

국통 75 - 1 - 48

中共의 對外貿易이 우리나라에
미치는 影響과 그 對策

1975. 8.

國 土 統 一 院

이 報告書는 國土統一院 75年度
學術用役に 關한 最終報告書로 提出합니다

1975. 8.

檀國大學校 附設
産業管理研究所

尹 根 鎬

目 次

第 1 章 序 言	3
第 2 章 中共의 貿易政策과 對外貿易	5
第 1 節 中共의 貿易政策	5
1. 對外貿易政策의 特徵	5
2. 對外貿易의 役割	8
第 2 節 貿易 메커니즘	10
1. 輸出入計劃 作成과 商品決定	10
2. 價格決定	20
3. 決済	23
第 3 節 中共對外貿易 現況과 展望	31
1. 經濟成長과 對外貿易	31
2. 地域別 貿易構造	37
3. 商品別 貿易構造	47
4. 對外貿易 展望	64
第 3 章 우리나라와의 競爭關係	75
第 1 節 競爭關係 分析	75
1. 우리나라와 中共과의 輸出商品 構造對比	75
2. 主要市場에 대한 貿易結合度 比較分析	77
3. 輸出不安定指數 (Export Instability Index)에 의한 比較分析	85

第2節 品目別 競争關係 現況.....	90
1. 主要国別 商品別 競争關係 現況.....	90
2. 主要市場에서의 個別商品 競争關係.....	101
第4章 要約과 建議.....	119
附錄：參考文獻.....	122

第1章 序 言

1960年 中·蘇紛爭을 起點으로한 中共의 對西方接近은 계속 活氣를 띠어 1974年末 現在 100餘個國과 外交關係, 150餘個國과 經濟 및 貿易關係를 맺고 있으며, 또한 中共 總對外貿易의 83%를 自由國과 交易하고 있다.

특히 中共은 今年 4月 人民代表大會에서 그들의 落後된 經濟力을 現在의 開發途上國 水準에서 벗어나 1985년에는 農業部門의 自給化를 期하고 今世紀末에는 先進國水準으로 그들의 經濟力을 끌어 올릴 것을 內容으로 하는 計劃을 發表한바 있다.

따라서 中共은 1949年 新政權을 樹立한 以來 그들의 經濟政策에서 恒常 固守해 오던 自力更生 原則에 대한 從來의 解狀을 變更하여, 自國經濟 發展에 이바지하는 外國技術이나 「플랜트」導入은 自力更生 原則에 違背되는 것이 아니라 오히려 自力更生 原則을 더욱 遵守하는 것이라고 擴大解狀하여, 西方先進國으로부터 工業化를 促進하는데 必需的 資本財를 輸入하고 있으며, 아의 輸入需要는 계속 增加하고 있다.

그러나 이처럼 不可避한 輸入需要는 계속 增大되는 것과는 反比例해서 中共은 現在 外換保有高가 지극히 不足하여 이러한 輸入需要를 充足시킬 수 있는 財源을 調達하는데 매우 苦心하고 있다. 뿐만아니라 中共은 아직까지는 外國資本의 導入을 拒絶하고 있기 때문에 對外貿易 增加에 正比例하여 늘어나는 貿易收支上의 赤字幅

擴大를 解決하기 위한 財源調達の 困難性은 더욱 加重되고 있다.

이에 中共은 輸出 增大에 力點을 두어 一年에 春季, 秋季로 두 번 열리는 広州交易會는 勿論 各種 博覽會, 展示會를 통해 그들의 商品輸出 增大에 邁進하고 있다.

1970年의 20億달러 規模의 輸出에서 1974년에는 62億달러 規模의 輸出로 增加된 것은 이러한 中共의 輸出增大 努力의 一面을 反映하는 것이다.

그런데 中共의 이러한 對西方進出에 있어 그들의 輸出商品 및 地域構造가 우리나라와 거의 類似하다는 점에서 우리나라 輸出에 적지않은 影響을 미치고 있다.

특히 中共은 周知하는 바와 같이 計劃經濟下의 對外貿易이기 때문에 生産原價의 概念이 稀薄한 政治的 動機에서의 덤핑輸出 事例가 許多하며, 또한 中共은 對外貿易의 均衡化政策을 固守하고 있기 때문에 西方先進國의 對中共輸出은 곧 中共으로부터의 輸入을 強求 받고 있기 때문에 輸出立國을 模倣하고 있는 우리나라의 立場에서 이러한 中共의 對自由國進出이 커다란 問題點이 아닐 수 없다.

이에 本研究에서는 中共의 對外貿易 政策, 構造 및 現況을 살펴 보고, 中共의 對西方輸出 增大에 따라 우리나라 輸出에 미치는 影響을 把握하여, 우리나라 輸出振興에 있어 中共에 對処할 수 있는 方案을 摸索하는데 그 目的이 있다.

第2章 中共의 貿易政策과 對外貿易

第1節 中共의 貿易政策

1. 對外貿易政策의 特徵

1949年 樹立된 中共의 對外 貿易政策은 旧中国時代의 貿易의 後進性 半植民地的인 不平等關係에서 脱皮하여, 自主的인 国营 貿易 体制을 確立하여 發展시키려는 것과, 自力更生을 原則으로하는 社会主義建設의 需要에 따라 計劃的인 貿易을 遂行하는 것을 基調로 하고 있다.¹⁾

中共의 貿易에 關한 基調는 所謂 “自力更生을 主로 하고 國際 協力을 從으로 한다”는 理論으로 定式化 할 수 있는데, 이에 對해서는 1963年 6月 14日 中共中央委員會에서 蘇聯共産黨 中央委員會에 提出한 “國際共産主義運動의 總路線에 對한 提案” 第21項에 간결하게 要約되어 있다.

즉, 첫째 社会主義 諸国은 自力更生の 原則에 立脚하여 經濟的 獨立을 達成치 않으면 안 된다. 이의 達成에 의해서만 비로소 政治的 獨立도 可能하게 된다. 社会主義 諸国間의 關係에 있어서는 이와 같은 政治的, 經濟的 獨立이 達成되어야만 비로소 完

1) Alexander Eckstein, Walter Galenson and Ta-Chung Liu, Economic Trends in Communist China, Chicago, 1968, p.671

全한 主權과 平等이 保障된다.

둘째, 自力更生의 原則에 立脚하여 社會主義工業化와 農業의 近代化를 達成하며, 經濟的 獨立을 達成하기 위해서는 資本蓄積의 源泉을 主로 國內에서 찾아야 하며, 國外로부터의 借款導入은 最少限度로 줄이지 않으면 안 된다. 때문에 國內의 制度的 變革을 徹底히 遂行하여 勞動者의 創意性和 積極性, 資源의 開發과 利用 등 潛在力을 最大限으로 動員해야 된다.

셋째 工業化의 方向으로서 는 주어진 條件下에서 될 수 있는한 工業體系를 樹立하기 위하여 努力하며, 특히 一定한 重工業 水準을 어떻게 해서라도 確立해야 한다. 만약 “國際分業” “專門化” “投資效率” “收益性” 등의 이점을 빌어 基本的인 重工業 製品의 供給을 國外에 依存하려는 政策을 取한다면 全面的 長期的 收益性을 喪失하게 되어 經濟的 獨立을 達成할 수 없게 된다.

넷째 自力更生의 方針은 결코 Autarky 政策이나 封鎖經濟로 돌아가는 것을 意味하는 것은 아니다. 自力更生에 의해 國民經濟를 發展시키고 있는 諸國이 平等互惠, 有無相通 한다는 原則에서 貿易과 互惠的인 經濟援助를 發展시키는 것이 必要하며, 또는 可能하기도 하다. 一般的으로 國家에 따라서 基本的인 生産物이나 需要量이 큰 生産物은 될수 있는한 自國에서 生産할 수 있도록 하지 않으면 안 되지만, 發展過程에서 一般的으로 不足되는것 또는 需要量이 그렇게 크지 않은 生産物은 國際的인 協力에 의해 解決되어야 한다.

다섯째 各社会主义国은 以上과 같은 自力更生의 原則에 立脚하여 獨立된 国民經濟를 樹立함으로써 비로소 社会主义 世界經濟体制 그 自体를 強化시킬 수 있다.

以上이 自力更生에 依拠한 中共의 貿易政策, 擴大解釋하면 廣義의 對外經濟政策의 一般基調이다. 이 基本原則은 스탈린理論에서 보는 바와 같이 Autarky 를 美化, 封鎖經濟를 理想으로 하는 것은 아니고, 自力更生의 原則에 立脚해서 国民經濟를 發展시키는 諸国間의 “平等互惠의 經濟協力”의 必要性을 主張하는 것이다. 그러나 이 基調는 國際分業 原理의 一面的인 適用에 對해서는 反對하며, 可能한 限 自國의 整備된 工業體系의 樹立에 基本目標을 두어 貿易은 이에 奉仕한다는 原理에 基礎를 두고 있다. 이런 限에서 中共은 必需的 플랜트, 機械, 技術을 輸入하고, 그 支払을 위해 輸出을 하는 社会主义的 對外貿易의 古典的인 原理에 立脚하고 있다.²⁾

그러나 中共의 對外貿易에 있어서의 自力更生論은 直接的으로는 1955~56年頃에 보다 支配的이었던 一面的인 國際分業理論과 蘇聯의 所謂 大國主義的 支配의 現實에 對한 “안티테제”로서 提起된 것으로 理解된다.³⁾

2) Arthur A. Stahnke, China Trade With the West, A Political and Economic Analysis, New York, 1972, p.20

3) 大塚恒雄, 中國の計劃的 貿易政策 稅務經理協會, 1971, pp.1~18

이는 最近 中共의 對外貿易部長 李強이 發表한 “最近 中共對外貿易의 새로운 發展”이란 論文에서…… 勿論 우리 들은 獨立, 自主, 自力更生의 建設方針을 堅持하지만 이는 門을 잠그고 他人의 往來를 禁하는 것을 意味하는 것은 아니다. ……… 우리 들은 平等互惠를 基礎로 해서 各國과의 貿易을 計劃적으로 遂行하며, 他國의 長點을 배우고 中共이 必要로 하는 物資, 設備, 技術을 導入하여왔다.

이는 外國의 것을 利用하여 學習과 獨創力을 連結시킨다는 原則을 貫徹하여 獨立自主, 自力更生을 目標로 社會主義를 建設하는 힘을 強化하기 위한 것이다. 事實이 證明하고 있듯이, 中共의 對外貿易은 國民經濟의 發展을 위해 必要하다. ……… 따라서 中共의 對外貿易은 必要性和 可能性에 依拠하여 確實한 發展을 成就할 것임에 틀림없다. 中共의 對外貿易은 매우 確實한 基礎를 가지고 있다……”는 內容에서도 中共對外貿易 基調의 實相을 알 수 있다.⁴⁾

2. 對外貿易의 役割

中共對外貿易의 役割은 다음과 같이 集約된다.

첫째 輸入은 主로 工業建設의 需要와 工業生産의 需要 確保를 위하고, 同時에 國內市場과 國民의 需要를 適當히 充足시키는 役割을 한다.⁵⁾ 이에 따라 어떤 商品을 얼마만큼 輸入할 것이냐에

4) 東西貿易通信, 日本東西貿易通信社, 1974年11月5日字, p.2

5) 世界貿易事典9, 共產黨編, JETRO刊, 日本經濟新聞社, 1970, p.364

對해서는 經濟力, 生産, 建設, 國內市場의 需求가 考慮되며, 自國의 手段과 能力에 의한 需求의 充足 및 自國의 農工業生産의 保護 原則도 考慮된다. 보통의 경우 重한 商品의 輸入을 必로 하는 것은 이들 商品을 國內에서 生産할 수 없든가, 國內生産量이 不足한 경우이다. 그러나 特殊한 경우에는 對外貿易 關係를 發展 시키기 위하여 이 原則에서 어느 程度 벗어나는 것이 許容되고 있다.

물재 輸出은 主로 國家에 의해서 不可欠한 輸入을 確保하기 위하여 또는 國內生産 增大를 刺戟시키는데 그 役割이 있다.⁶⁾

즉 ① 工業, 農業 및 農民의 副業을 促進시키고 同時에 各種 商品의 生産 및 輸出을 組織化함으로써, 生産技術 水準의 向上을 促進시키는 役割을 한다.

② 工業建設, 工業 및 農業生産의 擴大 및 國內市場에의 供給을 위해 必한 輸入商品의 支払에 不可欠한 外貨를 保障하는 役割을 한다.

③ 友好諸國에 대해서 可能한 範圍에서 一定한 商品을 供給하는 役割을 遂行한다.

이와 같이 中共에 있어서 輸出은 經濟發展과 對外關係의 進展에 매우 重한 役割을 한다.

6) Eckstein, Galenson and Liu, OP.Cit., p.675

第2節 貿易 메카니즘

1. 輸出入計劃 作成과 商品決定

1) 輸出計劃

中共에서의 輸出計劃은 國民經濟計劃에서 重要な 構成部門이며 또한 輸出의 具體的 實行을 管理하는 基礎가 되고 있다.⁷⁾

우선 輸出計劃 樹立 過程을 보면 먼저 對外貿易部가 다음年度の 輸入確保에 必要한 外貨必要額과 輸出商品 調達 可能性에 대해 國內 生産組織(省, 市, 自治區의 納入組織) 및 貿易組織과 諸問題를 調整한다.

그後 次年度 輸入計劃의 目標指數에 關한 案이(輸出總額 및 主要商品 輸出의 目標數字를 包含) 國家經濟計劃 諸機關에 提出된다. 國家經濟計劃 諸機關은 이를 國民經濟全體의 發展과의 均衡을 考慮, 修正하여 最終 決定을 한다. 다음 이를 政府에 提出, 政府는 이를 關聯組織에 檢討시켜 最終적으로 輸出入計劃 目標案이 決定된다.

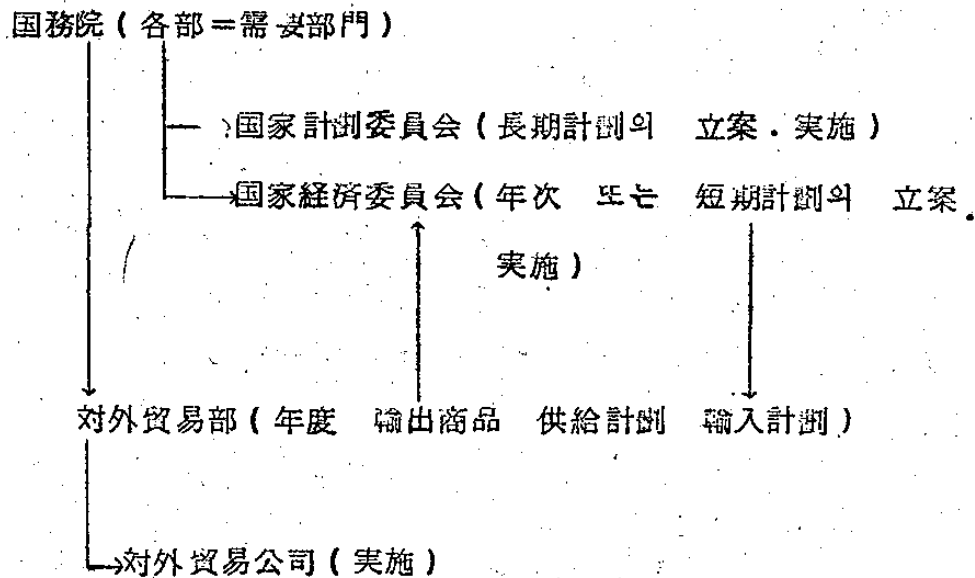
政府가 이렇게 해서 重要な 商品의 輸出目標 數字를 決定하면, 對我貿易部는 國家經濟計劃 諸機關과 協力하여 承認된 目標數字에 따라 各國別 輸出計劃과 各省, 市, 自治區別 輸出商品 納入總額表를 作成한다. 이러한 細部計劃을 다시 政府에 提出, 承認되면 具體的 輸出計劃은 公式적으로 納入者 中央組織, 各省, 市, 自治區의 人民委

7) 世界貿易事典 “9” 前掲, p.365

員會 및 對外貿易部에서 檢討한다.

納入者 中央組織은 政府의 許可를 받으면, 對外貿易部나 對外貿易

◁ 圖 1 ▷ 中共의 經濟計劃과 輸出入計劃과의 關係



資料： 中共貿易姿覽, 日本 海外技術調查研究所刊, 1970.

公司의 承認을 받기 위하여 商品納入計劃을 檢討한다. 이때 商品資源의 情勢 變化 때문에 目標數字를 增加 또는 減少할 必要가 있을 경우에는 納入組織은 이점을 政府에 報告하여 最終決定을 받는다. 商品資源에 變化도 없고, 目標數字 再檢討의 必要가 없는 경우, 兩者는 곧 年度計劃 遂行에 着手한다.

各省, 市, 自治區의 人民委員會는 政府決定을 받으면 그 國民經濟

發展計劃에輸出商品納入計劃 目標數字을 包含시킨다.

對外貿易管理局은 各省, 市, 自治區의 經濟計劃機關의 指導에 따라 國營對外貿易公司가 政府의 承認을 받은 目標數字에 따라, 商品去來計劃(買入 및 商品輸送計劃, 國內商品販路 및 輸出商品 納入計劃, 商品保管計劃, 其他 貿易計劃의 提案)을 作成하여 各省, 市, 自治區의 經濟計劃機關과 檢討, 調整한後, 對外貿易公司를 통해 對外貿易部에 提出한다.

지금까지 本 中央組織에 의한 計劃이 檢討된 後, 그 意見을 다시 한번 政府에 報告한다. 政府가 이 計劃을 承認하면, 이 計劃은 省, 市, 自治區의 正式 商品去來計劃으로 되어 關聯組織에 委任, 實踐된다.

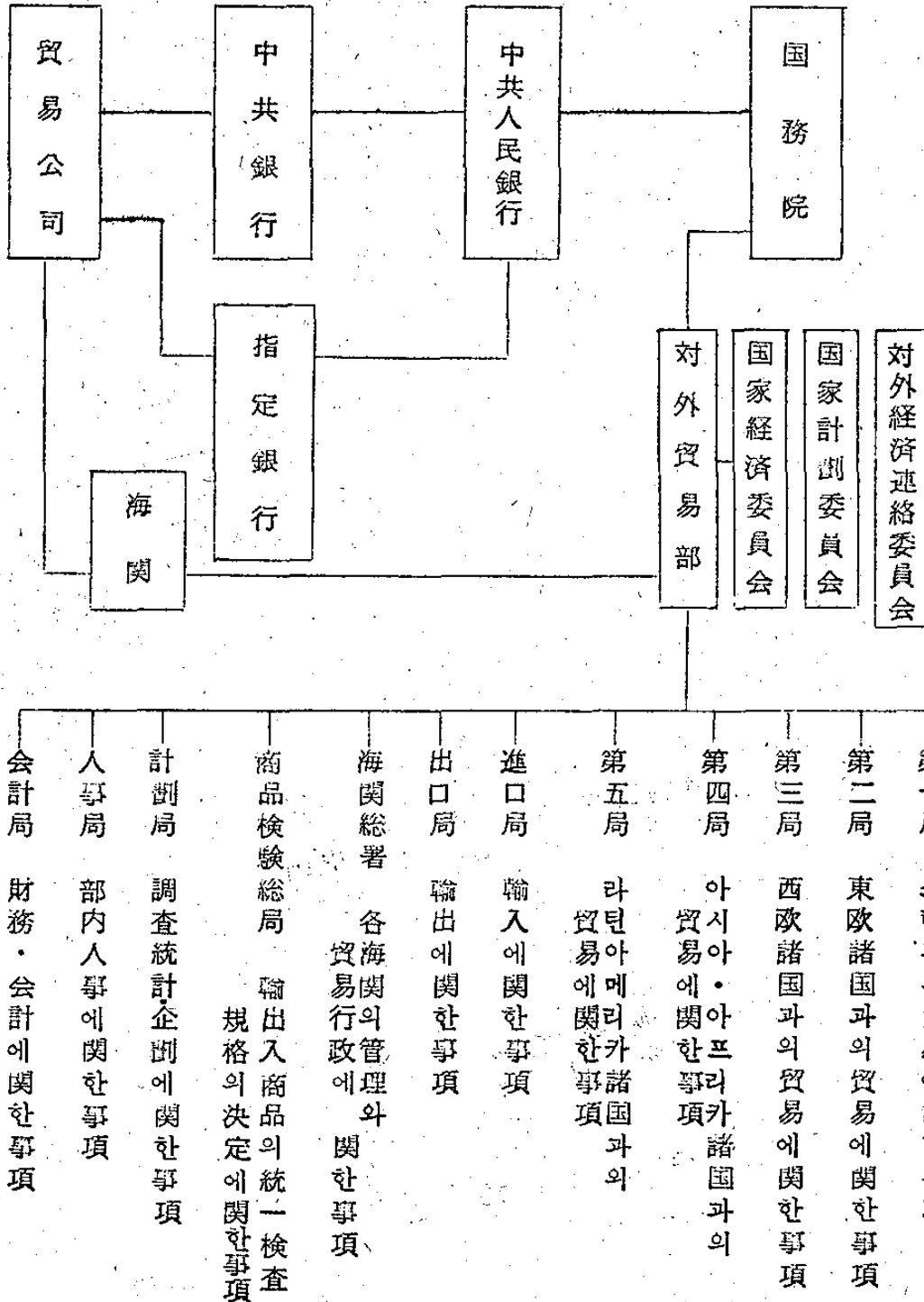
한편 對外貿易部가 政府에 의해 確認된 各區別 輸出商品計劃表(總商品表)를 만들면 이 計劃法에 따라 商品別 担当 對外貿易公司가 外國 契約當事者와 交渉을 한다.

2) 輸入計劃

輸入計劃은 輸出計劃과 마찬가지로 國民經濟計劃의 重要한 構成部門이다. 輸入計劃中에서는 一定期間에 있어서의 輸入商品의 種類, 數量, 金額 및 相對國에 關한 具體的 指標가 明記되는데 이는 곧 國家의 輸入政策 그自体를 反映한다.

現在 中共에서는 年度 및 分期別 輸入計劃과 더불어 數年間에

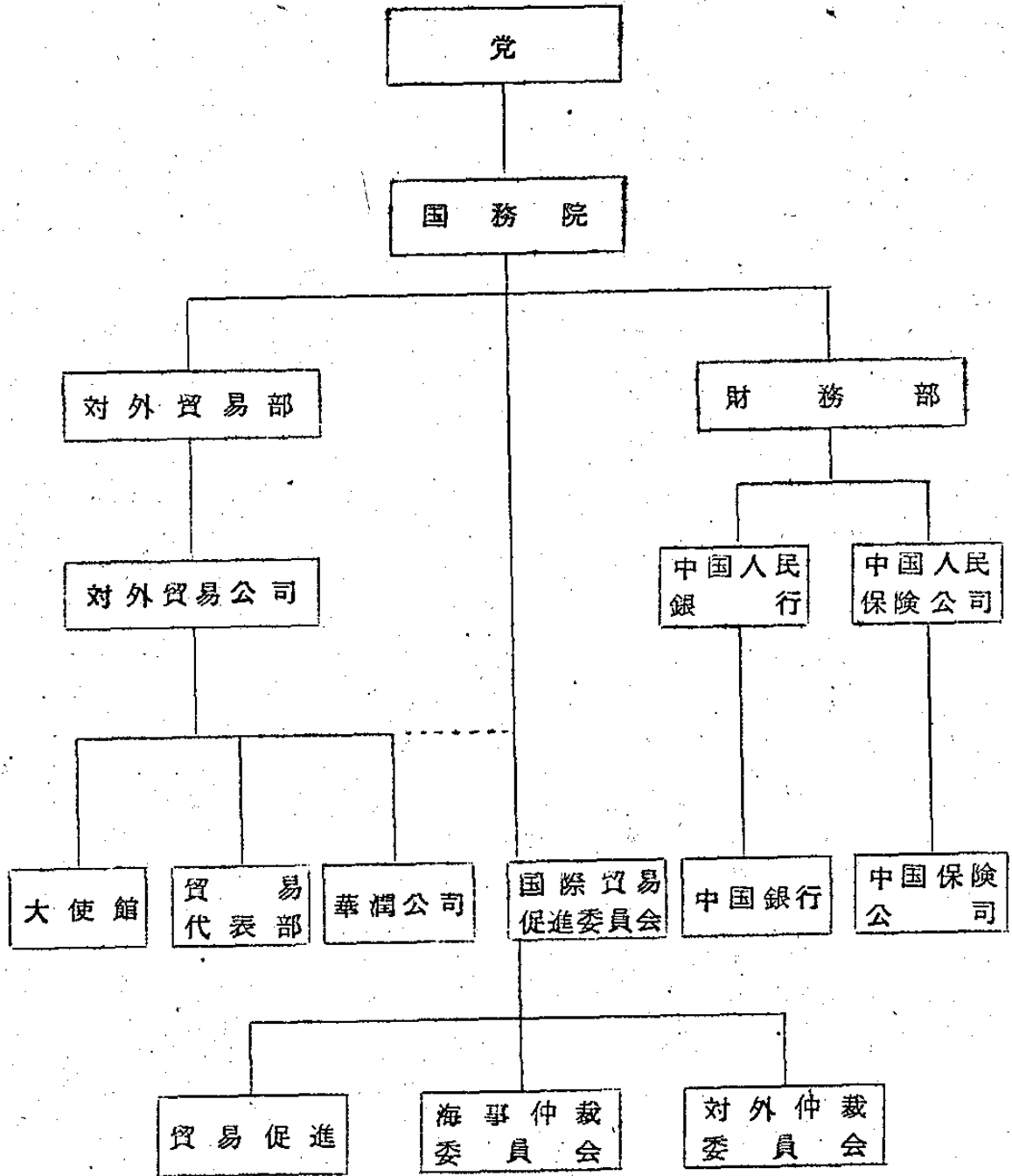
中共의 貿易機械表



資料: Doing Business with the People's Republic of China

◁圖3▷

中共的貿易關聯機構表



資料：Doing Business with the Peoples Republic of China

결친 長期輸入計劃 (예를들면 1次 및 2次 5個年計劃에 있어서의 輸入計劃)이 作成되고 있다.

