



報告編號: (TH99-327/第1版)

溫室氣體查證報告意見書 THGHG99327-01

查證範圍: 宏達國際電子股份有限公司

設於 330 桃園市桃園區興華路 23 號所涵蓋之工廠

查證準則: ISO 14064-1:2018

查證目標: 法標國際根據 ISO14064-3:2019 標準,確認上述組織之溫室氣體聲明(溫室氣體盤查

報告書)依據雙方協議之查證準則進行盤查並提出報告,法標國際以客觀公正的立場及

原則(相關性、完整性、一致性、準確性、透明度)執行查證。

數據期間: 2024年01月01日至2024年12月31日(檢視的數據為歷史性質)

查證數據: 直接溫室氣體排放量(類別 1): 163.7903 公噸 CO₂e

能源間接溫室氣體排放量(類別 2): 7,184.4981 公噸 CO₂e

間接溫室氣體排放量(類別 3~6): 3,078.2176 公噸 CO₂e

全球暖化潛勢值(GWP):引用 IPCC 2021 年第 6 次評估報告。

聲明依據:本聲明必須與下列文件作為一個整體以進行解釋說明。

溫室氣體盤查報告 (版次: 4 ; 日期: 2025年03月11日)

溫室氣體盤查清冊 (版次: 4 ; 日期: 2025年 03 月 11 日)

實質性: 5% (類別 1 及類別 2)

意見類型: 又不含保留意見 () 含保留意見(請見附頁) () 放棄簽發

查證結論: 確認組織依據雙方協議查證準則之要求提出溫室氣體聲明,並公正地呈現溫室氣體數據

及相關資訊,與雙方協議的查證範圍、目標和準則一致。

聲明盤查數據之保證等級:台灣地區類別1及類別2為合理保證等級;台灣地區類別

3、類別 4 及台灣以外地區皆為有限保證等級。

本文件核發日期: 2025年04月10日

APPROVED BY

Steven Huang
Director for Certification
ON BEHALF OF

AFNOR ASIA

afnor



Certificate Certificat

報告編號: (TH99-327/第1版)

多場址範圍之地理位置:

廠區 /公司	活動範圍地址		
宏達國際電子股份有限公司	330 桃園市桃園區興華路 23 號 330 桃園市桃園區興華路 21 巷 1 號 231 新北市新店區中興路三段 88 號 B3 樓~1 樓、9 樓~17 樓 231 新北市新店區寶強路 6-2 號 3 樓、6 樓、7 樓		
	231 新北市新店區實強路 6-3 號 1 樓、3 樓、6 樓、7 樓		
宏栩科技股份有限公司	231 新北市新店區中興路 3 段 88 號 8 樓		
宏願數位股份有限公司 231 新北市新店區中興路 3 段 88 號 11 樓			
智宏網股份有限公司	231 新北市新店區中興路 3 段 88 號 12 樓		
奥啓迪科技股份有限公司 231 新北市新店區北新路 3 段 207-5 號 13 樓			
宏達通訊有限公司	上海市自由貿易試驗區金科路 2557 號 101-A 室 北京市海淀區中關村東路 1 號院 7 號樓 6 層 601-6		
威宏電子(上海)有限公司	上海市自由貿易試驗區金科路 2557 號 101-A 室		
宏達通訊科技(上海)有限公司	上海市自由貿易試驗區金科路 2557 號 101-B 室		
艾齊迪通訊科技(北京)有限公司	北京市海淀區中關村東路 1 號院 7 號樓 6 層 601-4		
HTC NIPPON Corporation	The CORNER Nihonbashi east 7th floor, 1-9-1, Nihonbashi Bakurocho, Chuo-ku, Tokyo		
HTC EUROPE CO., LTD.	Salamanca, Wellington Street, Slough, Berkshire, SL1 1YP, United Kingdom		
VIVE Arts Limited	Salamanca, Wellington Street, Slough, Berkshire, SL1 1YP, United Kingdom		
HTC Poland sp. z.o.o.	Jerozolimskie Business Park, Al. Jerozolimskie 146A, 02-305 Warszawa, Poland		
HTC America Inc.	1625 Shattuck Ave, Berkeley, CA 94709		
HTC America Innovation Inc.	1625 Shattuck Ave, Berkeley, CA 94709		
HTC America Content Services, Inc	1625 Shattuck Ave, Berkeley, CA 94709		

113-2024/0





Certificate

報告編號:(TH99-327/第1版)

各類別排放量數據:

