

二、旅客及組員可攜帶或託運上機之危險物品

除符合下列規定外，旅客及組員均不得將其他空運危險物品放置於手提或託運行李或隨身攜帶上機：

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
醫療用品							
1.	為醫療需求的小型氣態氧氣或氣瓶【Small gaseous oxygen or air cylinders required for medical use】	可	可	可	是	是	1. 每一個氣瓶毛重不能超過 5 公斤； 2. 氣瓶上如裝有氣閥和調節器必須要保護避免損壞導致內容物散發；和 3. 必須填寫機長通知書告知機長氧氣瓶（或氣瓶）數量與裝載於航空器內位置。
	液態氧裝置【Devices containing liquid oxygen】	不可	不可	不可	-	-	含有液態氧裝置禁止以託運行李、手提行李及隨身方式攜帶上機。
2.	供操作義肢用屬危險物品分類 2.2 類之氣瓶【Cylinders of a gas of Division 2.2 worn for the operation of mechanical limbs】	可	可	可	否	否	可攜帶供航程中所需之小型備用氣瓶。
3.	非放射性物質之醫療用品（含	可	可	可	否	否	1. 單一物品淨重不超過 0.5 公斤或 0.5 公升；

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
	噴劑) 【Non-radioactive medicinal articles (including aerosols)】						2. 為避免內容物不慎洩漏，噴劑壓力閥門須由蓋子或其他適合方式加以保護；和 3. 本表第 3、10 及 13 項之物品總和，每人可攜帶總量不超過 2 公斤或 2 公升（如攜帶 4 個 500 毫升之壓縮噴罐）。
4.	植入人體的放射性同位素心律調整器或其他醫療裝置，包含以鋰電池當作電源的裝置 【Radioisotopic cardiac pacemakers or other medical devices, including those powered by lithium batteries】	-	-	可	否	否	因醫療所需植入於人體內或配掛於人體外部方可攜帶。
	植入人體內的放射性藥物 【Radio-pharmaceuticals contained within the body of a person】	-	-	可	否	否	因醫療所需置於人體內方可攜帶。
5.	行動輔助裝置（例如輪椅），裝有非溢漏式濕電池或電池符合	可	不可	不可	是	請依據本項限	1. 非溢漏式濕電池（Non-spillable wet Batteries）必須符合特殊條款 A67(Special

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
	<p>特殊條款 A123 或 A199 規定之輪椅或其他電動行動裝置，限身心障礙、健康因素或年齡原因而行動受限或暫時行動不便(如腿骨骨折)的旅客使用</p> <p>【Mobility aids (e.g. wheelchairs) powered by non-spillable wet batteries or batteries which comply with Special Provision A123 or A199, for use by passengers whose mobility is restricted by either a disability, their health or age, or temporary mobility problem (e.g. broken leg)】</p>					<p>制第 4 (4) 項辦理</p>	<p>Provision A67) 或包裝指令 872 (Packing Instruction 872) 之震動及壓差測試；</p> <p>2. 航空公司必須確認：</p> <p>(1) 電池須牢固附於輪椅或行動輔助裝置上；</p> <p>(2) 電池之電極須加以保護避免短路，例如將電池裝於保護盒中；和</p> <p>(3) 電路已經被隔絕；</p> <p>3. 輪椅或其他電動行動輔助裝置必須加以保護，防止正常作業時因行李、郵件、侍應品或貨物移動而受到損壞；</p> <p>4. 當電動輪椅或其他電動行動輔助裝置之設計允許其電池可由使用人取出時（如可拆卸式或可折疊式/ collapsible）：</p> <p>(1) 電池必須取出，輪椅或其他電動行動輔助裝置可當託運行李而不受限制；</p> <p>(2) 取出之電池必須裝在一個堅固的包裝中，並且放置於貨艙內；</p> <p>(3) 電池必須保護避免短路；和</p>

