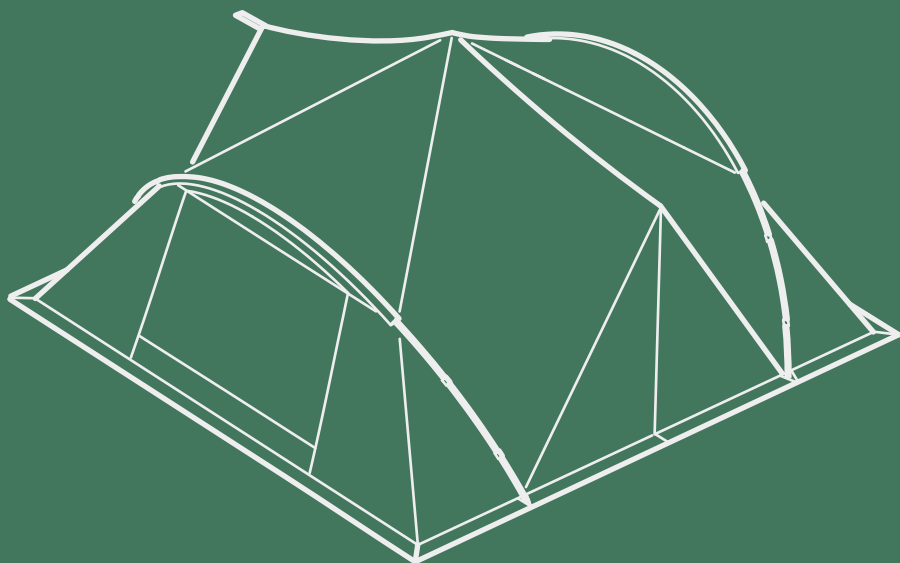


 **TIITENT**®  
**SPACE** **PRO**

組裝說明書



# 1.內容物說明



SPACE PRO全部內容物都包含在一個大提袋裡。



外帳



營釘袋



營釘 X 15



營柱袋

## 後營柱 x 1

D19mm, 3截, 總長160cm  
小A門的高度是160cm,  
底下有作三格調節可調至167cm

## 前營柱 x 2

D22mm, 4截  
總長220cm

## 中央營柱 x 1

D22mm, 4截  
總長220cm

## 側營柱 x 2

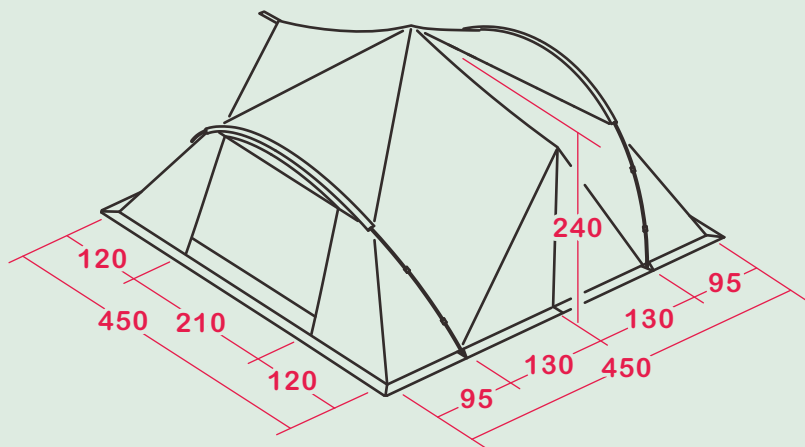
D16mm, 11截  
總長620cm

\* 所有的營柱都要確實套接才能穿入管套內，以防斷裂。

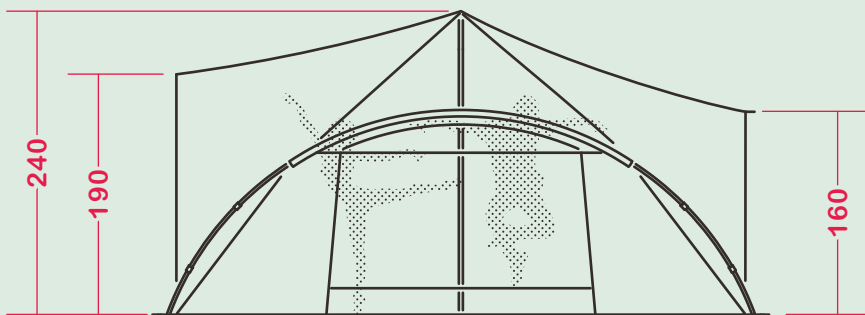


A型連接器 x 1

## 2.尺寸說明

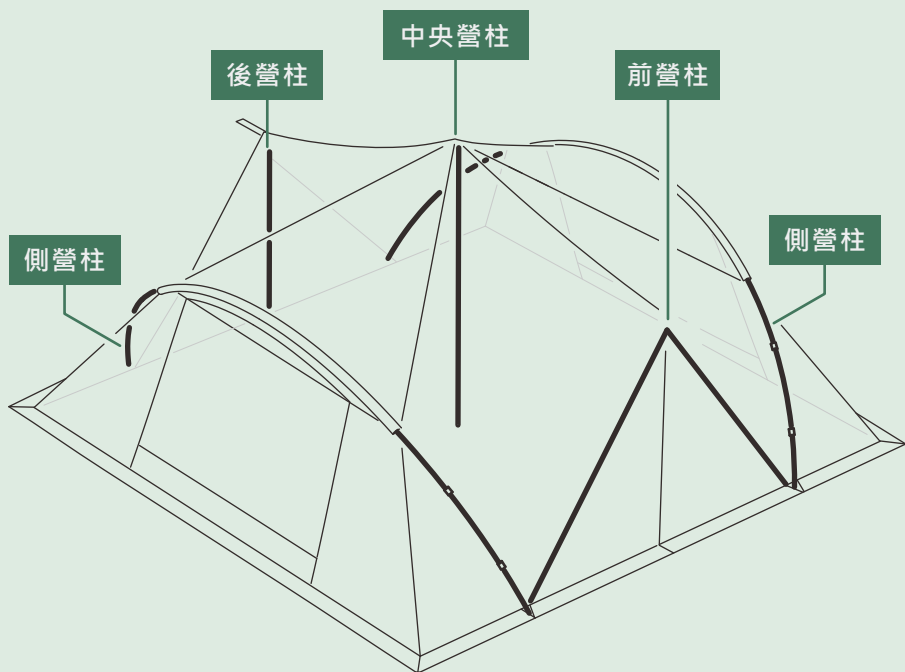
