### ~潅水施肥をスマート化~

### ZeRo.agri潅水ユニット

# パーツキット組立マニュアル

(超高流量パーツキット10000タイプ)

※写真は高流量パーツキット5000タイプ仕様です ミックスライトTF-5-002を使用しています



株式会社ルートレック・ネットワークス

### 目次

- 1. 同梱物(パーツリスト)
- 2. 必要なもの
- 3. 「接着」と「手締め」について
- 4. 全体図
- 5. 組み立て手順
  - ・手順1 入水口~流量計
  - · 手順 2 電磁弁~液肥混入器
  - ・手順3 二次フィルター~減圧弁
  - 手順 4 二次配管
  - ・手順5 最終組み立て
  - ・手順6 組み立て例
- 6. 困ったとき (施工編)
- 7. 困ったとき(使用編)



### 同梱物(パーツリスト)

┃記載の数字はネタフィム品番

①76000-003700 ボールバルブ(金属製)11/2"メス/オス  $\times$  1 (<del>4</del>)76200-006740

**(2)77400-022500** PVC メス-メス ユニオン 1 1/2" x 1 1/2"

 $\times$  4

③70640-003800 11/2"フィルター120M(スーパー)

 $\times$  2

スウィベル継手 チーズ 1.5"Fx1.5"Fx1.5"F

 $\times 3$ 

**(5)78220-006200** プラグ 1 1/2"



× 7

6070240-021072 ARAD流量計 1 1/2" 10L出力器付



 $\times$  1

776200-007130 スウィベル継手 エルボーメス/メス 1.5"F×1.5"F



 $\times$  2

**(8)**76200-006750 スウィベル継手 チーズ 1.5"Fx1.5"Fx1.5"M



 $\times$  6

976200-007150 スウィベル継手 エルボーオス/メス 1 1/2"F×1 1/2"M



<sup>10</sup>78220-007500 ニップル 11/2" x11/2"



 $\times$  4

①71640-007530 ドロットソレノイド付バルブ 24VAC 1 1/2"



× 2

<sup>12</sup>76200-006550 スウィベル継手 アダプター 1.5"F×1.5"M



 $\times$  3

(13) 78220-005200

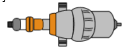
減径ブッシング オス・メス 1 1/2"M×1"F



× 1

(<del>1</del>4)76420-000365

ミックスライト TF-10-002 1.5" ON-OFF



**(15)** 77540-004500 逆止弁 (金属製) 1 1/2"



 $\times$  2

**16**30520-001600

プレッシャーネットモデル40×2 吐出水



 $\times$  1

(17)32600-006004 バキュームブレーカー 1"M



 $\times$  1

<sup>18</sup>77540-001200 水圧計 1/4"オスネジ(1~8bar)



 $\times$  1

(19)76400-007200 カップラー(青)1/4" x 1/4"メスネジ



 $\times$  1

流量計取付用金具とパッキン





## 必要なもの

※塩ビパイプを使用する場合は下記 枠内もご用意ください

#### ソフトタッチ

用途:手締め部位の増締め



#### 塩ビパイプ

用途:配管(40mmを推奨)



#### シールテープ

用途:接着部位の漏れ防止



#### バルブソケット

用途:配管

※各パーツとの接続には 口径1 1/2" (40mm)がおすすめです



#### スーパーX 等

用途:接着部位の接着剤



#### 塩ビパイプ用接着剤

用途: 塩ビ管同士の接着



#### 架台

用途:組み立て後各パーツを乗せる台 ※各圃場の施工に合わせてご用意ください



### パイプカッター

用途:塩ビパイプの切断



## 「接着」と「手締め」について

### 「接着」



シールテープを巻く (7回ほど)



