

## E 花壇



## お客様へ

このたびは、当社製品をお買い求めいただきまして、まことにありがとうございます。  
正しく安全にご使用いただくために必ず、この取扱説明書をお読みください。

## 施工業者の方へのお願い

大切な書類です。施工後は必ずお客様にお渡しください。

## 安全注意事項の表示

本文中の  禁止、 注意 の表示箇所は特に重要です。必ず読んでお守りください。  
守られない場合、思わぬ事故につながり、ケガをする恐れがあります。

 禁止

- ◆花壇本体に乗らないでください。破損の原因になります。
- ◆事故や故障の原因となりますので、むやみな改造、仕様変更はしないでください。
- ◆ケガや事故の原因となりますので、製品を破損・故障・変形したままで、使用しないでください。
- ◆破損や故障の原因となりますので、本体構造に強い衝撃を与えないでください。
- ◆変形や火災の原因となりますので、火気を近付けなでください。
- ◆変形や変色の原因となりますので、アルコール以外の有機溶剤や石油類を付着しないようにしてください。
- ◆鋭利な園芸器具で花壇本体を傷つけないようにして下さい。

## ハウス用フレーム材

- R形状に曲げながら花壇パネルの上溝に差し込み、天端を園芸用結束ワイヤー（緑色）等で結束します。
- 曲げ変形による取付のため早い劣化が予想されます。消耗品として、2～3年に一度交換してください。
- ハウス用ネット、ビニールは市販品をお求めください。
- 下面からの微小な土の流出を防止する場合は、市販の不織布を花壇底面、パネル材内側に敷いてください。

☆本製品は新しい発想と、製造技術開発により生み出された製品です。  
数多くの特長を持った素材は、エクステリア建材として一般住宅でも広く使われております。

- このたびは、当社製品をお買い求めいただきまして、まことにありがとうございます。
- この取付説明書に示した表示記号の内容は、製品を安全に正しく施工していただき、あなたやほかの人々の危害や損害を未然に防止するものです。
- この取付説明書では、次のような記号を使用しています。

#### 安全に関する記号 記号の意味



#### 警告

- 取扱を誤った場合に、使用者が死亡または重傷を負うおそれのある内容を示しています。



#### 注意

- 取扱を誤った場合に、使用者が中・軽傷を負うおそれのある内容、または物的損害のおそれがある内容を示しています。

#### <施工の前に>



#### 警告

- 花壇以外の目的に使用しないでください。
- 鋭利な刃先形状による集中荷重に対しての表面耐久性はありません。



#### 注意

- 正しく施工、組付けをするために、施工前に必ず取付説明書をお読みください。
- 製品の施工については、必ず取付説明書にしたがってください。
- 施工終了後、取扱説明書は施主様にお渡しください。

#### <施工上のご注意>



#### 注意

- 本製品施工前に、できる限り太陽光に当てないで下さい。部材が伸縮するおそれがあります。
- 強い衝撃を与えないでください。変形やキズ付きの原因となります。
- 本製品の化学的性質は弱酸性・アルカリ・塩類等には優れた抵抗性を持っています。アルコール系以外の有機溶剤や石油類に侵される性質を持っており、触れると変色する原因となります。
- 火気があたり続けると軟化や融解をします。火気は近づけないでください。
- 本製品の取付については、本体に同梱されている取付説明書をご確認ください。
- 製品の特性上、本背品の本体には色差・色ムラがあります。

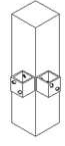
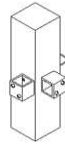
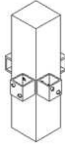
# ■ 梱包明細表



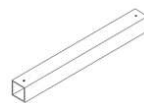

**注意**

- 開梱時に部品の種類と数量を確認してください。
- 商品に異常がないことを確認してください。

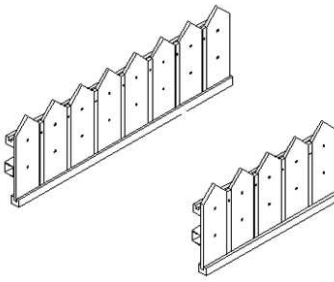
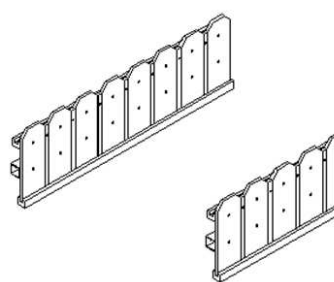
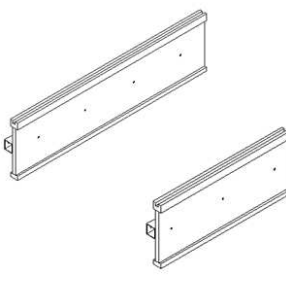

