



1人用

電腦椅 SHIN

需要工具



使用注意事項

此處所標示的內容是為了防範於未然的重要內容。

請務必遵守。



注意事項



禁止事項



強制事項



若忽視此注意事項，
可能會導致人員的死亡或重傷的情況發生。

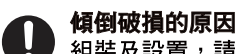


窒息的原因
請勿將包材的塑膠袋套於頭上。



若忽視此注意事項，
可能會導致商品受損或人員受傷的情況發生。

組裝・設置



傾倒破損的原因

組裝及設置，請在水平且平坦的地方進行。

為了避免地板或牆壁損傷，請在下方鋪上厚布或包裝紙箱。

受傷的原因

請小心勿讓輪子夾傷手或手指。

變色與變形的原因

請在室內使用。

請勿放置在陽光直射或熱暖器具風口處。

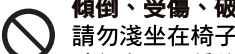
裂痕與變形的原因

(天然木等)請勿放置於冷暖器的風口處。

霉菌與蟎蟲滋生的原因

請避免放在濕氣或水氣多的地方，請放在通風良好的場所。

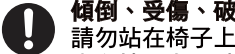
使用



傾倒、受傷、破損的原因

請勿淺坐在椅子邊緣。請勿自行改造本品。

請勿在不平穩的地面或過於傾斜的地方使用本品。



傾倒、受傷、破損的原因

請勿站在椅子上，或當作踏梯使用。請勿以不安全的姿勢

坐在椅子上。請勿乘坐在扶手或椅背上，或吊掛重物。請

勿只坐在椅子邊緣，請勿過度承重。乘坐時請勿傾斜椅子，

請勿使用於非乘坐的其他用途。請勿讓孩童在無大人陪同
的情況下獨自使用。

■保養／檢查

●去除髒污時，請用中性的清潔劑沾濕在布上，擰乾後小心擦拭。接著再使用乾布將之擦乾。

●螺絲應定期檢查，若鬆脫時，請栓緊之。(請至少一個月檢查一次)

敬 告

●商品以及外包裝要丟棄時，請按照居住區域的規定。

●恕不保障因天災等不可抗力的災害，或操作不當、維修、改造而造成的故障、損壞之商品。

●本品為家庭用，非業務用商品，請勿使用於其他用途。

清潔



龜裂、變色與變形的原因

請勿使用濕布等擦拭本品表面。

請勿使用清潔劑、稀釋液、石油溶劑、酒精、煤油等去汙。

(使用萬能抹布時請遵循使用說明書)

組裝前

請確保組裝空間，按照順序組裝

●請確保有夠大且平坦的組裝空間。

●為了避免刮傷地板、牆壁和商品，請在鋪有地毯或紙箱的地方進行組裝。

●為了避免商品損壞，請務必按照說明書所示順序進行安裝。

確認零件

●螺絲等零件的代碼與形狀，請參照零件明細表。

●請將零件存放在一個地方以防遺失。

●組裝時僅取用所需的零件。

如有任何疑問，請洽鄰近宜得利家居門市

宜得利家居股份有限公司

台北市中正區許昌街17號7樓之1

組裝注意事項

(簡圖僅供參考)

