", 1 1/2"



**1058K**  
扇型噴頭

規格：1", 1 1/2"



**M**：扇型噴頭

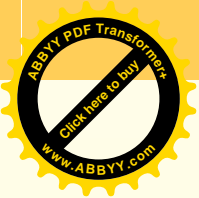


**O**：空心錐型噴頭



**P**：實心錐型噴頭





## 1058ES扇形噴嘴流量數據表

噴流角度（3巴壓力下）												
120°	110°	95°	80°	73°	65°	50°	45°	40°	35°	25°	15°	0° (液柱流)

備註：可按客戶要求定製噴霧角度

流量代碼	入口接頭 (BSPT)				材料代碼			噴孔 孔徑 (mm)	流量 (公升/分鐘)										
	1/8	1/4	3/8	1/2	BR A SS	SS	316 SS		0.5 巴	1 巴	1.5 巴	2 巴	3 巴	4 巴	5 巴	6 巴	7 巴	10 巴	35 巴
01	•	•	•	•	•	•	•	0.66		0.23	0.28	0.32	0.39	0.46	0.51	0.56	0.60	0.72	1.3
02	•	•	•	•	•	•	•	0.91		0.46	0.56	0.64	0.79	0.91	1.0	1.1	1.2	1.4	2.7
03	•	•	•	•	•	•	•	1.1	0.48	0.68	0.83	0.97	1.2	1.4	1.5	1.7	1.8	2.2	4.0
04	•	•	•	•	•	•	•	1.3	0.65	0.91	1.1	1.3	1.6	1.8	2.0	2.2	2.4	2.9	5.4
05	•	•	•	•	•	•	•	1.4	0.80	1.1	1.3	1.6	2.0	2.3	2.5	2.8	3.0	3.6	6.7
06	•	•	•	•	•	•	•	1.6	0.97	1.4	1.7	1.9	2.4	2.7	3.1	3.3	3.6	4.3	8.1
08	•	•	•	•	•	•	•	1.8	1.3	1.8	2.2	2.6	3.2	3.6	4.1	4.5	4.8	5.8	10.8
10	•	•	•	•	•	•	•	2.0	1.5	2.3	2.8	3.2	3.9	4.6	5.1	5.6	6.0	7.2	13.5
15	•	•	•	•	•	•	•	2.4	2.5	3.4	4.2	4.6	5.9	6.8	7.6	8.4	9.0	10.8	20
20	•	•	•	•	•	•	•	2.8	3.2	4.6	5.6	6.5	7.9	9.1	10.2	11.2	12.1	14.4	27
30	•	•	•	•	•	•	•	3.6	4.8	6.8	8.3	9.7	11.8	13.7	15.3	16.7	18.1	22	40
40		•	•	•	•	•	•	4.0	6.5	9.1	11.1	12.9	15.8	18.2	20	22	24	29	54
50		•	•	•	•	•	•	4.4	8.0	11.4	14.0	16.1	19.7	23	25	28	30	36	68
60		•	•	•	•	•	•	4.8	9.7	13.7	16.8	19.3	24	27	31	33	36	43	81
70		•	•	•	•	•	•	5.2	11.2	16	19.6	23	28	32	36	39	42	50	94
100			•	•	•	•	•	6.4	16.1	23	28.2	32	39	46	51	56	60	72	135
120			•	•	•	•	•	6.7	17.2	27	32	39	47	55	61	67	72	86	162
150			•	•	•	•	•	7.5	31	34	39	48	59	68	76	84	90	108	205
200				•	•	•	•	8.7	39	46	51	64	79	91	102	112	121	144	270

