

德國 **LIEBHERR** 利勃

CNP4056 使用說明書

KE 總代理 **嘉儀企業股份有限公司**

成立於1968年，每個細節都用心，每個環節都關心

維修專線：台北(02)2627-2199 新竹(03)553-4998

台中(04)2381-8388 高雄(07)550-5398

網 址：<http://ke.kenk.com.tw>

KE@HOME 嘉儀家品

德國Fissler菲仕樂精品鍋具

德國LIEBHERR利勃冰箱

德國Miele精品家電

德國嘉儀HELLER家電

日本Chikuma廚餘機

日本INADA稻田按摩椅

台灣HOBOT玻妞清潔機器人

台灣嘉儀小家電

義大利ARISTON阿里斯頓家電

義大利FABER抽油煙機

葡萄牙Airfree空氣殺菌機

墨西哥mabe瑪貝美式家電

瑞士Stadler Form小家電

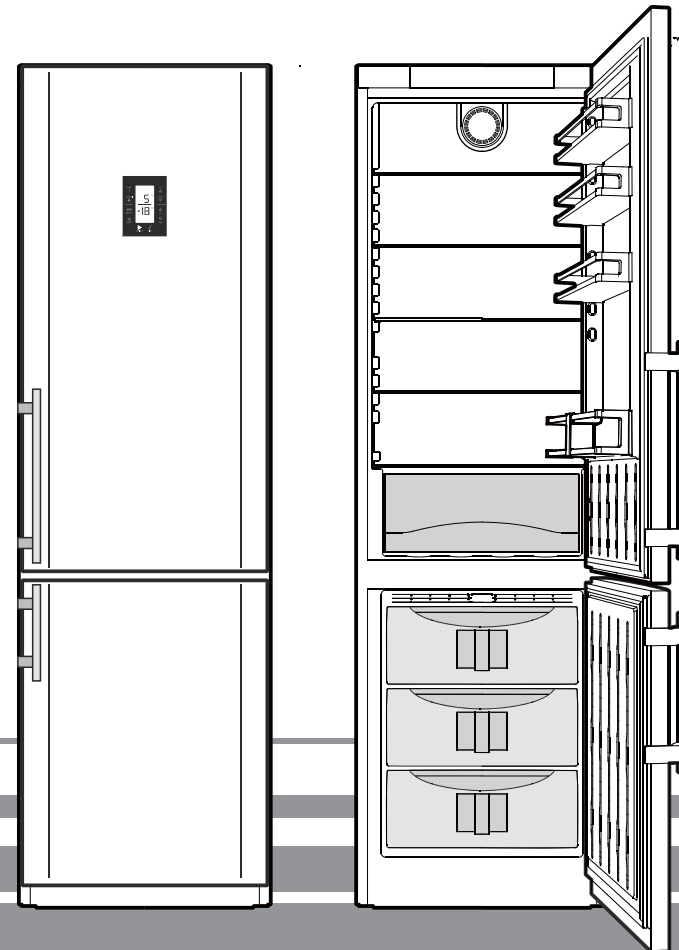
英國E&M ACTIVE按摩精品

韓國NOVITA諾維達智能便座

奧地利Artweger亞維格晾曬架



0921201888



7085 511-01

LIEBHERR

CONTENTS

1. 安全注意事項和警告	2
2. 冰箱外觀&尺寸	5
3. 機器介紹	9
4. 控制面板介紹	10
5. 操作使用說明	11
6. 冷藏室內部介紹	16
7. 清潔保養	21
8. 故障	22
9. 報廢	23
10. 限用物質含有情況標示	29
附錄-安裝說明	25

1. 安全注意事項和警告

· 使用冰箱前務必閱讀這些安全說明。請將安全說明放在隨手可及之處，以備未來參考。這些說明及冰箱本身皆提供重要的安全警告，務必隨時遵守。製造商拒絕為因未遵守這些安全說明、不當使用冰箱或控制設定錯誤擔負任何責任。

· 為避免人身受傷和設備受損，本冰箱應該由兩人開箱和安裝。

· 為保證冰箱安全運行，請遵照使用說明書中的規定來安裝冰箱並接通電源。

· 發生任何故障時，請斷開冰箱的電源。拔出插頭、關閉或拆下保險絲。

· 若要斷開冰箱電源，請拉拔插頭，而非電源線。

△ 幼童（0至3歲）應遠離冰箱。孩童（3至8歲）除非持續受到監督，否則應遠離冰箱。針對8歲以上孩童以及身心、感知障礙或欠缺相關經驗與知識之人士，若要使用本冰箱，須有人在旁監督，或已得到安全使用說明並瞭解當中所含危害。孩童不可在冰箱附近玩耍。孩童不可在無人監督下進行清潔和使用者自行保養作業。

允許用法

△ 小心：本冰箱不可用外接計時器或分離式遙控系統操作。

△ 本冰箱非營業用，不可在戶外使用本冰箱。

△ 本冰箱不含氟氯碳化物（CFC）。冷媒迴路含有R600a碳氫類冷媒。使用異丁烷（R600a）的電器：異丁烷是一種天然氣，不會衝擊環境但可燃。因此，請確認冷媒管路完好無損，特別是在排空冷媒迴路作業時。

△ 警告：切勿使冰箱冷媒管路受損。

△ 警告：確認冰箱外殼或嵌入式結構中的通風口無阻礙物。

△ 警告：請勿使用製造商建議以外的機械、電氣或化學方法加速除霜過程。

△ 警告：請勿在冰箱內使用或放置製造商未明確授權的電氣裝置。

△ 務必由合格的技術人員進行安裝—包括供水（若有）和接電—與維修。除非使用手冊內有明確說明，否則請勿維修或更換冰箱任一部分。孩童應遠離安裝現場。拆開包裝後，請確認冰箱未在運送途中受損。如有任何問題，請聯絡經銷商或鄰近的售後服務中心。安裝後，包裝材（塑膠、保麗龍等）不可放在孩童可取得之處—窒息風險。任何安裝作業開始前務必切斷冰箱電源—觸電風險。安裝作業進行中，應確認冰箱不致損壞到電源纜線—火災或觸電風險。安裝作業完成後，才能啟動冰箱。