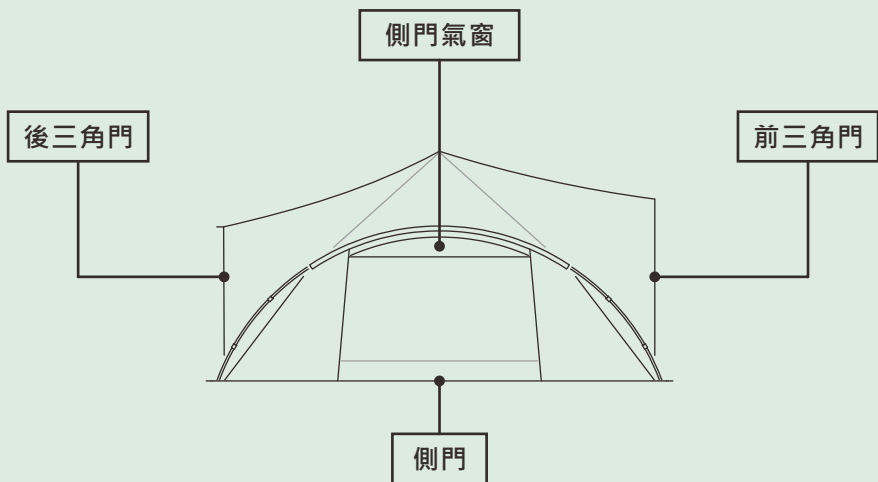


內帳尺寸:430X210X225(H)cm



SPACEPRO提供超大空間·想在帳篷內  
熱舞也沒問題。(人物示意約175cm)

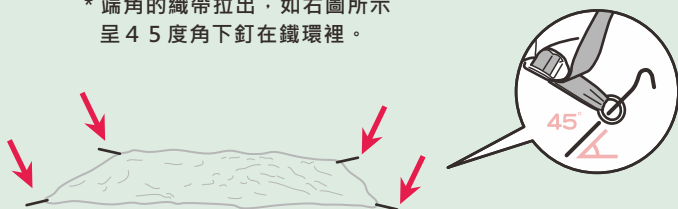
### 3.各部位名稱



## 4.外帳搭設

1

\* 端角的織帶拉出，如右圖所示  
呈45度角下釘在鐵環裡。

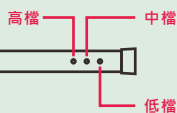


外帳攤平，檢查所有的拉鏈是否有確實關好，再把四個角落拉出來，分別將營釘下好。四個下釘點不可拉的太緊繃，會造成門片拉鏈無法完全關閉。

2

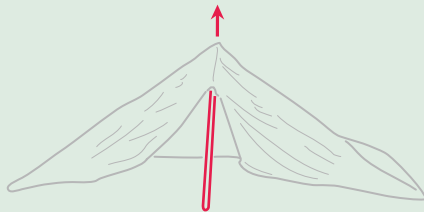


將中央營柱組合起來，確實套好。



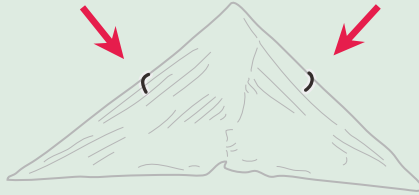
彈扣位置：請先調到**低檔**位，再因應地形調整高度。再調至適中的檔位，過緊過鬆都會影響帳篷外觀。