年度 輸入計劃은 보통 前年の 下半期에 作成된다. 計劃作成의 順序는 대체로 다음과 같이 段階化 할 수 있다.⁸⁾

① 對外貿易部가 國家經濟計劃諸機關과 協力하여 國家經濟發展을 위한 必要性을 基礎로 해서 諸外國으로부터의 商品輸入可能性和 外貨 準備高에 대응한 國別, 商品別 目標數字를 決定한다. 이 數字가 同年의 商品輸入申請에 關한 豫備的 指標가 된다.

② 對外貿易部는 이들 公司別 活動範圍를 考慮하여 各對外貿易公司에 目標數字를 通告한다. 各公司는 그目標數字의 範圍內에서 各公司가 取扱하는 商品에 따라 計劃을 보다 細目化한다. 이 細目化에 의거해서 國民經濟 各部門에서 商品輸入 申請을 받는다. 이와 同時에 発注者는 關係 國家經濟計劃 諸機關이 國民經濟의 各部門에 대해 決定한 目標數字의 範圍內에서 商品輸入申請을 한다.

③ 對外貿易部는 政府가 認可한 年度輸入商品의 리스트를 参照하여 目標數字를 修正하고 特히 次年度 輸入計劃을 作成한다. 이 段階에서는 輸入相對國 및 具體的 品目이 決定된다.

④ 各年度の 貿易交渉 結果에 따라 對外貿易部는 當該年度の 輸入計劃을 最終적으로 修正한다.

分期別 輸入計劃은 具體적으로 是年度輸入計劃 및 諸外國과 締結

8) 世界貿易事典 9, 前掲面

한 契約을 参照하여 作成되며, 同時에 計劃實施의 過程에서 發生한 實際의 變動도 考慮하고 있다. 分期別 輸入計劃의 役割은 年度輸入計劃의 實施를 組織하여 目標期限 前에 完遂하는데 있다.

長期輸入計劃은 國家經濟計劃 諸機關과 協力하여 對外貿易部가 作成한다. 長期 輸入計劃은 具體적으로는 國家의 長期 經濟開發計劃을 参照하여, 諸外國의 長期에 걸친 商品供給力과 中共의 外貨準備를 考慮해서 作成한다. 年度 및 長期 輸入計劃의 修正은 政府의 承認을 받지 않으면 안된다.

3) 輸出入 商品決定

中共은 對外貿易의 商品決定에 있어서 物資需給바란스와 輸出 収益性을 基準으로 하고 있다.

우선 物資需給바란스에 의한 決定 內容을 보면 中共은 輸出商品을 “全國對外貿易管理暫行條令”에서 定하고 있는 “輸出貨物分類”에 依拠 國民經濟에 대한 重要性에 따라 다음 5가지로 大別하고 있다.⁹⁾

첫째, 國家에 의한 中央集中管理에 의해 割當되는 가장 重要な 商品, 이들 商品은 始終一貫 國家計劃에 의거하여 輸出되는데 穀物, 食用油, 圧延鋼材, 시멘트, 石炭등이 이에 屬한다.

둘째, 國營인 對外貿易公司에 의해 直接 買占되거나 또는 國內企業, 機關에서 委託된 商品, 이들은 加工後 輸出되는 商品으로서 絹

註9) 石川滋編, 中國經濟의 長期展望Ⅳ(下), アジア經濟研究所, 1971. pp.224~225

및 絹織物, 畜產品 등이 이에 屬한다.

셋째, 對外貿易機關과 納入機關間에 締結되는 協定에의해 取得되어 그後 輸出되는 商品으로서, 이러한 商品으로는 茶, 食料品, 纖維製品, 輕工業製品 등이 이에 屬한다.

넷째, 輸入原料, 이는 加工後 輸出되는 商品으로서 이러한 商品으로는 樹皮纖維製帽子, 綿織物, 一部の 毛織物, 고무製品 및 絹製品 등이 있다.

다섯째, 再輸出品, 이는 國家計劃에 의거해서 對外貿易公司가 輸入하고 國內他機關과는 全然 關係없이 他國의 必要에 따라 直接 再輸出되는 商品으로서 例를 들면 中共이 輸入하는 一部の 고무, 棉花, 砂糖 및 쌀은 直接 第3國으로 再輸出되고 있다.

그런데 輸出品目的 決定은 이들 商品의 各管理部門과 綜合的인 物資需給計劃에 의거하여 輸出餘力이 있는것만 輸出하는 것을 原則으로 하고 있다.

그러나 輸出餘力은 政策的인 配慮에 의해서 人爲的으로 決定하는 경우도 있다. 例를 들면 國內消費需要가 کم에도 불구하고 價格을 騰貴시키거나 配給을 操作함으로써 國內消費를 制限하여 政策的으로 特定品目에 대해서 剩餘를 만들어 輸出을 促進시키는 경우이다.

또한 國內 衣類消費水準이 낮은데도 불구하고 綿製品을 中心으로한 纖維品 輸出이 促進되고 있는 것도 이러한 事例에 該當된다 하겠다.

한편 輸出收益性은 各輸出商品마다의 換売上高와 生産費 및 販売

費의 和를 對比함으로써 輸出에 의해 達成된 社会的 勞動의 節約 程度(輸出利益)를 比較하는 輸出利益係數를 基準으로 하고 있다.¹⁰⁾

예를 들면 우리나라 企業의 경우 어떤 商品을 國內에서 販賣하면 300萬원으로 販賣하는데 이것을 輸出하면 1萬“달라”로 販賣할 수 있다고 하자, 이 경우 對美換率이 1“달라”당 400원이라면 同 商品의 輸出價格은 元貨로 400萬원이 된다.

따라서 이 경우는 國內에서 販賣하는 것보다는 輸出하는 편이 훨씬 유리하다. 즉 輸出收益性이 높기 때문이다. 輸出價格 1萬 “달라”, 國內 販賣價格 300萬원은 1:300이다. 換率은 1원 對 0.0025달라이므로 이 商品은 輸出에 의해 公定換率 以上の 購力을 얻게 되는 것이다.

輸出利益係數란 바로 이 例에서의 公定換率 0.0025보다 輸出 利益係數가 높으면 有利하고 낮으면 不利하다는 것을 나타낸다.

이제 가장 單純化한 算式으로서는 다음과 같은 모델이 利用되고 있다.

$$De = \frac{P(t)}{P_i - A_i + S_i}$$

De = 輸出利益係數

P(t) = 純換売上高

10) Frederic L. Pryor, the Communist Foreign Trade System, p.109

(즉, 諸費用을 控除한 商品單位의 輸出 f.o.b. 價格)

$P_1 =$ 國內都売價格 (中共의 경우는 國營商業公司價格)

$A_1 =$ 去來稅 (中共의 경우는 都売商業公司의 利潤, 즉 上納利
潤과 國營商業公司 留保利益의 合計額)

$S_1 =$ 國內의 輸送費 및 諸經費

東歐 社會主義諸國에서는 이미 많은 輸出品에 대해서 各種의 모
델을 利用하여 輸出利益係數를 計算하여 輸出商品을 決定하는데 있
어 現實的인 基準으로서 利用되고 있다 한다.

그런데 中共에 있어서 輸出利益係數의 利用이 어느정도 進行되고
있는가에 대해서는 明白하지 않지만, 여러가지 文獻으로보아 輸出利
益係數를 基準으로 輸出商品을 決定하고 있는것만은 틀림이 없다.

한편 輸入商品決定은 소위 그들이 말하는 自力更生에 의한 社會
主義建設을 위해 必要한 輸入需要의 重要度에 따라 優先順位가 決
定된다. 따라서 中共에 있어서 輸入商品의 決定要因은 資本主義
國家에서와 같이 最終消費者의 選好에 의해 輸入品目이 決定되는
것이 아니라 國家經濟開發計劃이란 綜合的인 視角에서 그들이 標榜
하고있는 農業을 基礎로한 工業化政策에 立脚하여 國家가 決定하고
있다. 11)

따라서 中共이 特히 力點을 두고 있는 輸入需要는 工業化를위한

11) 石川滋編, 前掲書, p.216

各種 Plant, 農業開發을 위한 設備, 化學肥料 等인 것은 이를 反映하는 것이다.

輸入品目 決定에 대한 詳細한 內容은 앞에서 記述한 對外貿易에 있어서의 輸入의 役割과 重複되므로 여기서는 省略하기로 한다.

2. 價格決定

中共에서는 輸出入商品價格이 國內價格 體系와는 전혀 다른 價格政策을 實施하고 있다.¹²⁾

즉 同一商品으로 質이 같은 경우에는 中共國內産業을 保護하고 外貨를 節約하기 위하여 輸入商品의 國內販賣價格을 自國產品보다 높게 策定하고 있다. 이중 生産手段에 대해서는 國內產品과 等價 또는 약간 높은 程度로 策定하고 있다. 輸入消費財의 普通品에 대한 價格은 國產品보다 약간 높거나 等價로 하고 있는 反面, 高級品에 대해서는 高價政策을 取하고 있다.

또한 同一品質의 輸入商品이라 하더라도 그 輸入先이 社會主義國인 경우와 資本主義國인 경우와를 區別하여 前者로 부터의 輸入에 대해서는 品質에 따라 價格을 定하는 “按質論價”에 依拠하여 그 國內價格을 定하는데 比해, 後者로 부터의 輸入品에 대해서는 前者

12) Chinese Economic Studies, Foreign Trade Development of Liaoning Fiscal Institute, California State College, Winter, 1974-75, p.10

보다 높게 策定 함으로서 社會主義國으로 부터의 輸入品에 特惠를 주고 있다. 13)

輸入品의 價格을 國內產品價格과 比較하면 크게 差가 나고 있는 것은 앞서도 言及했지만 國內產業保護를 위주로 한 政策에서 取해진 措置이기 때문이다.

한편 對外貿易에 있어서의 輸出入價格은 國際市場價格에 依拠, 相手國과 折衝하여 定하고 있다. 즉 輸出入商品은 各己 世界의 中心市場價格을 基準으로 하고 있다.

따라서 國家가 國內에서 輸出用 農産物이나 工業製品을 購入할 때에는 國內價格으로 購入하기 때문에 輸出價格과 國內價格差로 因한 輸出損은 農民集團이나 工業生産企業은 조금도 負擔치 않는다. 輸入品에 대해서는 重要生産施設과 같은 것은 代理輸入의 方法을 取해 輸入價格에 2~3%의 手数料를 添加시켜 發注者에 引渡하며, 또한 어떤 것은 對外貿易부와 商業부가 協議해서 決定된 價格으로 商業機關에 引渡한다. 輸出入品의 國內外價格差는 國家가 總括적으로 計算해서 輸入品의 内外價格差로 補填하고 있다. 14)

13) Yuan-Liwu, China A Handbook, New York, 1973.p.603

14) 葉季壯「對外貿易의 主要狀況과 若干의 問題」對外貿易部論, 對外貿易論文選 第四集, 北京 1958年 引用한 米沢秀夫著 「中國經濟論」勁草書房, 1973.p.469에서 再引用

이 경우 国内價格과 貿易價格의 差가 不利한 경우에는 「마이너스」의 價格差調整金, 有利한 경우에는 「플러스」의 價格差調整金을 相互 移動시키기 때문에 이 價格差調整金은 우선 貿易公司의 負擔이다.

특히 資本主義諸國과 貿易하는 경우는 이 價格差調整金이 世界市場의 盲目的 破壞作用으로부터 中共同民經濟를 保護하는 役割을 한다고 생각하고 있다.

따라서 輸出入業務를 兼營하는 國營貿易公司에 있어서 一年間에 「마이너스」의 價格差調整金の 累計가 「플러스」의 價格差調整金の 累計를 凌駕한 경우, 國家財政에서 補助金を 받는 것으로 되어 있다.

더우기 中共은 農·鎡·畜産物의 輸出이 大宗을 이루고 있는데 이러한 것 들은 역시 国内價格보다 싼價格으로 輸出치 않으면 안 되는 경우가 많기 때문에 「마이너스」의 要因이 크다.

그러나 輸入品の 大部分은 国内에서 높은 價格으로 販賣하기 때문에 國營貿易公司로서는 國家에 대한 利潤上納의 任務를 大体로 計劃대로 하거나 또는 計劃 以上으로 達成하여 國家財政에서 補助金を 支出할 必要는 거의 생기지 않게 하고 있다.

中共이 資本主義諸國과 貿易하는 경우의 價格은 資本主義 國際市場價格을 基準으로해서 「오파」하거나 또는 支払하고 있다.

또한 中共은 對資本主義國 輸出에 있어 輸出品의 價格을 그 輸出品을 輸出하므로써 輸入하게 되는 商品의 種類에 따라 差를 두

고 있다. 15)

그러나 어느 한 國家에 대한 輸出價格을 一時에 여러개 提示하는 事例는 거의 없다.

但 中共은 앞에서도 言及한바 있듯이 對外貿易을 政經不可分의 原則에 立脚하여 經濟的收益性보다는 政治的動機를 더 重視하기 때문에 境遇에 따라서는 터무니 없이 低廉한 價格으로 덤핑하는 事例가 許多하다. 이는 昨年度 世界市場에서 우리나라 製品과 中共 製品의 輸出價格을 比較하더라도 쉽게 알 수 있다. <表 1 參照>

<表 1>

韓·中共 輸出價格比較

(1974 年基準)

品 目	單 位	韓 国	中 共
나 이 른 魚 網	\$ / SET	24.7	17.3
人 毛 仮 髮	\$ / PC	6.3	4.4
生 糸	\$ / LBS	21	13

資料: KOTRA

3. 決 済

中共의 對共產圈諸國 輸出入 商品의 代金決済, 技術協力등에 附

15) 米沢秀夫, 中國經濟論, 勁草書房, 1973.p.474

隨된 支払形態는 國家間の 物物交換, 支払協定 및 貿易機關物品 引渡共同條件議定書에 依拠하여 行해지며 清算計定方式이 取해지고 있다. 雙方은 一年間에 供給하는 商品額을 서로 同等하게하여 債權債務를 相殺하도록 하여 될수 있는 한 金塊나 外貨로서 均衡化시킬 必要가 없도록 하고 있다. 但 期末에 借越 또는 貸越이 남았을 때에는 次年度에 追加商品으로 밸런스를 維持시키고 있다.

決濟担当機關은 國家銀行이며 中共側은 中國人民銀行이 맡고있다. 雙方銀行은 決濟를위해 서로 無利子, 無手續料計定을 開設하여 (例를 들면 1974年 貿易清算計定) 相對國側 國家銀行에 貸越殘高가 있든 없든간에 關係없이 支払代金은 即時 清算計定の 借込에 記入한다.

雙方의 國營貿易機關間에 商品売買契約이 成立하면 輸出國側은 発送한 商品의 「도큐멘트」를 自國의 國家銀行에 提出한다. 國家銀行은 그 書類를 確認하고 即時 代金을 輸出國側計定の 貸込에 記入함과 同時에 輸入國側의 國家銀行計定の 借込에 記入한다. 그리고 支払通知書와 輸出國이 提出한 「도큐멘트」를 輸入國側의 國家銀行에 発送한다. 輸入國側 國家銀行은 이를 接受하던 輸出國側 國家銀行의 通知書에 依拠 輸出國側 國家銀行計定の 貸込에 記入하고 同時에 輸入國側 貿易機關에서 通知書에 記載한 金額을 徵收한다. 16)

한편 主要 先進資本主義諸國에대한 貿易決濟는 主로 信用狀으로

16) Eckstein, Galenson and Liu, op. Cit., pp. 694-697

決済되며 大部分의 경우 中共의 外換銀行인 中共銀行이 相對國의 外換銀行과 “코레스”契約을 締結하여 商品去來 契約을 맺은 當事者間의 信用狀내지 保證狀에 依해 決済하고 있다. 스웨덴, 덴마크, 노웨이, 등의 北歐諸國과는 政府間 貿易協定이 締結되어 있는데 이에 支払條項이 包含되어 있지만, 따로 獨立된 支払協定이 있어 中共의 國家銀行과 相對國의 國家銀行이 서로 無利子, 無手数料 計定口座를 開設하여 支払을 處理하고 있다.

獨立된 支払協定の 形態를 取하고 있는 핀란드와의 政府支払協定에서는 中共人民銀行이 핀란드 銀行名義의 루블 計定口座, 핀란드銀行이 中共人民銀行名義의 루블計定口座 (어느것이나 無利子, 無手数料임)를 設置, 1 루블의 純金 含有量을 0.987412 그램으로 한다고 規定하고 있다. 中共人民銀行과 「핀란드」銀行이 自己의 法人, 또는 個人에 對해서 自行內에 開設 相對國側銀行 魯블計定에 記載된 金額을 支払할 때에는 支払委託書를 發行한 銀行의 殘高가 支払銀行의 帳簿上에 있던 餘額 間에 만일 中共人民銀行 및 「핀란드」銀行의 魯블計定口座에서 一方이 他方에 借越하거나 金額이 180萬 新루블을 超過할 때는 債務國側은 적극 이불 180萬 新루블의 限度內로 限定시킬려고 努力하며 四個月이 되어도 그것이 不可能할 때에는 債權國側의 要求에 따라서 規定額 以上の 超過分을 1個月以內에 支払하지 않으면 안 된다. 그것을 魯블로 支払할 것인가 또는 다른 通貨로 支払할 것인가는 債權國의 選擇에 달려 있다.

中共과 덴마크政府와의 貿易, 支払協定에서는 덴마크銀行 중 開設한 中共의 國家銀行의 “交換可能한 크로네計定에서” 덴마크의 크로네貨로 支払을 處理하거나 또는 交換可能한 英 파운드貨 其他 雙方이 領收하는데 同意한 第3国 通貨로서 支払을 處理하도록 規定되어 있다. 17)

英國, 西獨, 仏蘭西, 벨기에, 和蘭, 伊太利, 오스트리아, 캐나다, 濠洲, 뉴질랜드, 日本 등과는 中共銀行이 各國의 銀行과 코메스契約을 締結하여 信用狀 또는 保證狀에 依해 決濟를 하고 있다. 런던에는 中共銀行의 支店이 開設되어 있다. 日本과는 1962年 11月 9日 調印된 「日中5個年總合 버터覺書」以後 1972年 8月 1日 円·元 直接決濟에 合意 調印하고 9月 12日에 兩側 銀行間에 円·元計定을 開設하게 되었다. 이에 따라 日·中貿易의 去來契約은 日本 円貨나 中共 元貨중 어느쪽 通貨로나 決濟가 可能하게 되었으며 그 差額은 第3国通貨를 가지고 定期的으로 消算하고 있다. 18)

主要 對外決濟手段으로서의 信用狀은 그것을 開設한 銀行이 販賣者 自身 또는 그 去來銀行에서 發送한 輸出国側의 外國換어음 또는 添付된 船荷証券을 檢討하여 틀림이 없다고 確認된 後에 實際

17) Doing Business with the People's Republic of China, Business International, 1973, p.p.70~71.

18) 朴春三, 円·元直接決濟合意內容과 意義, 東西經濟 海外經濟研究所, 1973, 5.6月号

의 支払을 해도 좋게 되어 있다. 즉 中共과의 貿易相對國에 있어서 輸入國側에서 말하면 去來銀行이 大體로 이런 種類의 信用狀을 開設한다면 銀行의 信用으로 輸入할 수가 있다. 결국 미리 中共에 現金을 送金할 必要는 없이 中共銀行으로부터 外國換어음과 「도큐멘트」를 받은 後에 支払해도 좋은 것이다. 輸出國側에서 보면 中共으로부터 信用狀을 받은다음 그것에 依拠 去來銀行에서 出荷에 必要한 融資를 받을 수가 있다. 船積만을 끝낸 後 外國換어음과 信用狀에 記載된대로의 船荷証券이 갖추어지면 그것을 去來銀行으로하여금 買入시키거나 또는 去來銀行을 통해 中共銀行에 보내어 代金を 推尋하는 것으로서 適期 換金할 수 있다. 또한 輸出國側 去來銀行에 對해서 말하면 信用狀을 開設해서 보내온 中共銀行의 國際的 信用성과 도큐멘트 接受에 依한 貨物 所有라고 하는 二種의 保証이 있기 때문에 안심하고 輸入에 응하고 있다.

中共과 主要 資本主義諸國과의 貿易決濟에 있어서 最近問題가 되어오고 있는 것은 延払 問題이다. 資本主義世界에서는 「플랜트」 輸出이 活潑하여 延払 輸出이 一般化되고 있으며 그期間은 10年~ 15年の 長期로 延長시켜 輸出競爭力의 主要 要因으로 活用하고 있다.

그런데 中共이나 蘇聯, 東歐諸國間 輸出에 對해서 延払形態의 貿易이 波及되는 것을 阻止하려는 主張이 美國에서 일어나 西歐諸國은 이에 同調하여 「베른」協定을 締結했다. 同協定에 依하면 對蘇, 東歐 輸出에서의 延払 期間을 5年으로 制限하고, 注文時 契約

金은 20%以下로 해야한다고 했지만, 英國 등은 이에 承服치 않고 延払輸出을 實行했다. 仏蘭西도 对蘇輸出에 있어 延払期間을 8年으로, 对中共輸出은 7年으로 했다. 또한 延払輸出은 그對象을 「플랜트」輸出에만 限定하지 않고 「카나다」와 濠洲 등에서는 小麦輸出에도 이를 適用하고 있으며, 契約金과 年數條件을 가지고 競争을 벌이고 있다.

美國, 中共과 主要資本主義諸國과의 貿易決濟에 있어서 近年에 들어와 나타나고 있는 것은 延払決濟方式이다. 資本主義世界市場에서는 單位當 輸出規模가 큰 플랜트 등의 去來가 活潑해 지면서 輸出競争力 強化의 一方案으로서 延払輸出方式을 活用하고 있는 것이 一般化되어 있다. 19)

따라서 東西間의 貿易이 活潑해지면서, 特히 中共의 경우는 工業의 社會主義工業化를 위한 資本財의 輸入需要 增大와 外換保有高의 相對的 不足關係에서 延払輸入 決濟方式을 不可避 導入치 않을 수 없게 되었다.

한편 A.A.L.A. 등 開發途上諸國중 中共이 緊密한 貿易關係를 맺고 있는 國家와의 決濟는 政府間 支払協定을 締結하고 이에 따라 決濟하고 있다. 支払協定은 獨立協定인 경우와 貿易協定에 包含되어 있는 경우가 있다.

19) China trade Report, Far Eastern Economic Review, Hong Kong, 1974~75年 各月号

中共이 貿易協定과 더불어 独立的으로 支払協定을 締結하고 있는 A.A.I.A. 相對國으로는 「버마」, 「인도네시아」, 아랍聯合 「모록코」 「브라질」 등의 諸國이 있으면, 貿易協定중에 支払協定에 關한 條項을 規定하고 있는 相對國으로서는 印度 「세이론」, 「캄보디아」, 「아프카니스탄」, 「시리아」, 「튀니시아」, 「기니아」, 「가나」, 「마리」 등의 諸國이 있다. 支払協定 내지 支払條項規定에 依拠 清算計定方式으로 進行하는 경우도 있으며, 中共銀行이 相對國의 銀行에 預金口座를 開設하는 方法이나 第三國銀行內에 開設한 預金計定으로 相互貸借을 決濟하는 方法도 있다.

그러나 어떠한 경우에도 貿易業務機關으로서는 信用狀 開設에 依해 行하는 것에는 變함이 없다. 보다. 많이 使用되는 信用狀의 種類는 船荷証券確認払 (Payment Against Document) 이다. 中共例의 信用狀 開設은 中共人民銀行의 外換業務 下請銀行으로서의 中共銀行 (The Bank of China) 이 担当하고 있다. 中共銀行은 A.A.I.A. 地域의 150個 以上の 銀行과 「코레스」를 맺고 있다.