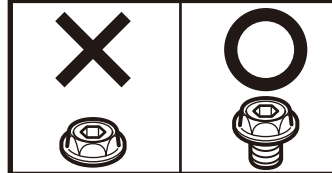
螺絲的固定方法

組裝時請勿一開始就擰緊螺絲

●組裝時如果一開始就將螺絲擰緊，可能導致其他部分的螺孔無法對準，甚至螺絲無法擰入。也有可能導致成品歪斜。

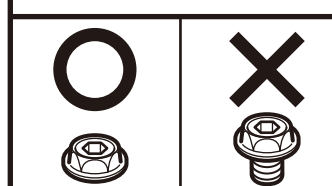
1 所有的螺絲先擰到 8 成左右

⚠ 所有的螺絲先
擰到 8 成左右。



2 最後再擰緊全部的螺絲

⚠ 最後再擰緊全部的螺絲。

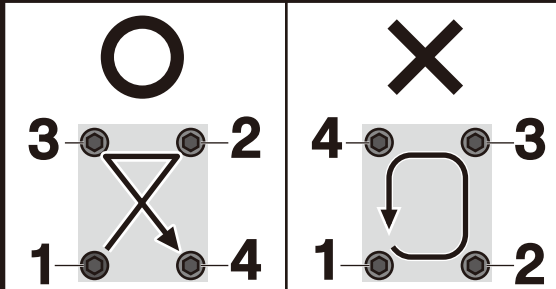


對角線上的螺絲固定方式

- ①第1顆螺絲固定後，
在對角線的位子裝上第2顆。
②設置其他位置的螺絲。

(例)

請參考以下順序，固定對角線的螺絲。



本體下鋪上地毯後組裝

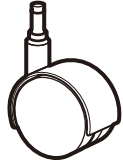
為了保護地板，請在本體下如示意圖鋪上地毯。

- 地毯
- 紙箱等



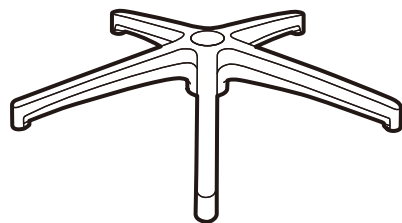
零件

(A)



× 5

(B)



(C)



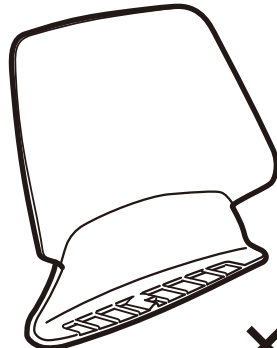
× 1

(D)



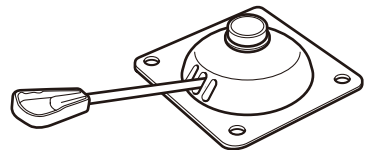
× 1

(E)



× 1

(F)



