

## 【2023 年 2 月號】國際貿易情勢分析—本期摘要

---

- **國際原物料價格走勢：**2023 年 2 月，煤炭、天然氣均價較上月下跌幅度近 3 成，主因為暖冬效應減弱需求。農產品價格呈現小幅上揚，主要受到氣候不利因素影響。
- **我國整體貿易表現：**
  - ✓ 2023 年 1 月出口 315.1 億美元，減少 21.2%(與上年同期相比，以下同)。受到全球終端需求持續低迷，中國大陸解封效應有限，以及春節長假等因素影響，我國出口連續第 5 個月下跌，且跌幅創近 5 個月新高。
  - ✓ 2023 年 1 月進口 291.7 億美元，減少 16.8%。因國際原物料價格回落，全球景氣低迷抑制廠商購料意願，以及春節長假等因素，進口跌幅創近 3 個月最高。
- **我國與主要貿易夥伴之表現：**
  - ✓ **出口方面**，2023 年 1 月我國對主要出口市場(中國大陸、東協、美國、日本、歐盟)之出口，以對中國大陸出口減少 34.3%跌幅最深，其次為東協減少 26.8%，以及美國減少 14.4%；惟歐盟成長 9.1%，日本成長 3.1%。
  - ✓ **進口方面**，2023 年 1 月我國自主要進口來源(中國大陸、東協、美國、日本、歐盟)之進口表現，以自中國大陸進口減少 27.4%跌幅最深，其次為日本減少 21.9%，美國減少 11.6%，東協減少 10.9%，歐盟減少 9.3%。
- **我國主要貿易貨品之表現：**
  - ✓ **2023 年 1 月我國前 10 大出口貨品中**，以電機設備及其零件(HS85)出口 157.0 億美元金額最高，其次為機械用具及其零件(HS84)出口 47.2 億美元。以變動情形來看，受到終端需求緊縮及春節因素影響，主要出口貨品全面下跌，以塑膠及其製品(HS39)減少 38.9%跌幅最深，其次為光學等精密儀器(HS90)減少 29.1%。
  - ✓ **2023 年 1 月我國前 10 大進口貨品中**，以電機設備及其零件(HS85)進口 87.8 億美元金額最高，其次為機械用具及其零件(HS84)進口 57.5 億美元。以變動情形來看，因全球需求不振且原物料價格回落，以鋼鐵(HS72)減少 39.9%跌幅最深，其次為有機化學品(HS29)減少 34.0%。

(本報告內容及建議，純屬受委託單位機構之觀點，不代表本機關意見)

# 【2023 年 2 月號】國際貿易情勢分析

日期：112 年 3 月 2 日



## 國際原物料價格走勢<sup>1</sup>

- **天然氣價格下跌**：2023 年 2 月天然氣均價為 2.44 美元/百萬英熱單位，月跌 28.79%。北半球暖冬影響，抑制下游需求。其中，美國本土 48 州 1 月氣溫為有紀錄以來第二熱，歐洲地區 2022 年天然氣需求下降 13%，為有紀錄以來的最大降幅，導致美國天然氣價格於 2 月中旬跌至 28 個月新低。隨著美國自由港重啟液化天然氣出口，以及 2 月底美國、北歐天氣轉寒，以及上期天然氣價格下跌導致美國產量下降，預計將收斂天然氣價格後續跌幅。(圖 1)