△ 移動冰箱時要小心，不可損壞地板（例如嵌木地板）。冰箱安裝處的地板或支架強度應足以支撐冰箱重量，大小且使用方便性也應恰當。請確認冰箱未靠近熱源且四個腳座均穩定落在地上，如有需要應加以調整，並使用水平儀檢查冰箱水平正確。請等待24小時後再打開冰箱電源，以確保冷媒管路完全發揮效能。

△ **警告：**為避免冰箱不穩導致危害，務必依製造商說明進行定位或固定。冰箱背壁（冷凝盤管）不得接觸到瓦斯爐金屬管件、金屬氣體、水管或電線。

安裝說明書內列有安裝冰箱所需的所有尺寸與間隔。

- 勿使明火或火源進入冰箱內。運輸和清潔冰箱時，確保不要損壞其冷媒回路。如有損壞，請確保冰箱遠離火源並保持良好通風。
- 請不要踩踏冰箱基座、抽屜或閘或將其作為支撐物。
- 請避免您的皮膚長時間與低溫表面或者冷藏/冷凍食物接觸；否則會導致疼痛、感覺麻木以及凍傷。若您的皮膚必須長時間與低溫表面或者冷藏/冷凍食物進行接觸，則應採取防護措施，如戴上手套。
- 因為溫度極低，存在“凍傷”風險，故不要在從冷凍室取出霜淇淋、冰棒或冰塊後立即食用。
- 請勿食用貯藏太久的食物，因為它們可能會引起食物中毒。
- 不得在冰箱裡存放易爆物品或那些採用可燃推進劑（如丁烷、丙烷和戊烷等）的噴霧劑。電子部件可能會引燃洩漏氣體。您可以通過印刷字樣或一個火焰標誌來識別此類噴霧劑。
- 該冰箱專為在封閉的空間內使用而設計。在面臨濺水或潮濕的室外或區域，請勿通電運轉該冰箱。
- LED 燈條用於冰箱內部照明。它們不適用於室內照明。

電氣警告

△ 如果使用者可以觸及冰箱插頭，務必拔掉插頭切斷冰箱電源，或者根據配線規定在插座上游安裝多刀開關；冰箱務必依國家電氣安全標準接地。

△ 請勿使用延長線、多頭插座或轉接器。安裝後，使用者應無法碰觸到電子組件。潮濕或赤足時切勿使用冰箱。如果冰箱的電源纜線受損、插頭受損、功能異常或冰箱已經損壞或摔落時，均不可進行操作。

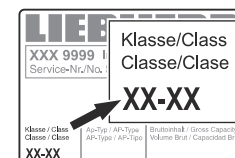
△ 如果電源線受損，必須由製造商、製造商服務人員或維修中心人員加以更換，以免造成危害—有電擊風險。

氣候類型

氣候類型指為了達到全面的冷藏效果，冰箱可以運行的室內溫度。氣候類型參見銘牌。

銘牌位置參見“冰箱描述”部分。

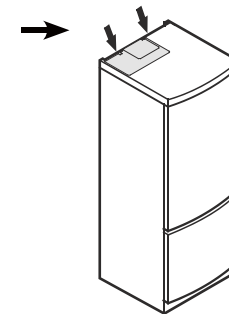
氣候類型	室內溫度
SN	+10°C 至 +32°C
N	+16°C 至 +32°C
ST	+16°C 至 +38°C
T	+16°C 至 +43°C
SN-ST	+10°C 至 +38°C
SN-T	+10°C 至 +43°C



※在規定的室溫範圍之外，不得通電運轉該冰箱。

冰箱的放置

- 避免將冰箱置於直射陽光下或爐具、散熱器和類似熱源附近。
- 冰箱的安置面應當保持水平和平整。為了彌補任何高低不平的問題，請使用隨配的開口扳手調整冰箱的支腳高度。
- 不得遮住通風口或通風格窗。
- 在冰箱上面不要放置微波爐、烤箱等散熱裝置。
- 您放置冰箱的空間必須按照 EN 378 標準來確定，每立方米空間最多只能容納 8 克冷媒 R600a；這樣，在冷循環系統發生洩漏的情況下，就不會在放置冰箱的空間內產生可以燃燒的混合氣體。在冰箱內部您可以找到含有冷媒含量資訊的銘牌。



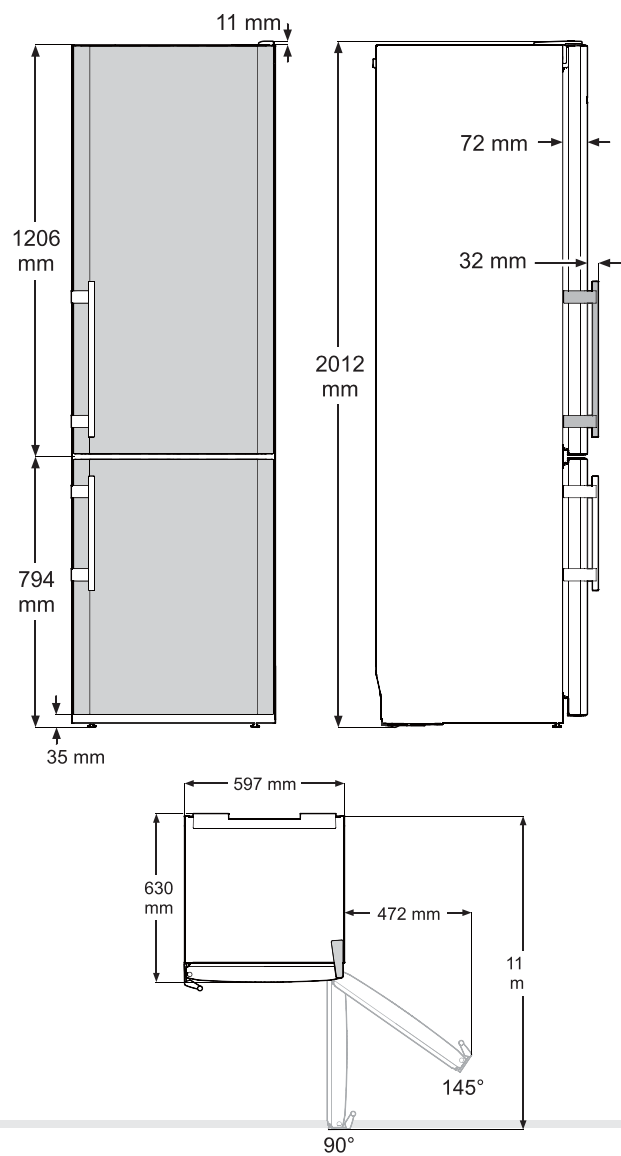
冰箱使用範圍

該冰箱僅適於冷藏家庭等類似環境中的食品。例如，它包括可供：

- 員工小廚房、提供住宿和早餐的設施使用。
- 農家客棧、酒店、汽車旅館及其他膳宿設施的客人使用。
- 連鎖餐飲和類似服務業使用。

本產品可作為家庭環境中常見的冰箱使用，不適於所有其他類型的用途。它不適於儲存冷藏藥品、血漿、實驗製劑或《2007/47/EC 醫療器械指令》所規定的類似物質和產品。錯誤使用該冰箱可能導致貯存品遭受傷害或破壞。此外，它也不適於在有爆炸危險的環境中運行。