× 1

(G) 25mm



× 2

(H) 20mm



× 2

(I) 30mm



× 3

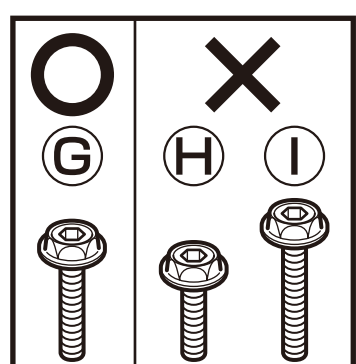
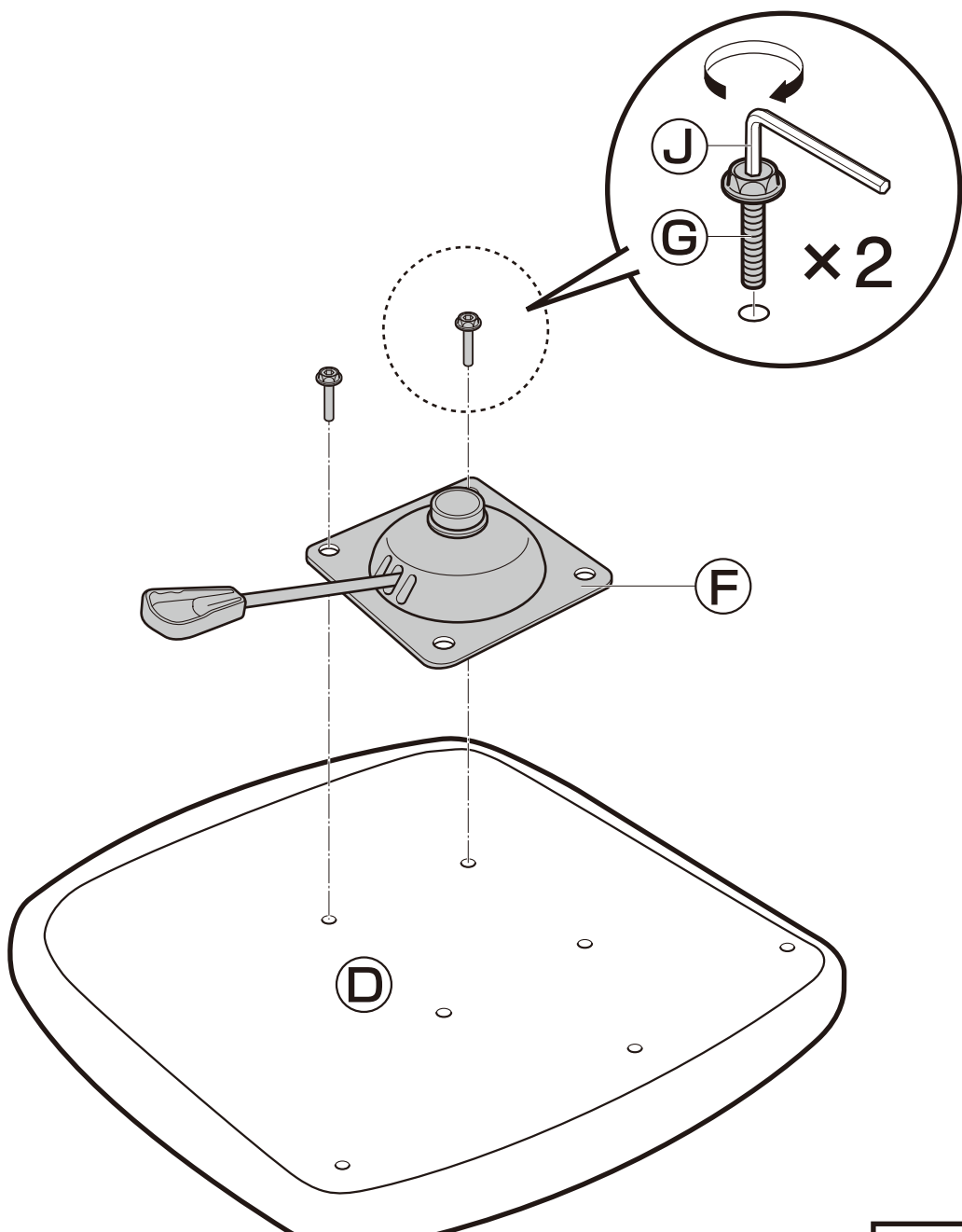
(J)