接着剤を付ける



接着

### 「手締め」

#### 



パッキンを確認





手でしっかり締める



以下の接着には接着剤を使用

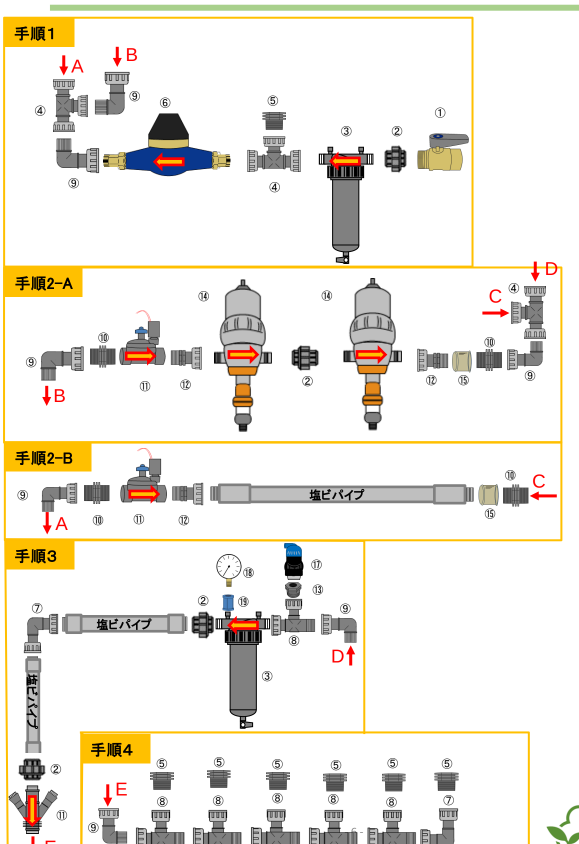
- ・塩ビパイプ + 塩ビパイプ
- 塩ビ + バルブソケット

ソフトタッチで増締めすることをおすすめ パーツ破損に注意し、締めすぎない



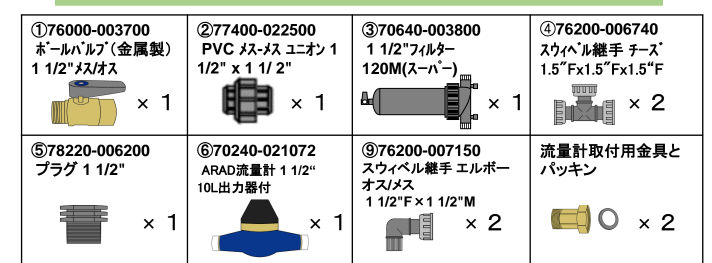


## 全体図

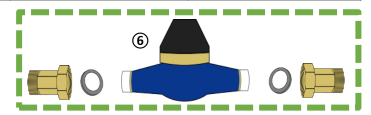




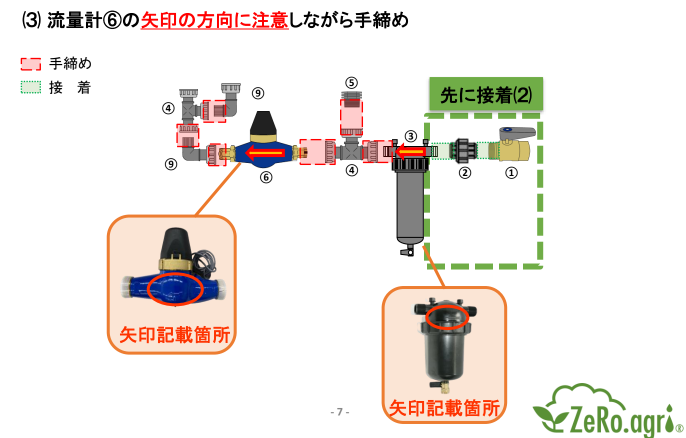
## 手順1 入水口~流量計



(1) 流量計⑥に流量計取付用金具と パッキンを付ける。 パッキンを紛失しないように注意

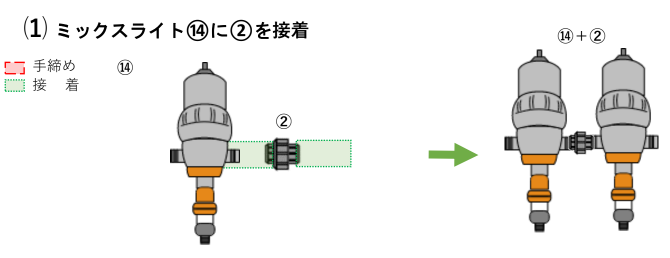


(2) フィルター③の矢印の方向に注意しながら接着

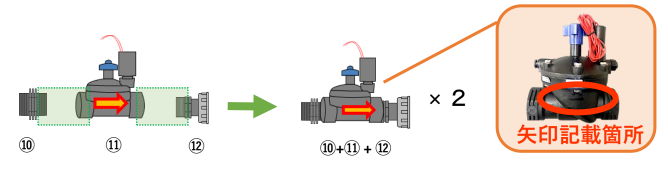


## 手順2 電磁弁/液肥混入器

#### **2**77400-022500 976200-007150 **1078220-007500** 11)71640-007530 PVC メス-メス ユニオン ト ロットソレノイト 付バ ルブ 24VAC スウィベル継手 エルボーオス ニップ ル 1 1/2"x 1 1/2" 1 1/2" 1 1/2" x 1 1/2" /メス1 1/2"F×1 1/2"M $\times$ 3 $\times$ 4 × 2 $\times$ 1 4)76200-006740 **12**76200-006550 14)76420-000365 **(15)** 77540-004500 スウィヘ゛ル継手 アタ゛プター スウィベル継手 チーズ ミックスライト TF-10-002 1.5" 逆止弁(金属製) 11/2" 1.5"F × 1.5"M ON-OFF 付 1.5"Fx1.5"Fx1.5"F × 2 $\times$ 1 $\times$ 3 × 2



(2) バルブ⑪の<u>矢印の方向に注意</u>しながら⑩と⑫を接着( <u>2 個作成</u> )