## 1 柱

名称	略図	数量
柱	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>コーナー柱</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>中間柱</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>入隅柱</p>  </div> </div>	必要数

## 2 柱連結材

名称	略図	数量
柱連結材		必要数
取付ネジ	φ4x25ドリルネジ 	2本/ 連結材1本

## 3 パネル材

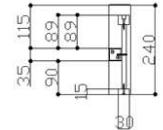
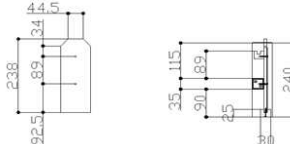
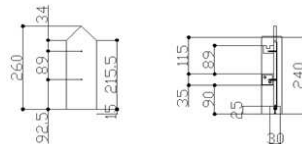
名称	略図	数量
パネル材	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>シャープ</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>ナチュラル</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>横板</p>  </div> </div>	必要数
組付ネジ	φ4x25ドリルネジ 	2本/パネル材1枚

## ■ 寸法図

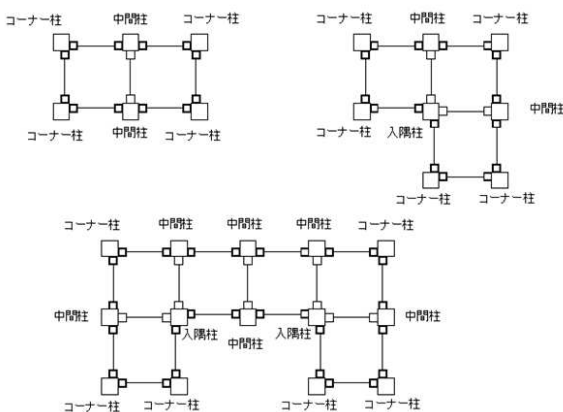
【シャープ】

【ナチュラル】

【横板】



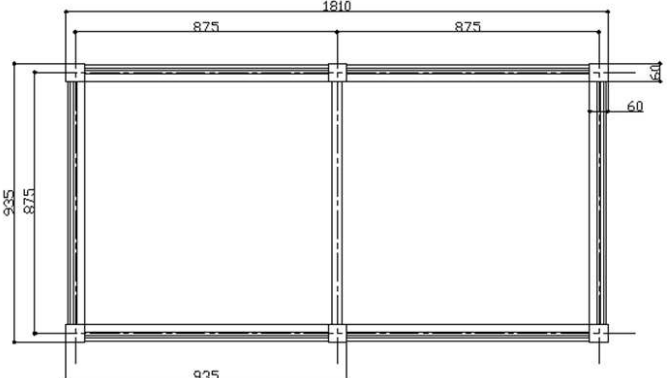
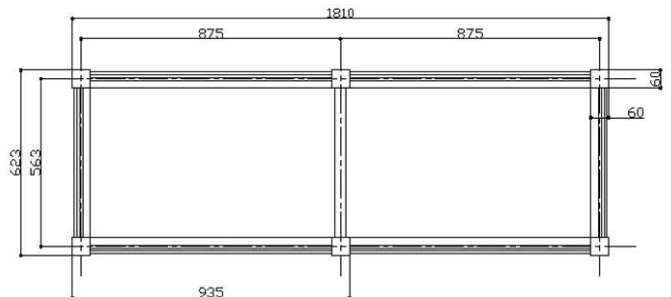
【柱配置例】