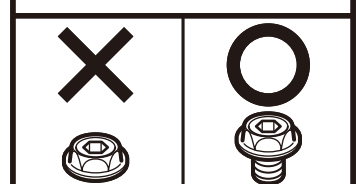
× 1

組裝方式

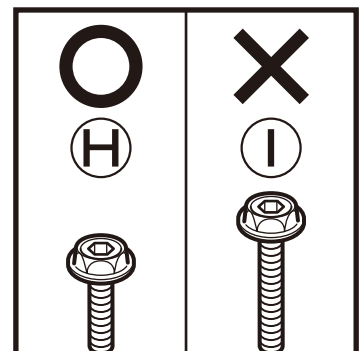
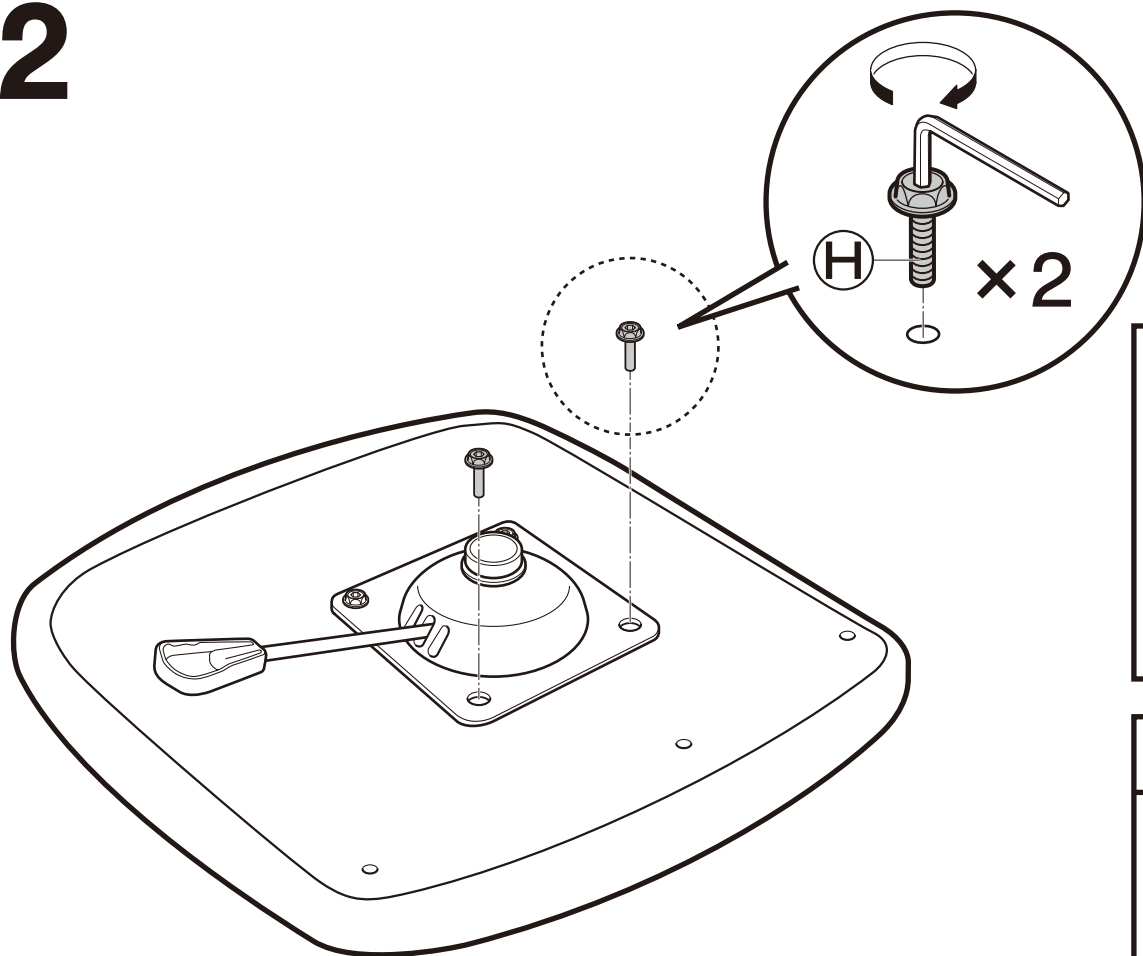
1