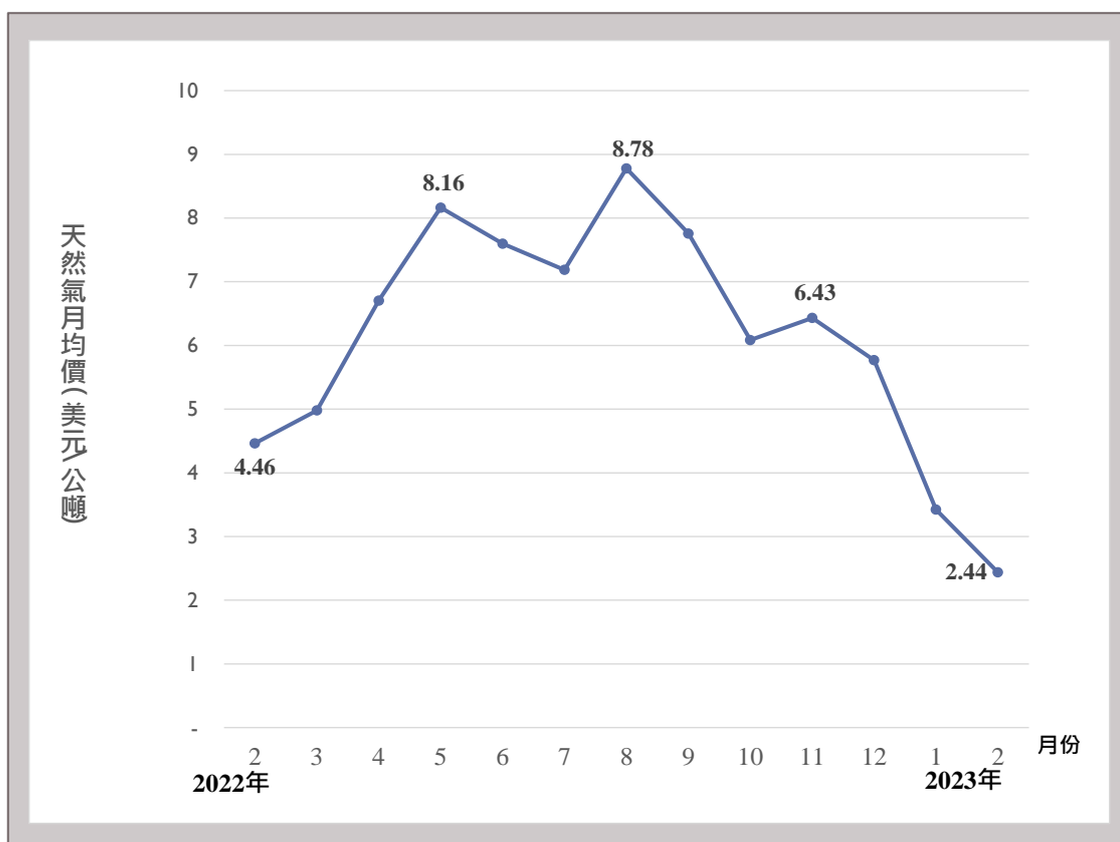


圖 1：天然氣月均價走勢

資料來源：情報贏家資料庫。

- **煤炭價格下跌**：2023 年 2 月煤炭均價為 278.35 元/公噸，月跌 29.45%。北半球冬季氣候溫和，令供暖需求減少。歐、日等國天然氣供應及煤炭庫存充足，減弱

1. 資料來源：情報贏家資料庫(特別註明者除外)。

煤炭需求。韓國雖然對燃煤需求提升，但主要購買品項為南非、哥倫比亞、俄羅斯等地較低價煤炭，導致澳大利亞煤炭價格大跌至 2022 年 2 月以來新低。

- **乙烯價格上漲：**2023 年 2 月乙烯均價為 893.64 美元/公噸，月升 7.87%。中國大陸解封後，下游石化產品持續去庫存化，且農曆新年後廠商回補庫存，令乙烯需求逐步復甦。此外，第一季亞洲有 14 座輕油裂解廠歲修，影響乙烯供應 125 萬噸，推升乙烯價格創下 2022 年 9 月 22 日以來新高。
- **農產品價格小幅上揚：**
  - ◇ **小麥價格上揚：**2023 年 2 月小麥均價為 751.80 美分/英斗，月升 0.96%。基於美國平原寒流破壞冬小麥作物狀況、烏克蘭及俄羅斯的下一季小麥產量降低，以及俄烏戰爭升級可能導致黑海港口的供應中斷等供給面擔憂，令小麥價格走升。
  - ◇ **玉米價格上揚：**2023 年 2 月玉米均價為 671.09 美分/英斗，月升 0.11%。受到巴西二季玉米播種延遲、阿根廷農業主產區嚴重乾旱威脅玉米生產、俄烏衝突升級威脅黑海出口前景，以及美國農業部公布 2 月供需報告顯示美國玉米期末庫存上調等因素影響，玉米價格呈區間震盪。
  - ◇ **黃豆價格上揚：**2023 年 2 月黃豆均價為 1,527.61 美分/英斗，月升 1.19%。巴西黃豆收穫步伐遲緩，加上該國國內政局不穩，可能延長美國黃豆出口空窗期。阿根廷連續三年受反聖嬰現象影響，本(2022/2023)年度遭遇 60 年來最嚴重乾旱，導致早播黃豆作物生長遭受嚴重不利影響，黃豆價格震盪略為走揚。