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
							<p>(4) 必須填寫機長通知書告知機長電池所在位置；</p> <p>5. 建議旅客事先向所搭乘的航空公司預做安排。</p>
6.	行動輔助裝置（例如輪椅），裝有溢漏式濕電池之輪椅或其他電動行動裝置，限身心障礙、健康因素或年齡原因而行動受限或暫時行動不便(如腿骨骨折)的旅客使用【 Mobility aids (e.g. wheelchairs) powered by spillable wet batteries, for use by passengers whose mobility is restricted by either a disability, their health or age, or a temporary mobility problem (e.g. broken leg) 】	可	不可	不可	是	是	<p>1. 如輪椅或行動輔助裝置裝載、存放、固定及卸載可全程維持直立狀態，而航空公司必須確認：</p> <p>(1) 電池牢固附於輪椅或電動行動輔助裝置上；</p> <p>(2) 電池之電極須加以保護避免短路，例如將電池裝於保護盒中；和</p> <p>(3) 電路必須隔絕；</p> <p>2. 如電池於裝載、存放、固定及卸載無法全程維持直立狀態，電池必須取出且裝在一個堅固的包裝內，並應依據以下規定辦理：</p> <p>(1) 包裝件須堅固防止滲漏，使電池液體不致流出，並且在打盤、裝櫃作業時，除了以貨物或行李支撐以外，應使用諸如綁帶、托架或支架適當保護防止翻倒；</p>

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
							<p>(2) 電池須避免短路，並直立固定於包裝件內，周圍須包覆足以吸收所有電池液體之合適吸附性材料；和</p> <p>(3) 電池包裝件須防漏並標記 ” BATTERY, WET, WITH WHEELCHAIR “ 或 ” BATTERY, WET, WITH MOBILITY AID” ；電池包裝件須貼上腐蝕性（第 8 類）危險物品標籤及方向性標籤；</p> <p>電池取出後，輪椅或其他電動行動輔助裝置可當託運行李而不受限制；</p> <p>3. 輪椅或其他電動行動輔助裝置必須加以保護，防止正常作業時因行李、郵件、侍應品或貨物移動而受到損壞；</p> <p>4. 必須填寫機長通知書告知機長裝置有電池之輪椅或被取出之電池位置；</p> <p>5. 建議旅客事先向所搭乘的航空公司預做安排，除非屬非溢漏式電池，否則應將電池之通風蓋栓妥，以防止滲漏。</p>

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
7.	行動輔助裝置（例如輪椅），裝有鋰離子電池之輪椅或其他電動行動裝置，限身心障礙、健康因素或年齡原因而行動受限或暫時行動不便(如腿骨骨折)的旅客使用【 Mobility aids (e.g. wheelchairs) powered by lithium ion batteries, for use by passengers whose mobility is restricted by either a disability, their health or age, or a temporary mobility problem (e.g. broken leg) 】	可	請依據本項限制第4項辦理	不可	是	是	<ol style="list-style-type: none"> 電池類型須符合聯合國「測試和標準手冊」第3部分，38.3節(UN Manual of Tests and Criteria, Part III, section 38.3)之每項試驗要求； 航空公司必須確認： <ol style="list-style-type: none"> 電池牢固附於輪椅或行動輔助裝置上； 電池之電極須加以保護避免短路，例如將電池裝於保護盒中；和 電路必須隔絕； 電動行動輔助裝置必須加以保護，防止正常作業時因行李、郵件、侍應品或貨物移動而受到損壞； 當電動輪椅或其他電動行動輔助裝置之設計允許其電池可由使用人取出時（如可拆卸式或可折疊式/ collapsible）： <ol style="list-style-type: none"> 電池必須取出且電池必須放置於客艙中； 電池之電極必須絕緣保護避免短路（如以膠帶貼住外露之電極）；

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
							<p>(3) 取出之電池必須保護避免損壞，如將每個電池放入不同的袋中；</p> <p>(4) 將電池自裝置移除必須依照製造商或裝置所有人之指示；</p> <p>(5) 電池不得超過 300 瓦特小時；和</p> <p>(6) 最多能攜帶 1 個不超過 300 瓦特小時或 2 個單顆不超過 160 瓦特小時之備用電池；</p> <p>5. 必須填寫機長通知書告知機長鋰離子電池於航空器內之位置；</p> <p>6. 建議旅客事先向所搭乘的航空公司預做安排。</p>
8.	含鋰金屬或鋰離子電池蕊或電池之可攜式醫療電子設備（如自動體外電擊器，AED）、噴霧器、正壓呼吸輔助器（CPAP）等）【Portable medical electronic devices（automated external						