3



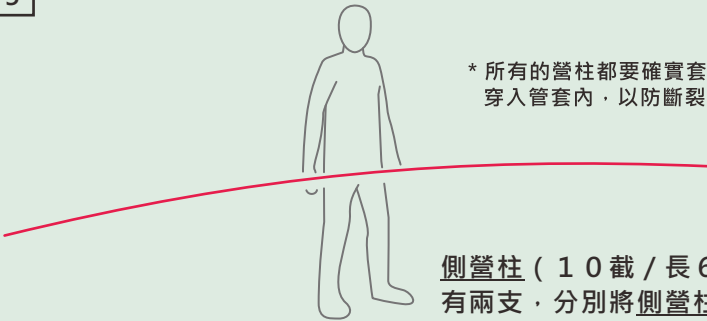
打開前三角門外側和前紗門的拉鏈並將中央營柱頂住帳篷頂（內層加厚的部位）向上撐開。

4



中央營柱撐起後，帳篷會呈現為金字塔造型  
注意左右兩邊的側管套。

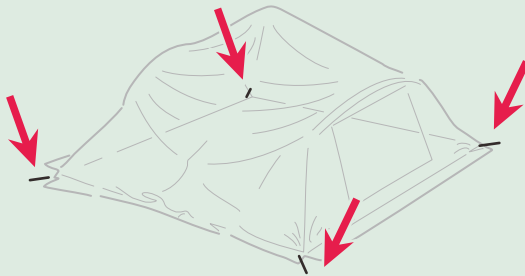
5



\* 所有的營柱都要確實套接才能  
穿入管套內，以防斷裂。

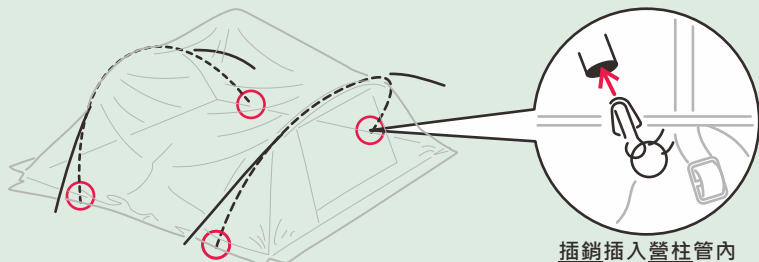
側營柱 ( 10 截 / 長 6 2 0 c m )  
有兩支，分別將側營柱插入管套之中。