清算計定方式을 採用하고 있는 경우에는 中共은 종종 支払通貨로서 相對國通貨의 使用에, 同意하고 있다. 그러나 一般的으로 英 「파운드」, 스위스 「프랑」, 香港 「달러」 其他 交換성이 많은 第三國 通貨를 使用하고 있고, 美 「달러」는 使用되지 않았으나 「닉슨」 美大統領의 訪中 以後 1971年 5月 7日부터 美·中共間 去來에 美 「달러」使用이 許容되기에 이르렀다.

中共과 「버마」, 「인도네시아」, 「캄보디아」, 아랍聯合, 「아프카니스탄」등과의 協定 또는 規定에서는 使用되는 英貨幣 「파운드」에 對해 純金 2.48828 그램으로 決定하고, 同價値에 變更이 있는 경우에는 殘高를 새로운 含有率에 依해 調整한다고 規定하고 있다. 相對國通貨를 使用하고있는 「기니아」와의 貿易에서는 「기니아·프랑」의 純金含有量을 0.0036 「그램」으로하고 그含有量에 2% 以上の 增減이 있는 경우에는 殘高를 調整하도록 規定하고 있다. 「가나」와의 貿易支払協定에서는 「가나·파운드」의 純金含有量을 2.48828 「그램」으로 規定하고, 變動이 있을 경우에 殘高를 調整하도록 하고 있다. 「마리」와의 貨物交換·支払協定에서는 「마리·프랑스」의 純金含有量을 暫定的으로 2.6 「미라그램」으로 規定하고 變更이 있을 경우에는 殘高를 調整하도록 되어 있다. 清算計定方式을 取하고 있는 決濟의 경우에는 「스윙」幅을 規定하고 있는것이 보통이다. 「스윙」은 對「버마」貿易에서는 50萬 英 「파운드」, 對「인도네시아」貿易에서는 240萬 英 「파운드」, 對「캄보디아」 貿易에서는 2百萬 英 「파운드」, 對印度貿易에서는 2百萬 英 「파운드」, 對아랍聯合貿易에서는 260萬英 「파운드」, 對「튜니시아」貿易에서는 150萬 英 「파운드」, 對「마리」 貿易에서는 2億5千萬 「마리·프랑스」으로 하고 있다. 20)

20) 米沢秀夫, 前掲書 pp. 459 ~ 463

第3節 中共의 對外貿易 現況과 展望

1. 經濟成長과 對外貿易

中共의 對外貿易은 中央集權的인 計劃經濟 運營의 一環으로 이루어지고 있기 때문에 對外貿易은 곧 中共經濟의 成長 或은 減退를 그대로 反映하고 있다.

그런데 中共의 對外貿易은 經濟的 復興期를 거쳐 第1次 5個年 經濟計劃 (1950~1957年)이 順調롭게 進行됨에 따라 1957年의 總貿易高는 30億달러로 1950年의 12億달러 規模에 비해 2.5배나 擴大되었다.

이期間은 中共의 對外貿易이 蘇聯과 東歐 一辺倒로 依存했던 時期였다. (1955年 中共의 總貿易額중 75%가 共產圈과의 交易이 었음). 특히 1950年 韓國動亂의 勃發로 西方側 모든 國家들이 中共에 대한 貿易規制를 強化함으로서 中共의 對自由圈 貿易은 더욱 減少되지 않을 수 없었다.

大躍進期 (1958~1960年) 初期에는 急速한 工業化가 試圖되어 1959년에는 總貿易規模가 43億달러로 急激히 增加하였다. 그러나 大躍進政策의 失敗에 따른 經濟 全般에 걸친 崩壞와 1960年 蘇聯援助의 中斷으로 1962年度 對外貿易規模는 激減하였다.

이와 더불어 中共의 對外貿易은 從來의 對共產圈 交易 為主에서 急進的으로 그 交易先이 自由圈으로 轉向하였다. 특히 中共은 農業開發을 支援하기 위하여 必要한 産業設備를 비롯하여 穀物 및

肥料輸入을 大部分 西方諸國에 依存하게 되었다. 그 結果 中共의 對自由圈 貿易依存比重은 1959年의 30% 水準에서 1966년에는 75% 水準으로 增加하였다.

大躍進期 以後의 經濟回復은 1967~68年間의 文化大革命에 依하여 다시 一時中斷되었다. 이時期에 中共의 對外貿易은 工業生産의 低下, 輸送의 遲滯, 外國貿易部職員 追放 등에 依하여 크게 萎縮되었다. 特히 1967年에 일어난 紅衛兵의 外國公館 襲擊事件이 發生하여 外國人에 대한 騷擾事件은 文易對象國과의 通商關係를 惡化시켰다. 이 期間中에는 中共의 對自由圈 및 共產圈과의 交易이 모두 減少되어 1968년에는 總貿易額이 38億달러 水準으로까지 低下되었다.

1969年 부터 中共經濟는 다시 漸進적으로 回復되기 始作하여 1970년에는 中共이 新政權을 樹立한 1949年 以來 最高水準이었던 1959年의 43億달러 水準에 達하게 되었다.

特히 1970년부터 第4次 5個年 經濟計劃을 着手하면서부터는 東西間의 緊張緩和潮流와 더불어 自由圈과의 交易은 一層 活潑하게 展開되고 있을 뿐만 아니라 工業化를 위한 各種 資本財 輸入需要가 크게 增加하여 1974年末 現在 貿易規模가 140億달러에 達했고 이중 自由圈과의 貿易이 83%인 13,235百萬달러였다.

(圖 4 參照)

한편 對外貿易收支를 보면 1960年代를 통해서는 大體로 貿易收支上의 黑字(最高黑字規模는 1963年의 85千萬달러였음)를 記錄

하여 왔으며 1969년까지는 이러한 黒字가 持續되어 왔다. 이와 같이 中共이 貿易收支上 黒字를 記録하여 온것은 그들의 自立經濟原則基調와 나아가서는 對外貿易의 基本戰略인 貿易收支 均衡化政策을 固守한데 基因된 結果로 해석된다.

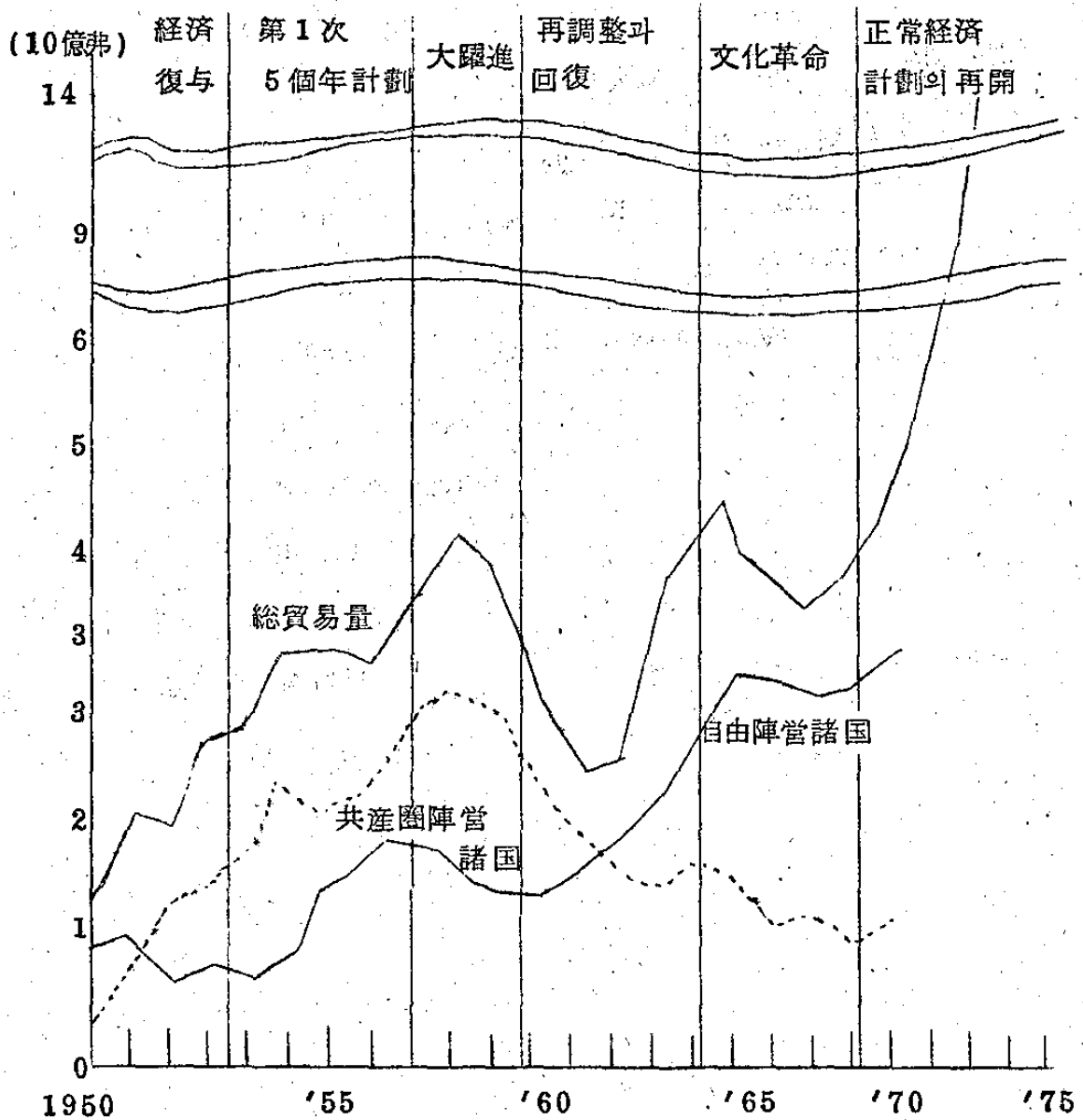
그러나 中共은 1970年度の 190百萬달러의 貿易收支赤字를 비롯하여 1973년에는 2億달러 1974년에는 13億달러나 되는 莫大한 貿易收支上의 赤字를 記録하였는데 이는 그들의 經濟開發 遂行에 必須不可欠한 資本財의 輸入需要가 大幅增加한데 起因된 것이다.

따라서 中共은 最近 그들이 從來까지 固執하여 오던 外國資本에 의 依存을 名目上으로는 維持하면서 其實 內面的으로는 自國의 海外銀行을 通하여 第3國의 預金을 끌어 들이고 있다든가 中共의 中國銀行 香港支店이 西方銀行으로부터 1億달러의 借款을 導入했다는 報道 등은²¹⁾ 모두 中共이 最近 輸入增大에 따른 貿易收支上의 赤字擴大로 外換保有高 事情이 極度로 惡化되어 있음을 단적으로 立証해 주고 있다.

21) 中國研究 1974年 1月号 및 世界週報 1974年 4月9日号

<圖 4>

中共の貿易と經濟傾向



資料; Joint Economic Committee of the U.S & Peoples

Republic of China, May 1972, p.340.

<表 2>

中共對 對外貿易收支 推移

單位：100 萬弗

年 度	輸 出		輸 入		總 貿 易	貿 易 收 支
	金 額	增加率	金 額	增加率		
1960	1,960		2,030	-	3,990	△70
1961	1,530	△28.1	1,495	△35.8	3,020	105
1962	1,525	△ 0.3	1,150	△30.0	2,675	480
1963	1,570	3.0	1,200	4.3	2,770	850
1964	1,750	11.5	1,470	22.5	3,220	280
1965	2,035	16.3	1,845	25.5	3,880	365
1966	2,210	8.6	2,035	10.3	4,245	175
1967	1,945	△13.6	1,950	△ 4.4	3,895	△ 5
1968	1,945	-	1,820	△ 7.1	3,765	125
1969	2,030	4.4	1,830	0.5	3,860	200
1970	2,050	1.0	2,240	22.4	4,290	△190
1971	2,415	17.8	2,305	2.9	4,720	110
1972	3,055	26.5	2,775	20.4	5,830	280
1973	4,400	44.0	4,600	65.8	9,000	△200
1974	6,247	40.0	7,518	60.0	13,765	1,271

資料：Overseas Business Report 1974.10 U.S Department

of Commerce 및 China trade Report 1975.7

한편 이와 같이 中共의 對外貿易이 急進的으로 擴大되기 以前에는 GNP에서 占하는 對外貿易의 比重 즉 對外貿易依存度가 4% 水準을 넘지 못했으나 1973年 부터는 계속 提高되어 1974年에는 7.5%에까지 上昇되었다.

그러나 이는 資本主義國家는 勿論 他東歐共產圈 國家들과 比較해서도 매우 낮은 水準이다.

그런데 이와 같은 中共의 낮은 對外貿易依存度는 豊富한 賦存資源 (natural endowment)을 保有하고 있다는 經濟立地上的 有利點도 度外視할 수 없으나, 무엇보다도 自己完決的인 自立經濟體制의 具現政策原理와 低位의 工業化段階 및 낮은 經濟水準 (1人당 GNP 190 달러 台)으로 해서 輸入需要 創出能力이 不振하다는 여러가지 面에서 原因이 究明될 수 있다.

<表 3>

中共의 貿易依存度 및 1人當 貿易規模

区分 年度	GNP (10 億달러)	貿易高 (100 萬달러)	人口 (100 萬名)	貿易依存度(%)			1人當貿易額 달 러
				輸出	輸入	計	
1960	49	3,990	685	2.1	2.1	4.2	5.8
1965	114	3,880	747	1.8	1.6	3.4	5.2
1970	147	4,290	837	1.4	1.5	2.9	5.1
1971	159	4,720	857	1.5	1.5	3.0	5.5
1972	161	5,830	878	1.9	1.7	3.6	6.6
1973	172	9,000	899	2.6	2.6	5.2	10.0
1974	184	13,765	-	2.4	4.1	7.5	-

資料; Overseas Business Report 1974.10

U.S. Department of Commerce, China trade Report 및

U.S. China Business Review

2. 地域別 貿易構造

다음, 中共의 地域別 貿易構造를 보면, 1973年末, 現在 自由圈과의 貿易比重이 83%, 共產圈과의 貿易比重이 17%로, 自由圈과의 交易比重이 支配的일 뿐만 아니라 해를 거듭함에 따라 自由圈과의 交易은 더욱 活潑해지고 있다.

이와 같은 中共의 對自由圈交易 比重의 支配的 現象은 日本, 美国, EEC 등 西方主要先進國의 積極的인 對中共交易 增進을 為

한 諸措置 (貿易協定, 貿易規制緩和 등)를 實施하고 있는데다가
中共自體가 中·蘇紛爭으로 그들의 工業化計劃 達成을 위한 資本財
등을 西方側에서 輸入치 않을 수 없게 되었기 때문이다.

따라서 中共의 對自由圈貿易을 先進國과 開發途上國으로 区分할
때 1973年末現在 先進國과의 貿易이 70% 開發途上國과의 貿易은
30%로 自由圈중에서도 先進國과의 交易이 支配的이다.

<表 4>

中共의 地域別 貿易構造

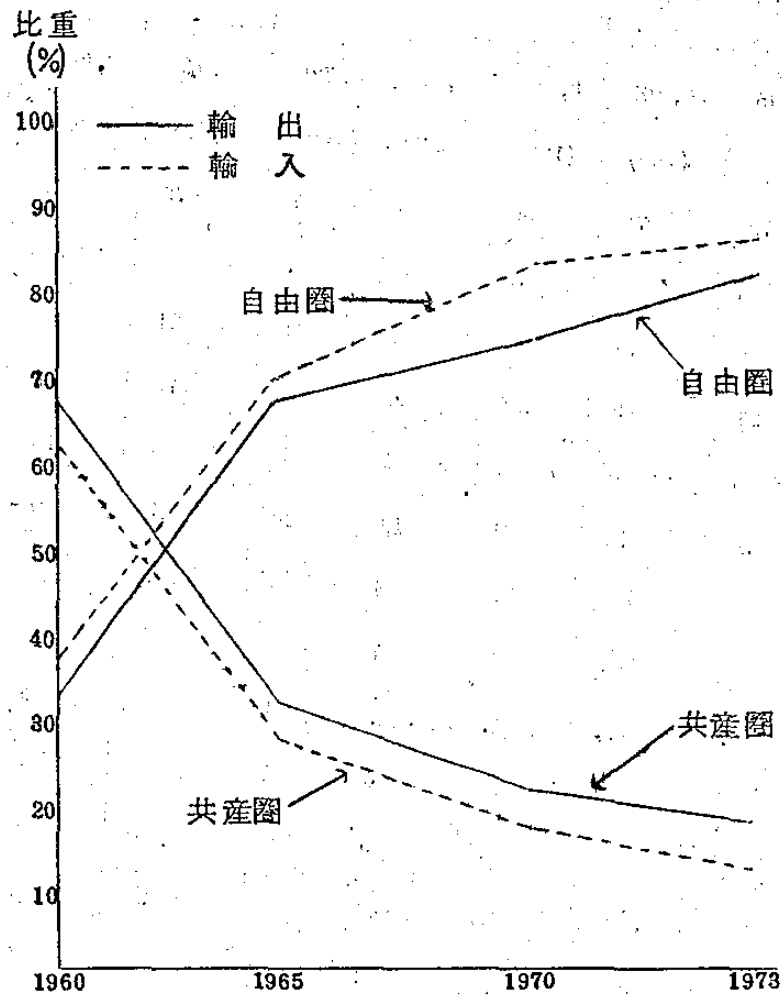
(單位：%)

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973
合 計	3,895 (100)	3,765 (100)	3,860 (100)	4,290 (100)	4,720 (100)	5,830 (100)	9,000 (100)
自 由 國	79	78	80	80	77	78	83
先 進 國	50	50	52	52	47	46	53
동아시아 및 大洋州	21	19	22	24	21	21	23
서 유 럽	26	25	24	24	21	18	17
北 美	3	5	4	4	5	8	13
開發途上國	20	19	21	19	20	23	21
동남아시아	8	8	9	6	6	7	8
中 近 東	7	7	8	7	6	6	5
南 美	Negl.	Negl.	Negl.	Negl.	1	4	7
아 프 리 카	4	4	4	4	7	6	5
홍콩과 마카오	8	8	9	9	10	9	8
共 産 國	21	22	20	20	23	22	17
소 聯	3	2	1	1	3	4	3
아시아공산제국	6	6	5	4	5	4	5
東 歐	6	7	7	8	9	8	6
其 他	6	6	7	6	6	4	8

資料：Current Scene, 74.12.

<圖 5 >

中共の 圏域別 貿易比重推移



<表 5>

中共의 地域別 國別 貿易推移

(單位：100 萬弗)

	1971			1972			1973		
	合計	輸出	輸入	合計	輸出	輸入	合計	輸出	輸入
世界合計	4,720	2,415	2,305	5,920	3,085	2,835	9,870	4,895	4,975
自由	3,685	1,580	1,805	4,615	2,345	2,300	8,170	3,900	4,270
先進國	2,240	810	1,480	2,740	1,070	1,670	5,260	1,805	3,455
東아시아 및 大洋州	1,005	365	640	1,220	580	640	2,285	1,025	1,260
오스트레일리아	71	42	29	104	55	49	247	86	161
日本	929	322	607	1,108	468	640	2,021	928	1,098
西유럽	985	410	575	1,065	460	605	1,690	665	1,025
仏國	192	67	125	158	91	67	231	128	103
伊太利	127	56	71	161	78	88	196	112	84
네델란드	60	35	25	51	39	12	94	57	37
스웨덴	56	16	40	66	18	48	83	25	58
스위스	42	23	19	39	17	22	78	25	48
英國	161	69	92	167	77	90	340	102	238
西獨	249	89	160	71	92	190	487	180	357
北獨	250	85	215	445	80	375	1,285	115	1,170
캐나다	241	28	213	345	49	296	409	58	356
美國	5	5	Neg 1.	111	82	79	876	64	812

	1971			1972			1973		
	합	출	입	합	출	입	합	출	입
開發途上國	945	575	350	1,865	740	625	2,075	1,270	805
東南아시아 ³⁾	275	225	50	420	330	90	825	660	165
인도네시아	35	80	5	75	70	5	155	150	5
(말레이시아 ⁴⁾ (싱가폴)	205	170	85	9190	45	145	825	135	190
中近東	265	155	110	850	180	170	450	260	190
이집트	46	15	31	71	26	45	40	15	10
파키스탄	63	31	32	35	20	15	60	46	14
스리랑카	58	26	32	41	14	27	70	31	39
南	65	10	55	280	20	210	300	45	255
브라질	1	1	Neg1.	78	1	77	78	2	76
칠레	20	Neg1.	20	82	8	79	121	16	105
페루	25	Neg1.	25	47	Neg1.	47	40	Neg1.	40
아프리카	340	185	155	850	195	155	470	285	185
니제리아	29	29	Neg1.	30	25	5	44	36	8
수단	56	21	35	70	24	46	101	85	66
탄자니아	89	76	13	86	65	21	104	89	15
其他	Neg1.	Neg1.	Neg1.	15	15	Neg1.	30	20	10
총공과파카오	450	445	5	540	535	5	885	825	10
총	431	428	8	518	509	4	786	787	0

	1971		1972		1973				
	輸 出	輸 入	輸 出	輸 入	輸 出	輸 入			
共 産 國	1,083	583	500	1,275	740	585	1,700	995	705
소 련	154	76	78	255	184	121	272	186	186
아시아共産國諸國 ^이	225	150	75	260	180	80	480	355	125
東 洋 諸 國	445	195	250	495	230	285	605	305	300
체 코 獨 립 國	59	25	34	57	28	29	84	44	40
東 亞 獨 立 國	83	39	44	98	50	48	109	59	50
항 가 리 드	31	14	17	58	20	38	67	27	40
폴 란 드	58	21	37	62	34	28	67	34	33
루 마 니 아	138	89	99	218	96	122	265	186	129
其他共産國諸國 ^가	260	165	95	265	195	70	345	200	145

(資料) : Current Scene 74.12

(註) : 1. 個別國家의 統計는 1百萬弗以上

2. 5百萬弗에 가까움.

3. 인도네시아 公式統計는 홍콩이나 싱가포르 부터의 中共商品輸出을 包含한 것 같다.

4. 最近 數年間 싱가포르를 통한 말레이시아에 對한 中共商品의 輸出은 줄어들어 왔다.

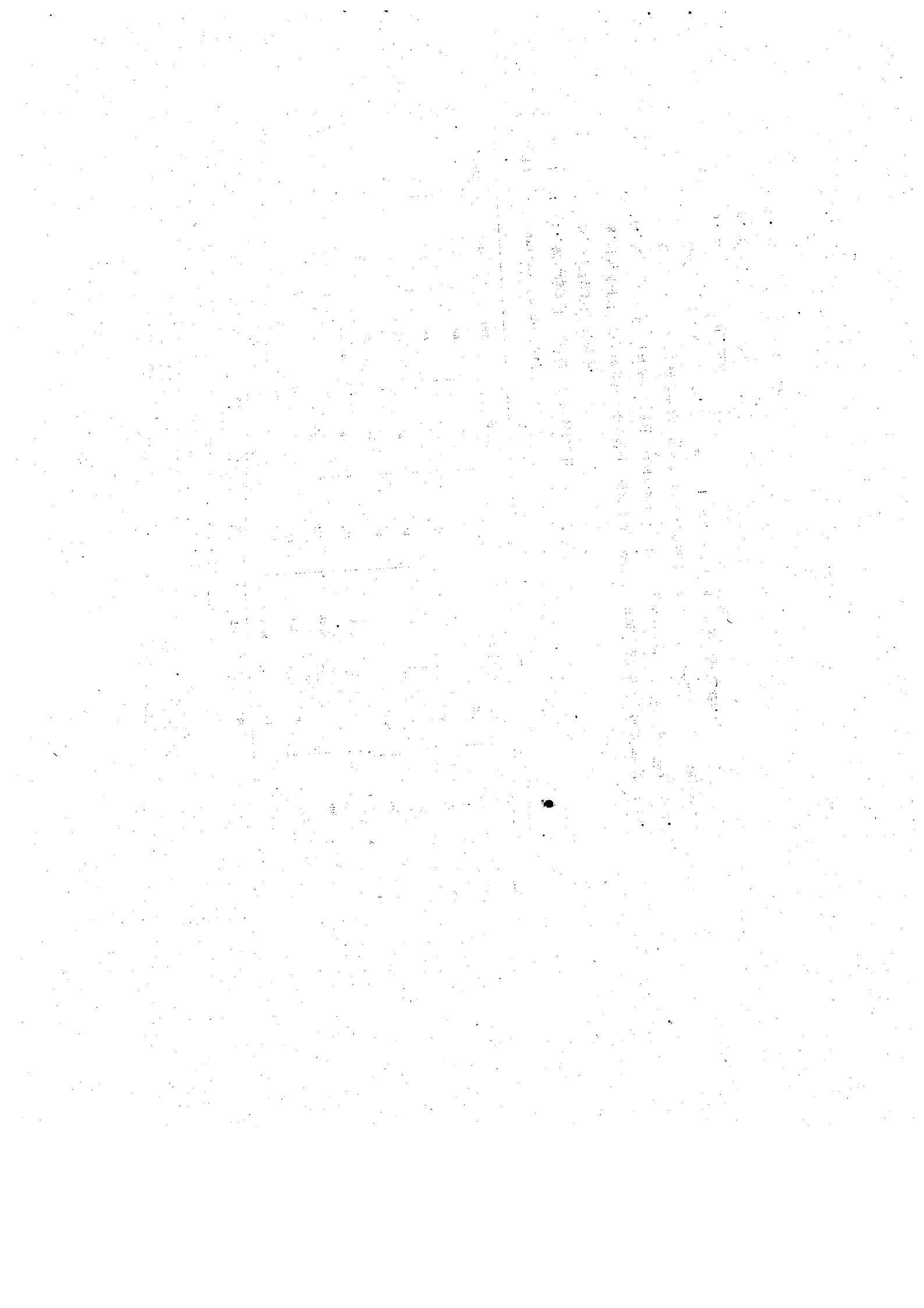
싱가포르에 對한 中共輸出은 싱가포르의 말레이시아에 對한 中共商品輸出을 排除하기

爲하여 71년에 15%, 72년에 10%, 73년에 3% 各已했다.