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
	defibrillators(AED), nebulizer, continuous positive airway pressure(CPAP), etc.) containing lithium metal or lithium ion cells or batteries】						
	含鋰金屬或鋰離子電池蕊或電池之可攜式醫療電子設備，其鋰金屬電池蕊或電池之鋰金屬含量不超過 2 克或鋰離子電池蕊或電池之容量不超過 100 瓦特小時【 Portable medical electronic devices containing lithium metal cells or batteries not exceeding 2 grams or lithium ion cells or batteries not exceeding	可	可	可	否	否	<ol style="list-style-type: none"> 1. 乘客攜帶作為醫療用途； 2. 每個內含於儀器或備用之電池必須符合聯合國「測試和標準手冊」第 3 部分，38.3 節(UN Manual of Tests and Criteria, Part III, section 38.3)之每項試驗要求； 3. 備用電池必須個別保護避免短路（如放置原廠之零售包裝件或隔離電極，如於電極上貼上絕緣膠帶或個別放入保護袋中）； 和 4. 每個含有超過 2 克鋰金屬之鋰金屬電池或超過 100 瓦特小時鋰離子電池，僅能攜帶 2 個備用電池。

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
	100Wh】						
	含有鋰金屬或鋰離子電池蕊或電池之可攜式醫療電子設備之備用電池，鋰金屬電池蕊或電池之鋰金屬含量不超過 2 克或鋰離子電池蕊或電池之容量不超過 100 瓦特小時【Spare batteries for portable medical electronic devices containing lithium metal cells or batteries not exceeding 2 grams or lithium ion cells or batteries not exceeding 100Wh】	不可	可	可	否	否	
	含鋰金屬或鋰離子電池之可攜式醫療電子設備，其鋰金屬電池之鋰金屬含量介於 2 克至 8 克，鋰離子電池之容量介於	可	可	可	是	否	

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
	100 瓦特小時至 160 瓦特小時 【Portable medical electronic devices containing lithium metal batteries exceeding 2 grams but not exceeding 8 grams or lithium ion batteries exceeding 100Wh but not exceeding 160Wh】						
	含有鋰金屬或鋰離子電池之可攜式醫療電子設備之備用電池，其鋰金屬含量介於 2 克至 8 克，鋰離子電池之容量介於 100 瓦特小時至 160 瓦特小時 【Spare batteries for portable medical electronic devices containing lithium metal batteries exceeding 2 grams but not exceeding 8	不可	可	可	是	否	

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
	grams or lithium ion batteries exceeding 100Wh but not exceeding 160Wh】						
9.	小型醫療或診療用溫度計 【Small medical or clinical thermometer which contains mercury】	可	不可	不可	否	否	1. 每人限帶一支； 2. 僅供個人使用；和 3. 必須放在保護盒內。
梳妝用品							
10.	梳妝用品（含噴劑）【Toiletry articles (including aerosols)】	可	可	可	否	否	1. 梳妝用品（含噴劑），如髮膠、香水、古龍水； 2. 單一物品不超過 0.5 公斤或 0.5 公升； 3. 噴劑壓力閥門須由蓋子或其他適合方式加以保護以防止非預期之洩漏；和 4. 本表第 3、10 及 13 項之物品總和，每人可攜帶總量不超過 2 公斤或 2 公升（如攜帶 4 個 500 毫升之壓縮噴罐）。
11.	含碳氫化合物氣體之捲髮器 【Hair curlers containing	可	可	可	否	否	1. 每人限制攜帶一個； 2. 安全蓋必須牢固裝置在加熱元件上；和

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
	hydrocarbon gas】						3. 此類捲髮器之氣體填充罐，禁止攜帶。
消費性產品							
12.	含 24%-70%酒精之飲料 【Alcoholic beverages containing more than 24 per cent but not more than 70 per cent alcohol by volume】	可	可	可	否	否	1. 必須為零售包裝； 2. 其單一容器內盛裝量不得超過 5 公升；和 3. 每人攜帶的總量不得超過 5 公升。 註：酒精濃度不超過 24%則攜帶不受限制。
13.	分類為 2.2 類危險物品且無次要危險性僅供運動或家庭使用之噴劑【Aerosols in Division 2.2, with no subsidiary risk, for sporting or home use】	可	不可	不可	否	否	1. 單一物品淨重不超過 0.5 公斤或 0.5 公升； 2. 噴劑壓力閥門須由蓋子或其他適合方式加以保護以防止非預期之洩漏；和 3. 本表第 3、10 及 13 項之物品總和，每人可攜帶總量不超過 2 公斤或 2 公升（如攜帶 4 個 500 毫升之壓縮噴罐）。
14.	安全包裝且屬分類 1.4S 之彈藥（只限 UN0012 及 UN0014） 【Securely packaged cartridges in Division 1.4S	可	不可	不可	是	否	1. 每人僅能攜帶供個人使用毛重 5 公斤以內； 2. 不包括含爆裂性或燃燒性之彈藥；和 3. 兩名以上旅客所攜帶之彈藥，不得合併為