2. 冰箱外觀&尺寸



安裝尺寸

冰箱可以獨立放置或半內置式放置。

如果是半內置式放置，請考慮櫥櫃的開口尺寸。



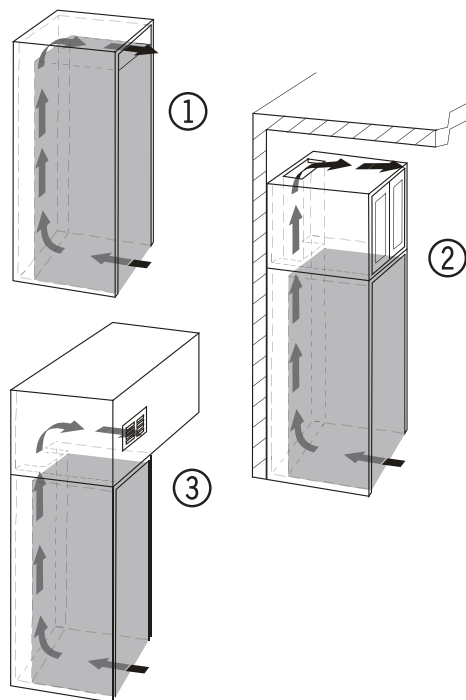
※重要資訊

插座不得位於冰箱後面，且須可輕鬆插拔。

裝置的通風

不得限制氣流，通氣孔需保持暢通。

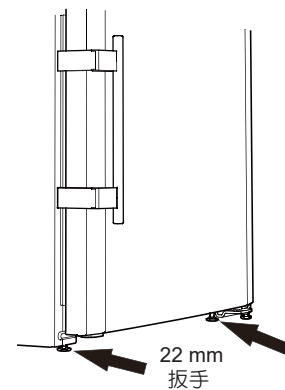
通風口可以直接位於冰箱上方①，櫥櫃上方和天花板下方②或位於天花板上突出部分中③。



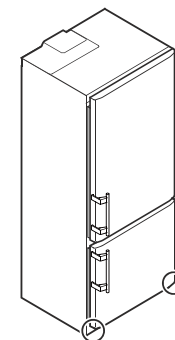
※重要資訊

從下通風口至上通風口，有效通風截面應至少為 200cm^2 。
不得遮蓋住冷凍室門和底面以下的部分。

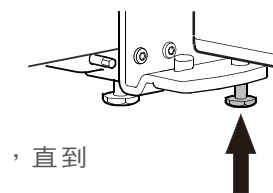
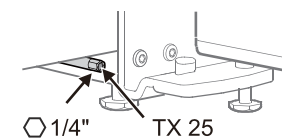
調平冰箱



可以通過扭轉調平地腳來從前面調整冰箱的高度。



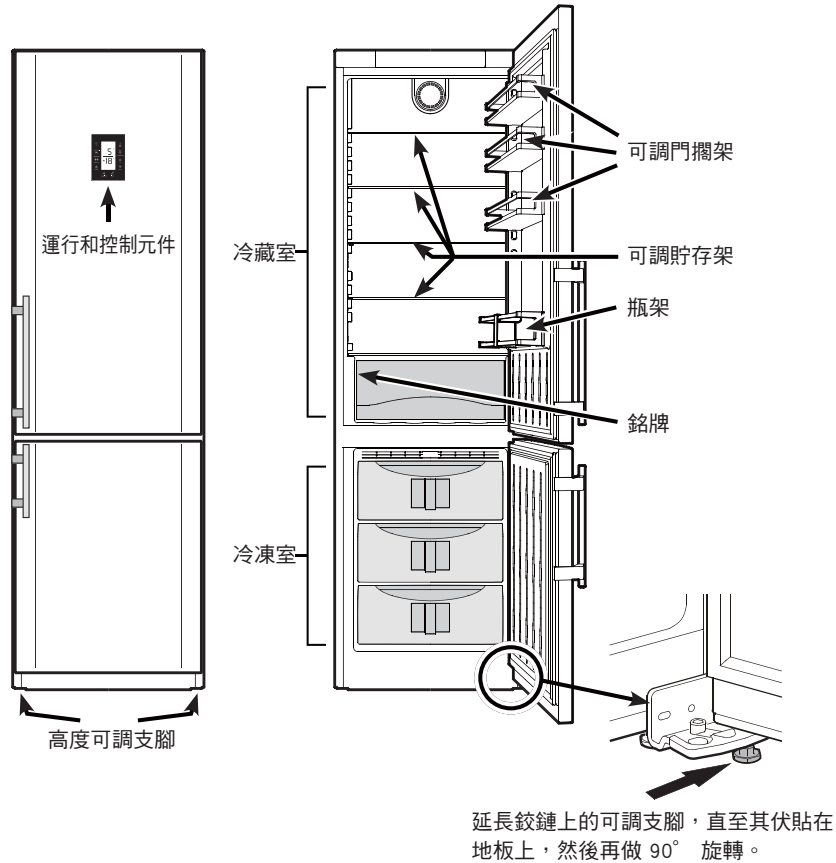
扭轉調節螺栓以調整冰箱背部。
調節調平地腳和支架，使冰箱與廚房櫥櫃兩側對齊。



※重要資訊

安裝全部完成後，必須向下轉動該螺絲，直到它與地板適當接觸，以支撐鉸鏈托架。

3. 機器介紹



※實際規格配備以進口實物為主，若有更改將不另行通知。

※開門方向可依實際需求調整

4. 控制面板介紹



(01) on/off (開/關) 按鈕，冷藏室

(02) Alarm (警報) 圖標

(03) SuperCool (急速冰溫) 按鈕

(04) SuperFrost (急速冷凍) 按鈕

(05) SuperFrost (急速冷凍) 圖標

(06) on/off (開/關) 按鈕，冷凍室

(07) Ventilation (通風) 按鈕

(08) Alarm (警報) 按鈕

(09) Down (向下) 設定按鈕，冷凍室

(10) 冷凍室溫度顯示

(11) Up (向上) 設定按鈕，冷藏室

(12) 冷藏室溫度顯示

(13) Down (向下) 設定按鈕，冷藏室

(15) Up (向上) 設定按鈕，冷藏室

(16) 控制面板鎖

(17) 電源故障圖標

(18) 選單圖標 > 設置模式已啟動

(啟動控制面板鎖，調節顯示器亮度)

