

—— 背負式(粒剤・圧片肥料) ワンタッチで一定量を散布する ——

# タイキ式 <sup>ツイ</sup>追肥器 <sup>キ</sup>

実用新案・意匠登録出願済

●マルチの上から楽々追肥●



●追肥風景



■用途

葉たばこ・野菜全般・土中追肥

■適用機種

A型=グリーンサンパー又はウエキ式ハイマック用

B型=サンスケ用

※ご注文のとき機種をご指定下さい。(裏面参考)

目盛 肥料種類	小(一回量) そのまま	中(一回量) ネジを1つ取った場合	大(一回量) ネジを2つ取った場合
圧片肥料	約 6 ~ 8 g	約 14 ~ 16 g	約 20 ~ 22 g
粒剤	約 8 ~ 10 g	約 18 ~ 20 g	約 28 ~ 30 g

製造発売元

**大紀産業株式会社**  
http://www.taikisangyo.co.jp/

本社 〒700-0027 岡山県岡山市清心町3-3  
TEL.(086)252-1178 FAX.(086)252-6690

東北営業所 〒020-0122 岩手県盛岡市みたけ4丁目11-7  
TEL.(019)641-7503 FAX.(019)641-7505

関東営業所 〒355-0163 埼玉県比企郡吉見町本沢24  
TEL.(0493)53-2788 FAX.(0493)53-2799

九州営業所 〒881-0104 宮崎県西都市大字鹿野田字霧島11365-2  
東九州サングリーン企業団地  
TEL.(0983)43-4860 FAX.(0983)32-0990

取扱店

お手持ちの背負式肥料散布器がそのまま使用できる!!  
株元土中追肥で収量・品質アップ!!