備註：120度流量代碼最大到10  
110度流量代碼最大到20  
95度流量代碼最大到150

## 1058B實心錐形標準角度

Y.com 頭 BSPT NPT	流量 代碼	材料代碼			額定 噴孔 孔徑 (mm)	最大 暢通 (mm)	流量 (公升/分鐘)										噴流角度		
		BRA	SS	316SS			0.5巴	1巴	1.5巴	2巴	3巴	4巴	5巴	6巴	7巴	0.5巴	1.5巴	6巴	
1/8	1	•	•	•	0.79	0.64		0.44	0.54	0.62	0.74	0.85	0.94	1.0	1.1		58°	53°	
	1.5	•	•	•	1.2	0.64	0.49	0.69	0.81	0.93	1.1	1.3	1.4	1.5	1.7	52°	65°	59°	
	2	•	•	•	1.2	1.0	0.65	0.92	1.1	1.2	1.5	1.7	1.9	2.0	2.2	43°	50°	46°	
	3	•	•	•	1.5	1.0	0.98	1.4	1.6	1.9	2.2	2.5	2.8	3.1	3.3	52°	65°	59°	
	3.5	•	•	•	1.6	1.3	1.1	1.6	1.9	2.2	2.6	3.0	3.3	3.6	3.9	43°	50°	46°	
	3.9	•	•	•	2.0	1.0	1.3	1.8	2.1	2.4	2.9	3.3	3.7	4.0	4.3	77°	84°	79°	
	5	•	•	•	2.0	1.3	1.6	2.3	2.7	3.1	3.7	4.2	4.7	5.1	5.5	52°	65°	59°	
	6.1	•	•	•	2.3	1.3	2.0	2.8	3.3	3.8	4.5	5.2	5.7	6.2	6.7	69°	74°	68°	
1/4	6.5	•	•	•	2.4	1.6	2.1	3.0	3.5	4.0	4.8	5.5	9.1	9.8	10.8	45°	50°	40°	
	10	•	•	•	3.18	1.6	3.3	4.7	5.4	6.2	7.4	8.5	9.4	10.2	11.0	58°	67°	61°	
	12.5	•	•	•	3.2	1.6	4.1	5.8	6.8	7.7	9.3	10.6	11.8	12.8	13.7	69°	74°	68°	
	15	•	•	•	3.6	2.4	4.9	6.9	8.4	9.7	11.8	13.7	15.3	16.7	18.1	65°	72°	70°	
3/8	9.5	•	•	•	2.6	2.4	3.1	3.6	5.1	5.9	7.1	8.1	8.9	9.7	10.4	45°	50°	46°	
	15	•	•	•	3.6	2.4	4.9	5.7	8.1	9.3	11.2	12.7	14.1	15.4	16.5	64°	67°	61°	
	20	•	•	•	4.0	2.8	6.5	7.6	10.8	12.4	14.9	17.0	18.8	20	22	76°	80°	73°	
	22	•	•	•	4.5	2.8	7.2	8.4	11.9	13.6	16.4	18.7	21	23	24	87°	90°	82°	
1/2	16	•	•	•	3.5	3.2	5.2	7.4	8.7	9.9	11.9	13.6	15.1	16.4	17.6	48°	50°	46°	
	25	•	•	•	4.6	3.2	8.2	11.6	13.5	15.4	18.6	21	24	26	27	64°	67°	61°	
	32	•	•	•	5.2	3.6	10.4	14.7	17.3	19.8	24	27	30	33	35	72°	75°	68°	
	40	•	•	•	6.2	3.6	13.1	18.5	22	25	30	34	38	41	44	88°	91°	83°	
	50	•	•	•	6.7	4.0	16.3	23.1	27	31	37	42	47	51	55	91°	94°	86°	
3/4	2.5	•	•	•	4.9	4.4	9.6	11.2	15.9	18.2	22	25	28	30	32	48°	50°	46°	
	4	•	•	•	6.4	4.4	15.4	18.0	26	29	35	40	44	48	52	67°	70°	63°	
	7	•	•	•	9.5	5.2	27	31	45	51	61	70	78	84	91	89°	92°	84°	