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
	(UN0012 or UN0014 only)】						一個或數個包裝件。
15.	安全火柴【Small packet of safety matches】	不可	不可	可	否	否	1. 每人限帶 1 盒；和 2. 個人使用為限。
	非安全火柴【Strike anywhere matches】	不可	不可	不可	-	-	禁止以託運行李、手提行李及隨身方式攜帶上機。
	小型香菸打火機【Small cigarette lighter】	不可	不可	可	否	否	1. 每人限帶 1 個香菸打火機； 2. 個人使用為限；和 3. 不可含有未被吸收之液體燃料（不含液化氣）。
	打火機燃料、打火機燃料填充罐【Lighter fuel and lighter refills】	不可	不可	不可	-	-	禁止以託運行李、手提行李及隨身方式攜帶上機。
	具備可防止意外啟動之預混式燃燒型打火機（如產生藍焰之香菸打火機）【Premixing burner lighter with a means of protection against unintentional activation】	不可	不可	不可	-	-	禁止以託運行李、手提行李及隨身方式攜帶上機。

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
	(such as lighters producing a blue flame)】						
	未具備防止意外啟動之預混式燃燒型打火機（如產生藍焰之香菸打火機）【Premixing burner lighter without a means of protection against unintentional activation (such as lighters producing a blue flame)】	不可	不可	不可	-	-	禁止以託運行李、手提行李及隨身方式攜帶上機。
16.	以電池為驅動方式且可能產生高熱及火焰之設備（如水下探照燈）【Battery-powered equipment capable of generating extreme heat, which could cause a fire if activated (e.g. underwater high intensity lamps)】	可	可	不可	是	否	<ol style="list-style-type: none"> 應將產生熱源之組件和電池分別從產生熱源裝置、電池或其他組件（如保險絲）中移出；和 任何被移出的電池必須要保護防止短路（如放置於原廠零售包裝件中或以其他方式隔絕電極，如將外露的電極以膠帶絕緣或將電池個別放置於塑膠袋或保護袋中）。
17.	含分類 2.2 類無次要危險性壓	可	可	不可	是	否	1. 每人限帶 1 個；

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
	縮氣瓶之雪崩救援背包 【Avalanche rescue backpack containing a cylinder of compressed gas of Division 2.2 without subsidiary risk】						2. 可內裝含有淨重不超過 200 毫克屬危險物品分類 1.4S 類之煙火觸發裝置； 3. 救援背包必須包裝成不會因意外而啟動；和 4. 其內含的氣囊必須配備有壓力釋放閥。
18.	裝有小型氣罐可自行膨脹之個人安全裝置，如救生夾克或背心【Small cartridges fitted into a self-inflating personal safety device such as a life-jacket or vest】	可	可	可	是	否	1. 每人限帶 1 個個人安全裝置； 2. 個人安全裝備必須包裝成不會因意外而啟動； 3. 僅限於二氧化碳或非易燃無毒性且無次要危險性之 2.2 類氣體； 4. 僅限充氣使用； 5. 裝備最多可裝置 2 個小型氣罐；和 6. 最多攜帶 2 個備用氣罐。
	其他裝置之小型氣罐【Small cartridges for other devices】	可	可	可	是	否	1. 每人最多可帶 4 個含有二氧化碳或其他無次要危險性之 2.2 類小型氣罐；和 2. 每個氣罐之水容量不得超過 50 毫升(mL)。 註：二氧化碳氣瓶水容量 50 毫升 (mL) 等同於 28 公克氣罐 (cartridge)。