(19) SuperCool (急速冰溫) 圖標

5. 操作使用說明

電源連接

運轉該冰箱僅可使用交流電(AC)。

允許的電壓和頻率參見銘牌，銘牌位置參見冰箱描述。插座必須正確接地並配置保險絲保護。

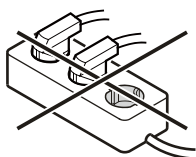
保險絲的融斷電流必須介於 10 A 和 16 A 之間。

插座無須位於冰箱後面，但須可輕鬆插拔。

請勿使用延長電纜或延長插座連接該冰箱。

不要使用電源轉換器(將直流電轉為交流/三相電)

或節能插頭，存在損壞電子控制系統的風險！



打開和關閉冰箱電源

首次打開冰箱電源之前請清潔冰箱內部(參見“清潔”部分)。

打開冰箱電源

按On/Off(開/關)按鈕①或⑥

使溫度顯示器亮起。

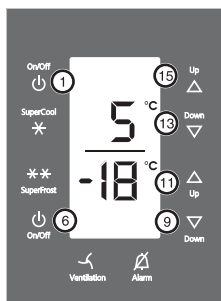
關閉冷藏室電源

按下On/Off(開/關)按鈕1約2秒鐘。

※注意

如果關閉冷凍室電源(On/Off(開/關)

按鈕⑥)，整個冰箱的電源將關閉。



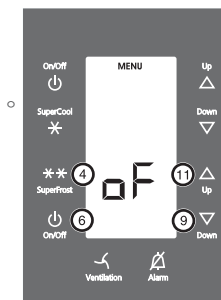
溫度顯示

工廠設置 = 華氏度

將溫度顯示單位轉換為攝氏度

- 按下SuperFrost(急速冷凍) 按鈕④約5秒鐘。顯示器 = 5
- 使用Up(向上)按鈕⑪或Down(向下)按鈕⑨來選擇 $^{\circ}\text{C}$ 。
- 按下SuperFrost(急速冷凍)按鈕④。顯示器 = $^{\circ}\text{C}$
- 按下SuperFrost(急速冷凍)按鈕④。顯示器 = $^{\circ}\text{F}$
- 按下On/Off(開/關)按鈕⑥。

溫度顯示單位現在已是攝氏度了。



設置溫度

設定冷藏室溫度

設定較高的溫度 > 按下按鈕⑮

設定較低的溫度 > 按下按鈕⑬

設定冷凍室溫度

設定較高的溫度 > 按下按鈕⑪

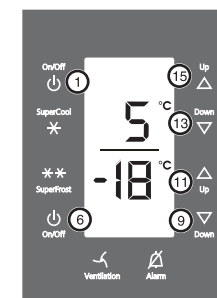
設定較低的溫度 > 按下按鈕⑨

- 設定溫度時，溫度顯示器會閃爍。

- 首次按下設定按鈕時，顯示器將顯示設定溫度。

- 您可以通過再次按下按鈕來更改設定溫度，增量為1°C。

- 在最後一次按下按鈕5秒鐘後，顯示器將顯示冷凍室內部的平均溫度。



可調溫度範圍

冷藏室：7°C 至 2°C。

冷凍室：-14°C 至 -27°C。

安息日模式

這一設置能滿足宗教對安息日或假日的要求。

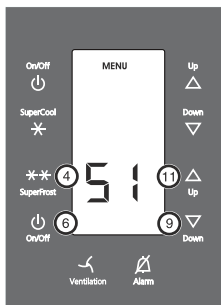
一旦啟動了安息日模式，控制電子設備的一些功能便被關閉。

- 當某一扇設備門打開時，內部照明保持熄滅。
- 當某一扇設備門打開時，內部風扇保持處於當前設置狀態(啟動或關閉)。
- 無開門警報。
- 無溫度警報。

啟動安息日模式

- 按下SuperFrost(急速冷凍)按鈕④約5秒鐘。顯示器 = 5
- 按下SuperFrost(急速冷凍)按鈕④。顯示器 = 5 |
- 按下SuperFrost(急速冷凍)按鈕④。顯示器 = 5
- 按下On/Off(開/關)按鈕⑥。

→ 安息日模式已啟動，120個小時後，
將自動取消安息日模式。



取消安息日模式

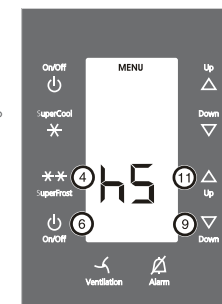
- 按下SuperFrost(急速冷凍)按鈕④約5秒鐘。顯示器 = 5
- 按下SuperFrost(急速冷凍)按鈕④。顯示器 = 50
- 按下SuperFrost(急速冷凍)按鈕④。顯示器 = 5
- 按下On/Off(開/關)按鈕⑥。

→ 安息日模式已取消。

溫度顯示器的亮度

溫度顯示器的亮度可調，調節範圍介於h0(不亮)至h5(最亮)之間。

- 按下SuperFrost(急速冷凍)按鈕④約5秒鐘。顯示器 = 5
- 使用Up(向上)按鈕⑪或Down(向下)按鈕⑨來選擇h。
- 按下SuperFrost(急速冷凍)按鈕④。
- 要使顯示器更亮：請按下Up(向上) 按鈕⑪。
- 要使顯示器更暗：請按下Down(向下) 按鈕⑨。
- 按下SuperFrost(急速冷凍)按鈕④。
- 將顯示器的亮度調整到一個新的值。
- 按下On/Off (開/關)按鈕⑥。