⚠ 所有的螺絲先
擰到 8 成左右。

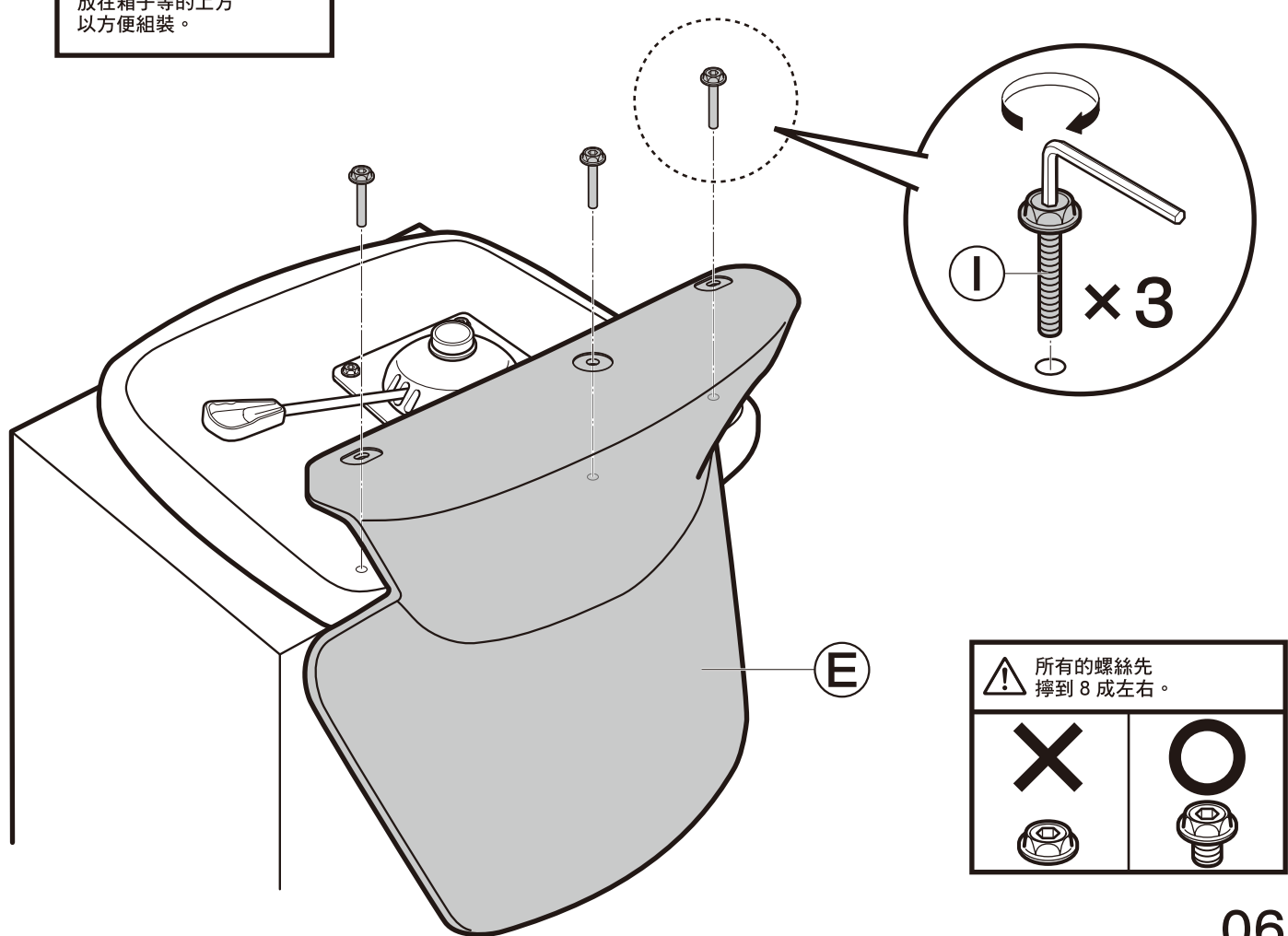


2

