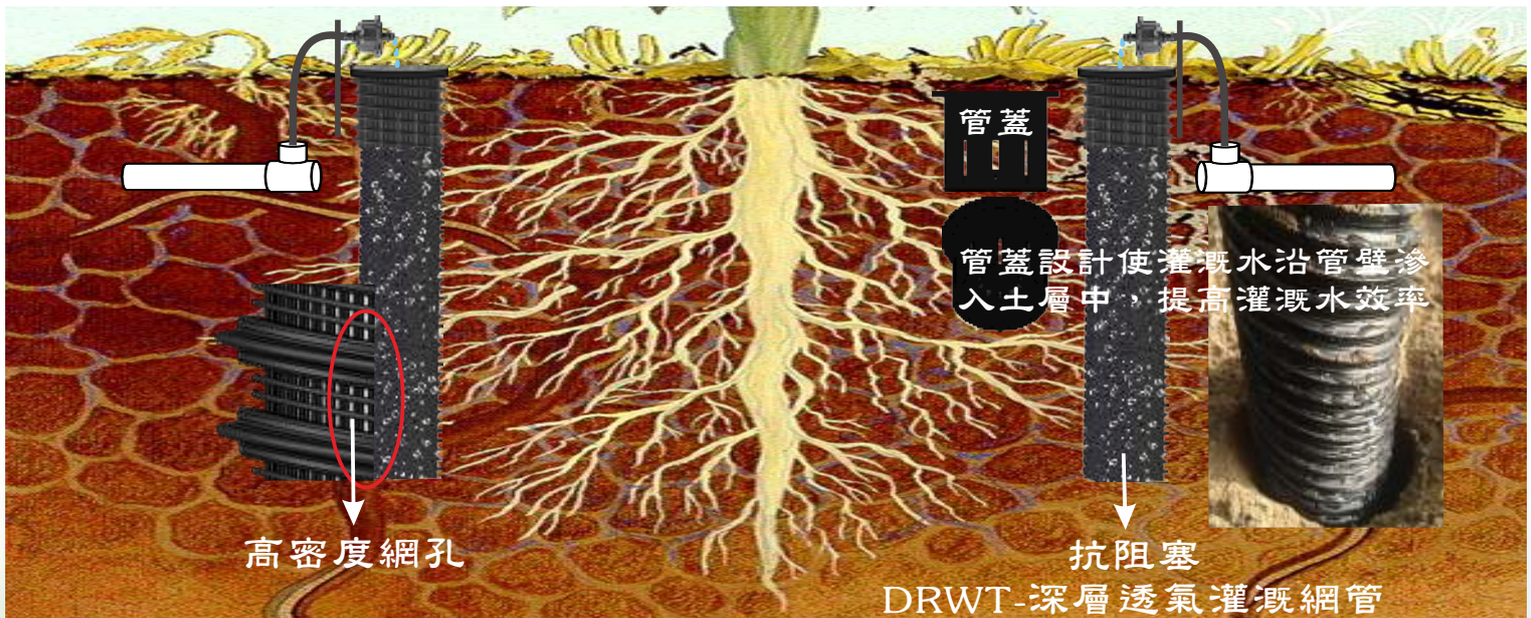




Eco-Mesh

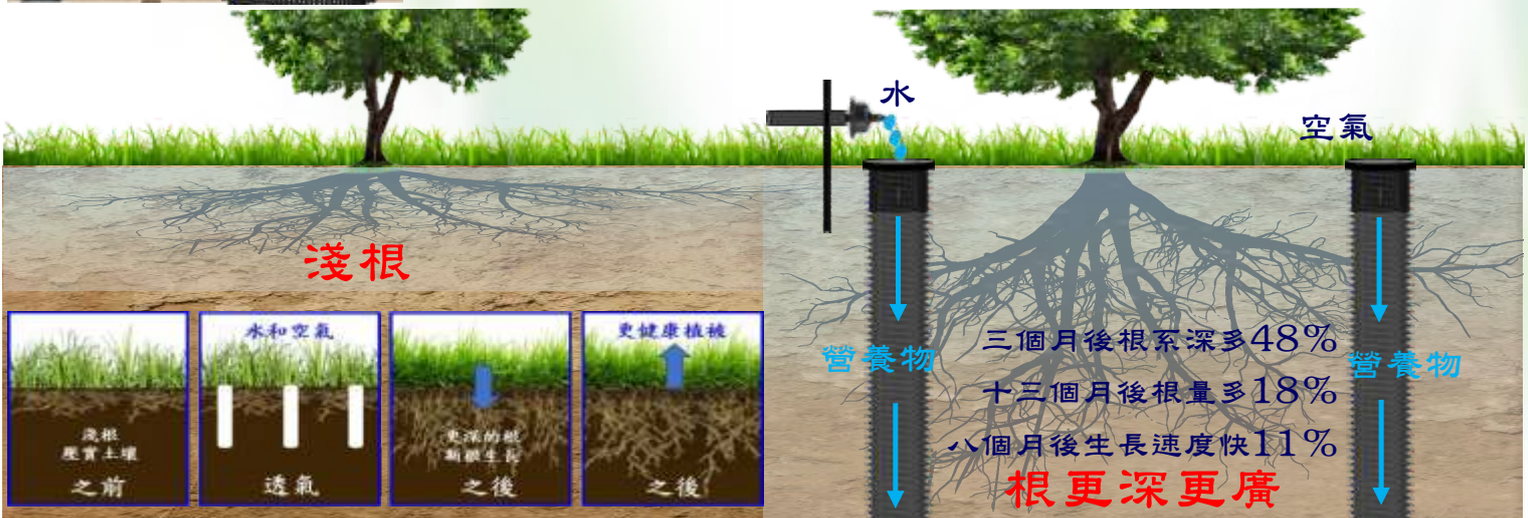
DRWT-抗阻塞深層透氣灌溉網管

節水、節肥、透氣、增產、高效率



DRWT-深層透氣灌溉網管-管蓋特性

管蓋填滿碎石，過濾雜物，具有透氣作用。
管蓋構造使灌溉水沿管壁滲入土層中，提高用水效率。
具排水及促進雨水下滲作用，減緩地表逕流。



土壤受踏壓、雨淋、日晒表土緊實，水份、氧氣無法進入地下讓根部吸收。
DRWT-深層透氣灌溉網管，使水、氧氣、營養物質繞過壓實土壤直接到達樹木根部，
根系生長更深更廣，造成樹木更大的穩定性，更高的存活率和長期健康增長。

已存在樹木-DRWT-深層透氣灌溉網管安裝指南

- 規劃標示管穴位置
- 以樹蔭與樹幹的 為埋管位置。
- 以樹木大小和需求量，決定管穴數量和管徑。

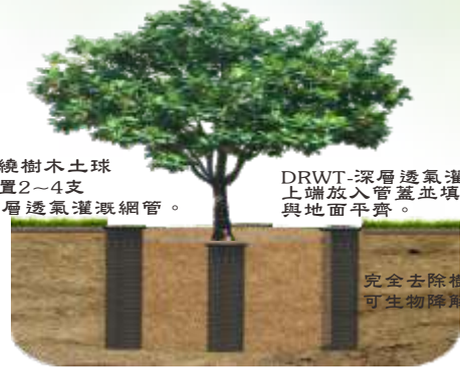
| 樹幹直徑 | 數量 |
|-------|----|
| 50mm | 2 |
| 75mm | 3 |
| 100mm | 4 |
| 125mm | 5 |
| 150mm | 6 |



直徑大於150mm樹幹，距離75cm 100cm以樹幹為中心均勻埋管。
管蓋與地面平齊，不影響割草運作。

樹木移植-DRWT-深層透氣灌溉網管安裝指南

均勻地圍繞樹木土球
的外緣放置2~4支
DRWT-深層透氣灌溉網管。

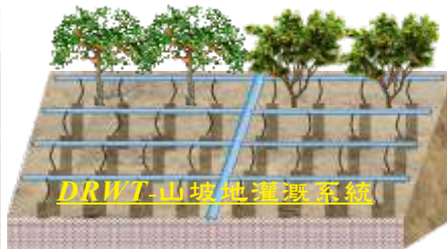


DRWT-深層透氣灌溉網管
上端放入管蓋並填滿碎石，
與地面平齊。

完全去除樹木土球不
可生物降解的材料。

