

# 成行作物專用：“水滴”滴水支管

(可置於畦上或埋於畦中)

## 採購指南

Hydtdrip (“水滴”滴水支管)

### 滴水支管的最佳長度：

一條滴水支管從入水口處到支管的末端水壓會逐漸降低，過長的滴水支管會導致前後的滴嘴出水量有太大的差別，如果依照以下六個表格內的長度限制來安裝滴水支管，可使支管頭上的滴嘴和尾端的滴嘴兩者的出水量差異確保持在10%以內。

滴水支管內徑-15.2mm

滴水支管內徑-17.6mm

### 每小時出水量 1.7 公升的滴嘴

坡 度	滴嘴間的距離(公分)								
	20	30	40	50	60	70	80	90	100
-1	58	74	87	98	107	115	122	129	134
0	65	87	106	124	140	155	170	182	196
1	71	97	122	144	166	186	206	226	245

坡 度	滴嘴間的距離(公分)								
	20	30	40	50	60	70	80	90	100
-1	73	92	106	118	128	137	143	149	155
0	85	113	138	161	181	201	219	237	254
1	95	131	163	194	224	252	279	306	332

### 每小時出水量 2.3 公升的滴嘴

坡 度	滴嘴間的距離(公分)								
	20	30	40	50	60	70	80	90	100
-1	50	65	88	97	105	112	119	129	125
0	55	74	90	106	119	132	145	156	167
1	59	81	101	120	137	154	170	185	201

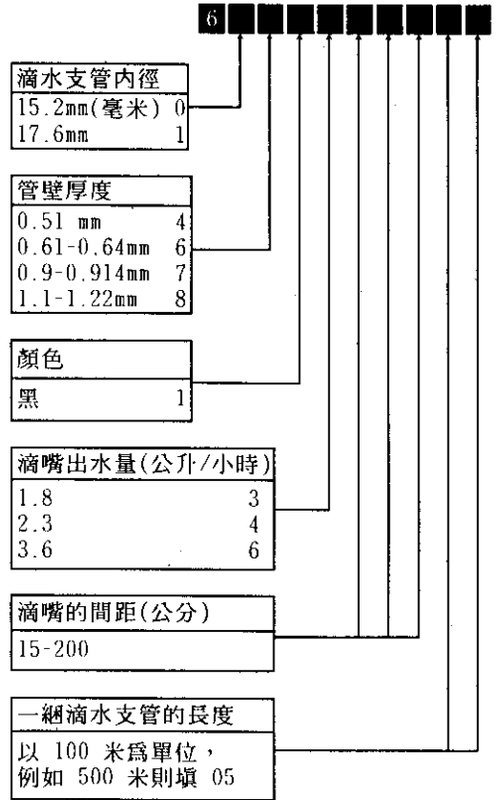
坡 度	滴嘴間的距離(公分)								
	20	30	40	50	60	70	80	90	100
-1	64	92	96	108	118	127	134	141	148
0	73	97	118	137	155	172	182	203	217
1	79	109	135	160	184	207	228	250	271

### 每小時出水量 3.6 公升的滴嘴

坡 度	滴嘴間的距離(公分)								
	20	30	40	50	60	70	80	90	100
-1	37	49	59	67	74	81	87	93	98
0	40	54	66	77	87	97	106	114	122
1	43	58	72	85	97	109	121	131	142

坡 度	滴嘴間的距離(公分)								
	20	30	40	50	60	70	80	90	100
-1	48	62	74	84	92	100	106	113	100
0	53	71	86	100	113	125	137	148	158
1	57	77	96	114	130	146	161	176	190

0是平地 1是下坡坡度 1% -1是上坡坡度 1%



自豐年  
第44卷  
14期起  
技術  
手冊  
連載  
中……

plastro

水星有限公司

地址：屏東縣恆春鎮北門路110巷4號

電話：(08)889-8880

傳真：(08)889-4664

匯款請寄郵政劃撥帳號：0777456-7

戶名：王思明

製造商保留不經預告即修改或重新設計以上產品的權利，並無需為以上各種變動負任何責任。