5. 스페인, 폴란드, 그리스 및 말타도 包含

6. 北德, 越盟, 몽고 包含

7. 유고, 쿠바, 알바니아 包含



특히 中共의 對自由圈貿易에서 注目되는 것은 先進國과의 交易에서는 貿易收支가 恒常 赤字인데 反해 開發途上國家와의 交易에서는 黒字을 示顯하고 있다는 事實인데, 이는 後述하겠으나 先進國과의 交易에서는 主로 工業化에 必要한 資本財 輸入에 置重하고 있기 때문이다.

先進國中에서는 日本과의 交易이 가장 活潑하여 1972年 9月 29日 日·中國交正常化 以後 1974年 1月 5日 日·中貿易協定の 締結을 비롯하여 同年 4月 20日 航空協定, 同年 11月 13日 海運協定締結 등 1972年 8月 東京銀行과 中國銀行間의 円·元直接決濟合意와 더불어 日·中貿易擴大를 위한 諸般 기틀을 完全히 마련하였다.

다음 英國, 獨逸, 아일랜드, 仏蘭西, 伊太利, 和蘭, 덴마크, 벨지움, 룩셈블르크로 構成된 EEC와의 交易이 活潑한데, 특히 今年 1月 1日부터 EEC가 共產圈에 대하여 共同通商政策을 實施한 後 EEC 對外問題 担当責任者인 「크리스토퍼 슌스」卿이 今年 5月 中共訪門 以後 中共이 EC를 正式으로 承認 大使 交流까지 이루어서 美·日·中·蘇間의 政治的 勢力關係와 더불어 中共의 對 EC 接近은 一層 活潑해 지고있다.

특히 美國과 中共과의 貿易은 닉슨訪中 以後 1972年 11月에 船舶, 航空機의 對中共 航行의 禁止解除, 同年 5月의 美·中貿易協議會 創立總會 開催, 6月의 「체이스, 맨하탄」銀行과 中國銀行間 코레스契約 (Correspondence)에 대한 合意 등 一連의 美·

中關係의 緊密化에 따라 1971年の 5百萬달러 規模에서 1973年
에는 876百萬달러로 大幅 늘어났다. 또한 近年에 와서 美議會
一部에서는 中共에 대해 最惠國待遇 (Most Favored Nations treat-
ment) 를 賦與하자는 意見이 抬頭되고 있어 美·中貿易은 向後
더욱 活潑해질 可能性이 甚다. 22)

한편 開發途上國과의 貿易에서는 香港을 主軸으로한 東南아시아와
의 交易이 가장 活潑하고 다음이 아프리카, 中近東, 南美의 順位로
交易規模가 크다.

社會主義國家와의 貿易에 있어서는 蘇聯과 루마니아와의 交易量이
가장 많은데 比重面에서는 蘇聯과의 貿易比重이 漸次 늘어나고 있
는 反面 루마니아와의 貿易比重은 漸次 줄어들고 있다.

한편 中共과 交易하고 있는 相對國의 年度別 優先順位는 表<6>
과 같다.

22) U.S.China Business Review, the National Council for
US-China Trade, New York, Mar-Apr, 1975

<表 6>

年度別 中共의 交易相對國順位

單位：100 萬달러

國 別	同年度	1971		1972		1973	
		貿易額	順位	貿易額	順位	貿易額	順位
日 本		929	1	1,108	1	2,014	1
홍 콩		481	2	513	2	798	2
美 國		5	22	96	12	754	3
西 獨		249	3	282	4	430	4
말 레지아 (싱가폴)		185	6	205	7	410	5
카 나 다		241	4	344	3	390	6
英 國		161	7	167	8	320	7
소 聯		155	8	255	5	265	8
프 랑 스		192	5	158	10	237	9
루 마 니 아		145	9	216	6	220	10
伊 太 利		127	10	162	9	205	11

資料：China Trade Report

3. 商品別 貿易構造

中共의 貿易商品構造는 1973 年에 中共이 新貿易政策을 取한 몇가지 措置 즉 첫째, 全般的으로 工業플랜트와 其他 機械 및 設備의 對西方輸入을 增大시킨다. 둘째, 延拓條件에 의한 플랜트

導入 方法을 漸次 擴大 活用하므로서 從來 長期間 固守해온 對外 信用供與 導入政策을 緩和시킨다. 世제, 硬貨所得의 增大를 爲해 原油輸出에 力點을 둔다는 세가지 措置 內容에서 쉽게 알 수 있다.

中共은 現在 工業化計劃을 強力히 推進, 工業化에 必要한 各種 플랜트 등 資本財 輸入需要가 增大하고 있으며 이를 爲한 財源을 調達하기 爲하여 各種 農産物과 勞動集約的인 輕工業製品을 輸出하는 貿易構造를 가지고 있다.

특히 中共은 그들이 現在 推進하고 있는 工業化를 加速化시키기 爲하여 莫大한 量의 機械類와 技術을 西方으로부터 導入하고 있는데 73년에 輸入한 機械類 및 設備은 모두 855百萬弗에 達하였는데 이중 資本主義先進國으로부터 輸入한 것이 500百萬弗이었다.

1974年에도 年初 以來 中共은 거의 7億5千萬弗에 相當하는 各種 플랜트를 日本과 西歐 유럽諸國으로부터 輸入했는데 이중 가장 規模가 큰 것은 西獨과 日本企業이 共同으로 輸出한 4億3千萬弗의 鐵網延綜合工場 (Steel-Rolling Complex)이었다. 그리고 1974年 下半期에 協商中에 있었던 數 많은 플랜트가 契約을 締結했다면 中共의 1974年度 總플랜트 輸入額은 10億台에 達했을 것으로 보인다.

한편 中共은 이러한 輸入需要에 充當할 財源을 調達하기 爲하여 中共總輸出의 70% 以上이 契約되는 廣州交易会 (春秋로 年間 2回 開催)의 1975年 春季 輸出價格을 全般的으로 10~15% (어떤

<表7>

中共의 貿易商品構造

單位：百萬弗%

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1978
總輸出	1,945 (100)	1,945 (100)	2,030 (100)	2,050 (100)	2,415 (100)	3,055 (100)	4,400 (100)
食料品	26	28	30	31	31	31	33
鎂物性原料油및 등유사품	28	21	22	21	20	19	18
化學品	4	4	4	5	5	5	5
工産品	44	44	40	42	44	48	44
其他	3	3	3	1	1	1	1
總輸入	1,950 (100)	1,820 (100)	1,830 (100)	2,240 (100)	2,305 (100)	2,775 (100)	4,600 (100)
食料品	19	23	19	16	13	16	20
鎂物性原料, 운활유및식용유	16	16	17	17	17	19	20
化學品	15	17	17	15	14	18	9
工産品	48	43	46	52	56	51	50
其他	1	1	1	Negl.	Negl.	1	1

資料：Current Scene 1974.12.

것은 40~50%)를 引下시켰음에도 不拘하고 輸出契約이 不振했다
는 것은 資本主義國家와 마찬가지로 原價概念이나 輸出採算性을
重視하지 않는 國營貿易下의 中共이 앞으로 더욱 世界市場에서 덤
핑行爲를 자행할 可能性을 질세하고 있다.

또한 中共은 最近 數年間 傳統的인 輸出商品인 茶, 桐油, 豚毛,
生糸, 絹織物 등의 輸出量은 大幅 줄어들고 있는 代身, 工作機械,
鐵物製品, 計測器, 各種工具, 洋藥材, 醫療機器, 自轉車, 裁縫機 등 工
業製品의 輸出이 顯著히 增大되고 있다.

즉 前述한 바와 같이 中共輸出의 70%가 契約되는 廣州交易会
1974年 春季에 展示된 商品內容을 보면, ²³⁾ 化學工業原料品으로는
醫療原料品 및 製造藥品, 醫藥器材, 고무製品, 顔料 등 2,000餘種
의 商品이 展示되었는데 이중 輸出possible한 商品이 數百種에 達했다
한다.

鎂業部門의 生産品중에서도 輸出可能品目이 顯著히 늘어 났는데
從來에는 外國에서 輸入해 들여가던 各種 鐵物製品, 有色金屬, 稀少
金屬, 非鐵金屬 및 同製品, 石岩, 耐火材料 등이 輸入代替는 勿論
이제는 輸出하기에 이르렀다.

그리고 1973年 以來 中共은 單結晶シリコン, 多結晶シリコン, 高度純
金屬 등 새로운 品目이 輸出商品으로 登場하였으며, 電子工業部門에
서는 每秒 平均 演算 11萬國의 TQ-16型 I.C 電子計算機도 輸出

23) 中國工業通訊 1974年7月号

<表 8 >

中共의 对西方 플랜트導入実績 (1973~1975).

国家및会社名	플랜트名	金額 (百萬 美弗)	契約日	支 払 満期日	支払 條件
日 本					
1. Toyo Engineering	Ethylene and Butadence	50	Feb.'73	1978	D.P
2. Mitsubishi	Ethylene and Poval	34	Feb.'73	1976	D.P
3. Asahi Chemical	Acrylonitrile Monomer	30	Mar.'73	1976	D.P
4. Kuraray	Vinyl Acetate and Poval	26	Mar.'73	1976	D.P
5. Toyo Engineering and Mitsui Toatsu	Urea and Ammonia	42	Apr.'73	1975	D.P
6. Toray and Mitsui Ship-building	Polyester Chips	50	May.'73	1976	D.P
7. Mitsubishi	Polyethylene high pressure	22	July.'73	1975	D.P
8. Sumitomo	Polyesthylene high pressure	47	Aug.'73	1976	D.P
9. Hitachi Ltd.	Two thermal electric Power plants	72	Sept.'74	1975	D.P
10. Toyo Engineering and Mitsui Toatsu	Urea and Ammonia	43	Sept.'73	1976	D.P

国家 및 会社名	플랜트名	金額 (百萬 美弗)	契約日	支 払 満期日	支払 條件
11. Mitsui Petro- chemical and Mitsui shipbu- ilding	Polypropylene	25	Oct.'73	1976	D.P
12. Nisso Petro- chemical	Oxygen, Ethylene Glycal	15	Dec.'73	1977	D.P
13. Teijin	Polyester Spinning	16	Jan.'73	1977	P.P
14. Toho Titanium	Polypropylene Catalyst	5	Jan.'73	1977	P.P
15. Nippon Steel and Hitachi	Hot Strip Ro- lling Mill and Silicon Steel Plate	229	Jan.'73		D.P
16. Kuraray	Polyvinyl Alcohol	19	Feb.'74	1976	D.P
17. Kuraray	Polyvinyl Alcohol	18	Oct.'74	1977	D.P
18. Nippon Steel Co.	Ancillary equipment for Nippon Steel	65			
Subtotal		808			
仏 蘭 西					
1. Speichem	Vinyl Acetate and Methanol	90	May.'73	1976	D.P
2. Technip and Speichim	Petrochemical Complex	300	Sept.'73	1978	D.P

国家및会社名	플랜트名	金額 (百萬 美弗)	契約日	支 払 満期日	支払 條件
3. Heurtey	Ammonia and Urea Complexes	120	Feb. '74	1977	D.P
4. Electro- Mechanique	Thermal electric power plant	41	Apr.	1976	D.P
5. Rhone Poulenc	Nylon Spinning	10	Aug. '74	1977	D.P
Subtotal		561			
네 벨 란 드					
1. Kellogg Continental	Urea Plants (8)	89	3in Mar. 5 in nov. '75	1976 -77	P.P
Subtotal		89			
西 独					
1. Friedrich Uhde and Hoechst	Acetaldehyde	4	July. '73	1976	P.P.e
2. Uhde	Vinyl Chloride Monomer	19	Jan. '74	1976	P.P.e
3. Demag	Cold Rolling Mill	200	Mar. '74	1977	P.P.e
4. Uhde	Polyethylene	15	Mar. '74	1976	P.P.e
5. Demag	Continuous Casting Mill	57	Aug. '74	1977e	P.P.

国家및会社名	플랜트名	金額 (百萬 美幣)	契約日	支 払 満期日	支 払 條件
Subtotal		295			
스위츠랜드					
1. Brown, Boverie & Cie and Subsidiaries	Electrical Equipment	59	Oct. '74	1977 ^o	P.P.e
2. Brown, Boverie	Electric Substations for Demag Complex	5	Sept. '74	1977 ^o	P.P.e
Subtotal		64			
이태리					
1. G. I. E.	Electric thermal Power plants(3)	79	Nov. '73	1976 ^o	P.D.
2. Snam Progetti	Polypropylene	16	Jan. '74	1977	P.P
Subtotal		95			
Grand Total		2,117			

註 : ① o는 推計

P.P는 Progress Payment

P.P는 Deferred Payment

資料 : U.S-China Business

Review 1975 JAN-FEB

하고 있을만큼 크게 發展하고 있다. 특히 1974年 秋季 廣州 交易會에 參加한 바 있는 美商業會議所 代表가 記者會見에서 香港에 支店을 두고 있는 美國의 한 電子會社가 1975年中에 中共으로부터 7億5千萬香港달라(約1億4,500萬弗)에 相當하는 電子部品을 輸入할 움직임을 보이고 있다고 밝힌 事實은 中共의 現 電子工業水準과 앞으로의 輸出潛在力을 端的으로 나타내고 있는 것이다.

또한 機械工業製品으로는 計測器工業發展이 顯著하여, 工作機械를 一例로 하더라도 1967년에 200餘種에 達하여 旋盤, 研削盤, 도 필 등의 輸出額이 1957년에 比해 20倍가 增加하였다. 모터도 1958年부터 輸出되기는 했으나 當時에는 1個品種에 不過했던 것이 現在에는 12品種 2,000種의 規格으로 增加했다.

其外 農産物 加工機具로서 精米機, 製粉機, 製麵機, 比重脫石機, 脫穀機, 搾油機 및 各種 트럭터의 生産이 活潑하여 기니아, 이락, 쿠웨이트, 사우디아라비아, 탄지니아, 잠비바, 스리랑카, 소말리아, 가나 등 諸國에 輸出하고 있다.

특히 中共은 原油輸出에 力點을 두어 1974년에 日本에 3百萬屯, 其外 香港, 필리핀 등에 1百萬屯 都合 400萬屯을 輸出하여 約3億5千萬弗의 外貨所得을 記錄했으며 今年에와서는 日本에 이미 800萬屯의 輸出契約을 締結했으며, 필리핀에 昨年度에 契約된 것 중 今年度 引渡分 80萬屯만 합치더라도 今年度 輸出이 900萬屯에 達하고 있다.

以上에서 본바와 같이 中共은 從來까지의 1次産品 및 勞動集約
的인 2次輕工業製品輸出, 資本財를 為主로 한 輸入構造에서 近年에
와서는 輸出商品構造가 漸次 高度化하는 傾向을 나타내고 있다.

한편 우리나라의 大宗交易国인 日本, 美国 및 EEC 와 中共이
交易하고 있는 商品 内訳은 다음 表들과 같다.

<表9>

中共의 对日输出商品

(单位: 百萬弗)

品 目	1972	1973	增加率	構成比
食 料 品	122.5	187.9	53.4	19.3
肉 類	14.1	15.5	10.1	1.6
鷄	4.8	7.4	54.8	0.8
해 파 리	5.2	-	-	-
魚 介 類	44.0	71.6	62.6	7.3
청 어 卵	18.6	32.5	74.9	8.3
새 우	15.5	23.3	50.3	2.4
米	-	1.5	-	0.2
우 수 수	3.9	0.2	-98.8	0.0
밤	11.2	24.4	117.8	2.5
雜 豆	17.1	10.8	-36.8	1.1
小 豆	14.0	6.0	-57.4	0.6
其他加工食料品	0.9	4.4	388.8	0.5
해파리 및 해삼	-	8.6	-	0.4
纖 維 및 同 製 品	197.9	429.7	117.1	44.1
生 糸	114.9	195.1	69.8	20.0
獸 毛	10.7	19.6	84.2	2.0
綿 織 物	13.5	53.8	298.3	5.5
絹 紡 糸	9.1	16.6	81.8	1.7

品 目	1972	1973	增加率	構成比
絹織物	15.8	47.1	199.1	4.8
衣 類	18.0	47.0	160.6	4.8
金 属 原 料	2.1	3.2	52.1	0.3
非鉄金属鉱	2.1	3.2	52.1	0.8
原 料 品	86.6	131.1	51.3	13.5
原 皮	0.8	4.1	388.8	0.4
大 豆	38.0	51.4	35.4	5.3
落花生	7.1	8.2	14.2	0.8
木 材	0.9	4.4	395.6	0.5
非鉄金属鉱物	21.7	28.9	33.3	3.0
塩	9.4	9.4	-0.3	1.0
螢 石	5.5	8.1	48.3	0.8
人髮(加工한것包含)	0.5	0.8	49.0	0.1
鉱物性燃料	7.6	42.7	461.2	4.4
石 炭	5.4	7.2	32.7	0.7
石 油	-	32.6	-	3.3
石油製品	2.2	3.0	35.7	0.3
化 学 製 品	27.0	45.6	68.7	4.7
로 진	17.5	81.2	78.0	3.2
原料別製品	12.8	30.6	149.1	3.1

品 目	1972	198	增加率	構成比
草 毛 皮	2.1	6.1	194.1	0.6
木材및 콜크製品	0.6	2.7	380.6	0.8
紙 板 紙	0.8	2.0	142.2	0.2
其他의 非鉄金属鉱物	6.0	12.8	114.7	1.8
非 鉄 金 属	2.1	5.4	159.5	0.6
錫	1.9	3.2	63.9	9.3
雜 製 品	30.4	100.9	232.3	10.4
室内衛生品, 暖房및照明家具	—	0.1	84.7	0.0
家 具	1.9	4.6	146.2	0.5
旅行用具 핸드백	0.3	1.2	258.1	0.1
신 발	0.1	0.5	308.1	0.1
光学, 医療, 精密機器	0.1	0.5	145.2	0.0
其他雜製品	28.1	94.4	235.6	9.7
輸 出 總 額	491.1	974.1	98.3	100.0

資料；JETRO刊 通商弘報 1974.2

<表 10>

中共의 对日輸入商品

(單位：百萬弗)

品 目	1972年	1973年	增加率	構成比
纖維 및 同製品	45,908	62,888	37.0	6.0
合成纖維短纖維	11,658	16,552	42.0	1.6
合成纖維糸	11,196	11,740	4.9	1.1
人造 "	3,744	6,314	68.9	0.6
合成纖維織物	14,642	19,195	31.1	1.8
人造 "	19	325	1,610.5	0.0
化学製品	199,100	214,302	7.6	20.6
硫 安	14,403	19,142	32.9	1.8
尿 素	88,454	92,891	5.0	8.9
塩 安	15,541	20,527	32.1	2.0
人造프라스틱	26,488	31,721	19.8	3.0
塩 樹 脂	8,758	13,412	53.1	1.3
포리에치렌	5,875	7,407	26.1	0.7
金屬 및 同製品	263,947	542,918	105.7	52.1
鉄 鋼	244,728	508,268	107.7	48.8
棒 形 鋼	46,369	83,852	80.8	8.1
厚 板	56,889	98,712	73.5	9.5
薄 板	38,171	132,373	246.8	12.7
합 석	11,777	25,296	114.8	2.4

品 目	1972年	1973年	增加率	構成比
亜鉛鉄板	1,161	7,410	538.2	0.7
帯 鋼	4,585	12,470	172.0	1.2
鉄 管	65,535	105,889	61.6	10.2
非鉄金属	9,521	24,195	154.1	2.8
金属機械	9,699	10,459	7.8	1.0
機械機器	78,819	186,997	137.2	18.0
一般機械	42,920	84,024	95.8	8.1
農業用機械	4,942	720	-85.4	0.1
金属加工#	6,477	9,269	43.1	0.9
鉸山建設#	4,611	1,611	-65.1	0.2
펌 프 등	6,086	15,062	147.5	1.4
배아링 및 同部分品	11,478	18,808	63.9	1.8
電気機械	6,254	11,618	85.7	1.1
輸送#	26,171	82,478	215.2	7.9
自動車	17,612	31,771	80.4	3.1
船 舶	3,554	42,565	1,097.7	4.1
科学工業機械	3,018	3,849	27.7	0.4
其 他	21,153	34,232	62.1	3.3
紙 張 板 紙	11,644	16,977	53.7	1.6
合成고무	3,869	5,012	29.5	7.5
輸入総額	608,921	1,041,386	71.0	100.0

資料：JETRO刊 通商弘報 1974.2.

<表 11>

中共의 对美 10大輸出商品

品 目	1972	構成比	1973	構成比	增加率
錫 및 錫 塊	688,655	2.0	7,801,012	12.2	1,121.5
動物性原料	7,588,665	23.3	7,107,483	11.2	5.6
(特히 돼지의 剛毛)	1,496,095	4.6	—	—	—
綿 織 物	1,496,095	10.8	6,060,779	9.5	305.1
芸術品 및 蒐集品	8,487,959	7.5	5,612,011	8.8	60.9
生 絲	2,422,389	1.3	4,328,658	6.8	78.7
불 꽃 製 品	480,791	2.0	3,187,663	5.0	563.0
빛·부러쉬	652,645	0.9	2,002,490	3.1	206.8
精油 및 레지노이드	302,877	0.7	1,538,389	2.4	407.8
木 및 樹脂의 化学品	228,258	2.6	1,470,461	2.4	544.2
良質의 獸毛 (羊毛除外)	851,479	—	1,871,429	2.2	6.1
小 計	18,089,808	55.7	40,480,385	63.6	123.8
合 計	32,319,666	100.0	63,716,396	100.0	97.1

資料: Business Asia (1974.4.19)

<表 12>

中共의 对美 10 大輸入商品

品 目	1972 年	構成比	1973 年	構成比	增加率
小麦및메스린 (粉粹치 않은것)	82,967,154	54.7	277,700,820	40.8	742.4
옥수수 (")	23,022,359	38.2	132,888,598	19.8	475.0
原 綿	-	-	100,526,916	14.6	-
航 空 機	-	-	53,293,284	7.7	-
豆 類	-	-	43,364,627	6.3	-
鉄鍋의 屑	-	-	24,214,172	3.5	-
大豆油 (精製않은것)	2,199,585	3.7	17,863,072	2.6	-
航空機의 部分品	-	-	5,412,317	0.8	-
肥 料	-	-	4,735,965	0.7	-
通信機器類	1,679,429	2.7	4,238,762	0.6	152.4
小 計	59,868,527	99.3	663,733,533	96.3	1,008.6
合 計	60,205,101	100.0	689,104,867	100.0	1,044.6

資料 : Business Asia (74.4.19)

4. 對外貿易展望

屢次 言及한바 있듯이 中共의 對外貿易은 計劃經濟의 一環으로한 政府의 國營貿易이기 때문에 對外貿易規模는 곧 中共當局의 計劃樹立 如何에 달려 左右된다.

따라서 計劃經濟體制인 國家의 對外貿易規模를 豫測한다는 것은 格別히 어려움이 있는 것이다.

이에 本分析에서는 優先 中共의 GNP와 對外貿易과의 相關關係를 分析한 結果 相關度(r)가 0.9로 매우 높은 數値를 얻었다. 그리고 GNP에 대한 貿易彈性係數를 計算해본 結果 特히 近年에와서 GNP增加에 따른 對外貿易規模의 擴大가 從來에 比해 敏感하게 反應을 나타내고 있음을 알 수 있었다. (表 15 參照). 이는 곧 中共의 對外貿易規模가 經濟規模의 擴大에 따라 繼續 늘어나리라는 事實을 立證해 주는 것이다.

이러한 事實을 前提로하여 우선 中共의 GNP와 貿易依存度 推計에 의한 貿易量豫測結果는 豫測(1)에서 보는바와 같이 1985년에 298億달러로 推計되었다. 다음 1968년부터의 貿易量 時系列 資料를 利用 推計한 結果는 豫測(2)에서 보는바와 같이 1985년에 304億달러로 推計되었다. 그리고 豫測(3)은 1968년부터의 輸出入 時系列資料를 各已 推計하여 이를 都合한것인데 이의 結果値는 1985년에 320億달러가 되는것으로 推計되었다.

