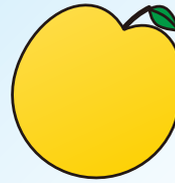


確実な

水源・電源の無い所でも確実なかん水方法で
品質アップ・収量アップが計れます。



ハンガー式ドリップシステム

システムの特徴

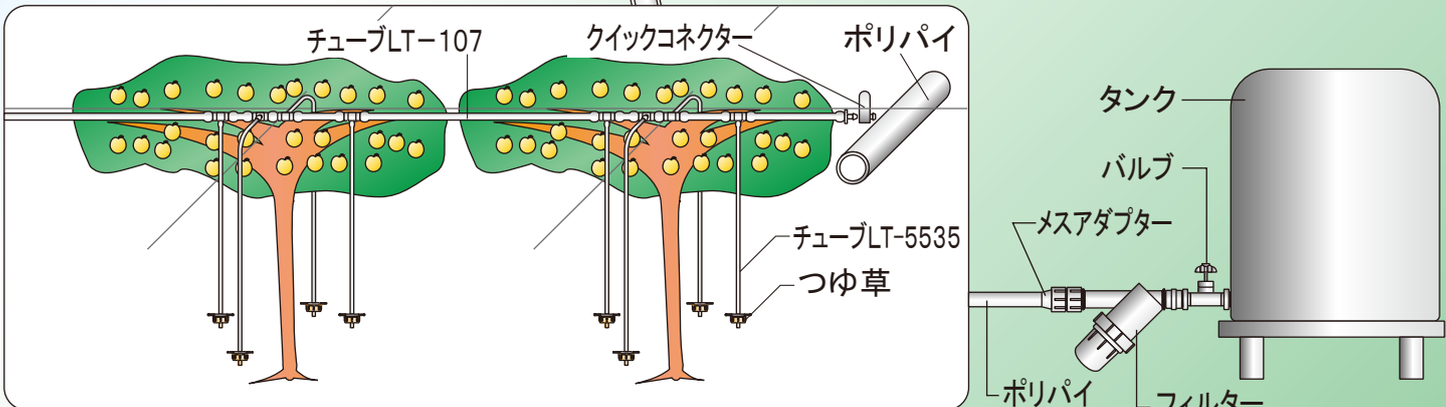
- ① ポンプ不要、タンクからの落差だけで使えます。
- ② ハンガー式は地上部に施設が無いので、作業性が良く、パイプ・チューブを誤って切ったりする心配がありません。
- ③ 梨の木1本に133cc/分とごく少量のため、小さなタンクと細い配管ですみ、施設が安くできます。
- ④ 根域にムダなく確実に水を落とすので、水のロスが無く、ムラの無い品質の良いものが作れます。



つゆ草(AKD-109)の特徴

「目づまりしても大丈夫なドリッパー」

- ① シンプルな構造とつまみ易い大きなキャップで簡単に分解・洗浄でき、長く使えます。
- ② 流量調節機能があり、0.1~0.35MPa(1~3.5kgf/m²)までかん水量を一定に保ちます。(パープル2L/時)



水と環境をコーディネートする企業
株式会社 サンホープ
<http://www.sunhope.com/>

本社 〒153-0061 東京都目黒区中目黒1-1-71 TEL 03-3710-5675 FAX 03-3791-7119
 東京 〒153-0061 ニールセンビル 9 F TEL 03-3710-5660 FAX 03-3710-4997
 宮崎 〒885-0055 宮崎県都城市早鈴町1309-1 TEL 0986-25-1280 FAX 0986-25-9100
 仙台 〒982-0023 宮城県仙台市太白区鹿野3-23-5 TEL 022-249-8922 FAX 022-249-8923