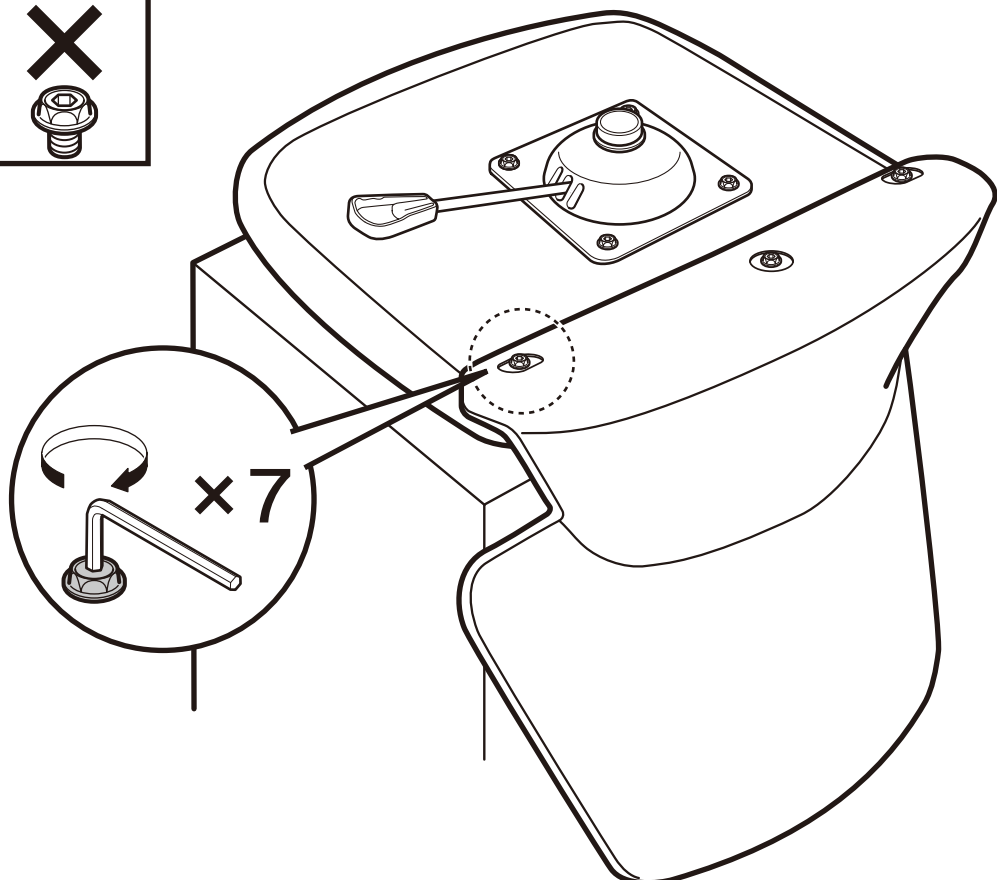


3

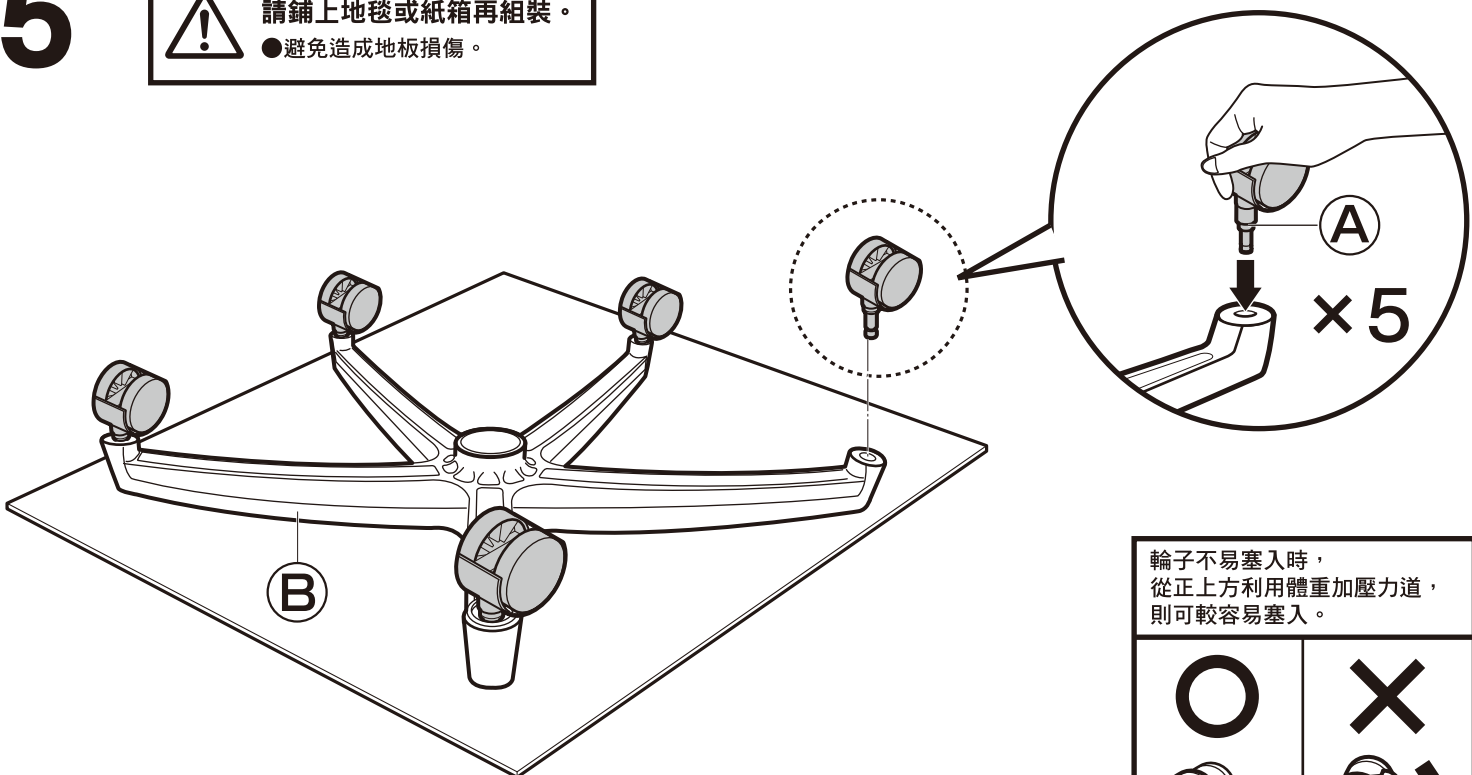
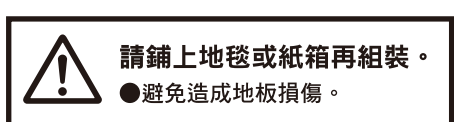
放在箱子等的上方
以方便組裝。