## 1058G空心錐形標準角度

入口 接頭 BSPT NPT	流量 代碼	材料代碼			入口 直徑 (mm)	額定 孔徑 (mm)	流量 (公升/分鐘)										噴流角度		
		BRA	SS	316SS			0.5巴	1巴	1.5巴	2巴	3巴	4巴	5巴	6巴	7巴	0.5巴	1.5巴	6巴	
1/8	0.5	•	•	•	0.79	1.2	0.16	0.23	0.28	0.32	0.39	0.46	0.51	0.56	0.60		58°	69°	
	1	•	•	•	1.6	1.6	0.32	0.46	0.56	0.64	0.79	0.91	1.0	1.1	1.2		64°	76°	
	2	•	•	•	2.0	2.0	0.64	0.91	1.1	1.3	1.6	1.8	2.0	2.2	2.4	52°	61°	69°	
	3	•	•	•	2.4	2.4	0.97	1.4	1.7	1.9	2.4	2.7	3.1	3.3	3.6	52°	64°	77°	
	5	•	•	•	3.2	3.2	1.6	2.3	2.8	3.2	3.9	4.6	5.1	5.6	6.0	56°	67°	76°	
	8	•	•	•	4.0	4.0	2.6	3.6	4.5	5.2	6.3	7.3	8.2	8.9	9.6	56°	65°	70°	
	10	•	•	•	4.4	4.4	3.2	4.6	5.6	6.4	7.9	9.1	10.2	11.2	12.1	55°	65°	72°	
1/4	1	•	•	•	1.6	1.6		0.46	0.56	0.64	0.79	0.91	1.0	1.1	1.2		53°	67°	
	2	•	•	•	2.0	2.2	0.64	0.94	1.1	1.3	1.6	1.8	2.0	2.2	2.4		62°	71°	
	3	•	•	•	2.4	2.4	0.97	1.4	1.7	1.9	2.4	2.7	3.1	3.3	3.6	51°	65°	78°	
	5	•	•	•	3.6	3.6	1.6	2.3	2.8	3.2	3.9	4.6	5.1	5.6	6.0	63°	73°	79°	
	8	•	•	•	4.0	4.0	2.6	3.6	4.5	5.2	6.3	7.3	8.2	8.9	9.6	61°	69°	73°	
	10	•	•	•	4.8	4.4	3.2	4.6	5.6	6.4	7.9	9.1	10.2	11.2	12.1	63°	70°	74°	
	15	•	•	•	5.9	5.2	4.8	6.8	8.4	9.7	11.8	13.7	15.3	16.7	18.1	63°	71°	72°	
3/8	5	•	•	•	3.6	3.2	1.6	2.3	2.8	3.2	3.9	4.6	5.1	5.6	6.0	64°	73°	79°	
	8	•	•	•	4.4	4.0	2.6	3.6	4.5	5.2	6.3	7.3	8.2	8.9	9.6	62°	70°	74°	
	10	•	•	•	5.2	4.4	3.2	4.6	5.6	6.4	7.9	9.1	10.2	11.2	12.1	64°	72°	75°	
	15	•	•	•	5.9	5.6	4.8	6.8	8.4	9.7	11.8	13.7	15.3	16.7	18.1	64°	72°	74°	
	20	•	•	•	7.1	6.4	6.4	9.1	11.2	12.9	15.8	18.2	20	22	24	63°	70°	74°	
	25	•	•	•	7.5	7.5	8.1	11.4	14.0	16.1	19.7	23	25	28	30	63°	70°	74°	
	30	•	•	•	8.3	7.9	9.7	13.7	16.7	19.3	24	27	31	33	36	63°	70°	74°	
1/2	25	•	•	•	9.5	6.4	8.1	11.4	14.0	16.1	19.7	23	25	28	30	63°	66°	71°	
	30	•	•	•	9.5	7.5	9.7	13.7	16.7	19.3	24	27	31	33	36	67°	71°	75°	
	40	•	•	•	9.5	9.1	12.9	18.2	22	26	32	36	41	45	48	72°	76°	78°	
	50	•	•	•	9.5	11.1	16.1	23	28	32	39	46	51	56	60	74°	79°	82°	
	60	•	•	•	9.5	13.1	19.3	27	33	39	47	55	61	67	72	77°	82°	86°	