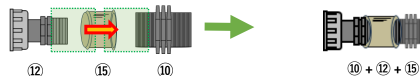




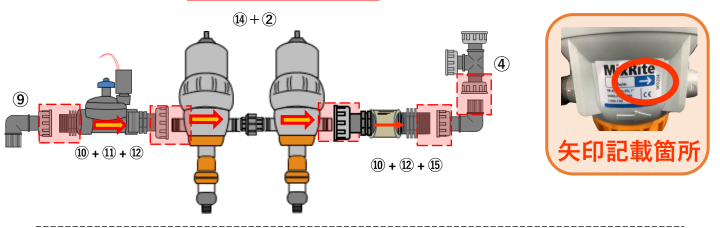
## 手順2-A/2-B 電磁弁~液肥混入器

### 手順2-A

(3) 10 と 12 と 15 を接着 ※逆止弁の向きに注意

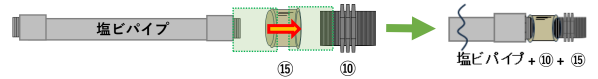


(4)下記部材を矢印の方向に注意しながら手締め



### 手順2-B

- 塩ビパイプ、バルブソケットは付属しませんので、 別途ご準備ください
- (3) 塩ビパイプと⑩と⑮を接着



(4)下記部材を矢印の方向に注意しながら手締め

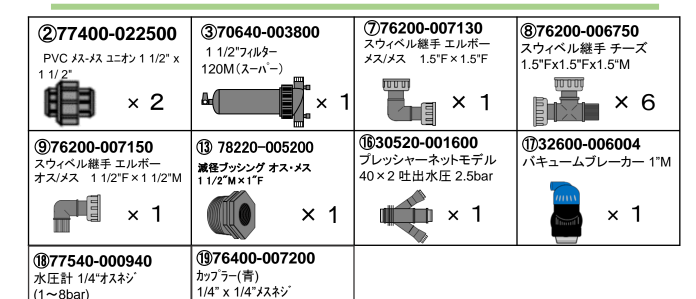


9 10+11+12

塩ビ+10+15



## 手順3 二次フィルター~減圧弁

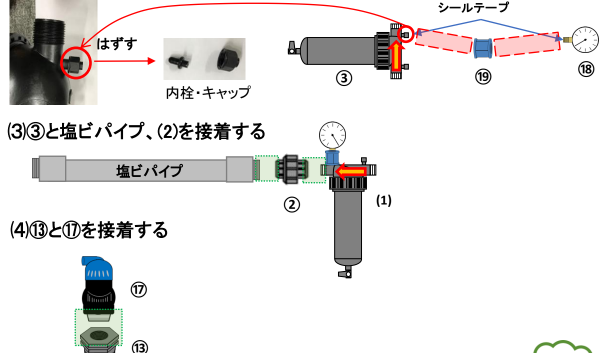


☑ 手締め ※ 接 着

 $\times$  1

- (1) ③のキャップと内栓をはずす(2次側)
- (2) ③と⑱にシールテープを巻き、⑲を繋げる(③の矢印の方向に注意)