柱  
外  
外  
623

柱  
外  
外  
935

柱外外935x2マス



## ■組付手順

※2マス为例題として説明します。

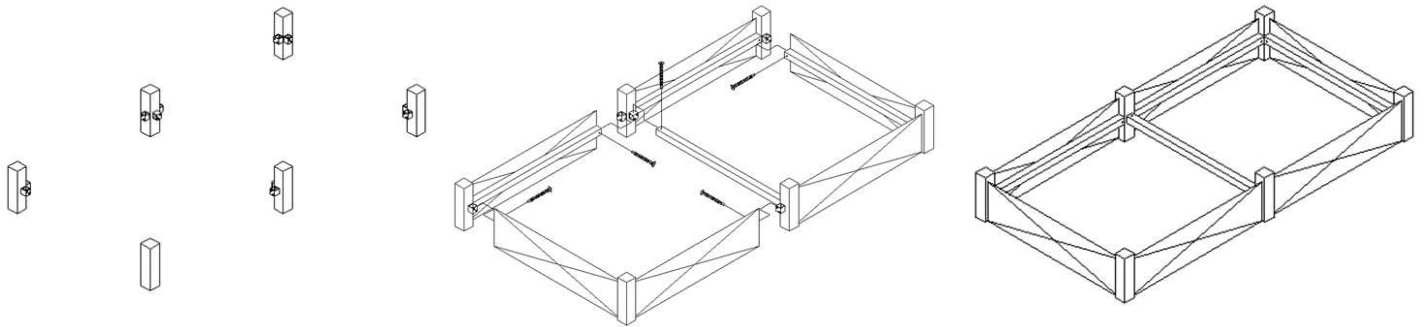
### 1 花壇本体の組立



**注意**

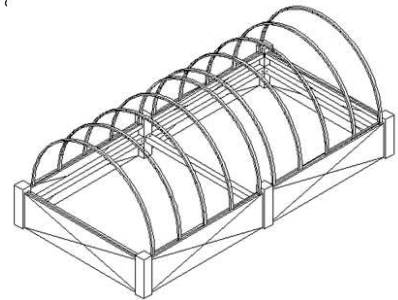
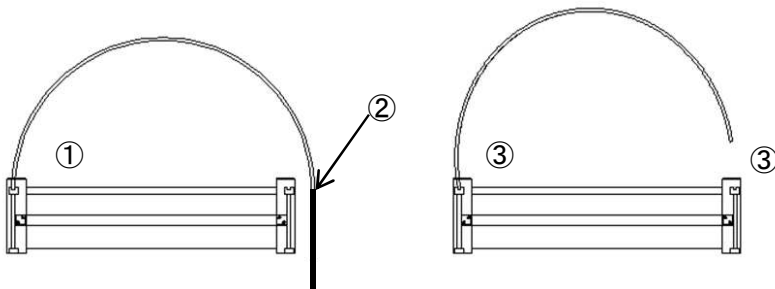
※下面からの土の流出を防止する場合は、市販の不織布を花壇底面、パネル材内側に敷きこんでください。

- ①プランに基づき、柱を配置します。 ②φ4x25ドリルネジでパネルを組立てます。ネジの垂直・水平方向は下図、参照願います。 ③園芸用土を搬入して完成です。

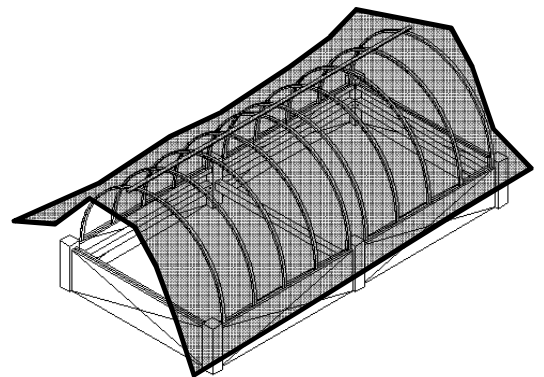
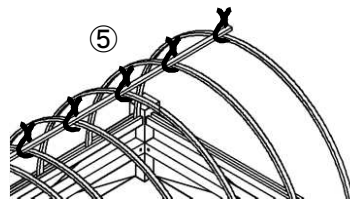
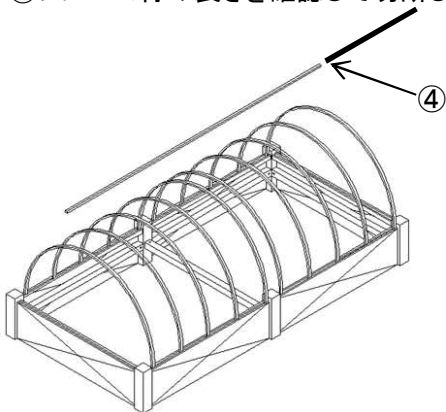


### 2 ハウス用フレームの組立(別売品)

- ①ハウス用フレーム材(L2000)の片側をパネル上端に差し込みます。  
②手で曲げながら必要なフレームの長さを確認し、切断します。 ※端材はあとで使用します。  
③切断したフレーム材を手で曲げながら、両側の溝に差し込みます。 ※間隔は任意となります。  
※フレーム切断したフレーム材を手で曲げながら、両側の溝に差し込みます。



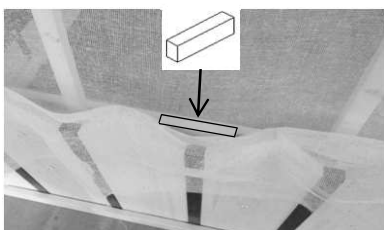
- ④フレーム材の長さを確認して切断します ⑤園芸用ワイヤー(市販品)で結束します。 ⑥ネット、ビニール(市販品)で仮囲いします。



- ⑦端材を、50mm程度に切断し、ネットやビニールを押えます。

- ⑧必要に応じて、余分なネットやビニールを切断してください。

※入れにくい場合はプラスチックハンマーを使用してください。



**EXIS** 株式会社 **エクシス**