## 我國整體貿易表現

- **2023 年 1 月出進口減幅擴大**
  - ◇ 2023 年 1 月出口 315.1 億美元，減少 21.2%。受到全球終端需求持續低迷，中國大陸解封效應有限，以及春節長假等因素影響，我國出口連續第 5 個月呈現下跌，且跌幅創近 5 個月新高。
  - ◇ 2023 年 1 月進口 291.7 億美元，減少 16.8%。由於國際原物料價格回落，全球景氣低迷抑制廠商購料意願，以及春節長假等因素，進口跌幅創近 3 個月最高。(圖 2、表 1)。

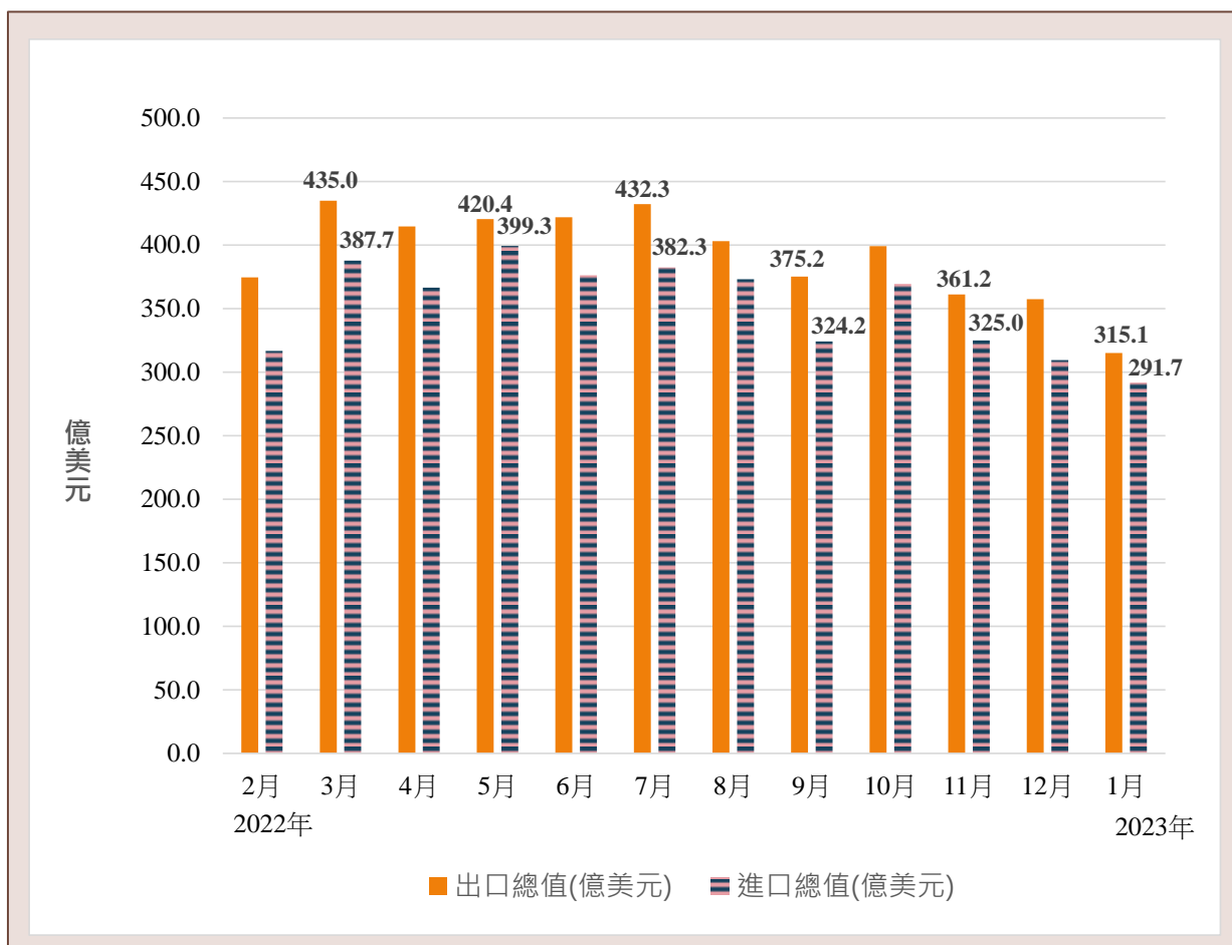


圖 2：我國出、進口金額(億美元)

資料來源：財政部關務署。

表 1：我國出、進口成長率

單位:%

年	2022												2023
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	
出口 成長率	34.8	21.2	18.8	12.4	15.1	13.9	1.9	-5.3	-0.5	-13.1	-12.1	-21.2	
進口 成長率	35.4	20.0	27.0	27.4	19.2	19.1	3.3	-2.6	8.2	-9.2	-11.4	-16.8	

資料來源：財政部關務署。



## 我國對重要外貿夥伴之貿易表現

- 對歐盟日本出口維持正成長，2023年1月我國對主要出口市場(中國大陸、東協、美國、日本、歐盟)之出口，以對中國大陸出口減少34.3%跌幅最深，其次為東協減少26.8%，以及美國減少14.4%；惟歐盟成長9.1%，日本成長3.1%。(圖3)
- 自中國大陸進口跌勢最深，2023年1月我國自主要進口來源(中國大陸、東協、美國、日本、歐盟)之進口表現，以自中國大陸進口減少27.4%跌幅最深，其次為日本減少21.9%，美國減少11.6%，東協減少10.9%，歐盟減少9.3%。