類別	內容說明	溫室氣體排放量 (公噸 CO ₂ e)	備註
(類別 1) 直接溫室氣體排放	固定式燃燒源、移動式燃燒源、逸 散性排放源	163.7903	
(類別 2) 輸入能源之間接溫室氣體 排放	電力	7,184.4981	所在地基準
(類別 3) 運輸之間接溫室氣體排放	原物料上游運輸、員工通勤、商務 旅行、廢棄物運輸	1,646.3129	
(類別 4) 組織使用的產品之間接溫 室氣體排放	購買產品、廢棄物處理	1,431.9048	
(類別 5) 使用組織的產品之間接溫 室氣體排放	NS	NS	
(類別 6) 其他來源之間接溫室氣體 排放	NS	NS	

生質燃燒排放:

0.0000 公頓 CO₂e







Certificate Certificat

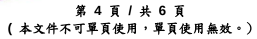
報告編號:(TH99-327/第1版)

多場域數據:

排放量單位: 公噸 CO2e

廠區 /公司	直接溫室氣體 排放量 (類別 1)	能源間接溫室氣體 排放量 (類別 2)	間接溫室氣體 排放量 (類別 3~6)
宏達國際電子股份有限公司	84.2498	4,737.8678	2,441.3306
宏栩科技股份有限公司	35.9353	1,593.5384	352.3224
宏願數位股份有限公司	8.7246	279.1546	68.7993
智宏網股份有限公司	0.0000	120.1883	45.7236
奥啓迪科技股份有限公司	0.0000	69.6873	13.7259
宏達通訊有限公司	0.0000	106.2987	18.5815
威宏電子(上海)有限公司	0.0000	2.3281	0.0000
宏達通訊科技(上海)有限公司	0.0000	69.1932	1.5174
艾齊迪通訊科技(北京)有限公司	0.0000	5.2855	1.2418
HTC NIPPON Corporation	0.0000	25.1266	0.0000
HTC EUROPE CO., LTD.	34.8805	100.0352	21.8283
VIVE Arts Limited	0.0000	9.8006	0.2714
HTC Poland sp. z.o.o.	0.0000	1.8657	3.7978
HTC America Inc.	0.0000	24.8421	99.4952
HTC America Innovation Inc.	0.0000	36.1304	8.0319
HTC America Content Services, Inc.	0.0000	3.1556	1.5506











報告編號:(TH99-327/第1版)

其他查證相關資訊

組織邊界:	營運控制權
溫室氣體類型:	二氧化碳(CO ₂)、甲烷(CH ₄)、氧化亞氮(N ₂ O)、氫氟碳化物(HFCs)、全氟碳化物(PFCs)、六氟化硫(SF ₆)、三氟化氮(NF ₃)
預期使用目的:	自願理解溫室氣體排放狀況做為減量策略依據。 (本聲明責任僅適用於上述預期使用目的,不適用其他任何目的。)
間接排放重大性 準則:	-已鑑別利害相關者要求: □是 □否 -已鑑別法規要求: □是 □否 -已鑑別排放量大小: □是 □否
To L M AU .	-其他說明:
電力係數:	引用 2024 年 4 月 26 日能源署公告之 2023 年度電力係數 中國全國電網、日本環境省、UK.GOV、CoM-Emission、USEPA
數據來源:	○ 初級數據來源於現場營運活動的數據蒐集。○ 類別 3~6 排放量計算為使用估算數據。次級數據來源為:環境部碳足跡資訊網○ 其他說明:
查證方法	○ 現場查證:國內廠區○ 遠端查證:海外地區
保留意見:	無
其他:	無
查證作業實施日期:	2025年03月05-07日2025年03月14日
報告日期:	2025年03月26日

113-2024/





Certificate

報告編號:(TH99-327/第1版)

查證團隊與技術審查

主導查證員: 凌孝光

查證員: 黃冠雄

查證員: 呂木成

查證員: 王嘉翎

查證員: 陳振豪

獨立審查者: 曾詩婷

簽名: 凌孝 老

簽名: 安星香

簽名: 名 大 成

簽名: 大艺。红

簽名: 陳振豪

簽名: 曹詩婷

查證程序

法標國際以風險評估方法及管制為基礎,證據蒐集程序包括:行前評估、現場訪視、與場址的人員 訪談、確認所提供的文件證據、對排放數據進行抽樣、評估數據管理系統、確認排放數據的蒐集與 彙總、生產與能源消耗之間的分析,並確認所參考的協議條款是否被適當應用。

角色與職責

受查組織責任方依據查證準則規定,負責準備並提出溫室氣體聲明。此項責任包括規劃、實施及維護與溫室氣體聲明有關的數據管理系統,溫室氣體盤查清冊和盤查報告確認。

法標國際對所報告的溫室氣體排放量提供獨立的第三方查證,出具本次查證組織型溫室氣體排放量之查證意見。查證團隊具獨立及公正性,不存在任何利益衝突。