6



先將四邊織帶調鬆。務必確認織帶是否為鬆馳的狀態，  
側營柱撐起之後，布面會更加緊迫可能造成帳篷破裂。

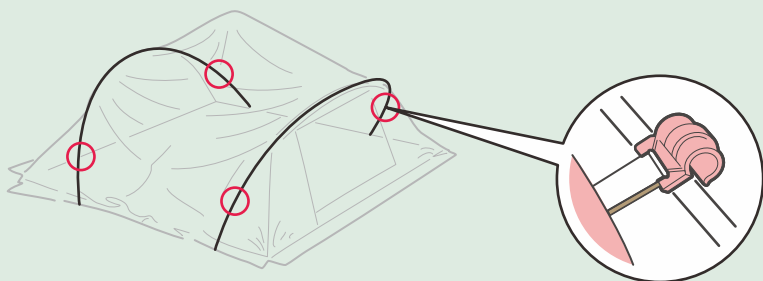
7



插銷插入營柱管內

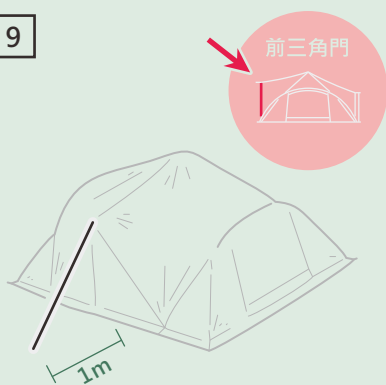
側營柱前後兩端分別套入插銷，撐起兩側帳形。

8



四個C型扣與側營柱扣牢。

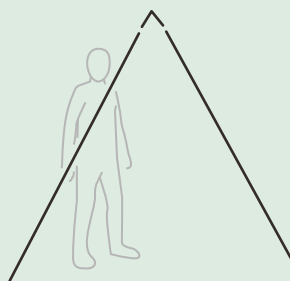
9



前三角門的營繩應在前方約1米處下釘固定。

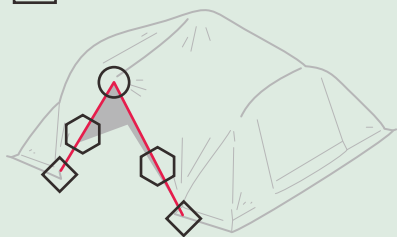
10

\* 所有的營柱都要確實扣住固定才能穿入管套內，以防斷裂。



A型連接器和2支前營柱  
(4截/長220cm)  
組合成A型營柱。

11



把前三角門外層和紗門的拉鏈打開，將A型營柱頂端套入內側夾袋裡，下方兩端插入插鎖，再把前三角門的營繩拉緊。

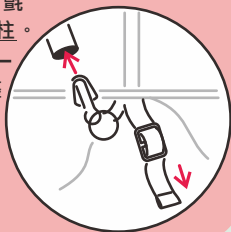
**注意！**  
此步驟要確實遵守  
以免布面毀損

○ A型營柱頂端必需確實套入內側夾袋內。



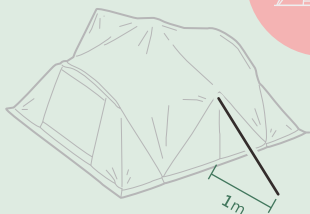
◻ 使用門內兩側魔鬼氈穩穩地固定A型營柱。

◊ 插鎖插好後，調整織帶往下拉緊，確實讓A型營柱穩固不鬆動。



12

後三角門

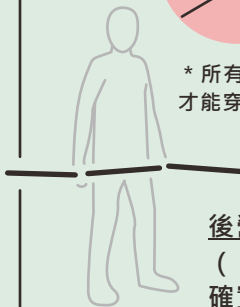


後三角門營繩約在前1米處下釘。

13

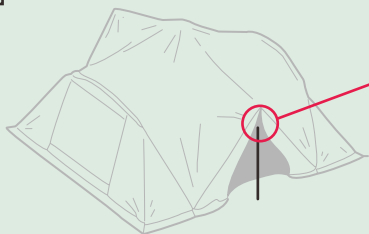


\* 所有的營柱都要確實扣住固定，才能穿入管套內，以防止斷裂。



後營柱  
(3截 / 長140cm)  
確實套接固定。

14



將後營柱的頂端套入後門外側上的織帶，再把後三角門的營繩拉緊

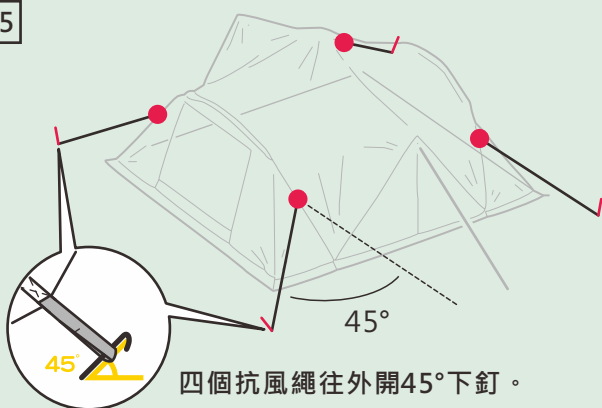
**注意！**

請勿硬拉風繩，適時調整鬆緊，確保門片拉鏈可正常關閉。

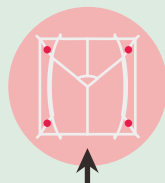
固定點及風繩若拉得太緊，可能會導致門片拉鏈無法完全關閉。請勿強行拉扯，適時調整鬆緊度即可解決。