다음 JAPAN External Trade Organization에서 推計한바에 의하면 1985년에 貿易規模가 477.7億달러에 達할것으로 豫測되어

앞에서 豫測된 結果值들을 훨씬 上廻하고 있는데 이는 中共의 向
後 石油輸出이 大幅 增加될 것으로 보았기 때문이다.



〈表 18〉

中央對 OECD 國別 商品別 輸出

單位：1,000 弗

商 品 別	西 獨		仏 蘭 西		英 國		伊 太 利		和 蘭		벨 · 룩		핀 · 랴 · 크		아일랜드	
	1970	1973	1970	1973	1970	1972	1970	1973	1970	1973	1970	1973	1970	1973	1970	1972
食 用 器 具 及 動 物 (0)	12,659	84,464	69,862	86,257	15,877	15,000	3,652	13,944	6,022	19,219	2,235	16,465	1,660	8,093	138	2,000
飲 料 及 煙 草 (1)	6,088	7,125	13,171	1,385	—	—	—	638	207	328	87	272	64	154	—	—
非 食 用 原 材 料 (2)	45,586	49,829	541	24,745	25,851	38,000	39,519	40,639	10,107	11,635	2,322	8,771	21,658	2,485	360	3,000
礦 物 性 燃 料 精 溜 油 及 同 類 似 品 (3)	127	161	21,904	—	102	—	119	735	26	—	—	—	—	819	—	—
動 植 物 性 油 脂 (4)	739	2,339	—	1,478	1,137	1,800	191	472	177	1,245	31	768	104	104	—	—
化 学 品 (5)	6,671	12,320	—	9,386	10,635	6,000	4,507	7,372	2,538	5,800	514	2,190	703	2,321	173	—
原 料 別 製 品 (6)	7,731	10,345	7,523	84,985	13,419	19,000	12,229	13,392	4,802	11,970	2,339	4,984	4,302	4,101	968	2,000
機 械 類 及 運 搬 用 機 器 類 (7)	27	130	16,405	208	231	1,000	120	444	189	200	38	146	—	—	—	—
雜 製 品 (8)	4,529	12,460	85	17,442	4,402	7,000	2,740	11,338	2,521	5,155	1,353	4,132	1,521	3,459	368	1,000
特 殊 取 扱 品 (9)	126	—	5,275	—	77	—	—	—	125	—	—	—	—	—	—	—
總 計	84,328	150,007	69,362	145,326	71,363	83,000	69,093	123,045	26,719	55,755	10,592	39,144	10,551	20,202	2,047	3,000

資料：UN 刊 Supplement to the World Trade Annual, Vol. V, 1970 및 OECD 刊 Trade by Commodity 1974 年을 利用 作成한 것임.

〈表 14〉 中共의 对 OECD 国别 商品别 輸入

商 品 別	西 独		仏 蘭 西		英 国		伊 太 利		和 蘭		벨 · 亨		덴 마 크		아 일 란 드	
	1970	1972	1970	1972	1970	1972	1970	1972	1970	1972	1970	1972	1970	1972	1970	1972
食料品 및 산 동물(0)	-	-	16,696	-	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飲料 및 煙草(1)	-	-	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
非食用原材料(2)	3,821	4,000	580	2,000	1,604	2,000	275	1,000	64	2,828	1,000	2,828	-	-	-	-
鉱物性燃料潤滑油 및 同類似品(3)	286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
動物性油脂(4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,000	-	-	-	-	-	-
化 学 品(5)	40,211	86,000	6,446	5,000	6,887	5,000	30,238	21,000	18,043	8,000	8,764	8,764	8,764	2,000	-	-
原料別製品(6)	98,705	78,000	9,622	24,000	81,779	37,000	12,635	84,000	2,919	4,000	10,275	7,000	10,275	-	-	-
機械類 및 運搬用 機器類(7)	19,588	45,000	45,040	28,000	9,468	28,000	18,421	20,000	825	1,000	124	-	124	-	-	-
雜 製 品(8)	4,584	2,000	1,163	-	2,024	2,000	847	1,000	-	-	918	-	918	-	-	-
特殊取扱品	124	-	1,143	-	-	-	-	-	-	-	442	1,000	442	-	-	-
總 計	187,224	165,000	80,710	59,000	101,451	78,000	56,976	77,000	21,910	15,000	22,861	12,000	22,861	8,788	9,000	-

資料 ; UN 刊 Supplement to the world trade Annual, VOL.V, 1970 및 OECD 看 Trade by Commodity 1974 年을 利用作成分 것임.

<表 15 > 中共의 GNP 에 대한 貿易彈力性係數推移

年度	区分	GNP (G)	ΔGNP (ΔG)	TOTAL TRADE (Tr)	Q/Tr	ΔTr	EXPORT (EX)	Q/EX	ΔEX	IMPORT (IM)	Q/IM	ΔIM	ΔTr/ΔG	ΔEX/ΔG	ΔIM/ΔG
1952		68,000		1,900	2,79		875	1.29		1,015	1.49	425			
57		88,000	20,000	3,055	3,47	2,155	1,615	1.88	740	1,440	1.64	385	0.108	0.087	0.019
58		102,000	14,000	3,765	3,69	710	1,940	1.90	300	1,825	1.79	385	0.051	0.021	0.028
59		98,000	Δ4,000	4,290	4,88	525	2,280	2.27	290	2,060	2.10	285	-	-	-
1960		94,000	Δ4,000	3,990	4,24	Δ300	1,960	2.09	Δ270	2,080	2.16	Δ80	Δ0.075	Δ0.068	Δ0.008
61		79,000	Δ15,000	3,020	3,82	Δ970	1,580	1.94	Δ480	1,485	1.89	585	Δ0.065	Δ0.029	-
62		88,000	9,000	2,675	3,04	Δ345	1,525	1.73	Δ5	1,150	1.31	Δ345	-	-	-
63		98,000	5,000	2,770	2,98	95	1,570	1.69	45	1,200	1.29	50	0.019	0.009	0.010
64		103,000	10,000	3,220	3,18	450	1,750	1.69	180	1,470	1.48	270	0.045	0.018	0.027
65		114,000	11,000	3,880	3,40	680	2,085	1.78	285	1,845	1.62	375	0.060	0.026	0.034
66		132,000	8,000	4,245	3,48	855	2,210	1.81	175	2,035	1.67	190	0.046	0.022	0.024
67		119,000	Δ3,000	3,895	3,27	Δ350	1,945	1.63	Δ285	1,950	1.64	Δ85	Δ0.217	Δ0.088	Δ0.028
68		118,000	Δ1,000	3,765	3,19	Δ180	1,945	1.65	0	1,820	1.54	Δ180	Δ0.180	-	Δ0.180
69		180,000	12,000	8,860	2,97	Δ95	2,080	1.56	85	1,880	1.42	10	-	0.007	0.001
1970		147,000	17,000	4,290	2,92	480	2,050	1.89	20	2,240	1.52	410	0.025	0.001	0.024
71		159,000	12,000	4,720	2,97	480	2,415	1.52	85	2,305	1.45	65	0.086	0.080	0.005
72		161,000	2,000	5,830	3,62	1,110	3,055	1.89	640	2,775	1.42	470	0.555	0.320	0.235
73		172,000	11,000	9,000	5,23	8,170	4,400	2.56	1,845	4,600	2.67	1,825	0.288	0.122	0.166
74		184,000	2,000	13,765	7,48	4,765	6,247	3.89	1,847	7,518	4.08	2,918	0.397	0.154	0.248

〈表 16〉 中共의 对外貿易豫測 (I)

年度	豫測 (1)			豫測 (2)		豫測 (3)		
	GNP (10億弗)(1)	貿易依存度 (%) (2)	貿易額 (百萬弗) (3)	貿易額 (百萬弗) (3)	貿易額 (百萬弗)	輸出 (百萬弗) (4)	輸入 (百萬弗) (5)	
1977	216.3	7.34	15,876	18,413	19,232	8,491	10,741	
1978	225.2	7.69	17,319	19,907	20,725	9,157	11,568	
1979	234.1	8.05	18,845	21,401	22,218	9,823	12,395	
1980	242.9	8.41	20,427	22,895	23,711	10,489	13,222	
1981	252.7	8.76	22,136	24,389	26,031	11,155	14,876	
1982	261.5	9.11	23,823	25,883	27,524	11,821	15,703	
1983	270.4	9.47	25,607	27,377	29,107	12,487	16,530	
1984	279.2	9.82	27,417	28,871	30,510	13,153	17,357	
1985	288.1	10.18	29,328	30,365	32,003	13,819	18,184	

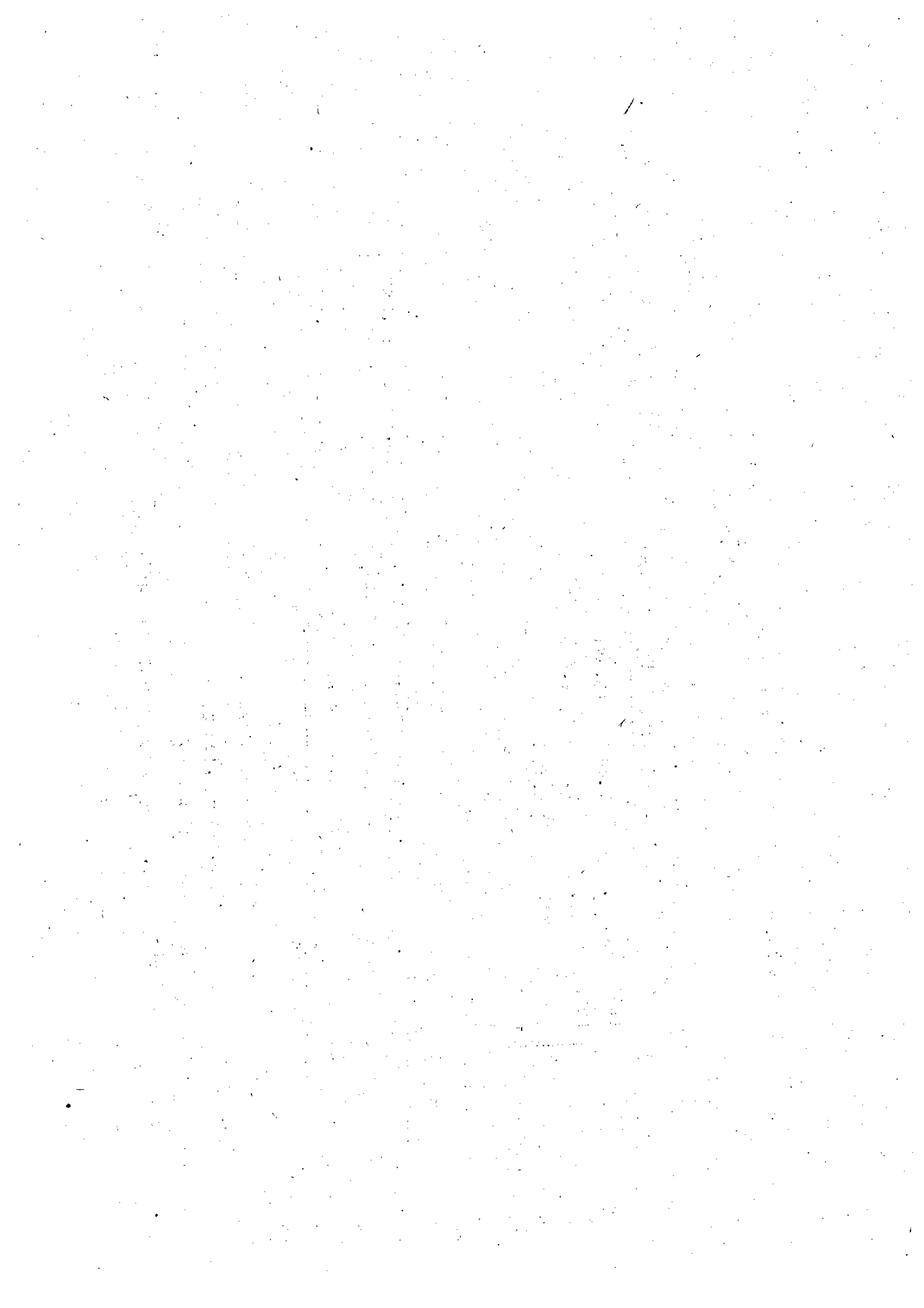
註:(1)은 $y = 136.6 + 8.86 x$

(2)은 $y = 3,787 + 0.355 x$

(3)은 $y = 6,461 + 1,494 x$

(4)는 $y = 3,163 + 666 x$

(5)는 $y = 3,298 + 827 x$ 에 의거 豫測된 數值임.



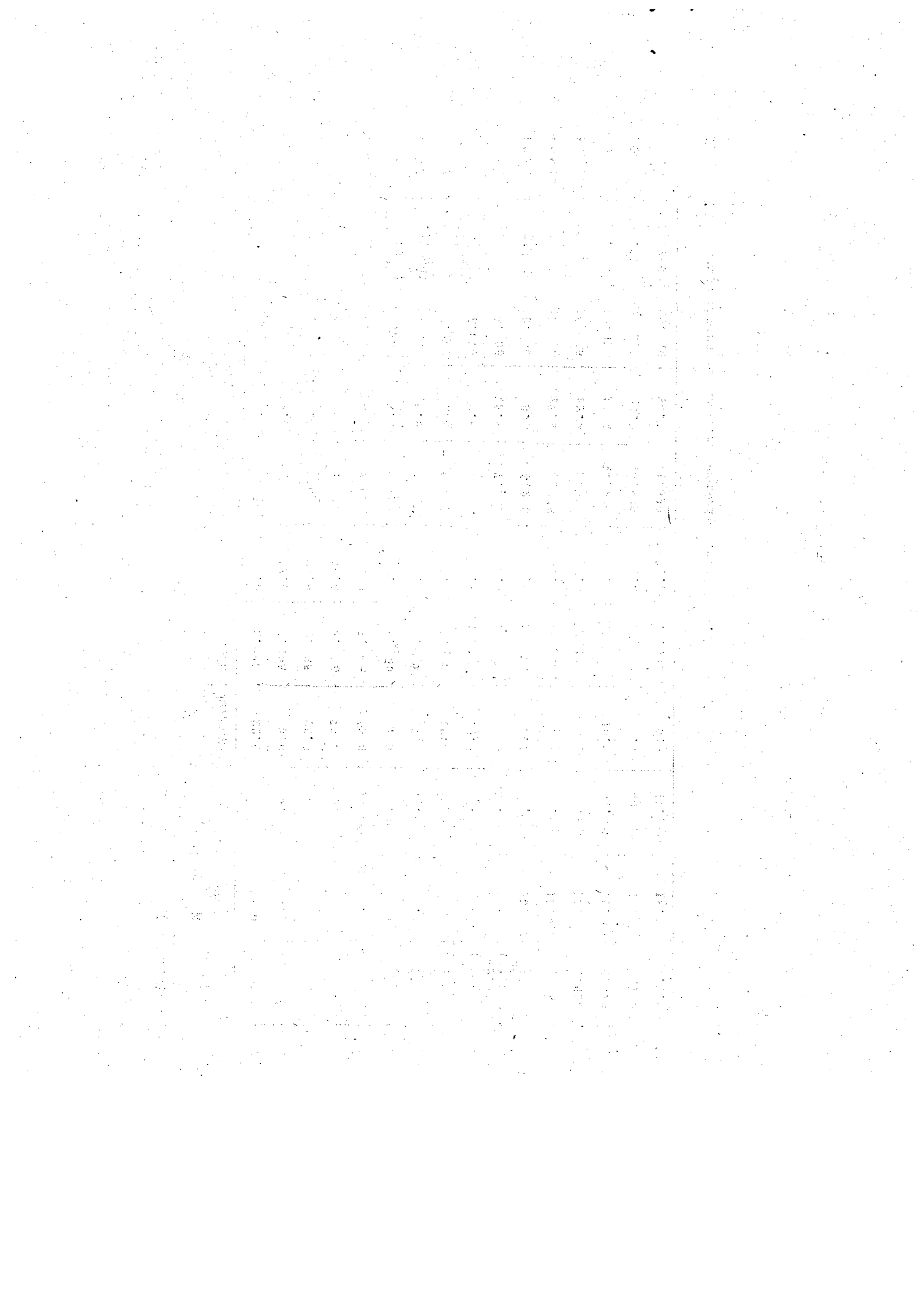
<表 17 >

中共の 対外貿易豫則 (II)

(単位:百萬元)

年度	区分	輸			入			總額	增加率(%)	貿易收支	
		石油	總輸出額	增加率(%)	石油(除外)	增加率(%)	總輸入額				增加率(%)
1970		Net1	2,050	1.0	2,050	1.0	2,240	22.0	4,290	11.0	-190
1971		Net1	2,415	18.0	2,415	18.0	2,305	3.0	4,720	10.0	110
1972		Net1	3,085	28.0	3,085	28.0	2,835	23.0	5,920	25.0	250
1973		70	4,895	59.0	4,825	56.0	4,975	75.0	9,870	67.0	-80
1974		610	6,610	35.0	6,000	24.0	7,465	50.0	14,070	43.0	-850
1975		730 (960)	6,850	3.6	6,120	2.0	8,050	7.9	14,900	5.9	-1,200 (-970)
1976		900 (1,360)	7,325	6.9	6,425	5.0	8,685	7.9	16,010	7.4	1,360 (-900)
1977		680 (1,360)	7,460	1.8	6,780	5.5	9,680	10.9	17,090	6.7	-2,170 (-1,490)
1978		450 (1,360)	7,670	2.8	7,220	6.5	10,625	10.8	18,295	7.1	-2,955 (2,045)
1979		970 (2,150)	8,695	13.4	7,725	7.0	11,505	8.3	20,200	10.4	-2,810 (-1,630)
1980		2,440 (3,870)	10,700	23.1	8,260	7.0	12,275	6.7	22,975	13.7	-1,575 (-145)
1981		4,760	13,605	27.1	8,845	7.0	13,025	6.1	26,630	15.9	580
1982		7,190	16,655	22.5	9,465	7.0	14,030	7.7	30,685	15.2	2,625
1983		8,930	19,055	14.4	10,125	7.0	15,545	10.8	34,600	12.8	3,510
1984		12,770	23,605	23.9	10,835	7.0	16,850	8.4	40,455	16.9	6,755
1985		18,250	29,840	26.4	11,590	7.0	17,930	6.4	47,770	18.1	11,910

資料 3 China Trade Report, Far Eastern Economic Review 1975.7



第3章 우리나라와의 競争關係

第1節 競争關係分析

1. 우리나라와 中共과의 輸出商品 構造對比

表< 18 >에서 보는 바와 같이 中共과 우리나라의 輸出規模를 우선 보면, 60年代 後半까지는 우리나라 輸出規模가 中共에 비해 1/3程度에 不過하였으나 周知하는 바와 같이 우리나라 政府의 輸出立國을 標榜한 輸出擴大政策이 奏効하여 1970年代에 進入하면서 부터는 그 「갭」이 漸次 줄어들어 1973년에는 우리나라와 中共과의 輸出規模比가 1:1.09로 줄어들었다.

이를 SITC 1 Digit分類基準에 依拠 SITC 0~4까지를 1次產品, 5~8까지를 2次產品으로 나누어 볼 때 韓·中共間의 輸出商品構造 對比는 다음과 같다.

즉 우리나라의 境遇는 그동안 3次에 걸친 工業化를 主內容으로 하는 5個年 計劃의 強力한 推進에 따라 産業構造가 漸次 高度化 되어 왔으며 이에 따라 輸出商品도 1次產品 보다도 2次產品의 輸出이 支配的이다. 이에 反해 中共의 경우는 勿論 그들도 75년에 끝나는 4次 5個年計劃을 遂行해 오는 過程에서 工業化를 主軸으로 推進하여 왔다고는 하나 其實은 1952~57年間의 第1次 5個年 計劃期間 中에는 스탈린主義에 立脚한 重工業을 優先으로 하는 不均衡成長, 그後 1957~61년까지는 工農併進,

1961年 부터 現在까지는 農業을 基礎로 해서 工業化한다는 政策을 實施하여 옴으로서 工業部門 보다는 農業部門에 力點을 둔 結果 輸出商品 構造에 있어서도 工產品 輸出보다는 農產品을 主軸으로 한 一次產品의 輸出이 支配的이다.

따라서 1973年末 現在의 우리나라와 中共과의 輸出商品構造를 보면 (表 18의 註에 있는 17個國에 대한 輸出実績만을 가지고 構造比較함) 韓·中共 總輸出 2,370,717 仟弗, 1,646,905 仟弗 중 SITC D類에 該當하는 食料品 및 山動物의 輸出比重이 10.1:19.8, SITC 1類인 飲料 및 煙草는 0.4:0.7, SITC 2類인 食用에 適合하지 않은 原材料(鉍物性燃料除外)는 7.5:34.5 SITC 3類인 鉍物性燃料, 潤滑油 및 同類似品은 1.1:2.7 SITC 4類인 動物性 및 植物性油脂 0.01:0.6 SITC 5類인 化學品은 1.4:5.8 SITC 6類인 原料別 製品은 32.7:20.9 SITC 7類인 機械類 및 運搬用機器類 8.1:0.1 SITC 8類인 雜製品 386:14.7 로 前述한 바와 같이 우리나라의 경우는 SITC 0~4까지의 1次產品이 全體輸出의 19.1%, 5-8까지의 2次產品이 80.8%인데 비해, 中共은 1次產品輸出이 58.3%, 2次產品輸出이 41.5%였다.

이를 다시 大分類別 輸出規模面에서 우리나라와 中共과를 比較하면 0類는 1:1.36, 1類는 1:1.26, 2類는 1:3.20, 3類는 1:1.67, 4類는 1:33.94, 5類는 1:2.8, 6類는 1:0.44, 7類는 1:0.01, 8類는 1:0.27 이었다.

以上에서 볼 때 우리나라와 中共과의 輸出商品構造面에서의 競爭關係는 特히 工產品에서 甚함을 알 수 있다.

2. 主要市場에 대한 貿易結合度 比較

輸出結合度は一國의 輸出構造와 世界의 輸入構造가 同一한 경우에 1로 나타나고, 一國의 特定 交易相對國 또는 特定交易商品에 대한 輸出比重이 世界의 그것보다 클 경우에는 1以上, 적을 경우에는 1以下로 나타난다.²⁴⁾ 따라서 一國의 特定交易相對國에 대한 輸出結合도가 크다고 하는 것은 그 하나의 産業構造가 相對國의 産業構造와 補完關係에 있는 同時에 第3國과의 競争關係에서 比較優位에 있음을 意味하고, 特定商品의 輸出結合도가 크다고 하는 것은 當該商品에 대하여 그 나라의 國際分業 乃至는 國際競争에서 比較優位에 있음을 反映한다.

그리고 이와 같은 輸出結合度の 變動은 輸出相對國(輸入國) 및 第3의 競争國과의 相對的인 關係에서 把握된 一國의 産業構造 乃至 輸出構造와 競争力の 變動을 나타내는 것으로서, 輸出結合度の 上昇은 그만큼 國際市場에 있어서의 優位를, (그리고 그 反對의 경우에는 不利化를) 意味한다.

그러나 特定國家와의 輸出結合度 또는 特定商品의 輸出結合도가 높다고 하는 것은 그대로 다른 國家 또는 다른 商品의 輸出結合도가 낮다는 것을 意味하기 때문에 全體的으로 볼 경우에는 그만큼 一國輸出의 地域別構造 또는 商品別構造가 相對的으로 偏

24) 小島清, 日本の經濟發展と貿易—實証的分析—國元書房, 1972.p.14.

重되었음을 나타낸다. 따라서 輸出結合度は 一定期間에 있어서의 狀態를 個別的으로 把握할 것이 아니라 全体産業構造 및 輸出構造와의 關聯下에 動態的으로 把握함으로써 輸出貿易構造의 改善与否를 明白히 하지 않으면 안된다.

이제 輸出結合度の 算式을 보면 다음과 같다.

但; $X = Y$ 國의 輸出總額, $X_a = X$ 國의 對 a 國輸出總額

$W =$ 世界의 輸入總額, $W_a = a$ 國의 輸入總額

$X_a = X_a / X = X$ 國의 國別輸出構造

$W_a = W_a / W =$ 世界의 國別輸入構造

$S_a = X_a / W_a =$ 世界貿易에서 占하는 X 國의 國別 Share

$S = X / W =$ 世界貿易에서 占하는 X 國의 總 Share

$X_i = X$ 國의 i 商品輸出總額, $W_i =$ 世界의 i 商品 輸入總額

$X_i = X_i / X = X$ 國의 商品別輸出構造

$W_i = W_i / W =$ 世界의 商品別輸入構造

$S_i = X_i / W_i =$ 世界貿易에서 占하는 X 國의 商品別 Share

$X_{ai} = X$ 國의 i 商品對 a 國輸出總額

$W_{ai} = a$ 國의 i 商品輸入總額

$X_{ai} = X_{ai} / X = X$ 國의 商品別國別輸出構造

$W_{ai} = W_{ai} / W =$ 世界의 商品別國別輸入構造

$S_{ai} = X_{ai} / W_{ai} =$ 世界貿易에서 占하는 X 國의 國別商品別 Share

(1) 國別輸出結合度指數 (A_a)

$$A_a = \frac{X_a}{X} \bigg/ \frac{W_a}{W} = X_a / W_a \quad \text{또는} \quad A_a = \frac{X_a}{X} \bigg/ \frac{X}{W} = S_a / S$$

(2) 商品別 輸出結合度 (B_i)

$$B_i = \frac{X_i}{X} / \frac{W_i}{W} = X_i/W_i \quad \text{또는} \quad B_i = \frac{X_i}{W_i} / \frac{X}{W} = S_i/S$$

(3) 商品別 國別 輸出結合度 (C_{ai})

$$C_{ai} = \frac{X_{ai}}{X} / \frac{W_{ai}}{W} = X_{ai}/W_{ai} \quad \text{또는} \quad C_{ai} = \frac{X_{ai}}{W_{ai}} / \frac{X}{W} = S_{ai}/S$$

이에 여기에서는 우리나라와 中共과의 輸出競争關係를 把握하기 위하여 輸出結合度만을 分析하였다.