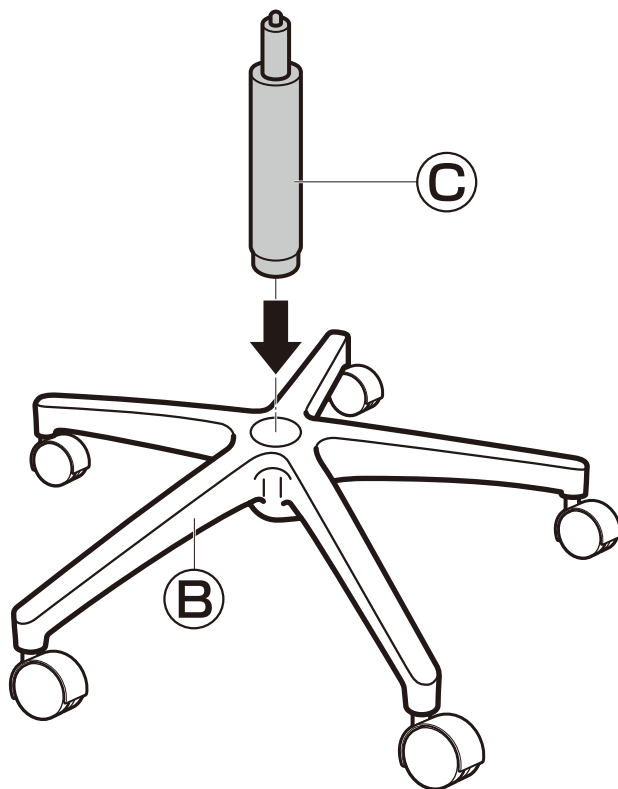
4



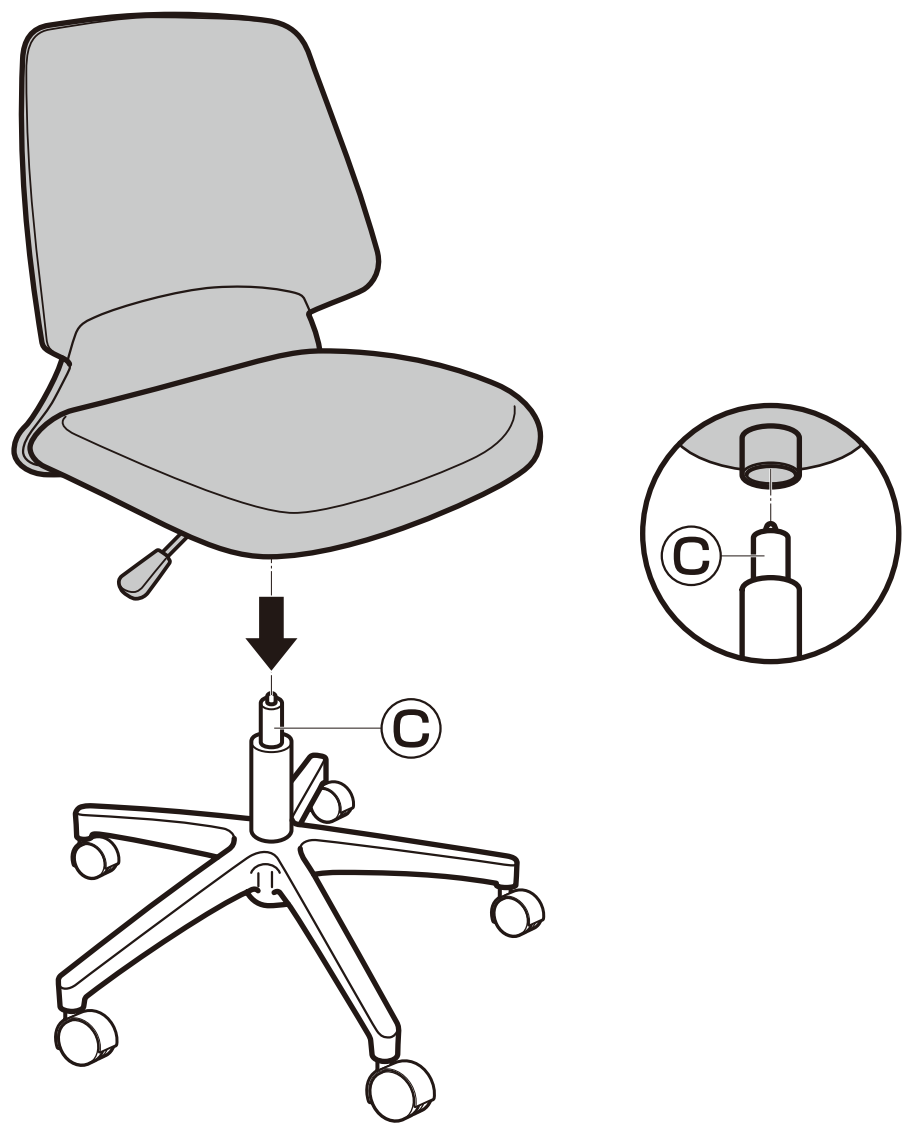
5



6



7





! 請確認各部位
無搖晃或鬆動後再使用。

高度調整



想調低坐墊高度時



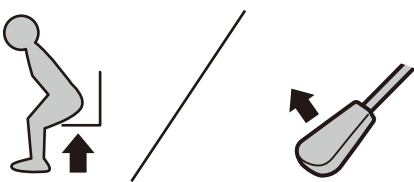
坐著的狀態將手把往上扳



想調高坐墊高度時



臀部稍微離開椅子，將手把往上扳



提醒

- 使用者體重過輕的情況下，有可能不易降低坐墊高度。
此時請再次坐下，並施力數次。