控制面板鎖

控制面板鎖的設計用途是防止冰箱電源被意外關閉。

- 按下SuperFrost(急速冷凍)按鈕④約5秒鐘。
顯示器 = 。
- 按下SuperFrost(急速冷凍)按鈕④。

當顯示器中顯示 时：

- 要啟動控制面板鎖，請短促按下SuperFrost(急速冷凍)按鈕④。

· 控制面板鎖圖標 亮起。

在顯示器中閃爍。

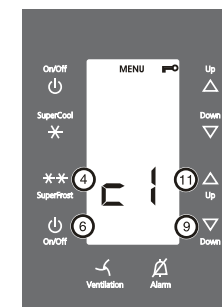
當顯示器中顯示 时：

- 要解除控制面板鎖，請短促按下SuperFrost(急速冷凍)按鈕④。

· 控制面板鎖圖標 熄滅。

在顯示器中閃爍。

- 按下On/Off (開/關)按鈕⑥。



聲響警報信號

聲響門警報

如果冰箱門打開時間超過180秒鐘，聲響門警報將鳴響。
按下聲響警報開／關按鈕⑧以取消警報。如果冰箱門顯著，聲響門警報將切換到待機狀態。

聲響／可視溫度警報

如果冷凍室的溫升過高，聲響溫度警報將鳴響，警報圖標②和溫度顯示器將閃爍。

按下聲響警報開／關按鈕⑧以取消警報。圖標②將停止閃爍。只要冷凍室溫度足夠低，圖標②將消失。

這可能是由以下原因引起的：

- 冷凍室門打開時間太長，外部熱空氣進入冷凍室；
- 電源故障時間太長；
- 冰箱故障。

在任何一種情況下，都要確保食物沒有解凍或腐爛。如果警報圖標沒有熄滅，請聯繫售服部門（參見故障部分）。

電源故障顯示

如果顯示器上出現~~⊘~~說明由於電源故障導致冷凍室溫升過高。

- 按下Alarm(警報)按鈕⑧。

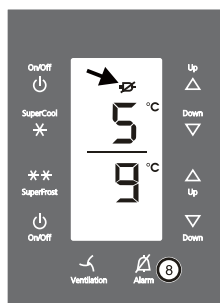
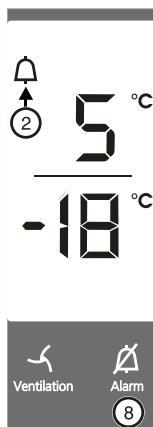
➢ 顯示器將顯示電源故障期間出現的最高溫度。

根據顯示的溫度，檢查食物的品質。

不得食用已腐爛的食物！

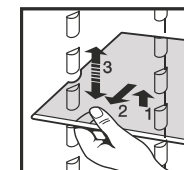
不得再次冷凍已解凍的食物！

再次按下Alarm(警報)按鈕⑧以取消顯示。



6. 冷藏室內部介紹

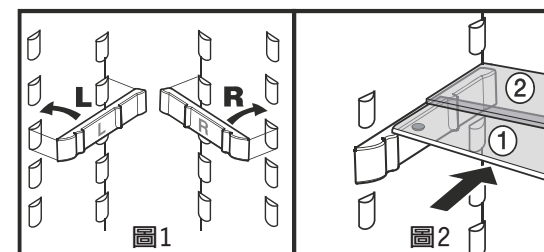
您可以根據需要重新安排貯存架。
抬起玻璃板，對齊支撐上方的凹槽，
然後重新將架子放在較高或較低位置。



將圖1所示的隨配架子放在所需高度左右兩側的支撐裝置上。

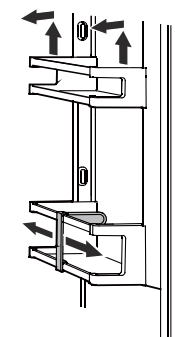
如圖2所示，插入玻璃板①和②。

如果您需要為較高容器騰出空間，只要小心地將分段式玻璃板的前半部分推到後半部分的下面即可，請見圖2。



重新調整門擱架

- 垂直抬起門擱架(1)，將其提升至前面，
在一個不同高度重新插入，以相反順序遵循上述步驟(2)。
- 通過移動瓶架F，您可以防止瓶子在開關門時翻到。

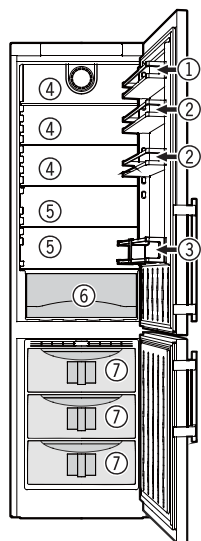


冷卻

- (1) 黃油、乳酪
- (2) 蛋類
- (3) 瓶子
- (4) 烘焙食品、熟食
- (5) 肉類、香腸製品、乳製品
- (6) 水果、蔬菜、沙拉(高濕度設置)肉類、
冷藏肉、乳製品(低濕度設置)
- (7) 冷凍食物、冰塊

* 注意

- 散發或吸收氣味和香味的食物以及液體應始終採用包裝材料包覆後貯存，或置於密封容器內貯存。
- 高濃度醇類應密封並直立貯存。



SuperCool(急速冰溫)

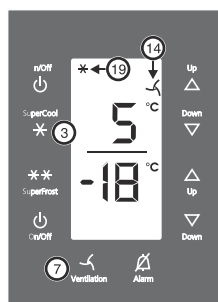
通過啟動SuperCool(急速冰溫)功能，冷藏室的溫度將降至最低溫度。如果需要迅速冷卻大量食物，建議採取該功能。