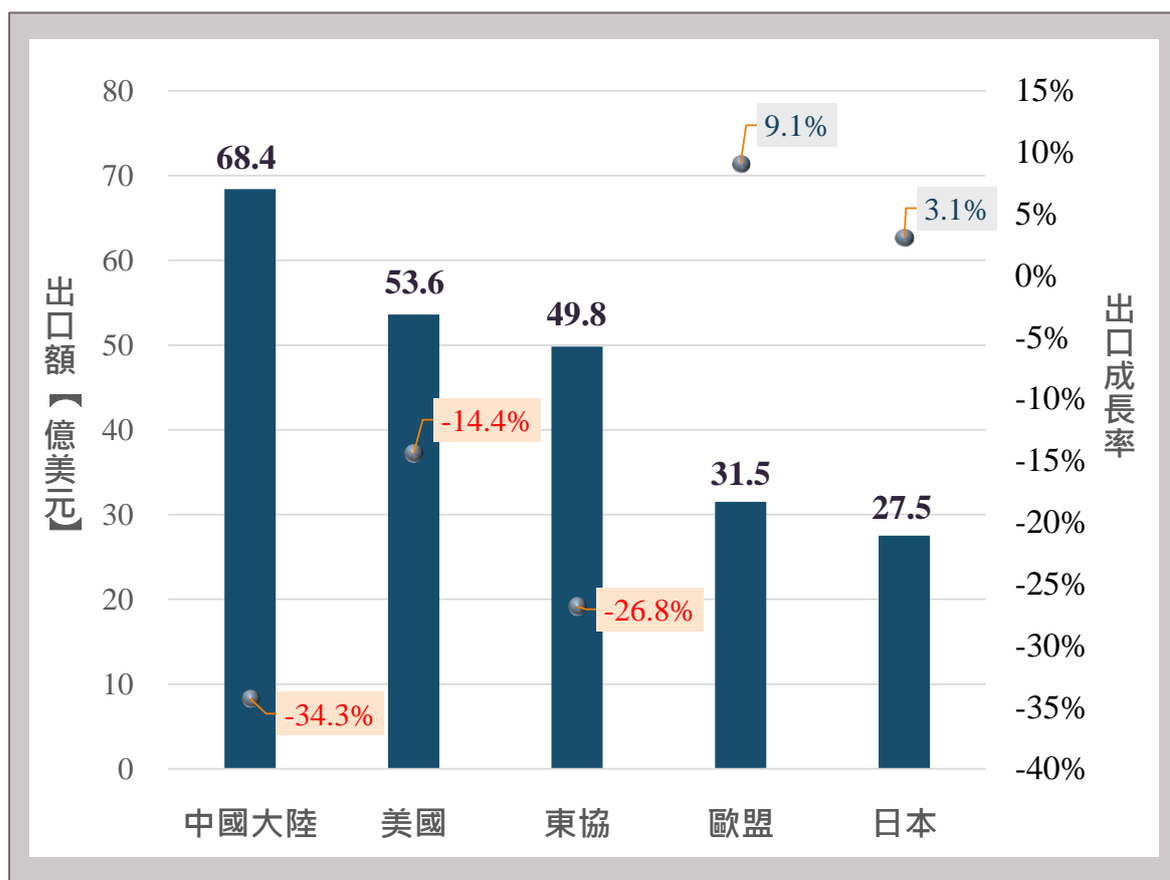


圖3：2023年1月我國對主要出口市場之出口額與成長率

資料來源：財政部關務署。

- **對日本出口積體電路成長表現佳**：2023 年 1 月我國對中國大陸出口 68.4 億美元規模居冠，其次為美國 53.6 億美元，東協 49.8 億美元，歐盟 31.5 億美元，以及日本 27.5 億美元。其中，對中國大陸出口減少 35.8 億美元減額最多，因中國大陸復工效應尚未顯現。另一方面，對日本出口積體電路(HS8542)漲幅達 48.9%，主要是電子零組件的支撐。
- **自歐盟進口醫藥製劑及半導體設備續高**：2023 年 1 月我國自中國大陸進口 57.8 億美元最高，其次為東協 36.1 億美元，日本 33.1 億美元，美國 32.2 億美元，以及歐盟 28.5 億美元。其中，自歐盟進口醫藥製劑(HS3004)成長率達 72.1%漲勢強勁，主要是防疫用藥需求續高；半導體設備(HS8486)成長率達 28.9%，因半導體廠商持續投資高階製程設備。

#### 我國主要貨品之貿易表現

- 2023 年 1 月我國前 10 大出口貨品中，以電機設備及其零件(HS85)出口 157.0 億美元金額最高，其次為機械用具及其零件(HS84)出口 47.2 億美元。(圖 4)
- 就出口貨品變動情形來看，受到終端需求緊縮及春節因素影響，主要出口貨品全面下跌，以鋼鐵(HS72)減少 43.3%跌幅最深，其次為塑膠及其製品(HS39)減少 38.9%，光學等精密儀器(HS90)減少 29.1%。
- 2023 年 1 月我國前 10 大進口貨品中，以電機設備及其零件(HS85)進口 87.8 億美元金額最高，其次為機械用具及其零件(HS84)進口 57.5 億美元。
- 就進口貨品變動情形來看，因全球需求不振且原物料價格回落，以鋼鐵(HS72)減少 39.9%跌幅最深，其次為有機化學品(HS29)減少 34.0%。