周知하는 바와 같이 中共은 對外貿易關係資料를 全히 發表치 않고 있기 때문에 全体貿易規模 把握은 어느程度 可能하나 品目別 輸出總計 把握은 거의 不可能에 가깝기 때문에 本輸出結合度 分析에서는 日本, 美国, 캐나다, 英国, 西独, 仏蘭西, 伊太利, 和蘭, 스웨덴, 스위스, 벨지움, 룩셈블크, 스페인, 덴마크, 香港, 싱가포르, 호주 市場만을 對象으로 하였다.

그러나 이들 國家들에 대한 韓·中共輸出은 兩國의 總輸出을 거의 카바하고 있기 때문에 交易對象國을 全部 網羅치 않더라도 우리나라와 中共과의 輸出競争關係를 把握하는데는 큰 無理가 없다고 생각된다.

分析結果를 보면 <表 19>에서 보는 바와 같이 우선 全体輸出에 있어서는 美国을 除外한 모든 國家에서 中共輸出이 우리나라를 앞지르고 있다. 特히 日本과 香港, 싱가포르輸出에서는 우리나라를 훨씬 上廻하고 있다.



〈表 18〉 韓・中共 輸出商品構造比較

STTC 品名	区分	1967	1968	1970	1971	1972	1973
總計	韓國	230,229	455,401	731,190	895,659	1,410,639	2,518,373
	中共	658,780	613,639	1,251,351	1,663,725	1,969,811	2,744,791
0 食料品 및 小動物	韓國	37,328	44,492	50,437	72,099	105,860	240,017
	中共	149,401	135,481	400,784	513,568	620,616	326,425
1 飲料 및 煙草	韓國	7,019	8,621	13,346	8,376	11,604	9,697
	中共	4,118	8,819	16,900	18,253	23,992	12,260
2 食用に 適合하지 않은 原材料 (動物性 燃料除外)	韓國	56,005	61,506	92,160	96,794	113,252	177,537
	中共	289,718	267,689	307,483	345,217	458,486	568,417
3 動物性燃料, 潤滑油 및 同類似品	韓國	1,772	2,238	9,721	12,800	16,722	26,779
	中共	18,016	5,987	7,768	13,944	11,606	44,731
4 動物性 및 植物性 油脂	韓國	119	113	56	-	287	800
	中共	19,342	11,915	12,338	15,249	17,500	10,181
5 化學品	韓國	2,339	3,116	7,220	7,008	15,929	33,981
	中共	35,171	36,109	77,283	95,025	98,897	95,225
6 原料別製成品	韓國	101,382	143,599	205,102	264,227	430,191	775,227
	中共	99,838	99,741	290,507	424,965	478,025	344,598
7 機械類 및 運搬用機器類	韓國	14,185	24,464	13,630	23,733	126,055	132,989
	中共	1,241	1,175	17,688	51,417	24,484	2,205
8 雜製成品	韓國	97,239	167,006	62,716	355,236	543,948	914,190
	中共	46,285	49,838	175,355	71,105	227,525	242,868

(註) : 1) 67, 68年은 中共의 對OPEC諸國輸出만인. 韓國은 總輸出인

2) 70., 71, 72, 73年은 韓・中共 共히 日本, 美國, 캐나다, 英國, 西獨, 仙蘭西, 伊太利, 和蘭,

스웨덴, 스위스, 벨·룩, 스페인, 덴마크, 香港, 싱가포르, 호주에 對한 輸出合計임.

〈表 19〉 韓・中共 輸出結合度 比較 (1978年 基準)

SITC	品名	区分	日本	美国	カナダ	英国	西独	불란서	이베리	화란	스웨덴	스위스	벨·룩	스페인	덴	香港	싱가폴	호주
0	總計	韓國	1.61	1.93	0.85	(0.14)	0.18	0.06	0.09	0.11	0.19	0.06	0.06	0.07	0.88	(3.06)	0.47	(0.30)
		中共	2.55	0.07	0.18	0.24	0.23	0.32	0.38	0.22	0.21	0.19	0.14	0.16	0.20	(14.76)	(3.40)	(1.00)
1	食料品 및 산生物	韓國	3.02	0.23	0.05	(0.14)	0.06	0.02	0.22	0.30	0.07	0.11	0.00	0.26	0.01	(0.40)	(0.18)	(0.33)
		中共	2.16	0.05	0.29	(0.20)	0.27	0.57	0.18	0.42	0.52	0.18	0.47	0.64	0.34	(38.2)	(7.00)	(0.78)
2	飲料 및 煙草	韓國	2.61	1.36		(3.65)	0.89		(0.21)	(0.27)		1.79	0.87	1.11	(1.88)	(0.46)	(1.19)	(4.99)
		中共	1.34	0.15	0.40	(0.01)	2.79	0.91	0.61	0.28		0.96	0.30	0.22		(0.41)	(19.2)	(0.44)
3	食用に 適合하지 아니한 原料 (動物性燃料을 除外)	韓國	1.49	0.94	0.04	(0.01)	0.06	0.07	0.01	0.01	0.12	(0.02)	0.01	(0.001)	(0.00003)	(3.00)	(0.98)	
		中共	1.01	0.09	0.09	(0.36)	0.36	0.23	0.53	0.32	0.28	0.54	0.10	0.04	0.29	(4.69)	(1.00)	(0.43)
4	動物性 및 植物性油脂	韓國	1.06													(1.57)		(1.71)
		中共	1.01	0.01			0.003		0.04			0.07		0.08	0.07	(2.21)	(0.14)	(0.58)
5	化學品	韓國	5.05	1.			0.57			-0.43	0.27	0.71	0.50	0.46		(37.86)		(1.61)
		中共	1.88	0.25	0.55	(0.01)	0.52	0.05	(0.02)	0.06	(0.06)	0.08	(0.02)	(0.08)	(0.006)	(2.50)	(1.40)	(0.19)
6	原料別製品	韓國	7.71	0.54	0.21	(0.76)	0.66	0.61	0.88	0.58	0.22	0.87	0.25	0.84		(15.12)	(8.00)	(1.19)
		中共	4.76	0.65	0.33	(0.09)	0.15	0.04	0.09	0.58	0.10	0.02	0.10	0.12	0.12	(1.52)	(0.57)	(0.19)
7	機械類 및 運搬機器類	韓國	5.23	1.40	0.76	(0.21)	0.19	0.80	0.77	0.15	0.53	0.51	0.22	0.44	0.42	(20.67)	(11.71)	(4.23)
		中共	5.87	0.22	0.35	(0.09)	0.19	0.07	0.22	0.05	0.02	0.08	0.03	0.02	(0.001)	(8.22)	(0.17)	
8	雜製品	韓國	9.85	1.74	0.85	(3.11)	0.36	0.73	2.78	1.23	(1.00)	(0.06)	0.92	(3.26)	(0.273)	(605.55)	(333.3)	(12.41)
		中共	6.66	0.67	0.44	(0.11)	0.26	0.10	0.11	0.24	2.00	0.05	0.09	0.18	0.33	(0.80)	(0.03)	(0.14)
		韓國	3.83	1.37	0.67	(0.28)	0.20	0.52	0.32	0.19	3.38	0.16	0.11	0.26	0.47	(16.30)	(6.54)	(2.09)
		中共	7.16	0.13	0.97													

(註): 1) ()内는 1972年 実績임.
 2) 빈칸은 우리나라나 中共輸出이 72, 73年 모두 없는 國家임.

다음 商品別 (SITC 大分類基準) 또는 機械類 및 運搬用機器類, 動物性 및 植物性油脂, 化學品의 競爭力이 우리나라가 높지만 市場 多邊化라는 視角에서 볼 때는 우리나라가 매우 뒤떨어지고 있다.

특히 本分析은 1973年度 実績을 基準으로 한 것이기 때문에 美國市場에서는 우리나라 輸出結合度가 높은 것으로 分析되었지만 美中貿易이 73年에 817百萬弗이던 것이 74년에는 1,037百萬弗로 늘어 났다는 事實을 勘案할 때, 勿論 一部 工產品의 경우는 우리나라 輸出競爭力이 強하지만 全般的으로 볼 때는 적어도 本分析에서 對象으로한 國家들에 있어서는 우리나라 輸出이 中共에 비해 競爭力이 弱함을 알 수 있다.

3. 輸出不安定指數에 의한 比較

Macbean은 輸出不安定指數 (Export Instability Index)를 一定趨勢에서 벗어나는 (Deviation) 輸出收入의 變化라고 定義하고 있다.²⁵⁾

이러한 定義에 따라 輸出不安定을 다음과 같이 分類해서 分析할 수 있다.

- (1) 商品不安定 (Commodity Instability)
- (2) 地域不安定 (Geographical Instability)

25) ALASOAIR I. MACBEAN, Export Instability AND Economic Development, HARVARD UNIV PRESS, 1966.p.34.

(3) 價格不安定 (Price Instablity)

여기서 ①商品不安定指數는 一定商品의 輸出趨勢에서 벗어나는 그 商品의 輸出收入 (Export Earning) 의 變動値를 求하여 그 要因分析 (Factor Finaing) 을 하면 된다.

② 地域別不安定指數는 一國의 輸出에 있어서 輸出對象國家의 變動値를 求하여 그 要因을 分析하는 것이다. 따라서 一定商品의 地域偏重度를 分析하게 된다.

③ 商品別 不安定指數는 一國의 輸出에 있어서 特定商品의 一定 輸出趨勢에서 벗어나는 價格變動値를 求하여 이것이 輸出実績에 미치는 效果를 分析한다.

以上 3가지 側面에서 一定國의 輸出不安定度를 測定함으로써 總 輸出実績의 不安定要因 (Factors of Instablity) 을 究明하여 輸出不安定性이 높을 때, ① 輸出收入이 不安定하기 때문에 投資의 期待所得을 豫測하기 어려우며, 따라서 ② 自國의 必要資源을 適量을 投資할 수 없게 함으로써 企業 및 政府는 投資計劃을 安定 基盤 위에서 樹立할 수 없게 된다.

따라서 輸出不安定性의 分析은 이들 諸問題에 대한 對策을 講究하는데 매우 重要한 意味를 가지고 있다고 할 것이다.

이에 本分析에서는 中共과 우리나라와의 輸出不安定性을 比較하기 위하여 SITC 大分類基準에 依拠하였다.

그런데 앞에서 본 輸出結合度 分析에서도 言及한 바 있지만 一國의 輸出收入에 影響을 미치는 妥國은 無數히 많다. 따라서

이들 變數를 全部 動員하여 그 原因을 究明하기란 거의 不可能하다.

따라서 一國의 輸出不安定性에 대해 그 原因을 究明함에 있어서는 商品不安定, 地域不安定, 價格不安定 3가지 原因에서 究明되는 것이 一般的이다.

그러나 本分析에서는 資料未備 즉 中共의 輸出價格이나 總交易 相對國의 時系列 資料入手가 거의 不可能 하였기 때문에 不得已 우리나라와 中共의 輸出実績에 대한 不安定指數만 分析할 수 밖에 없었다.

여기서 한 分析 資料는 1967년부터 1973年末 現在까지의 韓 中共 輸出 系列資料를 利用하였다.

그리고 여기서 利用된 Model은 다음과 같다.

$$\delta x = \sqrt{\frac{1}{N} \sum (x - \bar{x})^2} \dots\dots\dots ①$$

$$r = \frac{\frac{1}{N} \sum (x - \bar{x})(y - \bar{y})}{\delta x y s y} \dots\dots\dots ②$$

$\delta x = x$ 의 不均偏差

$N =$ 時系列年度數

$\bar{y} = y$ 의 算 平均

$r =$ 相關係數

$x =$ 輸出收入指數 (Export Earning Index)

$y =$ 輸出對象地域指數

Z = 輸出價格指數

다음 分析된 結果를 보면 全体 輸出에 있어서 우리나라 輸出이 中共보다 輸出不安定성이 2倍以上으로 높은데 이는 期間(67~73年)中 우리나라의 輸出이 年平均 40%를 훨씬 上廻하는 비약적인 輸出增加 実績을 記錄했기 때문인 것으로 判斷된다.

이를 SITC I Digit 基準에 依한 商品別 分類에 따라 그 原因을 살펴보면, 우리나라 輸出에서 大宗을 이루고 있는 雜製品, 原料別製品, 化學品 등 工產品의 輸出이 急激히 늘어남에 따른 輸出不安定성이 높기 때문임을 알 수 있다.

反面 中共의 境遇는 食料品 및 山動物이나 飲料 및 煙草 등 中共의 大宗 輸出商品인 1次產品의 輸出不安定성이 우리나라에 비해 훨씬 높으나 Fleming과 Lovasy가²⁶⁾ 一定國의 總輸出에서 占하는 1次產品의 比重과 輸出不安定性間의 關係를 CROSS-Section Analysis 해 볼 結果 相關係數(Correlation Coefficient)가 0.5라는 매우 微微한 因果關係를 發見해 냈다는 事實에 立脚한다면 全輸出에 있어서 中共이 우리나라 보다 輸出不安定성이 낮을 수 밖에 없다는 것을 쉽게 알 수 있다.

26) J.M. Fleming and G. Lovasy, Fund Policies and Procedure in Relation to the Compensatory Financing of Commodity Fluctuation IMF Staff Papers, 1960 (November), p.6

<表 20> 韓・中共 Export Instability 比較

	韓 国	中 共
TOTAL	328.74	118.00
食料品 및 산動物 (0)	184.67	48.53
飲料 및 煙草 (1)	29.48	154.90
食用에 適合하지 않은 原材料 (鈹物性燃料를 除外 2)	68.58	36.89
鈹物性燃料, 潤滑油 吸同類似品(3)	473.20	72.18
動物性 및 植物性 油脂 (4)	80.96	17.92
化 学 品 (5)	463.59	77.43
原料別 製品 (6)	225.91	77.43
機械類 및 運搬用 機器類 (7)	486.07	1,454.43
雜 製 品 (8)	307.33	168.54

第 2 節 品目別 競争關係現況

1. 主要國別 商品別 競争關係

一搬的으로 두나라間的 第 3 市場에서의 輸出競争關係를 云謂할 때에는 競争對象國家間的 第 3 市場에 對한 商品供給이 同輸入市場의 價格에 影響을 미칠 수 있을 때에만 可能하다. 이 경우 크게는 어느 一方이 供給独占일 경우와 적게는 市場價格에 全히 影響을 미치지 않는 境遇를 생각할 수 있다.

또한 競争關係 分析에서는 品質, 價格支払條件 나아가서는 産業實態까지도 把握·分析되어야 하나 中共關係의 資料制限性 때문에 不得已 本分析에서는 品質, 價格, 支払條件등 競爭力 評加에 動員될 수 있는 모든 要因들은 同一하다는 前提下에서 數量的 規模面에서의 競争關係 즉 主要市場에서의 市場占有率과 市場集中度만을 가지고 分析할 수 밖에 없었음을 밝혀둔다.

僞先 總輸出実績에 依拠한 (以下 우리나라와 中共의 總輸出은 兩國의 全國家에 對해 輸出한 実績을 카바 하는 總體的인 輸出이 아니라 日本, 美國, 캐나다, 英國, 西獨, 仏蘭西, 伊太利, 和蘭, 스웨덴, 스위스, 벨지움, 룩셈브르크, 스페인, 덴마크, 香港, 싱가포르, 호주에 對한 輸出合計임) 國別 市場占有率을 比較하면 우리나라와 中共 모두 主要各國에서의 市場占有率이 거의 無視할 程度이다. 그중에서도 우리나라의 大宗 輸出市場인 日本에서의 마켓 셰어는 73年基準으로 우리나라가 1.82%, 中共이 2.09%로 우리나라가 훨씬 뒤떨어

지고 있다는 것은 크게 注目할 事實이다. 其外 美國, 캐나다市場을 除外한 모든 國家에서는 우리나라보다 中共의 市場占有率이 높는데 그중에서도 香港을 비롯한 싱가포르市場에서의 中共側 市場占有率은 우리나라를 훨씬 上廻하고 있는데 이는 中共과 이들 國家間的 特別한 關係에서 緣由한 것이다.

한편 輸出集中度 面에서 보면 우리나라나 中共 共히 總輸出実績에서 日本市場에 대한 輸出比重 즉 輸出集中度가 높아 1973年末 現在 우리나라가 47.84%, 中共이 35.39%였다. 其外 中共의 對香港 輸出集中度 39.87%, 우리나라의 對美國市場에 대한 輸出集中度 34.67%를 除外하고는 本分析에서 對象으로한 모든 國家에서의 輸出集中度는 모두 10%를 훨씬 下廻하고 있다.

다음 品目別 市場別 市場占有率을 보면 <表 23>에서 보는 바와 같이 어떠한 한 개의 市場에 대해서도 品目別로 独占 또는 複占 (duopoly) 狀態에 있는 것은 우리나라나 中共이나 다 같이 없다.

서로 輸出競争關係에 있는 複數 國家중 어떤 一個國의 一定市場에 대한 市場占有率이 10% 内外일 때는 餘他 輸出競争相對國의 同市場에 대한 輸出增大에 적지않은 影響을 미치게 된다는 一般論에 따르면 우리나라와 中共과의 品目別 市場別 輸出競争關係는 적지않다.

그중에서도 특히 輸出競争關係가 甚한 것은 香港市場에서의 SITC 5類인 化學品(우리나라 輸出市場 占有率 0.47%, 中共 17.87%) 日本市場에서의 SITC 6類인 原料別製品(8.60%:3.93%), 香港, 싱가포르市場에서의 SITC 7類인 機械類 및 運搬用機器類(0.6%: 13.97%)

(0.45% : 6.72%) , 日本市場에서의 SITC 8 類에 該當하는 雜製品 (14, 97% : 7.38%) 을 들 수 있다.

品目別 市場別 輸出集中度面에서 보면 SITC 0 類의 경우 日本市場에서의 集中度가 우리나라 80.64% , 中共 57.38% SITC 2 類의 경우는 우리나라 100% , 中共 95.05% , 4 類는 前者가 100% , 後者가 36.70% 其外 앞에서 본 市場占有率이 높았던 6 類, 7 類, 8 類의 경우도 美, 日本市場에 대한 集中度가 높다. 또한 中共의 香港市場에 대한 輸出集中度는 SITC 0 類에서 8 類까지의 全商品類가 모두 높으며 其外 西獨, 伊太리에 대한 輸出集中度도 商品類에 따라 높은 水準에 있다.

以上에서 分析된 結果에서 알 수 있는 바와 같이 市場占有率이나 市場集中度面에서 우리나라와 中共間의 競争關係가 比較的 甚한 편인데 特히 歐羅波地域에서의 輸出競争에서는 우리나라가 中共에 비해 競爭力이 相對的으로 뒤떨어지고 있다는 事實은 깊이 注目해야 할 것이다.

主要市場에서의 韓·中共輸出競争關係

(單位：1,000 弗)

年 度	日 本	美 国	加 拿 大	英 国	西 独	仏 國	西 德	日 本	和 國
1970	总輸入	89,951,567	13,848,473	21,678,277	29,813,977	18,922,455	14,989,224	19,892,976	
	韓國輸出 (市場占有率%)	228,972(1.21)	13,958(0.11)	14,956(0.07)	19,535(0.07)	3,191(0.02)	12,342(0.08)	5,798(0.04)	
1971	总輸入	45,602,069	15,459,108	28,944,384	34,341,270	21,057,194	15,980,447	14,805,073	
	韓國輸出 (市場占有率%)	272,162(1.39)	19,231(0.12)	13,818(0.06)	27,701(0.08)	4,721(0.02)	13,638(0.09)	7,148(0.05)	
1972	总輸入	55,563,866	18,912,695	27,888,584	39,763,365	26,868,229	19,272,176	17,067,158	
	韓國輸出 (市場占有率%)	425,000(1.82)	44,140(0.23)	25,319(0.09)	46,211(0.12)	9,825(0.04)	18,759(0.10)	13,774(0.08)	
1973	总輸入	69,121,221	29,315,878		54,495,687	37,054,513	27,792,765		
	韓國輸出 (市場占有率%)	1,204,678(8.14)	90,561(0.39)		113,403(0.21)	28,637(0.06)	28,262(0.10)		
	中共輸出 (市場占有率%)	971,274(2.54)	52,902(0.28)		150,007(0.28)	147,326(0.40)	128,045(0.46)		

年 度		스 웨 덴	스 위 스	벨 지 음 - 룩 센	스 페 인	덴	막	향	홍	싱 가 폴	주 호
1970	各国의 總輸入	7,005,197	6,447,992	11,362,298	4,714,555	4,384,549		2,905,007		2,461,031	5,054,900
	韓國輸出 (市場占有率%)	18,428(0.19)	3,006(0.05)	1,233(0.01)	2,015(0.04)	672(0.02)		27,567(0.95)		11,012(0.45)	2,905(0.06)
	中共輸出 (市場占有率%)	18,668(0.27)	18,066(0.28)	10,596(0.09)	899(0.02)	10,550(0.24)		467,103(16.08)		106,526(4.35)	41,152(0.81)
1971	各国의 總輸入	7,061,595	7,228,190	12,886,932	4,985,742	4,585,298		3,387,085		2,827,286	4,682,108
	韓國輸出 (市場占有率%)	9,979(0.14)	2,120(0.03)	1,668(0.01)	1,332(0.03)	1,527(0.03)		41,446(1.22)		10,112(0.36)	6,686(0.14)
	中共輸出 (市場占有率%)	17,192(0.24)	20,739(0.29)	16,476(0.13)	1,962(0.04)	11,652(0.25)		725,669(21.94)		112,800(3.99)	74,806(1.62)
1972	各国의 總輸入	7,976,480	8,468,219	15,590,798	6,754,409	5,043,461		3,895,127		3,882,809	4,555,602
	韓國輸出 (市場占有率%)	11,208(0.14)	3,315(0.04)	5,778(0.04)	2,157(0.03)	4,808(0.10)		72,882(1.86)		10,074(0.30)	9,191(0.20)
	中共輸出 (市場占有率%)	20,789(0.26)	19,710(0.23)	28,266(0.18)	15,235(0.23)	11,271(0.22)		689,400(17.70)		141,531(4.18)	58,715(1.18)
1973	各国의 總輸入	10,625,486	11,615,088	21,916,219	9,586,077	7,714,198					
	韓國輸出 (市場占有率%)	22,294(0.21)	7,888(0.06)	16,088(0.07)	8,011(0.08)	13,806(0.17)		117,692			
	中共輸出 (市場占有率%)	28,547(0.27)	28,784(0.25)	39,144(0.18)	20,425(0.21)	20,202(0.26)		1,094,400			

<表 22 > 韓・中共の 主要市場別 輸出集中度 比較

(單位：1,000 \$)

年度	輸 出 總 額	主 要 市 場 輸 出 集 中 度 (%)																
		日 本	美 國	카나다	英 國	西 獨	仏 蘭 西	이태리	和 蘭	스웨덴	스위스	벨·룩스	스웨이	베 마	香 港	싱가폴	하 주	
1970	韓國輸出	731,190	31.32	50.64	1.91	2.05	2.67	0.48	1.69	0.79	1.84	0.41	0.17	0.27	0.09	3.77	1.51	0.40
	中共輸出	1,251,351	20.28	—	1.46	5.70	5.94	5.58	5.04	2.14	1.49	1.44	0.85	0.07	0.84	37.88	8.55	3.29
1971	韓國輸出	895,659	30.39	51.63	2.15	1.54	8.09	0.58	1.52	0.80	1.11	0.24	0.19	0.15	0.17	4.63	1.13	0.74
	中共輸出	1,663,725	19.32	0.30	1.39	4.24	5.73	4.26	3.96	2.10	1.03	1.25	0.99	0.12	0.70	43.44	6.78	4.50
1972	韓國輸出	1,410,639	30.20	50.17	3.13	1.79	3.28	0.70	1.33	0.98	0.73	0.23	0.41	0.15	0.34	5.13	0.71	0.65
	中共輸出	1,969,811	24.95	1.64	2.43	4.20	5.39	5.26	4.23	2.31	1.05	1.00	1.13	0.77	0.57	35.00	7.13	2.73
1973	韓國輸出	2,513,375	47.84	84.67	3.60	4.50	0.94	1.12	0.88	0.29	0.64	0.32	0.52	4.67	39.37			
	中共輸出	2,744,791	85.39	2.32	1.93	5.46	5.37	4.67	1.04	1.05	1.43	0.74	0.74					