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
19.	以電池為驅動方式之可攜式電子煙霧裝置（如電子煙、電子雪茄、電子煙斗、個人汽化器、電子式尼古丁遞送系統） 【Battery-powered portable electronic smoking devices (eg. e-cigarettes, e-cigs, e-cigars, e-pipes, personal vaporizers, electronic nicotine delivery systems)】	不可	可	可	否	否	<ol style="list-style-type: none"> 限乘客及組員個人使用； 備用電池須個別保護避免短路（如放置原廠零售之包裝件中或隔離電極，如於電極上貼上絕緣膠帶或個別放入保護袋中）； 每個電池不得超過以下規範： <ol style="list-style-type: none"> 鋰金屬電池，其鋰含量不超過 2 公克；或 鋰離子電池不得超過 100 瓦特小時； 每個鋰電池必須符合聯合國「測試和標準手冊」第 3 部分，38.3 節 (UN Manual of Tests and Criteria, Part III, section 38.3) 之每項試驗要求；和 禁止於裝置和/或電池在機上充電。
20.	可攜式電子裝置（如手錶、計算機、照相機、行動電話、筆記型電腦及攝影機等） 【Portable electronic devices (such as watches, calculating machines,						

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
	cameras, cellular phones, laptop computers, camcorders)】						
	含有鋰金屬或鋰離子電池蕊或電池之可攜式電子裝置（含有鋰金屬或鋰離子電池蕊或電池以提供電力予其他裝置為主要功能之物品，必須以備用鋰電池之規定攜帶）【Portable electronic devices containing lithium metal or lithium ion cells or batteries(articles containing lithium metal or lithium ion cells or batteries the primary purpose of which is to provide power to another device must be carried as	可	可	可	否	否	<ol style="list-style-type: none"> 1. 限乘客及組員個人使用； 2. 建議以手提行李方式攜帶； 3. 每個電池不得超過以下規範： <ol style="list-style-type: none"> (1) 鋰金屬電池，其鋰含量不得超過 2 公克；或 (2) 鋰離子電池不得超過 100 瓦特小時； 4. 電子裝置採託運行李方式運送時： <ol style="list-style-type: none"> (1) 必須採取措施防止該裝置意外啟動並保護該裝置不受損壞；和 (2) 該裝置必須完全關機(不在睡眠或休眠模式)。 5. 每個電池或電池蕊必須符合聯合國「測試和標準手冊」第 3 部分，38.3 節 (UN Manual of Tests and Criteria, Part III, section 38.3) 之每項試驗要求。 6. 禁止運輸已由製造商認定其安全性有缺陷

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
	spare batteries in accordance with the item below)】						或已經受損而可能產生導致危險的熱能、火焰或短路的鋰電池。(如由於安全原因而被製造商召回的電池)
	含有鋰金屬或鋰離子電池蕊或電池之可攜式電子裝置之備用電池【Spare batteries for portable electronic devices containing lithium metal or lithium ion cells or batteries】	不可	可	可	否	否	1. 限乘客及組員個人使用； 2. 須個別保護避免短路(如放置原廠零售之包裝件中或隔離電極，如於電極上貼上絕緣膠帶或個別放入保護袋中)； 3. 每個電池不得超過以下規範： (1) 鋰金屬電池，其鋰含量不超過 2 公克；或 (2) 鋰離子電池不得超過 100 瓦特小時 4. 每個電池或電池蕊必須符合聯合國「測試和標準手冊」第 3 部分，38.3 節(UN Manual of Tests and Criteria, Part III, section 38.3)之每項試驗要求。
	含有鋰離子電池之可攜式電子裝置之電池容量介於 100 瓦特小時至 160 瓦特小時【Portable electronic	可	可	可	是	否	1. 限乘客及組員個人使用； 2. 建議以手提行李方式攜帶；和 3. 電子裝置採託運行李方式運送時： (1) 必須採取措施防止該裝置意外啟動並

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
	devices containing lithium ion batteries exceeding a Watt-hour rating of 100Wh but not exceeding 160Wh】						<p><u>保護該裝置不受損壞；和</u></p> <p>(2) <u>該裝置必須完全關機(不在睡眠或休眠模式)。</u></p> <p>4. 每個電池或電池蕊必須符合聯合國「測試和標準手冊」第3部分,38.3節(UN Manual of Tests and Criteria, Part III, section 38.3)之每項試驗要求。</p>
	可攜式電子裝置之備用鋰離子電池容量介於 100 瓦特小時至 160 瓦特小時【Spare batteries for portable electronic devices containing lithium ion batteries exceeding a Watt-hour rating of 100Wh but not exceeding 160Wh】	不可	可	可	是	否	<p>1. 限乘客及組員個人使用；</p> <p>2. 每個人不可攜帶超過 2 個備用電池上機；</p> <p>3. 須個別保護避免短路（如放置原廠之包裝中或隔離電極，如於電極上貼上絕緣膠帶或個別放入保護袋中）；和</p> <p>4. 每個電池或電池蕊必須符合聯合國「測試和標準手冊」第3部分,38.3節(UN Manual of Tests and Criteria, Part III, section 38.3)之每項試驗要求。</p>
21.	含有燃料電池之可攜式電子裝置（如照相機、行動電話、筆記型電腦及攝影機等）【Fuel	不可	可	可	否	否	<p>1.燃料電池匣（cartridges）僅限裝易燃液體、腐蝕性物質、液化易燃氣體、遇水會有反應物質或金屬氫化物之氫氣；</p>