15



四個抗風繩往外開45°下釘。



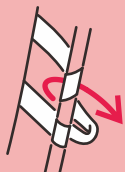
前三角門

### SPACE PRO 側柱抗風繩安裝說明：

側柱的抗風繩採用環繞式綁法，可大幅度加強帳篷的抗風強度。  
在固定抗風繩前，請先確定C型扣已固定在側營柱上。



1. 將織帶環繞營柱

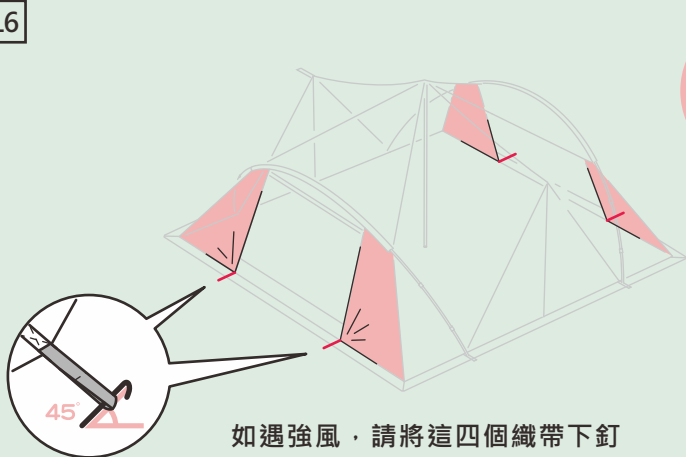


2. 織帶前端再回拉

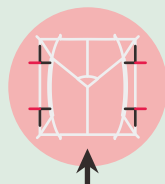


3. 在前端將營繩綁定

16



如遇強風，請將這四個織帶下釘  
固定，以進一步增強穩定度。



前三角門

## 5. 內帳安裝

### 1/2內掛帳(選購品)：

外帳在前後營柱都固定好之後，接著就先來安裝內帳吧。

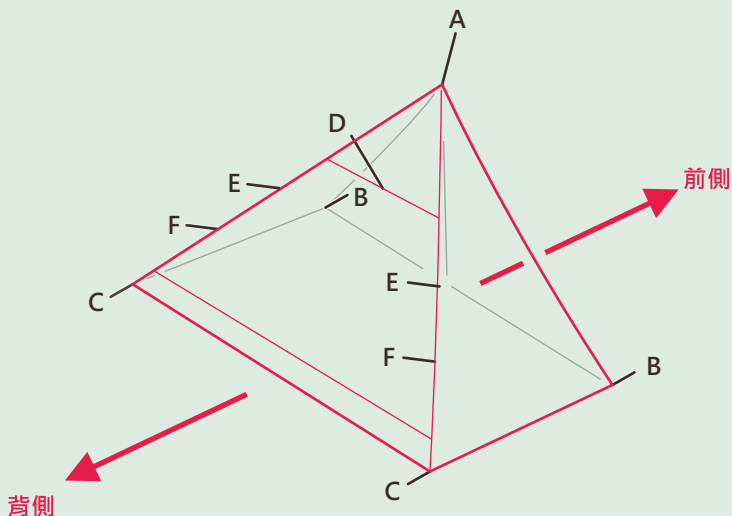
可以設置內帳在帳篷內部的左右兩側，兩邊的掛點都是

鏡像相映的，內帳與外帳內側都有對應的掛點。

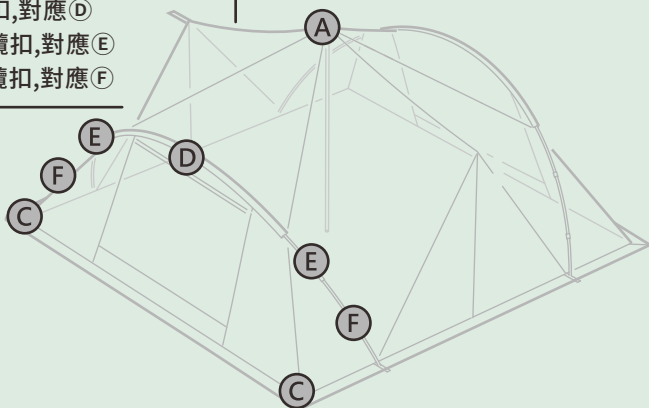
如下圖所示：



左右兩側門  
皆可掛內帳



- A. 頂掛:可調織帶+金屬掛勾,對應Ⓐ
- B. 前底掛:織帶環,直拉下釘至地面
- C. 後底掛:塑膠掛勾,對應Ⓒ
- D. 後上掛:橄欖扣,對應Ⓓ
- E. 上後側掛:橄欖扣,對應Ⓔ
- F. 下後側掛:橄欖扣,對應Ⓕ

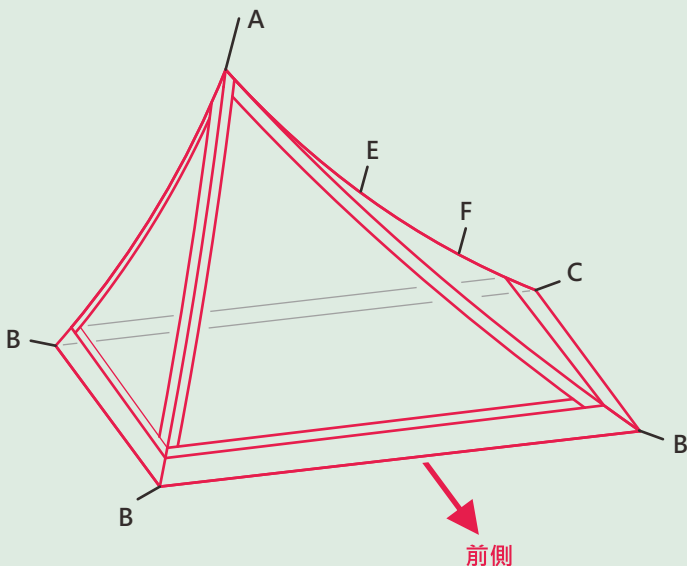


## 1/4內掛帳(選購品)：

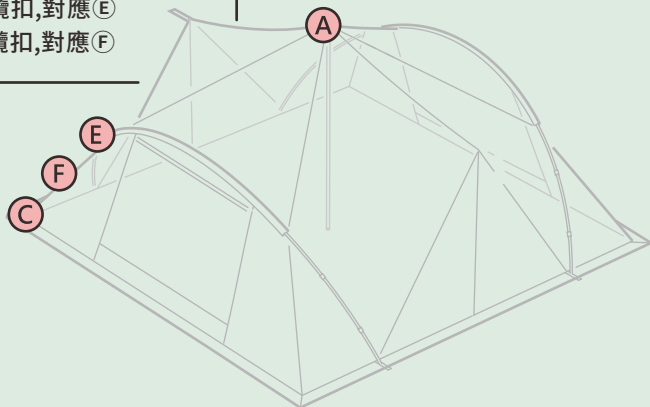
外帳在前後營柱都固定好之後，接著就先來安裝內帳吧。  
可以設置內帳在帳篷內部的左右兩側，兩邊的掛點都是鏡像相映的，內帳與外帳內側都有對應的掛點。  
如下圖所示：