主要市場에서의 商品別 韓・中共 輸出競争關係比較

<表 23>

(1978 年基準)

(單位：百萬弗，\$)

國別	品目 区分	食料品 및 산동물 (0)	飲料 및 煙草 (1)	食用에適合치 않은原料 (2)	敏物性染料, 澱粉 油類同類似品 (3)	動物性 및 植 物性 油脂 (4)	化 学 品 (5)	原料別製品 (6)	機械類 및 運 搬用機器類 (7)	雜 製 品 (8)
日 本	總 輸 入	5,755.9	244.8	12,081	8,348.7	175.8	1,866.9	4,516.4	3,148.9	2,016.7
	韓國輸出	3.86	0.71	1.38	0.32	0.17	1.42	8.60	2.48	14.97
	中共輸出	3.25	0.46	3.00	0.51	2.18	2.45	3.93	0.02	7.88
美 國	總 輸 入	7,986.2	1,213.1	4,987.9	8,101.0	254.6	2,426.7	18,193.3	20,369.6	8,183.9
	韓國輸出	0.26	0.86	0.09	-	-	0.10	2.30	0.44	5.36
	中共輸出	0.08	0.05	0.23	0.01	0.29	0.34	0.16	-	0.14
카나다	總 輸 入	1,801.9	145.6	1,086.9	(1,084.2)	(44.7)	1,280.4	3,414.9	11,846.9	2,142.1
	韓國輸出	0.07	-	0.04	(-)	(-)	-0.10	0.61	0.09	2.61
	中共輸出	0.43	0.12	0.25	(-)	(0.01)	0.11	0.56	-	1.00
英 國	總 輸 入	(5,260.2)	(688.2)	(3,069.7)	(3,110.7)	(223.3)	(1,129.8)	(5,800.9)	(5,593.4)	(2,230.9)
	韓國輸出	(-)	(0.66)	(0.01)	(-)	(-)	(-)	(0.15)	(0.02)	(0.89)
	中共輸出	(0.29)	(-)	(1.06)	(-)	(0.65)	(0.39)	(0.38)	(0.01)	(0.29)
西 獨	總 輸 入	8,244.6	758.3	6,116.5	6,210.9	324.4	8,571.9	12,261.5	9,704.4	6,034.7
	韓國輸出	0.07	0.24	0.05	-	-	0.10	0.25	0.07	1.02
	中共輸出	0.41	0.94	1.06	-	0.64	0.35	0.14	-	0.21
仏 蘭 西	總 輸 入	4,162.6	429.2	3,501.9	-	371.0	3,135.9	8,082.9	9,565.5	8,238.2
	韓國輸出	0.02	-	0.06	-	-	0.01	0.07	0.02	0.41
	中共輸出	0.87	0.31	0.97	-	0.40	0.32	0.58	-	0.54

国 別	品 目 区 分	食料品 및 飲料 및 煙草								
		食料品 및 산 動物 (0)	飲料 및 煙草 (1)	食用에 適合치 않은 原材料 (2)	動物性燃料, 糖 油 및 同類物品 (3)	動物性 및 植 物性 油脂 (4)	化 学 品 (5)	原料別製品 (6)	機械類 및 運 搬用機器類 (7)	雜 製 品 (8)
伊 太 利	總 輸 入	5,302.1	294.9	4,207.4	3,917.5	312.8	2,259.1	4,690.8	5,501.0	1,239.7
	日 國 輸 出	0.24	-	0.01	-	-	-	0.15	0.05	0.42
	中 共 輸 出	0.26	0.22	1.56	0.02	0.15	0.85	0.56	0.01	0.96
和 國	總 輸 入	(1,652.9)	(288.5)	(2,216.4)	(2,226.4)		(1,855.8)	(3,424.8)	(4,130.8)	(2,012.6)
	日 國 輸 出	(-)	(0.07)	(-)	(-)		(-)	(0.10)	(0.01)	(0.48)
	中 共 輸 出	(0.70)	(0.15)	(-)	(-)		(0.22)	(0.85)	(-)	(0.19)
스 웨 덴	總 輸 入	905.0	251.0	482.7	886.4	49.7	912.7	2,335.2	8,892.6	1,219.6
	日 國 輸 出	0.08	0.46	0.11	(-)	-	-	0.16	0.01	1.89
	中 共 輸 出	0.81	0.32	0.78	(0.01)	0.30	0.11	0.88	-	0.60
스 위 스	總 輸 入	1,194.8	251.0	543.8	886.4	43.8	1,147.7	2,596.4	3,059.6	1,924.4
	日 國 輸 出	0.13	0.46	-	-	-	0.01	0.04	0.01	0.17
	中 共 輸 出	0.28	0.32	1.61	0.04	0.50	0.19	0.38	-	0.17
벨 ㆍ 룩	總 輸 入	2,861.3	801.9	2,123.4	(1,566.7)	187.4	1,671.2	5,496.4	5,964.6	1,877.6
	日 國 輸 出	-	0.08	0.01	(-)	-	-	0.16	-	0.35
	中 共 輸 出	0.70	0.09	0.29	(0.01)	0.56	0.13	0.16	-	0.22
스 페 인	總 輸 入	1,197.8	1,589.9	1,243.1	-	-	1,086.4	1,178.3	2,616.1	580.1
	日 國 輸 出	0.29	-	-	-	-	-	0.18	-	0.48
	中 共 輸 出	0.96	0.11	0.02	0.02	0.14	0.14	0.32	0.01	0.30

主要市場에서의 商品別 韓・中共 輸出競争關係比較

<表 23>

(1978 年基準)

(單位：百萬弗，\$)

國別	品目 区分	食料品 및 산동물 (0)	飲料 및 煙草 (1)	食用에適合치 않은原料 (2)	敏物性染料, 澱粉 油類同類似品 (3)	動物性 및 植 物性 油脂 (4)	化 学 品 (5)	原料別製品 (6)	機械類 및 運 搬用機器類 (7)	雜 製 品 (8)
日 本	總 輸 入	5,755.9	244.8	12,081	8,348.7	175.8	1,866.9	4,516.4	3,148.9	2,016.7
	韓國輸出	3.86	0.71	1.38	0.32	0.17	1.42	8.60	2.48	14.97
	中共輸出	3.25	0.46	3.00	0.51	2.18	2.45	3.93	0.02	7.88
美 國	總 輸 入	7,986.2	1,213.1	4,987.9	8,101.0	254.6	2,426.7	18,193.3	20,369.6	8,183.9
	韓國輸出	0.26	0.86	0.09	-	-	0.10	2.30	0.44	5.36
	中共輸出	0.08	0.05	0.23	0.01	0.29	0.34	0.16	-	0.14
카나다	總 輸 入	1,801.9	145.6	1,086.9	(1,084.2)	(44.7)	1,280.4	3,414.9	11,846.9	2,142.1
	韓國輸出	0.07	-	0.04	(-)	(-)	-0.10	0.61	0.09	2.61
	中共輸出	0.43	0.12	0.25	(-)	(0.01)	0.11	0.56	-	1.00
英 國	總 輸 入	(5,260.2)	(688.2)	(3,069.7)	(3,110.7)	(223.3)	(1,129.8)	(5,800.9)	(5,593.4)	(2,230.9)
	韓國輸出	(-)	(0.66)	(0.01)	(-)	(-)	(-)	(0.15)	(0.02)	(0.89)
	中共輸出	(0.29)	(-)	(1.06)	(-)	(0.65)	(0.39)	(0.38)	(0.01)	(0.29)
西 獨	總 輸 入	8,244.6	758.3	6,116.5	6,210.9	324.4	8,571.9	12,261.5	9,704.4	6,034.7
	韓國輸出	0.07	0.24	0.05	-	-	0.10	0.25	0.07	1.02
	中共輸出	0.41	0.94	1.06	-	0.64	0.35	0.14	-	0.21
仏 蘭 西	總 輸 入	4,162.6	429.2	3,501.9	-	371.0	3,135.9	8,082.9	9,565.5	8,238.2
	韓國輸出	0.02	-	0.06	-	-	0.01	0.07	0.02	0.41
	中共輸出	0.87	0.31	0.97	-	0.40	0.32	0.58	-	0.54

国 別	品 目 区 分	食 料 品 類								
		食 料 品 類 産 動 物 (0)	飲 料 及 煙 草 (1)	食 用 上 適 合 且 原 材 料 (2)	飲 物 性 燃 料, 潤 滑 油 及 同 類 品 (3)	動 物 性 及 植 物 性 油 脂 (4)	化 学 品 (5)	原 料 別 製 品 (6)	機 械 類 及 運 搬 用 機 器 類 (7)	雜 製 品 (8)
伊 太 利	總 輸 入	5,302.1	294.9	4,207.4	3,917.5	312.8	2,259.1	4,690.8	5,501.0	1,239.7
	日 本 輸 出	0.24	-	0.01	-	-	-	0.15	0.05	0.42
	中 共 輸 出	0.26	0.22	1.56	0.02	0.15	0.85	0.56	0.01	0.96
和 國	總 輸 入	(1,652.9)	(288.5)	(2,216.4)	(2,226.4)	-	(1,855.8)	(3,424.8)	(4,130.8)	(2,012.6)
	日 本 輸 出	(-)	(0.07)	(-)	(-)	-	(-)	(0.10)	(0.01)	(0.48)
	中 共 輸 出	(0.70)	(0.15)	(-)	(-)	-	(0.22)	(0.85)	(-)	(0.19)
ス 웨 덴	總 輸 入	905.0	251.0	482.7	(388.0)	49.7	912.7	2,335.2	8,892.6	1,219.6
	日 本 輸 出	0.08	0.46	0.11	(-)	-	-	0.16	0.01	1.89
	中 共 輸 出	0.81	0.32	0.78	(0.01)	0.30	0.11	0.88	-	0.60
스 위 스	總 輸 入	1,194.8	251.0	543.8	886.4	43.8	1,147.7	2,596.4	3,059.6	1,924.4
	日 本 輸 出	0.13	0.46	-	-	-	0.01	0.04	0.01	0.17
	中 共 輸 出	0.28	0.32	1.61	0.04	0.50	0.19	0.38	-	0.17
벨 ー 京	總 輸 入	2,861.3	801.9	2,128.4	(1,566.7)	187.4	1,671.2	5,496.4	5,964.6	1,877.6
	日 本 輸 出	-	0.08	0.01	(-)	-	-	0.16	-	0.35
	中 共 輸 出	0.70	0.09	0.29	(0.01)	0.56	0.13	0.16	-	0.22
스 페 인	總 輸 入	1,197.8	1,589.9	1,243.1	-	-	1,086.4	1,178.3	2,616.1	580.1
	日 本 輸 出	0.29	-	-	-	-	-	0.18	-	0.48
	中 共 輸 出	0.96	0.11	0.02	0.02	-	0.14	0.32	0.01	0.30

国別	品目区分		食料品及 畜産物 (0)	飲料及煙草 (1)	食用에適合한 原料 양은 (2)	鉱物性燃料, 潤 滑油及同類品 (3)	動物性及植 物性 油脂 (4)	化 学 品 (5)	原料別製品 (6)	機械類及選 撥用機器類 (7)	雜 製 品 (8)
	總 輸 入	韓 國 輸 出									
엔 라	總 輸入		643.0	134.1	523.5	821.3	20.2	682.6	1,920	(1,881.7)	712.5
	韓國輸出		-	0.27	-	-	-	-	0.21	(-)	1.24
	中共輸出		0.48	0.12	0.33	0.04	0.51	0.42	0.30	(-)	0.49
香 港	總 輸入		(653.5)	(84.3)	(253.7)	(119.6)	(20.2)	(295.1)	(1,295.2)	(690.2)	(469.7)
	韓國輸出		(0.45)	(0.12)	(2.73)	(0.41)	(1.26)	(0.47)	(2.47)	(2.06)	(3.15)
	中共輸出		(49.4)	(13.7)	(13.72)	(1.17)	(42.3)	(7.87)	(14.79)	(1.82)	(16.3)
싱 가 폴	總 輸入		(364.3)	45.5	(295.1)	(491.3)	(52.3)	(178.5)	(679.1)	(939.3)	(257.5)
	韓國輸出		(0.22)	-	(0.35)	(-)	(-)	(0.26)	(0.94)	(0.04)	(0.11)
	中共輸出		(10.03)	(6.30)	(2.86)	(0.07)	(1.92)	(4.28)	(8.29)	(0.94)	(6.75)
호 주	總 輸入		(192.9)	(63.3)	(266.3)	(213.3)	(15.9)	(474.5)	(932.7)	(1,664.023)	(54.5)
	韓國輸出		(0.34)	(1.34)	(-)	(0.51)	(-)	(0.08)	(0.35)	(-)	(0.51)
	中共輸出		(1.14)	(0.13)	(1.21)	(0.29)	(1.83)	(0.63)	(3.14)	(0.04)	(2.11)

(資料) : Trade by Commodity 1973, 1974年版 및 韓國貿易統計年報 1973, 1974年版 利用作成한 것임.

国 别	品 目 区 分	食 料 品 및 산 物 (0)	飲 料 及 煙 草 (1)	食 用 에 適 合 치 않 는 原 材 料 (2)	鎳 物 性 燃 料, 潤 滑 油 及 同 類 似 品 (3)	動 物 性 及 植 物 性 (4)	化 学 品 (5)	原 料 別 製 品 (6)	機 械 類 及 運 搬 用 機 器 類 (7)	雜 製 品 (8)
스웨덴	韓國輸出	0.29		0.81	-	-	-	0.43	0.13	1.85
	中共輸出	2.25		0.66	(0.41)	1.47	1.10	2.57	-	3.02
스위스	韓國輸出	0.62	11.98	-	-	-	0.46	0.12	0.14	0.36
	中共輸出	1.04	6.46	1.54	0.70	3.44	2.24	2.38	-	1.32
벨·룩	韓國輸出	-	2.56	0.06	-	-	-	1.12	0.19	0.71
	中共輸出	5.04	2.22	1.09	(1.23)	7.54	2.30	2.55	6.62	1.78
스페인	韓國輸出	1.42		-	-	-	-	6.28	-	0.25
	中共輸出	3.58		0.29	0.40		1.51	1.09	11.71	0.65
덴마크	韓國輸出	-	3.75	-	-	-	-	0.51	-	0.97
	中共輸出	0.95	1.26	0.76	0.71	1.02	3.02	1.69	(0.05)	1.42
香港	韓國輸出	(2.81)	(0.89)	(6.11)	(2.94)	(88.85)	(8.61)	(7.44)	(11.80)	(2.27)
	中共輸出	(52.37)	(48.27)	(7.59)	(12.02)	(48.86)	(28.49)	(40.08)	(51.42)	(34.63)
싱가포르	韓國輸出	(0.77)	(-)	(2.22)	(-)	(-)	(2.88)	(1.48)	(0.38)	(0.05)
	中共輸出	(6.24)	(11.74)	(1.84)	(6.08)	(5.78)	(7.72)	(11.78)	(36.08)	(7.64)
호주	韓國輸出	(0.61)	(7.35)	(-)	(6.51)	(-)	(1.02)	(0.80)	(-)	(0.50)
	中共輸出	(0.86)	(0.48)	(0.70)	(5.89)	(1.66)	(3.02)	(6.46)	(2.47)	(4.88)
韓國 總 輸 出		240,017	9,697	177,537	26,779	300	33,981	775,227	192,985	914,190
中共 總 輸 出		326,425	12,260	568,417	44,731	10,181	95,225	344,598	2,205	242,868

(資料) : Trade by Commodity 73.74年版 및 韓國貿易統計年報 73.74年版 利用한 것임.

2. 主要市場에서의 個別商品 競争關係

以上에서 分析한 內容에서 알 수 있듯이 現在 우리나라와 中共과의 輸出競争關係에서 競争關係가 甚한 또한 앞으로 甚할 것으로 豫想되는 市場은 日本 EEC, 美国을 代表的으로 들 수 있다.

이에 本項에서는 日本, 美国, EEC 市場에서의 輸出競争關係를 SITC 3Digit 基準에 依拠 좀더 仔細히 分析하기로 한다.

牛先 日本市場에서의 경우 1974年末 現在 우리나라의 對日輸出이 1,380百萬달러 中共이 1,305百萬달러로 絶對額 規模面에서는 우리나라가 약간 中共을 上廻하고 있다.

또한 우리나라와 中共의 總輸出에서 占하는 日本市場에 대한 輸出額比重 즉 輸出集中度가 우리나라가 47.6%, 中共이 53.1%이다. 따라서 日本市場은 우리나라나 中共 共히 輸出 大宗市場임을 알 수 있다.

이제 日本市場에서의 우리나라와 中共과의 個別商品 (SITC 3Digit 基準) 의 輸出競争關係를 보면 表< 25 >에서 보는바와같이 우리나라와 中共이 輸出하는 対象国중에서는 輸出競争關係가 가장 甚한 市場임을 알 수 있다. 品目別로는 特히 纖維類의 競争關係가 甚하며 그중에서도 特히 生糸의 境遇에는 우리나라와 中共이 日本總輸入의 거의 90%를 供給하고 있어 日本市場에 대해서는 複占 (Duopoly) 狀態에 있다.

더우기 今年에 들어와서 日本政府가 第3国으로 부터의 生糸輸

入에 대해 數量的制限을 하고있어 이는 곧 日本의 生米輸入量의 減縮을 意味하는바 日本市場에 대한 輸出占有率이 90%가까이 되는 우리나라와 中共의 對日生米輸出競爭은 向後 加一層 甚해질 것으로 豫想된다.

其外 大部分의 競爭關係에 있는 商品들의 경우, 우리나라가 現在는 數量的으로 競爭優位에 있지만 앞으로 中共의 工業化가 進展되고 또

<表 25> 日本市場에서의 韓·中共 個別商品別 競爭關係
(單位; 1,000 弗)

ETIC	品 目	日 本 總輸入	韓 國 輸 出	마 켓 세 어	中 共 輸 出	마 켓 세 어
011	鳥獸肉類	800,547	4,840	0.6	18,835	1.7
012	肉 類	(11,509)	(2,215)	(19.2)	(5,246)	(45.6)
031	魚 類	934,898	125,550	13.4	66,096	7.1
032	魚類, 旱殼類 및 軟体動物의 調製品	54,171	21,987	40.5	5,466	10.1
045	其他穀物	892,102	789	0.2	5,176	1.8
048	穀物의 製造品	90,977	3,382	3.7	1,695	1.9
051	果實 및 넛트	286,033	171	0.06	27,266	9.5
053	果 實	59,788	1,069	1.8	5,840	9.8
054	野 菜	109,082	19,539	17.9	17,810	16.8
055	野菜 및 根莖類	52,380	1,933	3.7	11,587	22.1
075	香辛料	27,373	268	1.0	5,242	19.2
099	食料調製品	58,687	12,971	22.1	4,455	7.6
261	絹	819,322	69,265	21.7	208,640	65.8
276	其他의 粗鉞物	255,445	11,221	4.4	28,011	11.0
283	非鐵卑金屬鉞	1,879,138	18,058	0.7	3,166	0.2

SITC	品 目	日 本 總輸入	韓 国 輸 出	마 켓 에 輸 入	中 共 輸 出	마 켓 에 輸 入
291	動物性 原材料	100,184	880	0.9	12,822	12.8
292	植物性 原材料	96,019	18,274	18.8	12,058	12.6
332	原油製品	727,951	21,957	8.02	8,022	0.4
481	動物性, 植物性 ^의 加工油脂 ^및 ^남	10,180	289	2.8	,800	2.9
514	其他 ^의 有機化合物	42,297	8,627	8.6	2,969	7.0
631	合 板	489,771	92,875	21.1	1,434	0.8
632	木 製 品	65,639	8,120	12.4	,944	1.4
641	紙 및 板紙	106,468	7,814	7.8	1,384	1.8
642	製紙用 필프紙 및 板紙製品	15,187	1,167	7.7	666	4.4
651	織物用 纖維 ^의 糸	226,595	46,120	20.4	21,257	9.4
652	綿織物	808,650	35,257	11.6	58,457	17.6
653	織 物	411,428	107,886	26.2	48,858	11.8
655	特殊織物 ^및 同製品	82,907	8,290	10.0	1,887	6.6
656	其他 ^의 纖維製品	68,447	19,059	20.6	14,384	22.7
657	敷 物 類	52,730	2,146	4.1	7,807	14.8
661	석회, 시멘트 ^및 建築用材料	80,290	6,879	22.7	4,867	14.4
665	硝子製品	19,295	1,669	8.6	244	1.8
666	陶 磁 器	18,670	1,170	8.6	8,566	26.1
697	卑金屬製 家庭用品	21,885	2,958	13.5	,484	2.2
821	家 具	62,185	5,825	9.4	4,584	7.4
831	旅行用具, 핸드백 ^과 同類似品	41,801	4,867	11.8	1,202	2.9
841	衣 類	556,975	225,955	40.6	45,860	8.1
851	신발類	56,092	18,279	82.6	,510	0.9
895	事務用具 및 文房具	23,592	641	2.7	1,515	6.4

資料; OECD Trade by Commodity, 1974年版^및 韓國貿易總計年
報度 74年版을 利用 作成한 것임.

한 日, 中貿易에 있어서 中共側の 一方的인 貿易収支 赤字 持續現象을 日本側이 均衡化 시키려 한다면 現在까지는 競争關係가 그렇게 甚하지 않던 商品은 勿論 新規로 競争關係 對象이될 商品이 계속 簇生할 것이다.

더우기 個別商品의 우리나라와 中共과의 日本市場에 대한 輸出集中度를 보면 <表 26參照> 우리나라의 경우 競争關係에 있는 品

<表 26> 韓・中共의 對日市場主要品目別輸出集中度比較 (1972年基準)

SITC	品 目	韓 国 總輸出	對日市場 集中度	中 共 總輸出	對日市場 集中度
	總 計	1,410,639	28.9	1,957,639	25.1
011	鳥獸 肉類	8,348	100.0	81,468	10.8
012	肉類 (乾燥, 塩藏, 塩水, 밀폐용기에 넣은것, 냉지않은것)	2,215	100.0	10,874	48.2
013	肉 類	118	100.0	13,076	3.1
031	魚類 (生鮮 및 貯藏하여 加工한것)	57,581	74.5	85,787	47.7
032	魚類, 甲殼類 및 軟体動物의 조제품	12,661	61.9	5,411	57.6
048	穀物의 調製品	1,158	89.4	7,840	18.5
051	果実 및 넛트	481	26.2	50,042	24.6
053	果実 (貯藏 및 調製한 것)	208	64.9	17,482	17.8
054	野 菜	5,940	98.4	66,876	29.4
055	野菜 및 根莖類	10,431	6.9	32,806	22.2

SITC	品 目	韓 国 總輸出	対日市場 集中度	中 共 總輸出	対日市場 集中度
061	雪糖類 및 蜜蜂	1,215	28.6	14,512	20.9
074	茶 및 마테	743	100.0	12,997	3.6
075	香 辛 料	94	94.7	9,262	20.6
081	飼 料	182	98.9	7,289	35.2
099	食料 調製品	1,935	65.8	6,178	14.7
112	알콜飲料	89	92.1	11,499	3.6
121	煙 草	9,515	3.8	4,358	3.7
24	木材 및 코르크스	5,261	80.31	1,627	54.5
261	絹	61,759	99.4	162,925	78.5
262	羊毛 및 其他獸毛	8,558	97.8	31,236	34.1
273	石, 砂 및 비석	1,131	100.0	1,038	34.9
276	其他의 組鉍物	8,704	85.6	29,632	71.8
288	非鉄卑金屬鉍	12,514	78.0	13,817	15.1
291	動物性 原材料	1,686	41.2	75,317	10.6
292	植物性 原材料	16,353	45.6	36,503	15.7
321	石炭, 코르크스 및 煙炭	1,980	100.0	5,656	95.4
332	原油 製品	13,943	92.2	5,943	37.3
512	有機化合物	3,543	68.6	11,239	16.1
518	無機化合物	33	100.0	3,736	13.8
514	其他의 有機化合物	2,125	22.4	7,288	22.2
531	有機合成塩料, 天然塩 및 레이크顔料	1,076	86.4	1,950	17.7

SITC	品 目	韓 国 總輸出	對日市場 集中度	中 共 總輸出	對日市場 集中度
538	顔料, 페인트, 바니쉬 및 가디의類(天竺)	92	100.0	2,617	2.2
541	醫 藥 品	2,105	77.7	14,317	5.6
581	플라스틱材料, 再生세루로오즈 및 人造樹脂	4,121	77.6	377	6.1
599	化學材料 및 化學製品	647	42.0	38,115	50.1
618	毛 皮	1,321	2.0	15,963	11.9
631	베니아합板, 단판, 改良版 및 其 他加工木材 또는 製材木材	143,188	11.3	2,774	1.8
632	木 材 品	3,652	52.2	4,451	10.1
641	紙 및 板紙	2,155	15.3	15,470	8.4
642	製紙用 필프紙 및 板紙의 製品	2,145	4.4	5,823	5.1
651	織物用 纖維의 糸	29,805	62.5	30,139	31.3
652	綿 織 物	31,603	33.3	130,309	10.4
653	織物 (綿織物, 紳幅織物 및 특수 직물제 외)	37,072	51.2	54,304	29.0
656	其他의 纖維製品 (衣類 및 신발類제 외)	6,027	21.2	16,622	27.2
657	數 物 類	3,759	14.4	20,118	14.4
661	석회, 시멘트 및 建築用材料	1,931	12.5	12,949	17.4
665	硝子 製 品	911	70.0	4,220	4.2
666	陶 磁 器	895	39.9	21,391	6.6
667	眞珠, 貴石 및 半貴石	634	36.3	10,337	13.4
689	其他의 非鉄卑金屬	704	0.7	3,994	3.4
697	卑金屬製 家庭用品	1,599	16.3	3,388	10.1
698	卑金屬製의 雜製品	1,312	31.2	6,539	1.9
714	事務用 機器	2,263	16.5	403	4.2
715	金屬加工 機械	373	100.0	2,389	3.1

SITC	品 目	韓 国 總輸出	对日市場 集中度	中 共 總輸出	对日市場 集中度
717	纖維機械 및 皮革機械	832	32.1	4,175	0.12
724	通信機器, 라디오용, 텔레비전용 송수신기 및 무선응용기기	26,105	11.2	961	0.104
729	其他의 電氣機器	75,435	17.3	4,822	9.1
812	실내衛生用品 및 照明器具	203	26.1	4,189	1.7
821	家 具	2,432	41.5	13,009	14.4
831	旅行用具, 핸드백 同類似品	8,220	11.8	4,961	6.8
841	衣 類	855,841	10.0	94,027	13.7
842	毛皮製 衣類	933	36.8	1,549	26.7
851	신 발 類	57,259	4.8	13,243	0.9
861	科学機器, 医療機器 및 光学用器	4,063	29.3	1,607	3.4
864	時 計	1,341	15.2	5,899	2.1
891	藥器, 錄音機, 音声再生機	11,957	12.3	3,072	1.1
893	人造플라스틱製品	6,444	32.8	1,154	0.95
894	유모차, 玩具 및 運動用具	14,911	18.4	11,267	3.7
895	事務用具 및 文房具	437	65.7	5,889	19.4
896	藝術品 및 蒐集品	894	53.1	26,533	73.6
897	寶石製品 및 貴金屬 製品	1,347	37.3	4,899	9.6
899	별개 以外の 製品	76,120	9.6	36,092	17.9

(註) :① OECD, Trade by Commodities 各年版

香港, 싱가포르, 호주는 各國統計 各年版 및 韓國貿易統計年
年報를 利用作成한 것임.