× 1



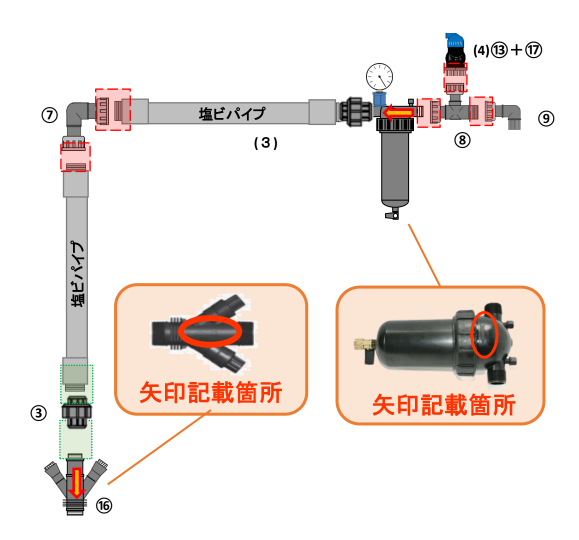


塩ビパイプ、バルブソケットは付属しませんので、

別途ご準備ください

## 手順3 二次フィルター~減圧弁

### (5)矢印の方向に注意してすべて組み上げる



塩ビパイプ、バルブソケットは付属しませんので、 別途ご準備ください



## 手順4 二次配管

**⑤78220-006200** プラグ 1 1/2"



× 6

⑦76200-007130 スウィベル継手 エル ボー 1.5"F×1.5"F



× 1

**⑧76200-006750** スウィベル継手 チーズ 1.5"Fx1.5"Fx1.5"M



× 5

**⑨76200-006750** スウィベル継手 エルボー オス/メス

1 1/2"F×1 1/2"M

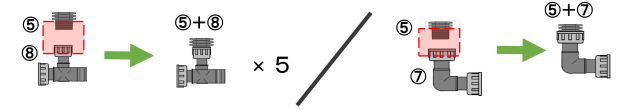


x 1

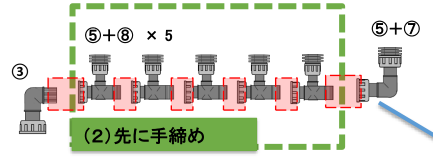
\_\_\_ 手締め

接着

(1) ⑤と⑧を手締め(5個作成)/⑤と⑦を手締め



- (2)(1)で作成した部材6個を互いに手締め(下図緑枠内参照)
- (3) 両端にそれぞれ⑨と(1)で作成した⑤+⑦を手締め



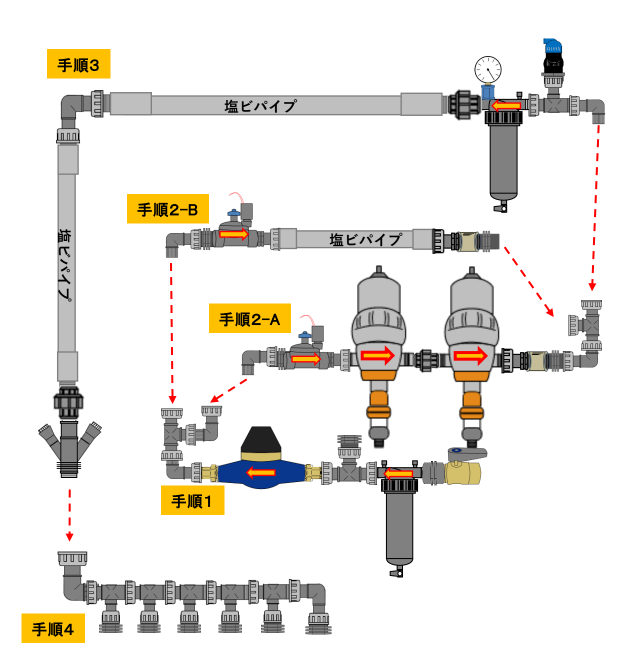
⑦のスイベル継手には縦横に 長さの違いがあるので注意

短い方を手締めする





## 手順5 最終組み立て

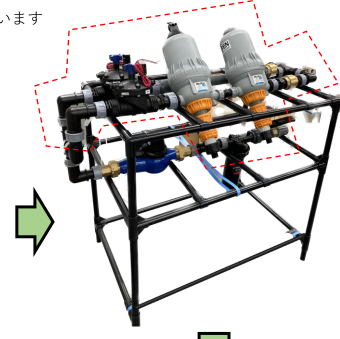


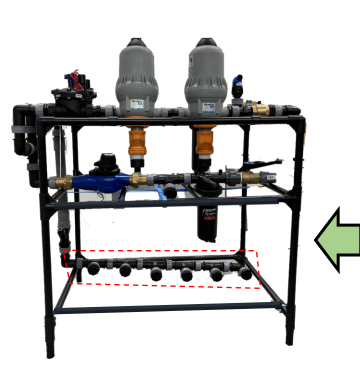