位於根球或根塊的邊緣等距離間隔安裝DRWT-深層透氣灌溉網管。
建議每棵樹最少2到4根深層透氣灌溉網管。
DRWT-深層透氣灌溉網管數量根據樹木的大小和給水需求量。

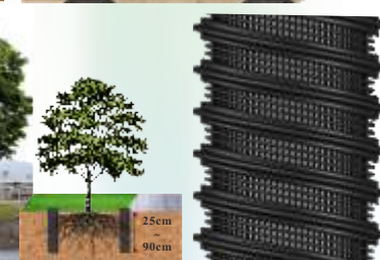
DRWT-山坡地樹木地下灌溉



DRWT-深層透氣灌溉網管(MSO)規格表

| 標稱管徑 | | 內徑*外徑 | 螺距 | 長度 | 裁切標準長度 |
|------|----------|---------|---------|----|-------------------------------|
| 英吋 | 型號 | ±3.0%mm | ±3.0%mm | m | cm |
| 1½" | MSO-40A | 37*48 | 11.0mm | 4m | 20cm, 36cm |
| 2" | MSO-50A | 48.5*61 | 11.5mm | 5m | 25cm, 36cm, 46cm, 60cm |
| 3" | MSO-75A | 77*89 | 12.5mm | 5m | 36cm, 46cm, 60cm, 90cm, 120cm |
| 4" | MSO-100A | 98*114 | 12.5mm | 5m | 46cm, 60cm, 90cm, 120cm |

* 提供不同長度裁切服務



南陽化學工業股份有限公司

嘉義縣水上鄉柳子林199號
嘉義市郵政信箱 99 號
TEL: 886-5-2357868 FAX: 886-5-2356085
http://nycpolymesh.com
E-mail:southsun@southsun.com.tw



SPECIALIZE IN EXTRUDED NETTING AND MESH PIPE