左右兩側門  
皆可掛內帳



- A.頂掛:可調織帶+金屬掛勾,對應Ⓐ
- B.前底掛:織帶環,直拉下釘至地面
- C.後底掛:塑膠掛勾,對應Ⓒ
- E.上後側掛:橄欖扣,對應Ⓔ
- F.下後側掛:橄欖扣,對應Ⓕ



## 6. TPU窗(選購品)安裝

### TPU觀景窗,開啟全新視野

TPU是一種高質感的透明材質,不僅保證觀景的清晰度,保暖性也不馬虎。無論晚風瑟瑟亦或清晨細雨的情境下,都可以給您一個舒適的景觀體驗。

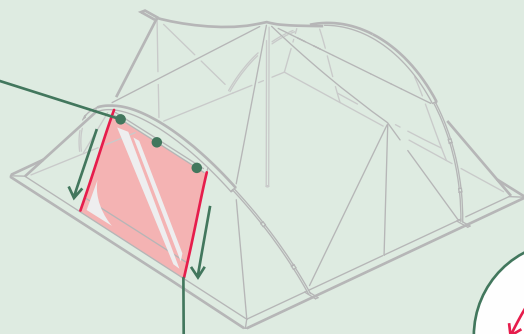
#### TPU窗保養說明

乾燥保存：TPU窗應保持乾燥存放，以確保其使用壽命。

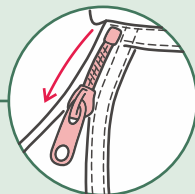
清潔方法：如有髒污，可使用可用清水、中性洗潔劑或75%酒精擦拭清潔。



側窗上緣有  
三個穩定扣點  
請依序扣上



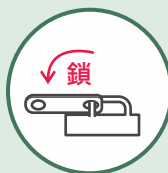
TPU窗兩側拉鍊與側門預留的拉點結合,  
輕鬆完成TPU窗的安裝!



為避免因風吹而開啟，  
本品項採用自動鎖拉鍊。

拉鍊操作：要開啟時，請  
先將拉鍊片往上提，再進  
行拉開操作。

固定狀態



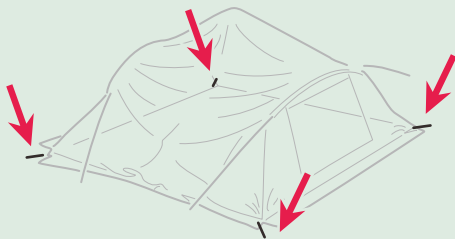
開啟狀態



## 7. 外帳拆卸

SPACE PRO 拆卸基本上就是搭設的反向步驟，下列組圖將展示拆卸順序：

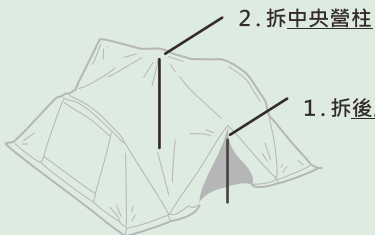
1 將四角織帶先調鬆。



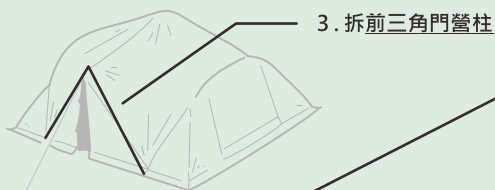
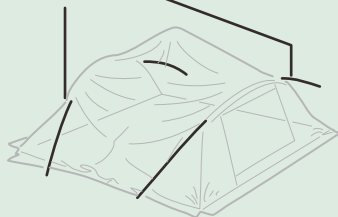
### 注意！