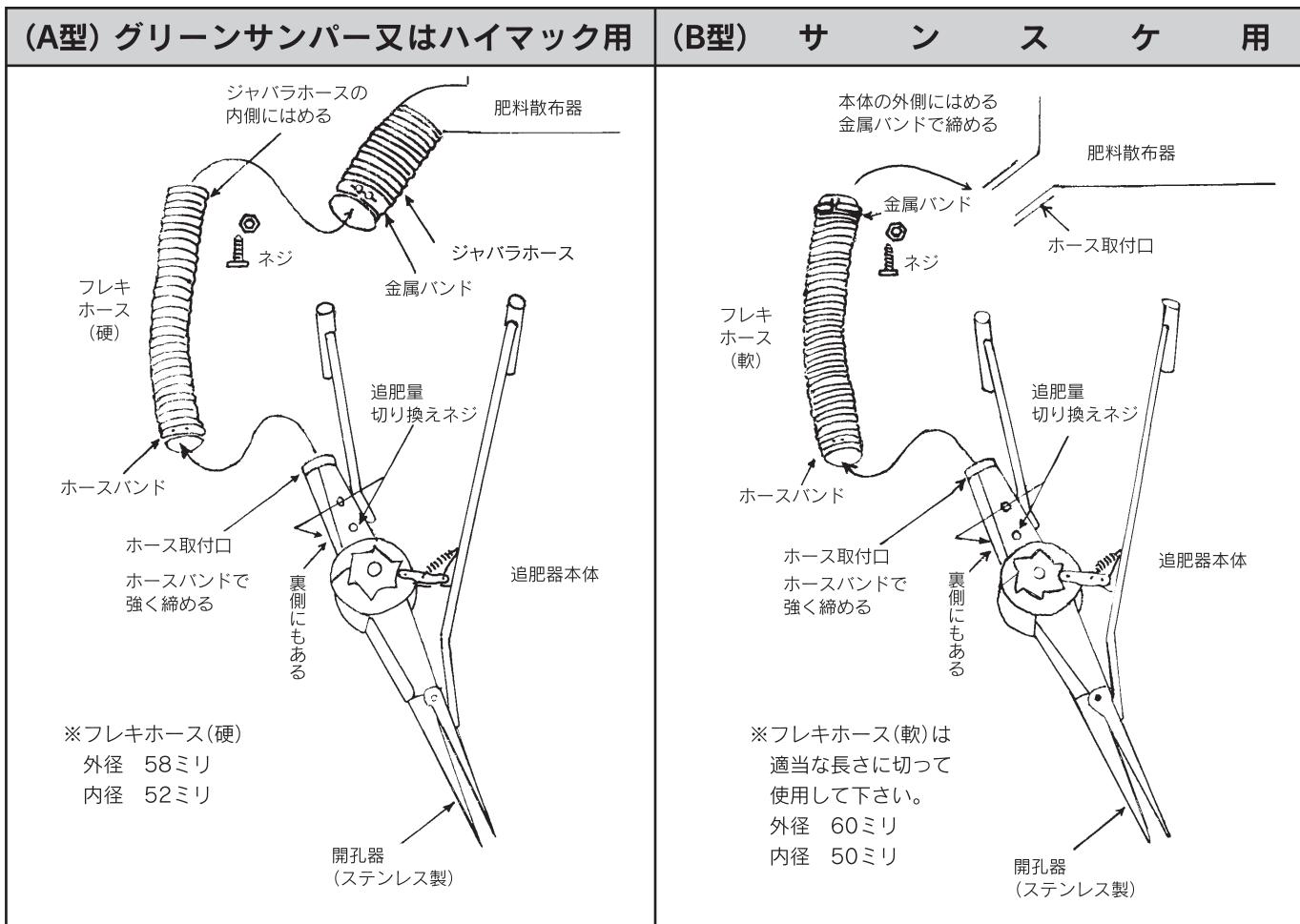
# 追肥器取扱い説明書

## ■組立方法

肥料散布器本体の銘柄によってホース取付口(散布器の肥料の出口)の口径が異なりますので機種を確認して御注文下さい。

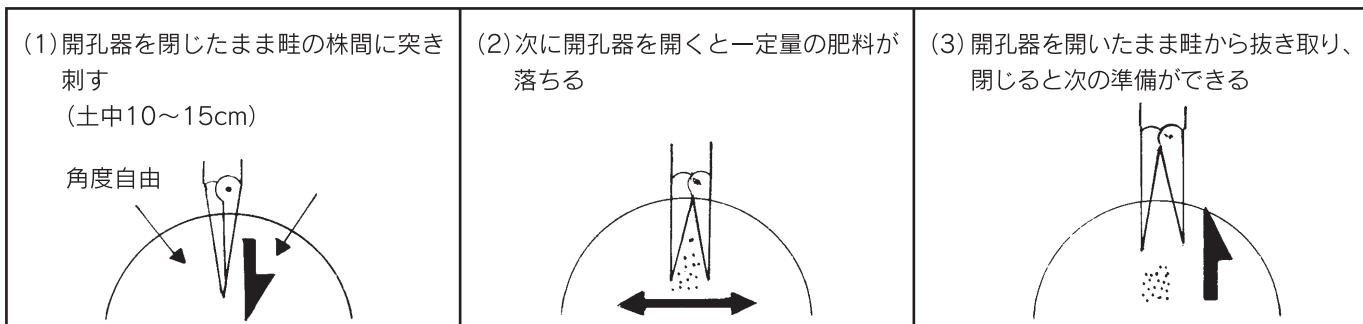
- ① お手持ちの肥料散布器本体が
  - (A)「グリーンサンパー」又は「ウエキ式ハイマック」の場合はフレキホースは**硬質**の物を使用します。
  - (B)「サンスケ」の場合はフレキホースは**軟質**の物を使用します。
- ② 肥料散布器本体のホース取付口にフレキホースを差込み金属バンド止ネジで締め付ける。
- ③ 次に、追肥量切り換えネジは、ネジの着脱で追肥量が変わる。

※ネジがそのままの場合 . . . . . **小** (圧片肥料= 6~ 8g/粒剤= 8~10g)  
 ※ネジを1つ取った場合 . . . . . **中** (圧片肥料=14~16g/粒剤=18~20g)  
 ※ネジを2つ取った場合 . . . . . **大** (圧片肥料=20~22g/粒剤=28~30g)  
 (裏側に1つあり)



## ■追肥器の使い方

一株おきに下記の方法で追肥すると効率良く出来ます。



※注意 追肥器使用後は良く水洗いをし、注油して保管して下さい。