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
	cells used to power portable electronic devices (for example, cameras, cellular phones, laptop computers and camcorders) 】						<p>2.除非被允許將備用燃料電池匣安裝於裝置上，否則在航空器內不能對燃料電池系統進行充填；</p> <p>3.任何燃料電池及燃料電池匣中之燃料數量不得超過下列標準：</p> <p>(1) 液體：200 毫升；</p> <p>(2) 固體：200 公克；</p> <p>(3) 液化氣體：於非金屬之燃料電池及燃料電池匣 120 毫升；於金屬之燃料電池及燃料電池匣 200 毫升；和</p> <p>(4) 金屬氫化物之氫氣燃料電池匣水容量等於或少於 120 毫升；</p> <p>4.每個燃料電池及燃料電池匣必須符合國際電工委員會 (IEC) 62282-6-100 Ed. 1 (含修訂 1/ Amendment 1) 之規範，每個燃料電池匣上應有製造商認證符合標準之標記，並標明電池匣中所含燃料之最大數量與類型；</p> <p>5. 金屬氫化物之氫氣燃料電池匣必須符合特</p>

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
							殊條款 A162 之規定； 6. 每人可以託運、手提或隨身方式攜帶最多 2 個之備用燃料電池匣； 7. 含有燃料之燃料電池僅允許以手提方式上機； 8. 在裝置內之燃料電池與電池組間之交互作用，必須符合 IEC 62282-6-100 Ed. 1（含修訂 1/ Amendment 1）之標準；僅供裝置中電池充電之燃料電池及燃料電池系統不允許上機； 9. 可攜式電子設備在未使用時，燃料電池系統必須是不能充電的型態，並且須由製造商標示「APPROVED FOR CARRIAGE IN AIRCRAFT CABIN ONLY」之標記；和 10. 除啟運國要求之文字外，前述各項標記應加註英文。
	備用燃料電池蕊匣【Spare fuel cell cartridges】	可	可	可	否	否	同上。
22.	乾冰【Dry ice】	可	可	不可	是	否	1. 每個人可攜帶不超過淨重 2.5 公斤；

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
							2. 用於非危險物品之生鮮食品； 3. 包裝必須可以散發乾冰所產生的二氧化碳氣體；和 4. 當作為託運行李時，每個包裝必須標示 (1) 乾冰或固態二氧化碳”DRY ICE“或”CARBON DIOXIDE, SOLID”； 和 (2) 標示乾冰的淨重或其淨重不超過 2.5 公斤。
23.	水銀氣壓計或溫度計【A mercurial barometer or mercurial thermometer】	不可	可	不可	是	是	1. 必須由政府氣象局或類似官方機構之代表攜帶；和 2. 必須裝進堅固的外包裝中，且內含密封之內襯墊或堅固防漏及防止穿刺材料製成之袋子，以防止水銀或水銀蒸氣的外洩。
24.	含有放射性物質之設備（如化學式監測儀或快速警報及識別裝置監測儀）【Instruments containing radioactive material (i.e. chemical	可	可	不可	是	否	1. 設備中所含之放射性物質不得超過國際民航組織危險物品航空安全運送技術規範放射性物質安全運送規則表 2-14 微量包裝之活度限制(Table 2-14. Activity limits for excepted packages)；

