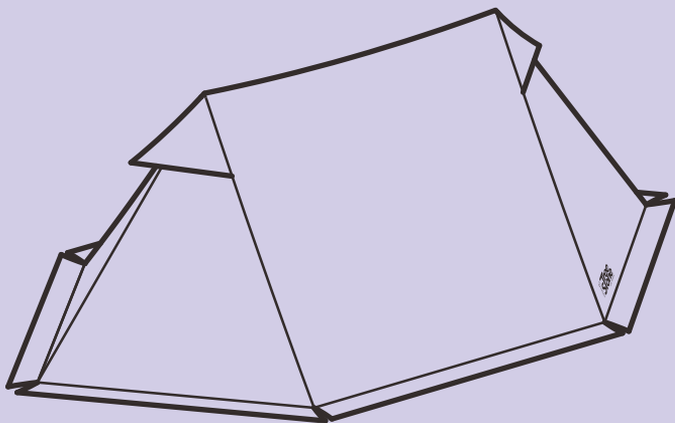




Tree Stone

組裝說明書



1.內容物說明



TreeStone全部內容物都包含在一個大提袋裡。



帳體



前庭圍布袋



營釘袋

營釘 x 12pcs

營繩 x 6pcs



營柱袋



Y型套管

X 2pcs



Y型營柱

19mm, 4節
X 4pcs



前庭營柱

22mm, 4節
X 2pcs



營柱固定繩

X 2pcs



定位繩

X 1pc

