

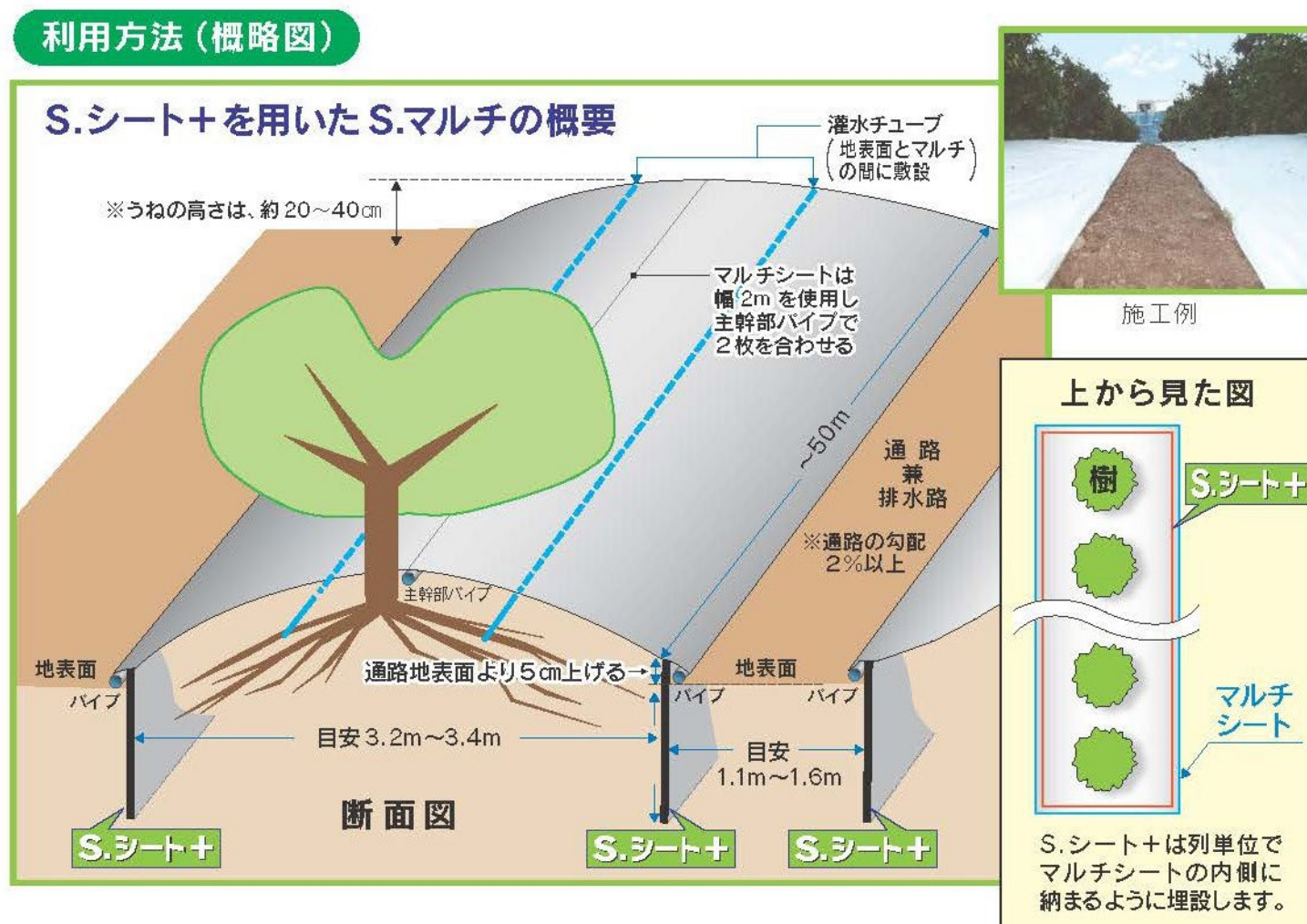
商品名 : シールディング・マルチ栽培用「S. シート+(プラス)」

高品質果実は、根圏土壌を適度に乾かして樹体に乾燥ストレスを与えることにより生産します。そのため生産現場では、樹冠下の地面を防水シートで被覆して雨水を遮断するシートマルチ栽培が普及していますが、マルチ外から根圏土壌に雨水が流れ込みやすい園地形状や、樹冠拡大とともにマルチ外まで伸びた根のために十分な乾燥ストレスを与えられず、高品質果実が生産できない事例が多く見受けられます。

そこで、国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構では、これらの問題点を改善し、より確実な高品質果実生産に向けた方法として、「シールディング・マルチ栽培(NARO S.マルチ)」を開発、それに適した専用資材として「S. シート+(プラス)」が開発されました。

この資材は、温州ミカンなどの果樹園に埋設する資材で、マルチ栽培と併用します。

◎利用方法(イメージ) :



◎使用方法 : 詳しくはパンフレットをご覧ください。
「シールディング・マルチ栽培(NARO S.マルチ)」に関しては、下記を参照ください。
農研機構 HP
カンキツにおける高品質果実生産技術「シールディング・マルチ栽培(NARO S.マルチ)」

◎商品形態 : 厚さ2mm×幅550mm×長さ30m・重さ23.1kg

◎発送単位 : 1巻

◎価格 : 最寄りの農協または、日園連資材課へお問い合わせください。

◎その他 : 「S. シート+(プラス)」は、資源環境に向けた取組みを推進するため、再生プラスチックを20%以上使用しています。性能は旧製品の「S. シート」と同様です。

お問い合わせ先 : 日園連 資材課
電話 03-5492-5422
sizai@nichienren.or.jp