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
	agent monitor (CAM) and/or rapid alarm and identification device monitor (RAID-M)) 】						2. 須包裝牢固且未含鋰電池；和 3. 僅「禁止化學武器組織（OPCW）」所屬人員因公務旅行可攜帶。
25.	節能省電燈(Energy Efficient lamps)】	可	可	可	否	否	1. 裝於零售包裝件；和 2. 作為家庭或個人使用。
26.	校準空氣品質監控設備之滲透裝置【Permeation devices for calibrating air quality monitoring equipment】	可	不可	不可	否	否	須符合特殊條款 A41 之規定。
27.	含有符合特殊條款 A67 規範非溢漏式電池之可攜式電子裝備【Portable electronic equipment containing a non-spillable battery meeting the requirements of Special Provision A67】	可	可	不可	否	否	1. 每一個電池不得超過 12 伏特，亦不得超過 100 瓦特小時；和 2. 設備必須保護以避免意外啟動或電池必須斷路及電極必須絕緣。
	符合特殊條款 A67 規範之備用非溢漏式電池【Spare	可	可	不可	否	否	1. 每一個電池不得超過 12 伏特，亦不得超過 100 瓦特小時；

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
	non-spillable batteries meeting the requirements of Special Provision A67】						2. 設備必須保護以避免意外啟動或電池必須斷路及電極必須絕緣；和 3. 每人最多攜帶 2 個各別保護之電池
28.	內燃機或燃料電池引擎 【Internal combustion engines or fuel cell engines】	可	不可	不可	否	否	必須符合特殊條款 A70 之規定。
29.	不具傳染性物質之樣本 【Non-infectious specimens】	可	可	不可	否	否	必須符合特殊條款 A180 之規定。
30.	含填充冷凍液態氮之隔熱包裝 【Insulated packagings containing refrigerated liquid nitrogen】	可	可	不可	否	否	必須符合特殊條款 A152 之規定。
保全裝置							
31.	保全裝置內含有鋰電池或煙火物質等危險物品之設備，例如公文包（箱）、現金箱、現金	可	不可	不可	是	否	1.裝置必須裝有有效防止意外啟動之裝置； 2.裝置中如含有煙火或爆炸物質與爆炸物品，製造國有關當局必須依照國際民航組織

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
	袋等【Security-type equipment, such as attaché cases, cash boxes, cash bags, etc., incorporating dangerous goods as part of this equipment, for example, lithium batteries or pyrotechnic material】						<p>危險物品航空安全運送技術規範第 2 部分 1.5.2.1 節規定，將該物品或物質排除於第 1 類爆炸物品之外；</p> <p>3.裝置中如含有鋰電池蕊或鋰電池，必須遵守下列規定：</p> <p>(1) 鋰金屬電池蕊，其鋰含量不超過 1 公克；</p> <p>(2) 鋰金屬電池，其鋰總含量不超過 2 公克；</p> <p>(3) 鋰離子電池蕊不得超過 20 瓦特-小時；</p> <p>(4) 鋰離子電池不得超過 100 瓦特-小時；</p> <p>(5) 每個電池蕊或電池必須證明符合聯合國「測試和標準手冊」第 3 部分，38.3 節 (UN Manual of Tests and Criteria, Part III, section 38.3) 之每項試驗要求；</p> <p>4.裝置中如含有可噴出染料或墨水之氣體</p> <p>(1) 裝置氣體匣或容器之容量不得超過 50 毫升，且除了非易燃無毒性之 2.2 類氣體外，不裝有任何危險物品成分；</p> <p>(2) 洩漏之氣體對於執勤之組員不應造成極端滋擾或不舒適而影響正常之工作；和</p>

項目	物品	位置			須經航空公司同意	須告知機長	限制
		託運行李	手提行李	隨身攜帶			
							(3) 如其意外啟動，所危害之物質必須侷限於裝置內，並且不能製造極端噪音。 5. 受損或有缺陷保全裝置禁止上機。

備註：

- 搭乘國際線航班之旅客，手提行李或隨身攜帶上機之液體、膠狀及噴霧類物品容器，不得超過 100 毫升，並須裝於 1 個不超過 1 公升（20×20 公分）大小且可重複密封之透明塑膠夾鍊袋內，所有容器裝於塑膠夾鍊袋內時，塑膠夾鍊袋須可完全密封，且每位旅客限帶一個透明塑膠夾鍊袋。另旅客攜帶旅行中所必要但未符合前述限量規定之嬰兒牛奶(食品)、藥物、糖尿病或其他醫療所須之液體、膠狀及噴霧類物品，須於機場安檢線向內政部警政署航空警察局安全檢查人員申報，並於獲得同意後，始得放於手提行李或隨身攜帶上機。
- 本規範所述特殊條款應詳見最新版國際民航組織之「危險物品航空安全運送技術規範（Technical Instructions for the Safe Transport of Dangerous Goods by Air）」。