*所有的營柱都要確實套接才能穿入管套內，以防斷裂。



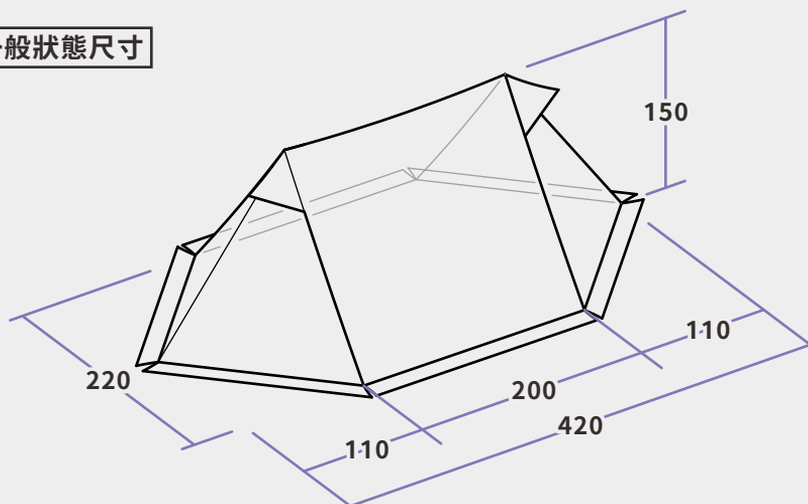
營柱：7001 Aluminum Pole

材質：T/C

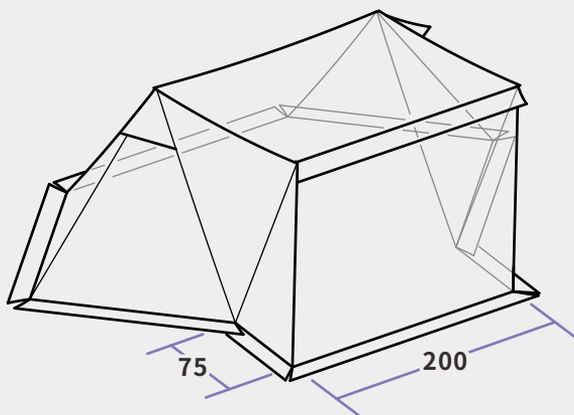
耐水壓：350~500mm

2. 尺寸說明

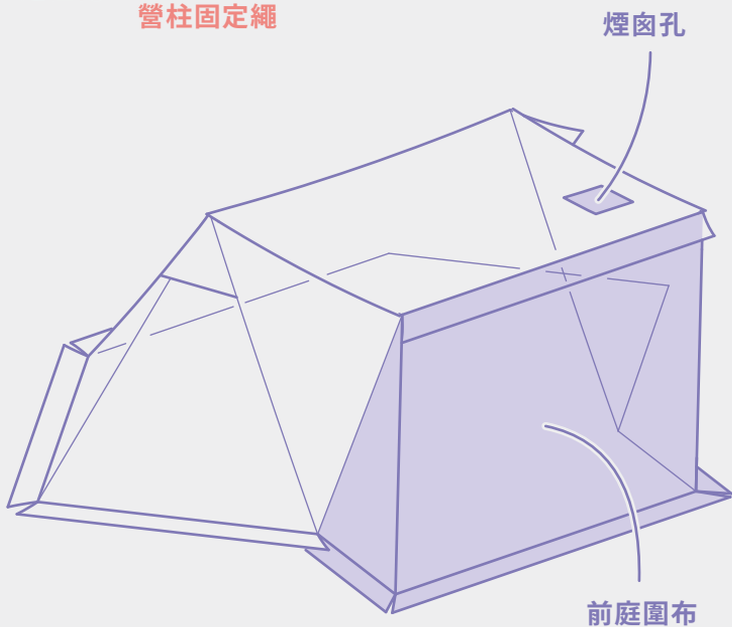
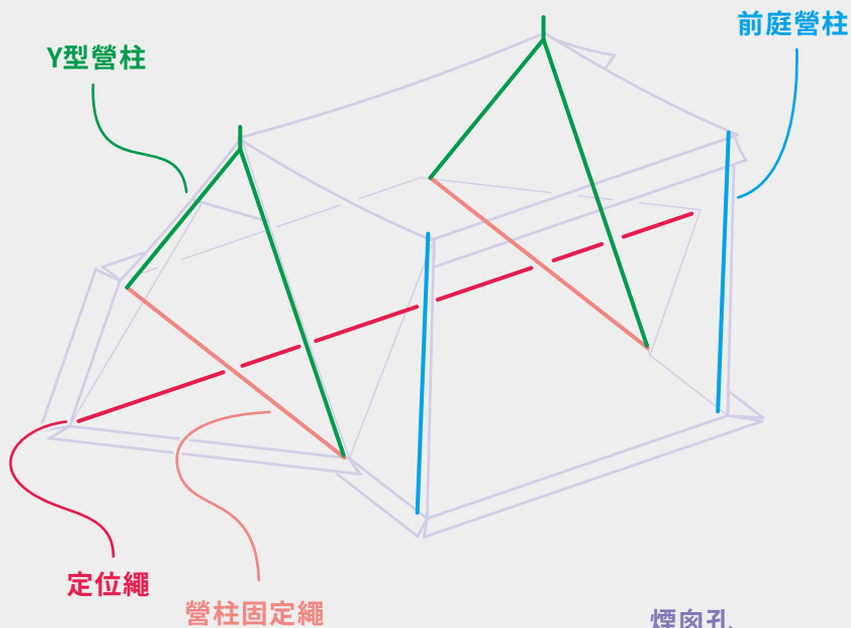
一般狀態尺寸



