

2010年我國真空幫浦市場概況(下)

金屬中心產業研究組 盧素涵

出版日期:2011.09.05

三、市場分析

(二) 進出口分析

就我國真空幫浦進出口變化來看,如【圖 3】所示,2006~2007 年受到全球半導體與面板景氣炙熱影響,各地區半導體與面板製造業者,包括日本、台灣、北美、歐洲、中國大陸的相關設備支出均增加,使得 2007 年我國真空幫浦進口值達到新台幣 65.6 億元的歷史高峰。2008~2009 年則因全球性金融海嘯,總體消費需求不振,半導體與面板產業不僅產能大減、更延宕相關擴廠計畫,導致 2009 年我國真空幫浦進口腰斬。2010 年景氣逐步回溫,我國真空幫浦進出口值都有倍增的表現。

此外,2010年進口値約爲出口値的六倍左右,淨進口金額爲新台幣 54 億元,顯示我國真空幫浦以進口爲主,且已回復到 2006~2007 年水準,。

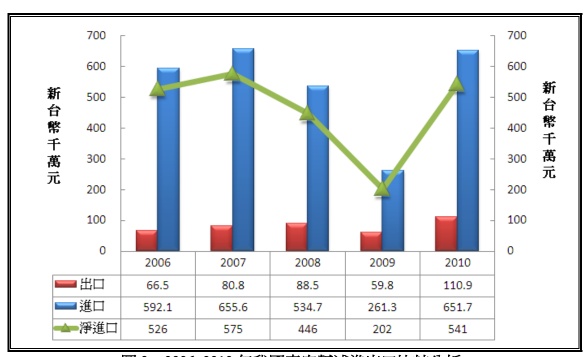


圖 3 2006~2010 年我國真空幫浦進出口比較分析

資料來源:中華民國海關進出口統計資料/金屬中心 MII-ITIS 整理(2011/08)

1. 進口

如【圖 4】所示,2010 年我國真空幫浦總進口數量約爲 37.6 萬件,成長 154%; 進口值爲新台幣 65.17 億元,較 2009 年的新台幣 26.1 億元倍增;在進口平均單價



方面,則是延續 2009 年的跌勢,落到新台幣 17,320 元水準。

圖 4 2006~2010 年我國真空幫浦進口變化分析

資料來源:中華民國海關進出口統計資料/金屬中心 MII-ITIS 整理(2011/08)

2. 出口

如【圖 5】所示,2010 年我國真空幫浦的出口値成長 85%,達到新台幣 11.1 億元,創下我國歷史上的新高點。出口數量也成長 42%,約 32.9 萬件,已回復到金融海嘯前的水準。

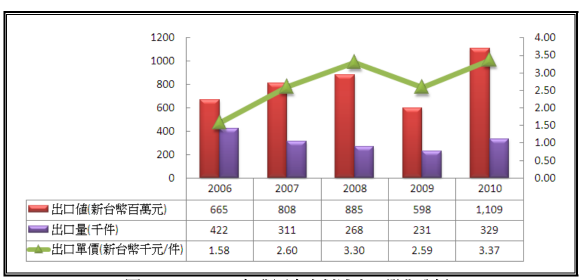


圖 5 2006~2010 年我國真空幫浦出口變化分析

資料來源:中華民國海關進出口統計資料/金屬中心 MII-ITIS 整理(2011/08)

3.單價比較

如【圖 6】所示,2006~2010年間我國真空幫浦的進口單價皆高於當年度的



出口單價,2010 年平均出口單價更創下歷史新高,達到每件新台幣 3,368 元。平均進口單價從 2009 年的新台幣 17,680 元微幅下跌至新台幣 17,320 元。

由於我國真空幫浦的統計基礎中,尚包括血壓計用之真空馬達,該產品數量達數萬台,且單價較低,致使整體進口單價較一般真空設備來得低。



圖 6 2006~2010 年我國真空幫浦進出口單價變化分析

資料來源:中華民國海關進出口統計資料/金屬中心 MII-ITIS 整理(2011/08)

4. 國家別

【表 1】為 2006~2010 年我國真空幫浦進口國家統計,日本一直是我國真空幫浦的最大進口國,歷年進口佔有率皆達 35%以上。 2010 年因半導體、TFT-LCD等光電產業市場復甦,進口值遽增至新台幣 27.5 億元,較 2009 年成長 205%;第二大進口國為英國,其進口佔有率約在 22.3%。我國真空幫浦的的前三大進口國家,合計佔總進口值約 76.7% 左右,顯見我國自國外進口真空幫浦的來源相當集中。

表 1 2006~2010 年我國真空幫浦前三大進口國家貿易表現

單位:百萬元新台幣;%

年度	排名	進口國家	進口值	佔有率
2006	1	日本	2,137	36.1%
	2	英 國	1,342	22.7%
	3	韓 國	914	15.4%
2007	1	日本	3,062	46.7%
	2	英 國	1,196	18.2%
	3	德 國	583	8.9%
2008	1	日本	2,053	38.4%
	2	德 國	847	15.8%

	3	英 國	827	15.5%
2009	1	日本	902	34.5%
	2	英 國	650	24.9%
	3	德 國	339	13.0%
2010	1	日本	2,747	42.2%
	2	英 國	1,455	22.3%
	3	德 國	797	12.2%

資料來源:中華民國海關進出口資料/金屬中心 MII-ITIS 整理(2011/08)

至於出口國家,【表 2】為近五年我國真空幫浦前三大出口國家統計。2010年中國大陸排名第一位,市佔率較 2009 年提昇 9%;反觀排名第二位的美國,市佔率下滑 7%,已經與排名第三的馬來西亞不相上下。總計 2006~2010 年間前三大出口國出口值佔我國真空幫浦總出口值的比重約為 50%~60%,集中度不如進口國家的表現。

表 2 2006~2010 年我國真空幫浦前三大出口國家貿易表現

單位:百萬元新台幣;%

年度	排名	出口國家	出口值	佔有率
2006	1	中國大陸	199	29.8%
	2	美國	146	22.3%
	3	馬來西亞	48	7.2%
2007	1	中國大陸	257	31.8%
	2	美國	96	11.9%
	3	印尼	66	8.2%
2008	1	中國大陸	279	31.5%
	2	美國	114	12.9%
	3	印尼	90	10.2%
2009	1	中國大陸	158	26.4%
	2	美國	89	14.9%
	3	馬來西亞	52	8.7%
2010	1	中國大陸	389	35.0%
	2	美國	87	7.8%
	3	馬來西亞	86	7.8%

資料來源:中華民國海關進出口資料/金屬中心 MII-ITIS 整理(2011/08)