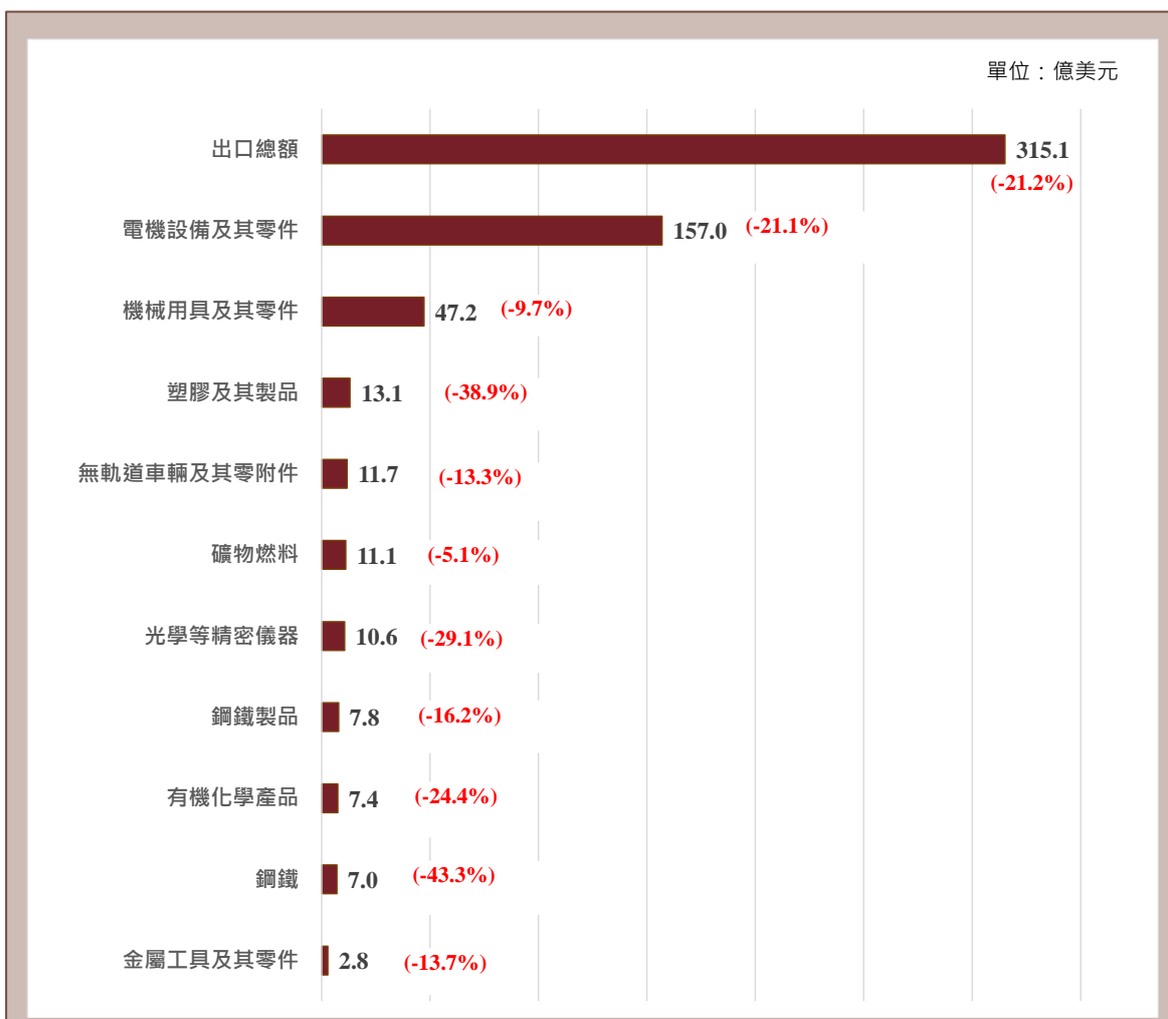


圖 4：2023 年 1 月我國主要出口貨品金額(成長率)