前庭展開尺寸

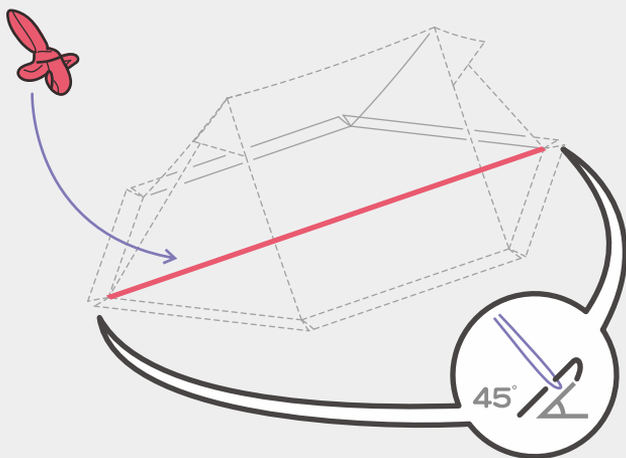


3. 部位說明

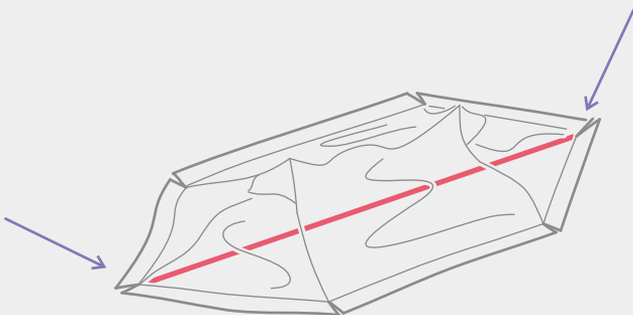


4. 帳篷搭設

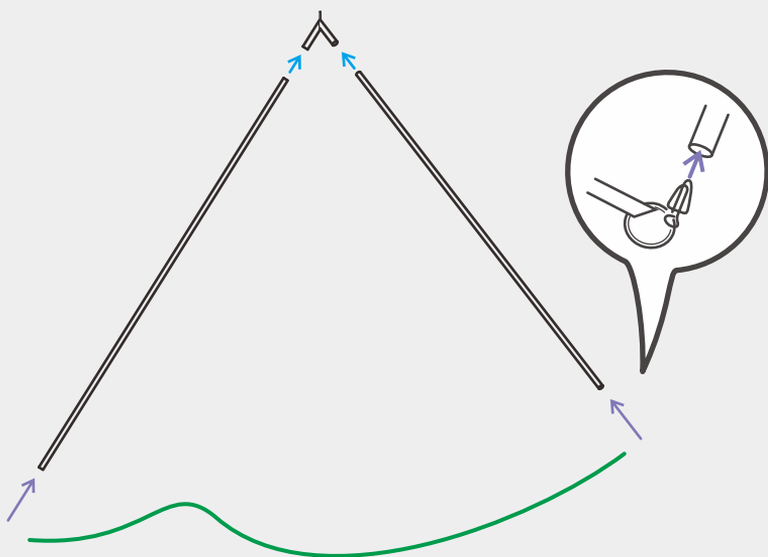
- 1 請先使用定位繩，將其固定於預計搭設的位置。



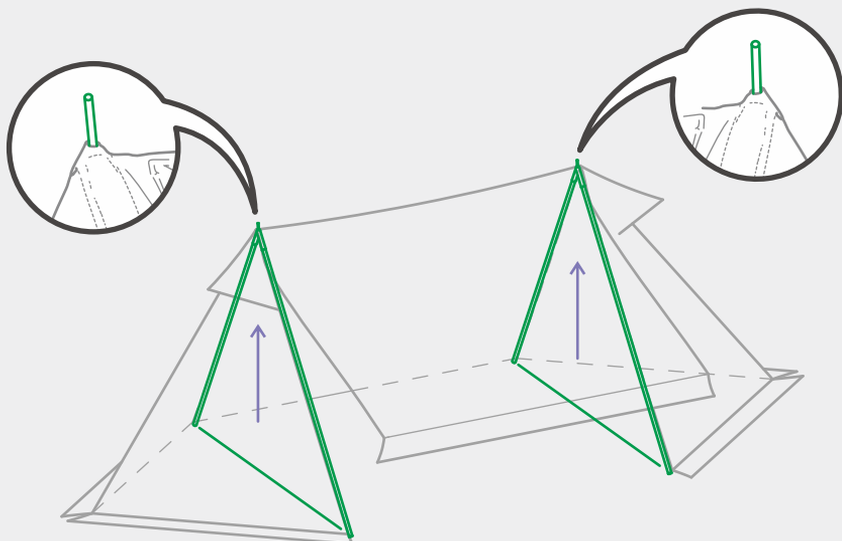
- 2 將帳體展開，並將左右兩端點固定在定位繩上。



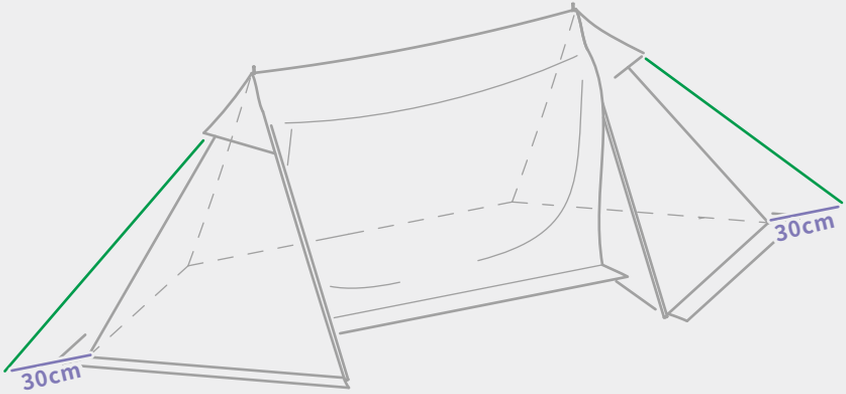