在前、後營柱未拆除前，請勿解開營繩，以免營柱後倒會有劃破帳篷布面的可能。

2 依序將營柱拆卸。



4. 拆左右兩支側營柱



3 將四角織帶拔釘拆除。



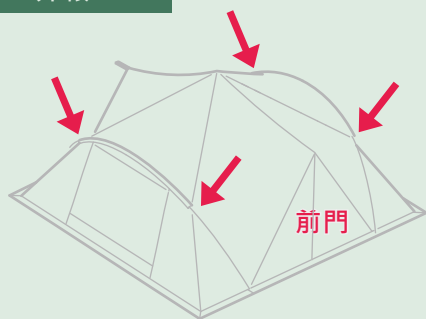
## 8. 收納說明

### 營釘袋&營柱袋

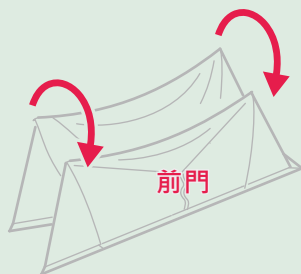


將營釘與營柱放回各自的袋子裡  
· 再把束袋拉緊。

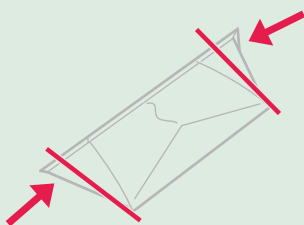
### 外帳



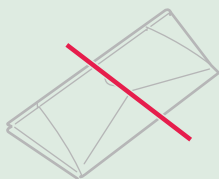
1. 管套兩側共四個端點拉起。



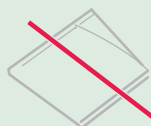
2. 同側端點一起收合，  
並攤平在地面。



3. 兩側整平。



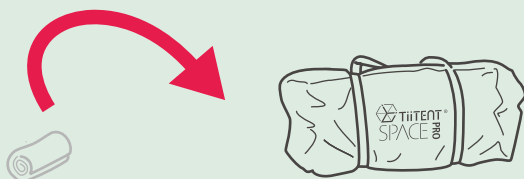
4. 對摺。



5. 再對摺。



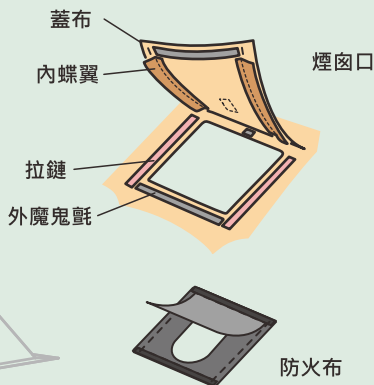
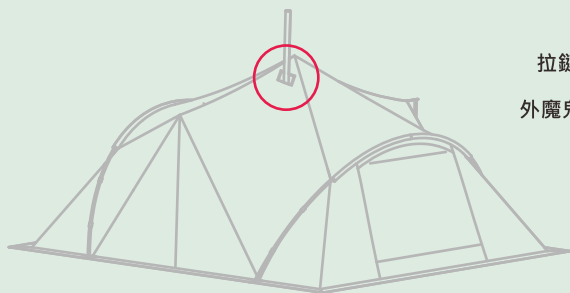
6. 捲收。