開啟SuperCool(急速冰溫)功能

短促按下SuperCool(急速冰溫)按鈕 ③ >LED ⑭亮起。

* 注意

6個小時後，SuperCool(急速冰溫)功能將自動關閉。



用風扇冷卻

在風扇功能打開的情況下，在冷藏室內將實現均勻的溫度分佈。

建議：

- 當室溫較高時(約33°C或更高)。
- 在空氣濕度較高時(例如在夏季)。

開啟

按下風扇按鈕⑦圖標⑭亮起。

冰箱內部空間燈光

冷藏室左右兩側以及靠近BioFresh(生鮮)抽屜的左側有一盞內部照明燈。當冰箱門打開時，照明燈開啟。

此外，冰箱門對側安裝了一盞條狀燈。如果冰箱門打開，該燈將開啟，以為冷凍室提供照明。

LED燈光強度符合鐳射安全級別1/1M。

⚠ 重要資訊

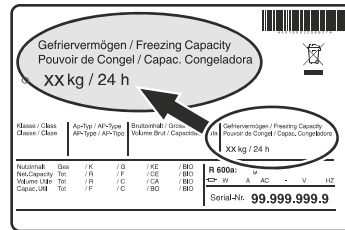
只能由售服人員拆卸燈蓋。

如果燈蓋被拆下，不要透過光學透鏡直接近距離看照明燈。這可能會傷害您的眼睛。

※如需更換冰箱照明請連絡服務中心,需維修人員進行更換。

冷凍

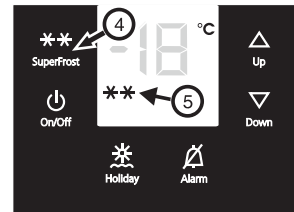
24小時內可以冷凍的最大食物量 (單位:kg)
見銘牌 ("Freezing capacity" [冷凍能力])
銘牌位置請參見“冰箱描述”部分。



SuperFrost(急速冷凍)

通過啟動SuperFrost(急速冷凍) 功能，冷凍室的溫度將降至可達到的最低溫度。這可使食物內部迅速冷凍，從而能夠保持其品質完好。

- 按下SuperFrost(急速冷凍)按鈕④SuperFrost(急速冷凍)圖標⑤亮起。
- 如果要冷凍少量食物，請提前6小時開啟SuperFrost(急速冷凍)功能；如果要冷凍大量食物，請提前24小時開啟SuperFrost(急速冷凍)功能。
- 在冷凍室放置新鮮食物。
- 根據冷凍室的食物數量，冰箱將在30-65小時後返回到正常的運轉模式。



在下列情況下不應開啟SuperFrost(急速速凍)功能：

- 將冷凍食物放入冷凍室內時。
- 當每天冷凍大約2公斤新鮮食物時。

冷凍和貯存注意事項

- 請根據家中的人數，按照其需要量對要冷凍的食品進行包裝。為了確保食品冷凍徹底，每份包裝不應超過如下數量：
水果、蔬菜：最多1kg，肉類：最多2.5kg。
- 採用標準冷凍袋或可重複使用的塑膠、金屬或鋁製容器存放冷凍食物。
- 勿讓有待冷凍的新鮮食品接觸到已冷凍的食品。為了防止它們沾黏在一起，務必讓包裝保持乾燥。
- 務必在包裝上面寫明日期和其中的物品，不要超過相關食品的規定貯存時間。
- 不要冷凍含碳酸飲料的瓶罐，它們可能會發生爆炸。
- 僅取出需要解凍的食品量。儘快使用備餐所需的已解凍食品。

冷凍食品可按如下方式解凍：

- 烤箱，
- 微波爐，
- 常溫，
- 冷藏室。

7. 清潔保養

在清潔冰箱之前，請先停止冰箱的運轉，拔出冰箱的電源插頭，切斷或擰鬆保險絲。

- 首先使用傳統的不銹鋼清潔劑清洗側板，隨後將隨附的不銹鋼護理產品塗覆到表面，塗覆方向與表面的打磨或拋光方向相同。
- 僅可使用乾淨軟布清潔冰箱門表面。必要時，將軟布弄濕(水+清潔劑)。您亦可使用微纖維布料。
- 請勿使用磨料海綿或洗刷器，勿使用濃縮清潔劑，嚴禁使用含有沙子、氯化物或化學溶劑的清潔劑，因為它們會損害表面，亦可能造成腐蝕。
- 使用微溫水和少量清潔劑清洗內部及設備。
- 不能使用蒸汽清潔機！否則有受傷和損害冰箱的危險。
- 請確保電器元件或通風柵格沒有滲入任何清潔水。
- 用一塊布乾燥所有部件。
- 請勿損壞或卸下冰箱內部的銘牌。維修時需要它。

停用冰箱

如果長期不用，請關閉冰箱的電源，拔出插頭，也可以斷開或擰鬆保險絲。清潔冰箱，把箱門打開，以防產生令人不適的氣味。

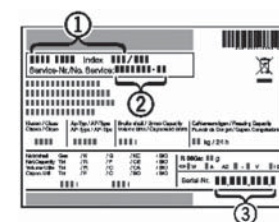
該冰箱符合相關的安全規定以及歐盟指令2014/30/EU與 2014/35/EU。

8. 故障

對於以下故障，您可以通過自行排查找到可能的原因並加以排除：

- 冰箱不工作：
 - 冰箱是否接通了電源？
 - 是否將冰箱的電源插頭正確插入到電源插座之中了？
 - 是否保險絲完好無損？
- 冰箱的噪音太大：
 - 冰箱是否被固定在地面上了？
 - 冰箱旁邊的傢俱或者其他物品是否受冰箱的影響而引起振動？
請注意，冰箱冷媒回路系統發出的噪音無法被消除。
- 冰箱冷藏溫度不夠低：
 - 冰箱的溫度設置是否正確（請參見“溫度設置”部分）？
 - 冰箱內是否存放了過量新鮮食品？
 - 單獨安裝的溫度計是否顯示了正確的溫度值？
 - 通風是否正常？
 - 冰箱放置位置是否離熱源太近？

如果經排查不是上述原因之一，且您又不能自行排除故障，請向離您最近的售後服務點求助。請告知售後服務點您冰箱銘牌上的下列資訊：1、機器型號 2、服務編號 3、機器序號
銘牌位置參見“機器介紹”部分。