- 3 先將 Y 型營柱組裝完成，並使用營柱固定繩連結營柱的兩端點。



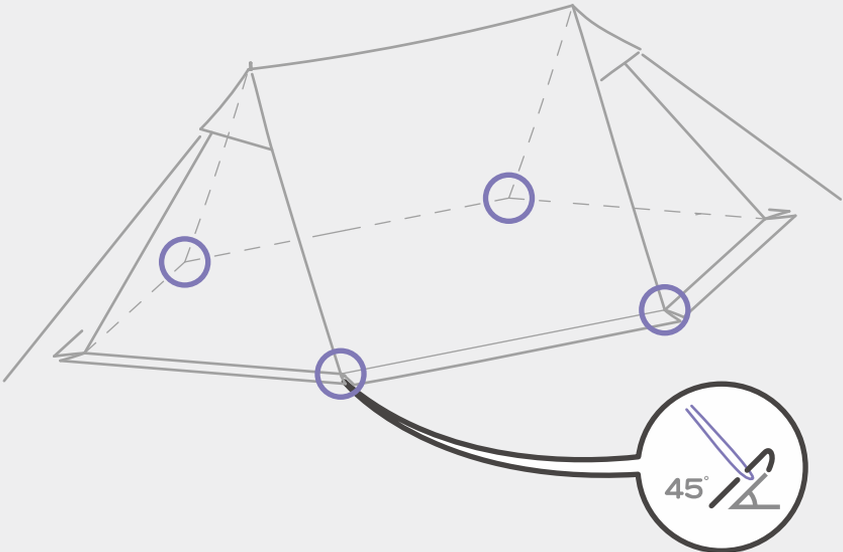
- 4 先將前門拉鍊打開，接著將兩組 Y 型營柱安裝至帳內。營柱頂端需穿過帳布上對應的孔洞，並將頂部撐起來。



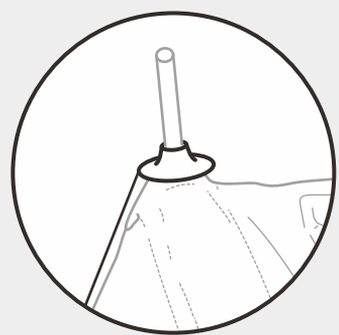
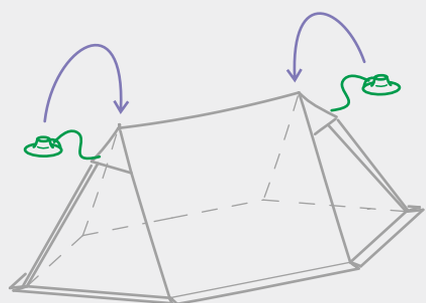
- 5 將兩側氣窗的抗風繩拉緊固定，並將抗風繩的下釘點設於距離兩側尖端約 30 公分處。