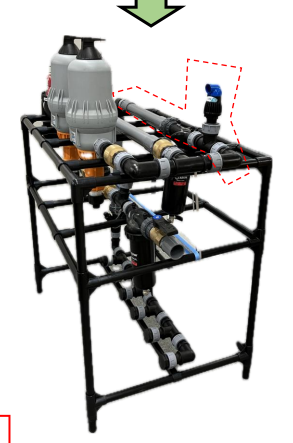
## 手順6 組み立て例

※写真はミックスライトTF-5-002を使用しています









塩ビパイプ、バルブソケット、架台は付属しませんので、別途ご準備ください

## 困ったとき(施工編)

- Q. パーツの不足・破損があったときは?
- A. 製造元のネタフィム・ジャパン様にお問い合わせください。お問い合わせの際は「ゼロアグリのパーツキットの件」とお伝え下さい。

問い合わせ先:ネタフィム・ジャパン千葉事業所技術部

☎ 0438-60-2507 (平日9時~17時)

- Q. 各パーツの仕様に関して聞きたいときは? 組み立て、ゼロアグリ制御盤との接続などパーツキット・ゼロアグリの施工について聞きたいときは?
- A. ルートレック・ネットワークスのファーマーズ・サクセス部 までご連絡ください。
  - **②** 044-819-4711 (平日9時~17時30分)



## 困ったとき(使用編)

- Q. パーツメンテナンスや故障に関するお問い合わせは?
- A. 製造元のネタフィム・ジャパン様にお問い合わせください。お問い合わせの際は「ゼロアグリのパーツキットの件」とお伝え下さい。

問い合わせ先:ネタフィム・ジャパン千葉事業所技術部

☎ 0438-60-2507 (平日9時~17時)

- Q. ゼロアグリの動作やゼロアグリ制御盤の故障、 その他ゼロアグリに関するお問い合わせは?
- A. ルートレック・ネットワークスのファーマーズ・サクセス部の 担当者、もしくは本社代表電話までご連絡ください。 LINE、メールでのサポートも可能です。
  - **8** 044-819-4711 (平日9時~17時30分)
  - support@routrek.co.jp