9. 報廢

廢棄物處置說明

該冰箱含部分可回收材料，應當進行合理處置——不能簡單地與未分類的家庭垃圾混在一起。對於不再需要的冰箱，必須依據現行地方法律法規，以專業且適當的方式進行處置。

處置冰箱時，請確保不損壞冷媒回路，以免其所含冷媒（資料見銘牌）和冷凍油意外洩漏。



- 停用冰箱。
- 拔出電源插頭。
- 剪斷連接電源線。

警告

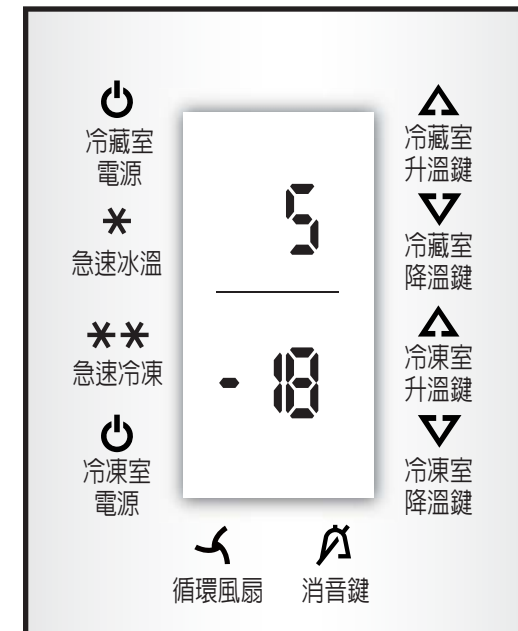
包裝材料和塑膠膜會導致窒息！

禁止兒童玩耍包裝材料。應將包裝材料送至官方指定的合法收集站。

※以上資料來自原廠說明書7085 511-01編號

備註

型號：CNP4056 中文面板



附錄一 安裝說明

安裝防傾翻裝置



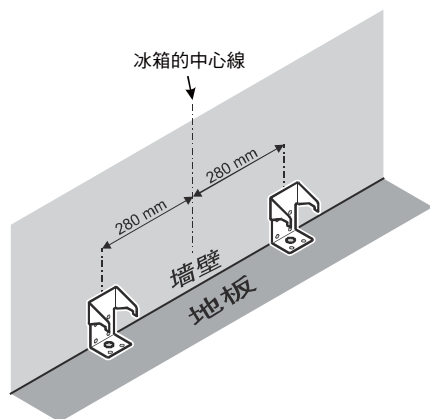
有傾翻危險!

必須安裝防傾翻支架，以防止裝滿食物的門打開時冰箱傾翻。

重要資訊

應確認在該區域內沒有管道或電線，因為螺絲或鑽孔機可能會損壞它們。

1. 在後牆上標出冰箱的中心線。
2. 在給定區域內安裝防傾翻支架。



重要資訊

交付冰箱時不會隨供用於緊固防傾翻裝置的螺絲。必須用適當的螺絲固定好其中安裝有安全裝置的材料(如木材，混凝土等)。

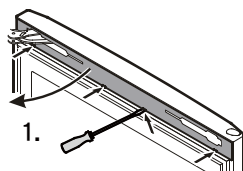
調換門鉸鏈

更換冰箱門鉸鏈必須由訓練有素的專業人員完成。

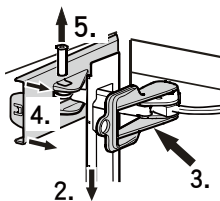
更換冰箱門鉸鏈必須由兩個人完成。

注意！在更換門鉸鏈之前，必須關閉冰箱的電源。

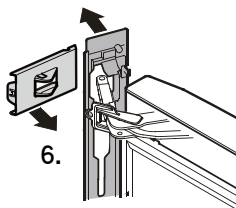
1. 打開頂門，撬開門蓋，旋轉至左側。



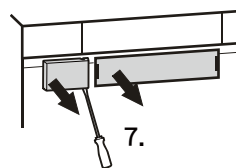
- 右上方
2. 讓門蓋下垂。
 3. 在鉸鏈上方滑動紅色安全支架。
 4. 將門蓋左邊朝您自己的方向拉出大約5 mm。
 5. 拆下栓銷。



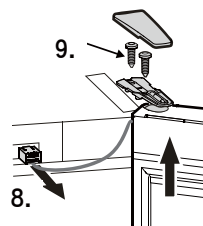
6. 將頂門大大打開，拆下門蓋。



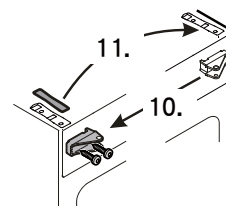
7. 撬開左側和中間的門蓋。



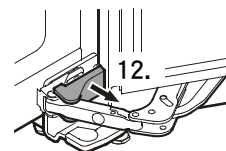
- 右上方
8. 斷開接頭，將電線從導線管中拉出。
 9. 從上門構件中拆下門蓋，將門旋鬆。



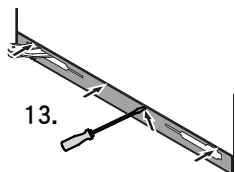
10. 將柔軟制動裝置的扣件移到對面。
11. 將蓋片移到對面。



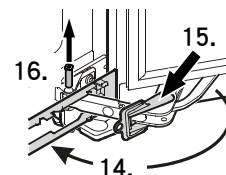
- 右下方
12. 拆下封蓋。



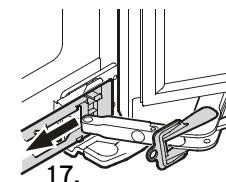
13. 打開底門，撬開門蓋。



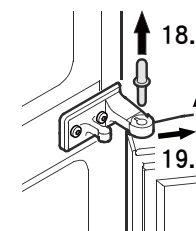
14. 將門蓋樞軸移到左側。
15. 在鉸鏈上方滑動紅色安全支架。
16. 拆下栓銷。



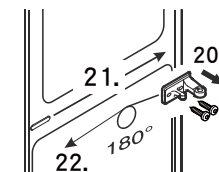
17. 將底門大大打開，拆下門蓋。



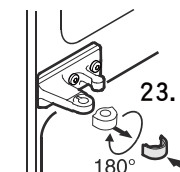
- 冰箱的中間偏右位置
18. 拉出中間鉸鏈銷。
 19. 拆下底門。



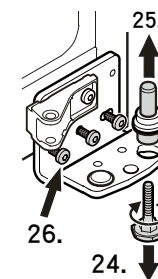
- 冰箱中間位置
20. 旋鬆鉸鏈支架。
 21. 將蓋片移到對面。
 22. 轉動鉸鏈支架180°，用螺絲固定到位。