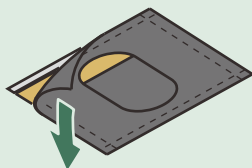
7. 營釘袋 / 營柱袋 / 外帳，收納完成裝袋。

## 9. 煙囪口使用說明

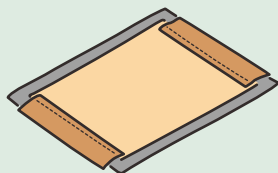
\*煙囪版初次使用時，防火布沒有黏在帳上，需自行安裝。



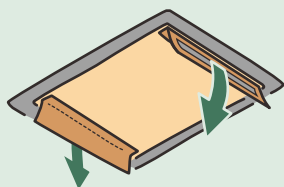
### 帳內視角



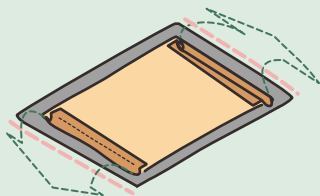
1. 先把防火布撕下



2. 撕下防火布後，  
會看見蓋布

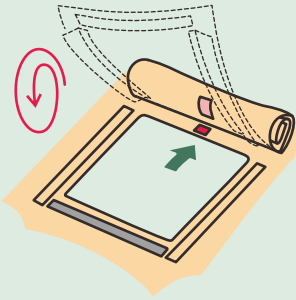


3. 將蓋布內蝶翼撕下

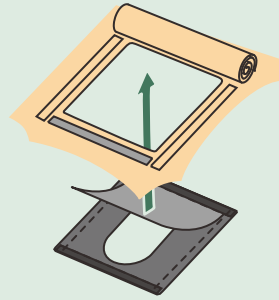


4. 將內蝶翼收入洞口內  
並伸入內將拉鏈拉開

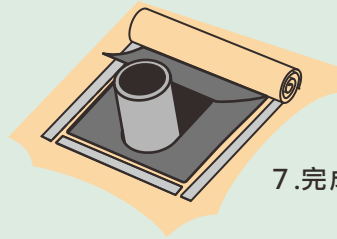
### 帳外視角



- 5.捲收蓋布：將蓋布打開後，朝內側捲收。  
固定蓋布：將蓋布外側的魔鬼氈（黃）與洞口上側的魔鬼氈（紅）黏合。



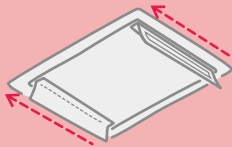
- 6.再將防火布黏回



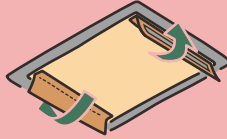
- 7.完成！

### 雨天使用說明：

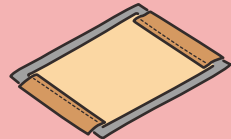
在雨天不使用防火布時，請按照下圖所示使用蓋布，以獲得最佳防水效果。



- 1.撕下防火布後，將兩側的拉鏈關上。



- 2.內蝶翼向兩側黏回。



- 3.完成。



## 10. 注意事項

- (1) SPACE PRO 使用 TC 材質，使用初期需吸收數次水氣，使內部纖維膨脹，以達到更良好的布料特性。初期使用如纖維未充分膨脹達到預期的防水效能，下雨時可能有水份滲透的現象，此為正常現象，待數次使用後方能改善。
- (2) 本產品使用時，須將所有營釘與風繩固定完成以達最佳使用狀態。
- (3) 本產品不具耐燃性，不可在帳篷內使用明火以防造成不可挽救的傷害。在帳篷內使用保暖設備應注意火災、缺氧或一氧化碳中毒所造成的傷害，請選擇通風良好，無天然與人為災害的地點及排水良好的場所來搭設帳篷。
- (4) 請留意氣象狀況，氣象局如預測有惡劣天候時，請注意安全並停止露營，且擬定撤退計畫前往安全場所避難。萬一遭遇惡劣天氣或強風時等，請徹底檢查營釘、風繩是否已確實牢固並固定完成。
- (5) 初次使用時請務必先試行架設，確認附件及架設步驟。為使帳篷在更完整的狀態下使用，請理解並學習如何使用本產品，敬請協助配合。若出現不良狀況時，請洽詢原購買的商家。
- (6) 請注意本產品雖具備良好通風效能，但並不能完全防止反潮。若同時存在有利於返潮的條件，產品內部可能無法完全防止反潮的狀況，因此請加以注意，儘量保持通風良好。
- (7) 帳篷所使用的布料會因為布料顏色、厚度與表層加工，在製造過程產生皺摺或顏色不均、織布不均之節點、膠面有些許白色線條、折疊受壓而產生紋路壓痕，此為正常現象不影響產品機能，請安心使用。
- (8) 因布料織法的關係，在光線下會造成經緯度向，顏色上的些微差異，屬於正常現象，不影響使用效能，請安心使用。
- (9) TC 材質縫線上無貼附防水膠條，無法確保 100% 防水效能。
- (10) 如遇縫線或車縫點滲水，可使用市售縫線膠補強。



科技棉



柔軟細緻



透氣性佳



經久耐用

## 使用T/C混紡布料

- 觸感柔軟細緻
- 隔熱遮光效果優異
- 透氣性佳

此款帳篷使用的是 T/C 布料，由T ( 特多龍teton也就是聚酯纖維 )、C ( 棉cotton )混紡而成，布料觸感更加柔軟細緻，隔熱遮光效果優異。台灣人習慣稱呼它叫做科技棉，在使用上必須經過數次的使用，利用棉纖維吸水後膨脹減少空隙，讓水份充分的分佈在每一條纖維上，使組織更加密實，利用布料的特性與表面的防潑水與內層的薄膠，讓耐水壓達到 350mm ~ 500mm，以達到最佳的使用狀態。

所以在使用初期尚未讓布料充份發揮效能之前將會有滲水的現象，新帳可以利用多次的小雨和濕氣讓纖維慢慢展開；如果一開始新帳就遇到大雨，因為纖維組織還未達到最佳狀態，就有可能發生滴水的情況，但下次使用就會好很多。

# 緊急措施

正確使用與保養產品，可維持 TiiTENT 產品優越的品質。  
請注意下列事項，以避免損壞產品功能。

- (1) 意外狀況發生時會造成營柱、帳篷布的損傷，請攜帶修復用品 ( 強力膠帶、營繩、可做為補強材的管子等 )，即時地緊急處置。
- (2) 產品損傷若不迅速處理，最後可能更大規模損傷，更嚴重的情形則是無法修理。帳篷布面破裂或破洞時，為避免損傷擴大，應儘速以強力膠布黏貼兩面，或予以拆除。
- (3) 帳篷材質長時間曝曬於日光下，會因褪色或布料劣化等造成強度變差，請勿做為長期設置所使用。因紫外線的影響導致材質的劣化，超過耐久程度時，有時將無法修理。
- (4) 在潮濕的狀態下，本產品有可能會產生發霉、發臭、布料顏色暈染、布料劣化等問題，因此使用後請確保在完全乾燥的狀態下收藏保存。
- (5) 如因環境潮濕，導致布面發霉時，有可能將無法除去附著的顏色。但也請將在表面的霉除去，並用酒精等加以除菌。若因發霉而破壞布料，則會造成漏水。

# 非保固注意事項

---

本產品皆經由嚴謹的方式製作出最佳的產品，  
若產品因製造過程缺失而出現明顯缺陷  
本公司將依循保固原則處理。  
但若有以下狀況，則不屬於本公司保固範圍內  
造成您的不便我們深感抱歉。

---

1. 因難以預料之事故而造成之破損。
2. 因錯誤用法或暴力使用所造成之產品破損。
3. 因長期變化或紫外線之影響而造成素材之劣化。
4. 因其他非製造上之缺陷所造成之破損。
5. 改造品之破損。

若有任何保固相關事宜，皆請直接與  
原購買處聯繫，以進行售後服務。