資料來源：財政部關務署。



### 我國與其他國家貿易表現的比較

- 全球經濟趨於疲弱，且貨幣政策與地緣政治等不確定因素居高不下，延續 2022 年下半年貿易表現轉弱態勢，2023 年初主要國家出進口貿易表現仍顯疲弱。
- 就出口表現來看，2023 年 1 月，我國出口下跌 21.2%；韓國受半導體外銷需求疲軟且記憶體價格滑落影響，出口下跌 16.6%；另日本出口下跌 8.9%，新加坡出口下跌 7.9%。
- 就進口表現來看，2023 年 1 月，我國進口下跌 16.8%，韓國進口下跌 2.8%，新加坡進口下跌 9.5%；惟日本正成長 3.7%。(圖 5)

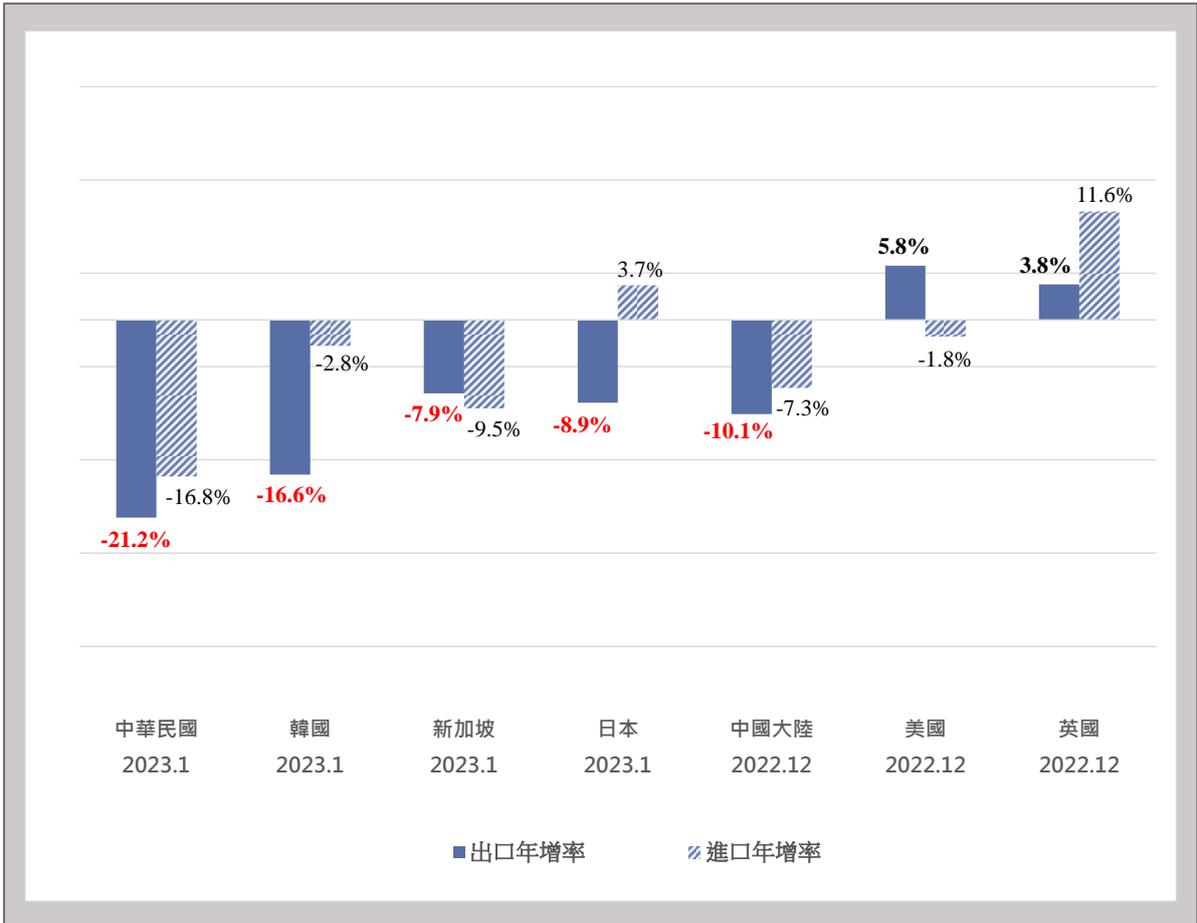


圖 5：主要國家出進口成長率

資料來源：S&P Global。