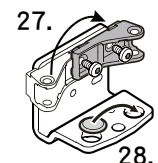
- 冰箱中間偏左位置
23. 拆下鉸鏈襯套，旋轉180°，然後重新安裝。



- 右下方
24. 略微向後傾斜冰箱，旋鬆可調支腳。
 25. 拆下鉸鏈銷。
 26. 旋鬆鉸鏈支架。

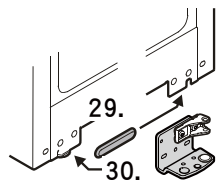


27. 將鉸鏈支架上面的柔軟制動裝置的扣件移到對面。
28. 將門蓋移到對面。



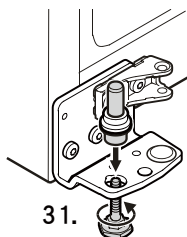
冰箱底部

- 29. 將蓋片移到對面。
- 30. 用螺絲將鉸鏈支架固定到位。



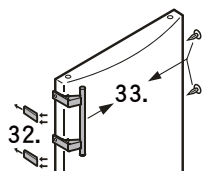
左下方

- 31. 略微向後傾斜冰箱，插入栓銷，然後使用可調支腳固定。

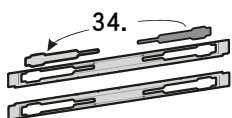


兩扇冰箱門

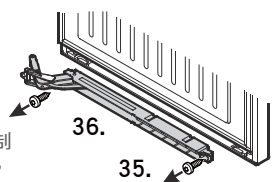
- 32. 撬下前面的壓板，然後滑離。
- 33. 將門把手和插頭移至另一側。



- 34. 將兩個門蓋的面板移到對面。

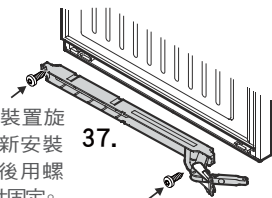


- 35. 拆下螺絲。
- 36. 旋轉右邊的柔軟制動裝置，拉至右側，然後拆下。



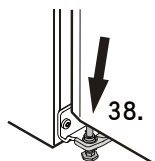
兩扇冰箱門

- 37. 將柔軟制動裝置旋轉180°，重新安裝到對面。然後用螺絲將兩個部件固定。

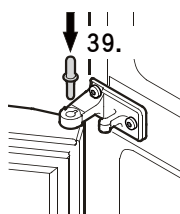


左下方

- 38. 將底門掛在鉸鏈銷上面。

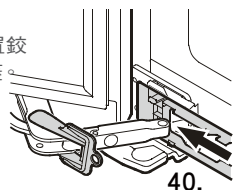


- 39. 插入中間鉸鏈銷。



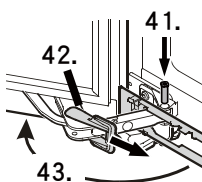
左下方

- 40. 在柔軟制動裝置鉸鏈上方滑動門蓋。



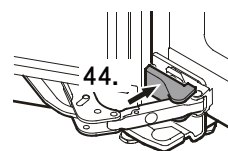
左下方

- 41. 向扣件移動柔軟制動裝置，插入栓銷。
- 42. 拆下紅色安全支架。
- 43. 將門蓋轉向左邊，卡入門上的合適位置。



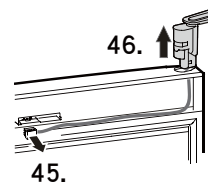
左下方

- 44. 將封蓋卡入到位。



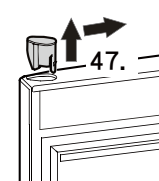
冰箱門

- 45. 斷開連接頭。
- 46. 使用一字起，將鉸鏈從下面壓出，然後將其連同電線從門中取出。



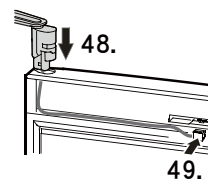
冰箱門

- 47. 使用一字起，將插頭從下面拉出，然後將其移到對面。



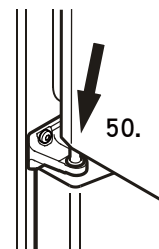
冰箱門

- 48. 在對面放入鉸鏈線纜，並插入鉸鏈。
- 49. 插上連接頭，並將電線放入導線管中。



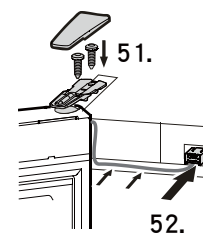
冰箱中間偏左位置

- 50. 將頂門掛在鉸鏈銷上面。為此，門至少須打開90°。



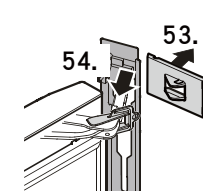
左上方

- 51. 使用螺絲固定冰箱門，將門蓋卡入到位。
- 52. 插入接頭，將電線插入導線管。



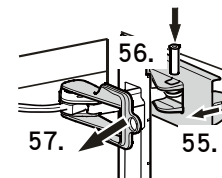
左上方

- 53. 將封蓋卡入到位。
- 54. 在柔軟制動裝置鉸鏈上方滑動門蓋。



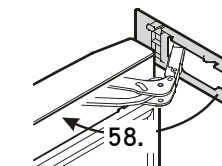
左上方

- 55. 將門蓋右邊朝您自己的方向拉出大約5 mm。
- 56. 向扣件移動柔軟制動裝置，插入栓銷。
- 57. 拆下紅色安全支架。



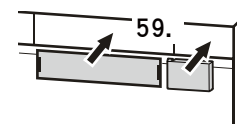
左上方

- 58. 將門蓋轉向左邊，卡入門上的合適位置。

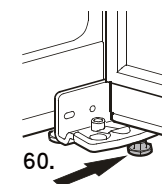


右上方

- 59. 將封蓋卡入到位。



- 60. 在安裝地點將冰箱置於其最終位置。延長底部鉸鏈支架位置的可調支腳，直至其伏貼在地板上，然後再做90°旋轉。



設備名稱：電冰箱， 型號（型式）：CBNP 5056, CNP 4056 Equipment name Type designation (Type)						
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
電源線組	○	○	○	○	○	○
電子基板	○	○	○	○	○	○
冷媒系統(含壓縮機, 蒸發器,散熱器,電磁閥等)	○	○	○	○	○	○
風扇馬達	○	○	○	○	○	○
除霜加熱系統(含感溫器)	○	○	○	○	○	○
機身(金屬與塑料)	○	○	○	○	○	○
其他(容器等配件)	○	○	○	○	○	○
<p>備考1. “超出0.1 wt %” 及 “超出0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。 Note 1 : “Exceeding 0.1 wt%” and “exceeding 0.01 wt%” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.</p> <p>備考2. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 Note 2 : “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.</p> <p>備考3. “—” 係指該項限用物質為排除項目。 Note 3 : The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.</p>						

LIEBHERR