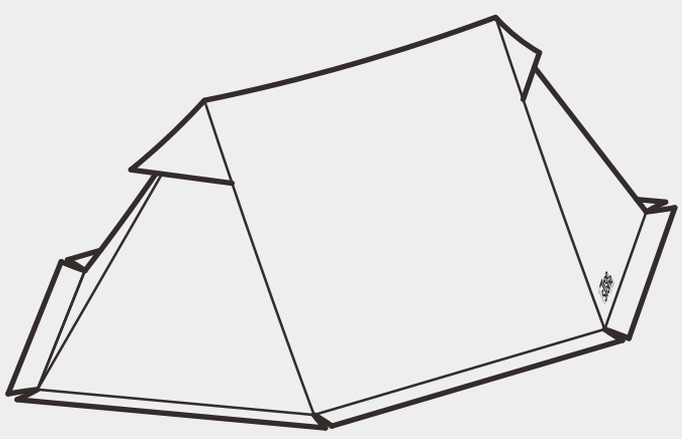
- 6 將四個端點釘入地面固定。



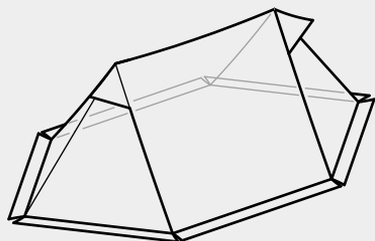
7 將兩側氣窗上的防水帽套固定於 Y 型營柱的頂端。



8 TreeStone 搭設完成!

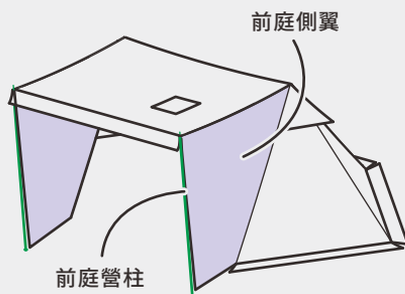


5. 空間說明



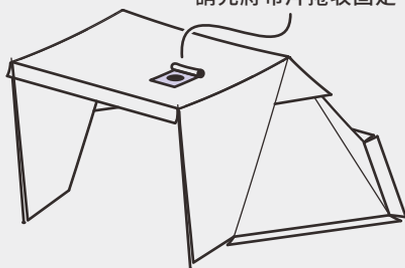
除了基本使用方式外，TreeStone 還提供以下多元擴充用法。

前庭展開

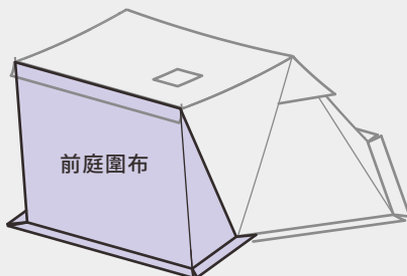


內建煙囪孔

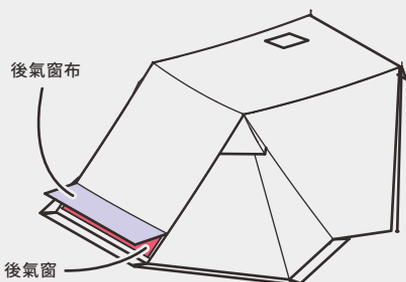
使用煙囪孔前，
請先將布片捲收固定。



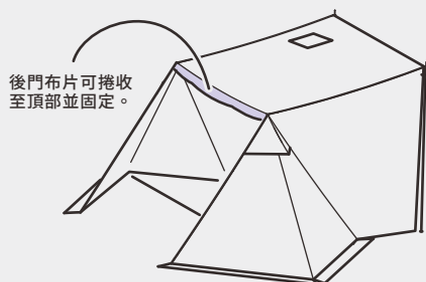
前庭展開 加掛前庭圍布



後氣窗展開

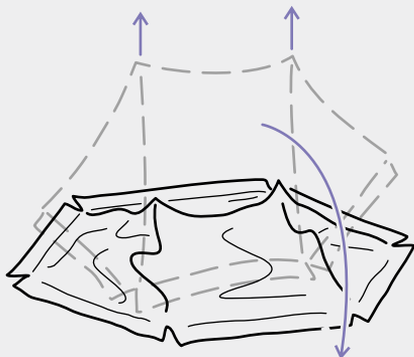


後門捲收

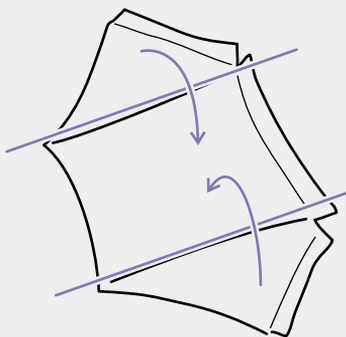


6. 收納說明

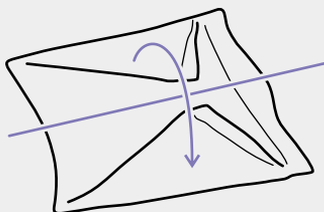
- 1 外帳攤開，兩個尖端拉起，再攤在地面。



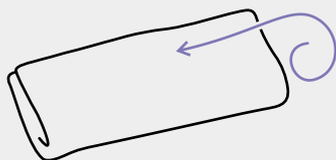
- 2 左右兩三角形布片內折。



- 3 對折。



- 4 捲收。



- 5 入袋。



7. 注意事項

- (1) 本帳篷使用 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，下雨時可能會有水份滲透的現象，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。
- (11) 因 TC 布料較厚，建議門片與紗門片分開捲收，以免橄欖扣無法扣上。



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tetoron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) 意外情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、可作為補強材料的管子等），及時進行緊急處理。
- (2) 產品損傷若不迅速處理，最終可能會導致更大範圍的損傷，嚴重時可能無法修復。帳篷布面破裂或破洞時，為避免損傷擴大，應盡快用強力膠布粘貼兩面，或進行拆除。
- (3) 帳篷材質長時間暴曬在陽光下，會因褪色或布料劣化等原因導致強度下降，請勿作為長期搭設使用。紫外線的影響可能導致材質劣化，超過耐久程度後，可能無法修復。
- (4) 在潮濕環境下，本產品可能會出現發霉、發臭、布料顏色暈染、布料劣化等問題，因此使用後請確保帳篷完全乾燥後再進行存放。
- (5) 如因環境潮濕導致布面發霉，可能無法去除附著的霉斑。請將表面霉斑清除，並用酒精等進行消毒。如果由於發霉而破壞布料，可能會導致漏水。

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。**