② 우리나라와 中共의 品目別 總輸出은 日本, 美国, 캐나다
英国, 西独, 仏蘭西, 伊太利, 和蘭, 스웨덴, 스위스, 벨·룩
스페인, 덴마크, 香港, 싱가포르, 호주에 對한 輸出統計임.

品の 対日輸出集中度가 大部分 거의 80~90% 水準에 있다.

中共도 아직 우리나라에 比해서는 低水準에 있지만 本集中度分析에서 網羅된 總品目數 70 個中 輸出集中度가 20%~80%인 商品數가 26 個, 10% 以上水準의 商品數가 21 個品目이라는 事實은 앞에서 본 우리나라와 中共과의 日本市場에서의 市場占有率과 더불어 韓·中共間의 対日本輸出競争關係가 얼마나 深刻한가를 実感할 수 있다.

다음 美國市場에서의 우리나라와 中共과의 輸出競争關係를 보면 全体 對美輸出規模面에서 1971 年에 中共의 輸出이 우리나라의 108 分の 1, 1972 年에는 24 分の 1, 1973 年에는 16 分の 1, 1974 年에는 12 分の 1로 아직까지도 단연 우리나라의 對美 輸出規模가 優勢하지만 해를 거듭함에 따라 우리나라의 輸出規模가 中共에 比해 相對적으로 弱화되고 있다.

한편 우리나라와 中共과의 美國市場에서의 輸出 마켓·셰어·를 보면 우리나라가 단연 우세하지만 兩側의 輸出規模가 다 같이 美國의 全体輸入規模에 比해서는 零細한 狀態를 不免하고 있어 美國市場內에서의 市場價格을 變動시킬만한 供給力을 가지고 있지 않다.

따라서 現段階에서는 美國市場에서의 우리나라와 中共과의 輸出競争關係는 크게 찾아 볼 수 없다.

個別商品別(SITC 3 Digit基準)로 볼때도 우리나라의 경우는 市場占有率이 10%를 上廻하는 商品이 여러개 있지만 中共의 경

우선 美国과의 貿易을 開始한지가 日淺하기 때문에 絹 (市場占有率 55.9%) 爆発物 및 불꽃製品 (11.87%), 化学材料 및 化学製品 (11.36%) 을 除外하고는 거의 市場占有率이 無視할 수 있을 程度이다.

그러나 前述한 바와같이 美·中貿易이 1971年の 5百萬달러에서 1974年에서 1,037百萬달러로 3年만에 勿驚 207倍나 貿易規模가 激增하였을 뿐만 아니라 이러한 貿易規模의 拡大와 더불어 中共側의 貿易收支上의 赤字가 1972年の 47百萬달러에서 1974年에는 807百萬달러로 赤字幅이 拡大되고 있어, 이러한 中共側의 貿易收支赤字를 改善하려는 中共 自體의 努力과 1974年末 美国의 上下兩院을 通過한 通商改革案을 契機로 蘇聯에 대해 美国이 現在 実施하고 있는 関稅上의 特惠를 賦与함과 同時에 貿易收支上의 赤字를 改善시켜 주려고 努力한다면 우리나라의 立場에서는 크게 우려하지 않을 수 없는 것이다.

특히 우리나라의 對美輸出에 있어서 美国의 輸入適用 関稅率이 中共에 대한것보다 우리나라에 대한것이 훨씬 有利하여 온것이 우리나라의 對美輸出에 있어 中共보다 優位에 있을 수 있게한 主要 要因이 었다는 點을 勘案할때, 美国側의 上記한 움직임은 앞으로 우리나라 對美輸出에 크게 影響을 미칠 것임이 明白하다.

끝으로 EEC市場에서의 輸出競争關係를 보면 1970年에 中共의 對EEC 輸出額이 328.6百萬달러 였던데 비해 우리나라의 輸出額은 58.9百萬달러로 中共에 비해 1/6에 지나지 않았으나 그간

< 表 27 >

美国市場에서의 韓·中共 個別商品別 競争關係

单位：1,000 弗

STIC	品 目	美 国 總輸入	韓 国 輸 出	마 켓 쉐 어	中 共 輸 出	마 켓 쉐 어
031	魚 類	1,219,723	5,232	0.43	822	0.07
032	魚類, 甲殼類 및 軟体動物의 調製品	167,714	5,833	3.48	207	0.12
051	果實 및 넛트	411,423	54	0.01	854	0.21
054	野菜	230,557	22	0.01	132	0.06
055	野菜 및 根莖類	178,279	9,060	5.08	582	0.33
099	食料調製品	83,185	185	0.56	300	0.90
121	煙 草	187,221	4,356	2.33	456	0.26
243	製 材	190,433	4,070	2.14	83	0.02
261	絹	7,813	6	0.08	4,368	55.9
262	羊毛 및 其他獸毛	122,434	38	0.03	1,806	1.48
276	其他의 粗敍物	220,193	127	0.06	329	0.15
291	動物性 原材料	102,729	737	0.72	7,143	6.95
292	植物性 原材料	177,784	1,395	0.78	592	0.33
512	有機化合物	629,785	346	0.05	38	0.01
513	無機化合物	429,251	8	0.002	402	0.09
541	医 藥 品	134,232	731	0.46	143	0.09
571	爆發物 및 불꽃製品	26,853	77	0.29	3,133	11.87
599	化学材料 및 化学製品	276,803	595	0.21	31,398	11.36
611	革	137,101	38	0.03	499	0.26
631	合 板	529,499	166,561	31.46	17	0.003
632	木 製 品	239,652	1,762	0.74	266	0.11
641	紙 및 板紙	1,333,027	1,373	0.14	3	

SEIC	品 目	美 国 總輸入	韓 国 輸 出	마 켜 어	中 共 輪 出	마 켜 어
642	製紙用펄프紙및板紙의製品	73,759	4,483	6.08	89	0.08
651	織物用纖維의糸	261,610	861	0.33	267	0.10
652	綿織物	906,802	4,801	15.65	6,667	2.17
653	織物	601,880	10,240	1.70	465	0.08
655	特殊織物및同製品	157,937	404	0.26	253	0.16
656	其他의 纖維製品	92,517	3,446	8.73	323	0.35
657	敷物類	121,651	250	0.21	1,948	1.60
665	硝子製品	114,656	289	0.25	159	0.14
666	陶磁器	227,968	814	0.36	948	0.42
689	其他의非鉄卑金屬	129,590	443	0.34	229	0.18
697	卑金屬製家庭用品	131,129	2,795	2.13	107	0.08
698	卑金屬製家의雜製品	421,804	3,239	0.77	20	0.01
724	通信機器	257,020	43,054	2.09	294	0.014
729	其他의電氣機器	1,443,418	13,028	0.90	88	0.003
821	家 具	623,634	1,412	0.44	103	0.03
831	旅行用具, 핸드백과同類似品	263,668	6,255	8.75	31	0.02
841	衣 類	2,137,802	225,074	10.53	1,523	0.07
842	毛皮製 衣類	16,552	3,379	20.41	85	0.21
851	신발類	1,079,166	61,291	5.67	130	0.02
861	科学機器, 医療機器, 光学機器, 調査機器, 写真用品, 光学用品 및 時計	609,840	1,691	0.25	55	0.01
864	時 計	333,571	1,306	0.39	10	0.003
891	樂器, 錄音機, 音声再生機	948,932	23,410	3.01	145	0.02
893	人造 프라스틱製品	352,304	9,819	2.64	87	0.03
894	유모차, 玩具, 유희용구및運動用具	655,092	19,467	2.97	312	0.05
895	事務用具 및 文房具	80,774	130	0.42	4	
899	別掲以外의 製品	869,768	65,031	17.59	2,350	0.64

< 表 28 >

韓・中共輸出競争豫想品目에 대한 美國의 適用關稅率

品 目	對 韓 國 適 用 關 稅 率	對 中 共 適 用 關 稅 率
被 服 類	25 Ø / LBS + 27.5 %	45 Ø / LBS + 65 %
合 板	20 %	40 %
假 髮	8 %	35 %
세 타	25 Ø / LBS + 32.5 %	45 Ø / LBS + 65 %
電 子 製 品	7 %	35 %
신 발 類	12 % ~ 37.5 %	20 % ~ 75 %
假 눈 鏡	8 %	35 %
鐵 鋼 板	7 %	20 %
金 屬 洋 食 器	1 Ø / 個 + 12.5 %	2 Ø / 個 + 45 %
라 디 오	10.4 %	35 %
藥 器 類	20 %	40 %
輕 編 織 物	4.04 Ø / LBS + 22.3 %	10 Ø / LBS + 41.5 %
毛 織 物	37.5 Ø / LBS + 38 %	50 Ø / LBS + 60 %
合 成 纖 維 織 物	15 Ø / LBS + 22.5 %	45 Ø / LBS + 70 %

資料：海外經濟研究所，美・中共貿易이 우리나라에 미치는 影響과 그 對策에서 引用

政府의 輸出市場 多變化 努力 結果 1972年末現在에는 前者가 459 百萬달라 後者가 143.1 百萬달라로 크게 그 갭이 줄어들었다. 따라서 EEC市場에서의 中共과의 競争關係는 美國市場에서의 경우와는 달리 우리나라의 對 EEC 輸出이 增大함에 따라 競争關係가 漸次 顯在化하고 있는 것이 特徵的이다.

<表 29 >

EBC 市場에서의 韓・中共 個別商品別 競争關係

單位：(1,000 弗, 弗)

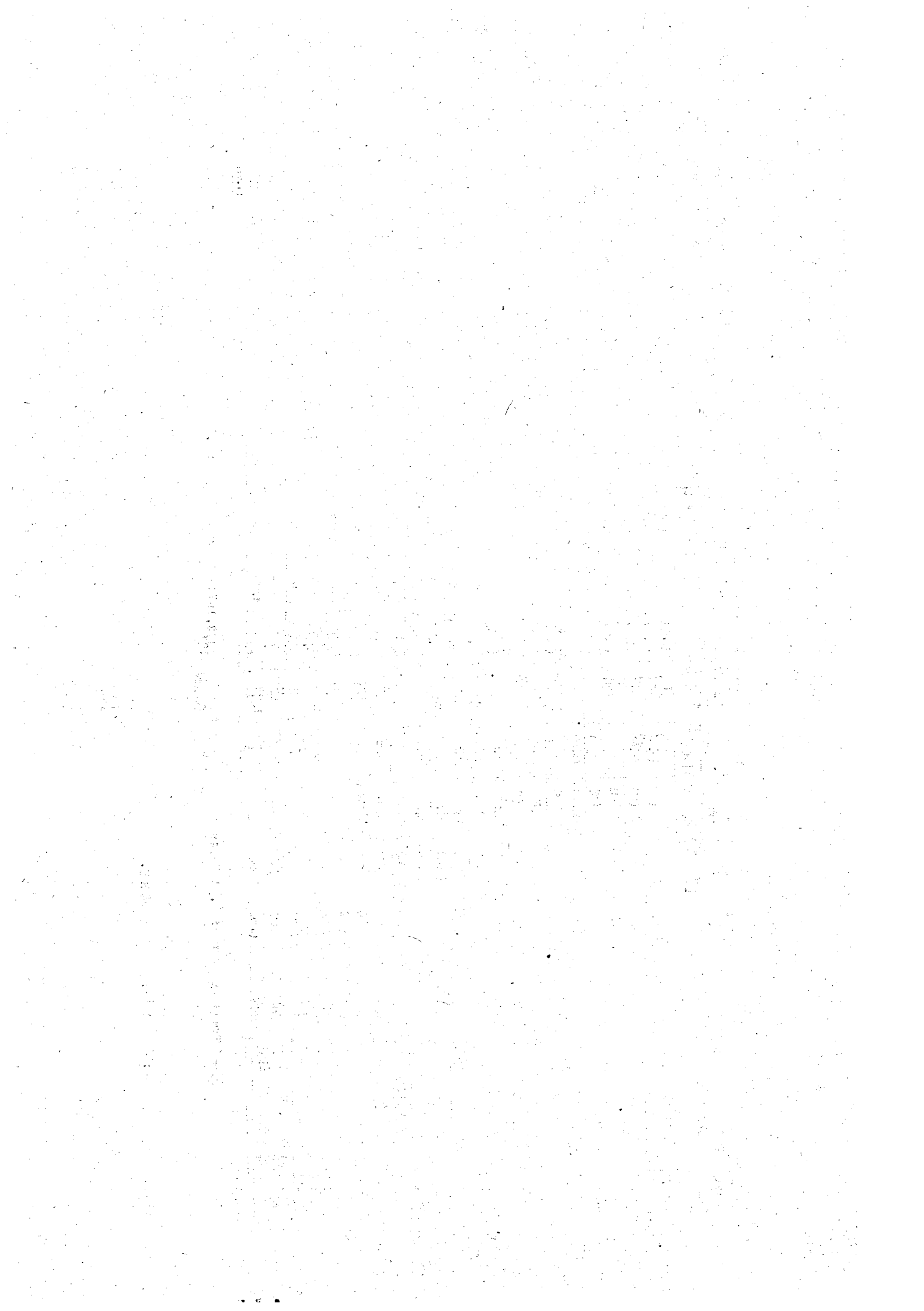
SITC 品目	輸出 中共輸出	英 國		西 獨		仏 蘭 西		伊 太 利		和 隨		벨 · 룩		인 甸	
		金 額	마켓셰어	金 額	마켓셰어	金 額	마켓셰어	金 額	마켓셰어	金 額	마켓셰어	金 額	마켓셰어	金 額	마켓셰어
081 魚 類	韓國輸出 中共輸出					624	0.25	12,774	5.93	955	0.44				
055 野菜 및 根 莖 類	韓國 中共			4,682	1.28	5,244	1.27								
121 煙 草	韓國 中共											248	0.37	364	0.64
261 絹	韓國 中共							212	0.40	46,285	86.84				
283 非 鉄 卑 金 屬 鈹	韓國 中共			2,161	0.42	7,474	1.45	1,632	0.64						
292 植 物 性 原 材 料	韓國 中共	(15)	(1.28)	641	0.10	506	0.33	(4)	(0.01)	(5)	(0.01)	(3)	(0.01)		
512 有 機 化 合 物	韓國 中共	(24)	(0.01)	1,777	0.20	266	0.08	(73)	(0.02)	174	0.03	(42)	(0.02)	(5)	(0.01)
514 其 他 的 有 機 化 合 物	韓國 中共	(1,166)	(0.29)	1,514	0.18	2,368	0.81	(795)	(0.22)	845	0.16	(34)	(0.03)	(210)	(0.36)

品名	英國		西獨		仙爾西		伊太利		和蘭		벨		인	
	金額	마켓세어	金額	마켓세어	金額	마켓세어	金額	마켓세어	金額	마켓세어	金額	마켓세어	金額	마켓세어
611 革	(189)	(0.20)												
613 毛皮	(180)	(0.19)												
631 베니어단판, 합板	(39)	(0.25)												
632 木製品	(2,978)	(18.88)												
641 紙 및 板紙	(1,204)	(0.40)												
642 製紙用 필트 紙 및 板紙의 製品	(844)	(0.28)												
651 織物用 纖維의 糸	(4)	(0.01)	(7)	(0.01)	(4)	(0.01)	(3)	(0.03)	(14)	(0.06)	(1)	(1)	(3)	(0.01)
652 綿 織物	(191)	(0.38)	(36)	(0.07)	(160)	(0.39)	(108)	(1.11)	(160)	(0.69)	(56)	(56)	(9)	(0.04)
653 織物	(1)	(0.07)									(11)	(11)		
655 特殊織物 및 同製品	(509)	(0.01)									(17)	(17)		
656 其他의 纖維製品	(6)	(0.01)	(5)		(21)	(0.02)	(12)	(0.04)	(15)	(0.02)				
657 穀物 類	(66)	(0.15)	(2)		(6)	(0.01)	(11)	(0.04)	(18)	(0.02)				
665 硝子 製品			4,222	(0.55)	594	(0.18)	315	(0.12)			516	(0.13)	(221)	(0.21)
689 其他의 非鉄卑金屬			682	(0.08)	714	(0.22)	1,322	(0.49)			5,047	(1.26)	(53)	(0.05)
	(1,710)	(0.92)	1,617	0.74	1,326	0.58	1,120	0.66	546	0.52	103	0.10	784	1.51
	(5,956)	(3.20)	788	0.36	10,737	4.87	1,256	0.74	8,591	8.15	359	0.84	1,248	2.89
	(3,522)	(1.24)	870	0.10	243	0.05	3,794	1.59	412	0.12	149	0.07	584	0.52
	(1,888)	(0.27)	3,459	0.41	5,182	1.14	9,275	3.88	112	0.03	19	0.01	1,280	1.14
			(2)	(0.02)	(9)	(0.01)			18	(0.02)				
			(89)	(0.02)	(213)	(0.22)			16	(0.02)				
	(599)	(0.89)	307	0.68					112	0.16			459	2.28
	(384)	(0.57)	856	0.30					1,064	1.51			776	3.86
	(39)	(0.36)	1,010	0.19	1,290	0.32	294	0.38	151	0.12	121	0.18	17	0.08
	(4,520)	(6.24)	2,868	0.54	1,977	1.41	718	0.92	308	0.25	574	0.85	444	2.12
	(13)	(0.03)	(1)	(-)	(3)	(0.01)					(2)	(0.01)		
	(806)	(1.22)	(44)	(0.04)	(40)	(0.08)					(17)	(0.05)		
	(40)	(0.10)	(130)	(0.18)	180	0.38	(11)	(0.07)	110	0.74				
	(80)	(0.08)	(730)	(1.00)	1,623	3.44	(149)	(0.99)	142	0.95				

SITC	品目	英 國		西 獨		仙 蘭		伊 太 利		和 國		벨 露 國		막	
		金 額	마케팅세어	金 額	마케팅세어	金 額	마케팅세어	金 額	마케팅세어	金 額	마케팅세어	金 額	마케팅세어	金 額	마케팅세어
697	單金屬製家庭用品			(53)	(0.09)	(4)	(0.01)	(12)	(0.08)	(5)	(0.01)	(10)	(0.02)	(22)	(0.25)
714	"	(180)	(0.02)	(1)		(48)	(0.01)	227	(0.09)	31	(0.01)	377	(0.25)	(16)	(0.18)
724	通信機器, 레디오用	(15)	(-)	(60)		(81)	(0.01)	203	(0.06)	27	(0.01)	89	(0.05)		
724	또는레디오用受發器	(583)	(0.15)	(2,589)	(0.68)			(558)	(0.33)			(19)	(0.01)		
729	其他의 電氣機器	(224)	(0.06)	(8)		(35)	(0.01)	(19)	(0.01)	(4)		(2)			
729	韓國 " 中共 "	(233)	(0.06)	(749)	(0.16)			(233)	(0.06)	(4)					
831	旅行用品, 쉘드막	(57)	(0.24)	1,137	1.28	(1)				459	(1.97)	(5)	(0.02)	93	(1.60)
841	衣 類	(767)	(3.46)	327	0.38	(21)		143		143	(0.62)	(16)	(0.07)	1	
841	韓國 " 中共 "	(4,743)	(0.88)	46,115	1.50	5,663	0.98	1,395	0.75	21,435	2.54	5,577	1.01	4,937	2.85
851	衣 類	(1,376)	(0.25)	3,710	0.15	3,493	0.60	3,233	1.73	544	0.06	317	0.11	1,974	0.73
851	韓國 " 中共 "	(494)	(0.32)	2,069	0.39	2,141	1.62	233	2.66	199	0.99	(30)	(0.03)	(1,041)	(3.18)
861	科學機器, 醫療機器, 光學機器, 航空用品, 光學用品, 牙科材料	(233)	(0.18)	1,191	0.22	3,563	2.69	360	2.47	892	0.75	(571)	(0.54)	(6)	(-)
861	韓國 " 中共 "	(381)	(0.12)	1,395	0.22	544	0.10	162	0.06			(23)	(0.02)		
864	時 計	(77)	(0.02)	176	0.08	189	0.04	139	0.06			(20)	(0.02)		
864	韓國 " 中共 "	(15)	(0.02)			(18)	(0.03)	223	0.37					1	(1.01)
891	樂器, 錄音機, 蓄聲匠生機	(816)	(0.37)			(903)	(1.31)	1,183	1.35					(116)	(1.04)
891	韓國 " 中共 "	(422)	(0.24)	1,694	0.53	1,740	0.86	595	0.51	294	0.13	(14)	(0.02)	(14)	(0.04)
894	音 도 차, 玩具, 音 響 器 具 及 運 動 用 具	(375)	(0.45)	154	0.05	141	0.07	119	0.11	134	0.06	(57)	(0.07)	(17)	(0.05)
894	韓國 " 中共 "	(197)	(0.20)	2,426	1.03	490	0.30	1,532	1.79	599	0.66	205	(0.25)	557	(1.60)
		(569)	(0.53)	1,576	0.07	1,318	0.80	1,830	2.13	1,042	1.15	750	(0.92)	410	(1.07)

資料: Trade by Commodity, 1973, 1974 및 韓國貿易統計年報 1973, 1974를 利用 作成한 것임.

註: () 內는 1972年 基準임.



한편 우리나라와 中共과의 EEC 市場에서의 輸出商品 競争構造를 보면 (1970, 1973年 平均) 우리나라의 對 EEC 輸出은 2次產品이 90%, 1次產品이 10%水準인데 反해 中共은 1次產品이 60% 2次產品이 40%水準이며 金額으로 볼 때 우리나라의 1次產品 輸出이 20百萬달라합, 2次產品 輸出이 150百萬달라합인데 比해 中共은 前者가 300百萬달라합 後者가 200百萬달라합으로 1次產品에서는 中共이 絶對的인 規模面에서의 優位를 占하고 있다.

다음 個別商品의 競争關係를 보면 <表 29>에서 보는 바와 같이 주로 2次產品에서 競争關係를 보이고 있는데 다만 1次產品중 生糸의 경우에는 1973年度에 中共이 世界總生産量의 27%를 占하는 生産能力을 가지고 EEC 總輸入의 95%에 相当하는 54百萬달라를 輸出하므로써 EEC 生糸輸入을 席捲하고 있다. 따라서 世界總生産量의 9%를 占하고 있는 우리나라의 立場에서는 生糸의 對 EEC 輸出에 있어 日本市場에서와 마찬가지로 中共과의 競争이 決定的이다.

또한 中共의 對 EEC 大宗 輸出可能商品이 綿 및 人造纖維, 衣類 등인데 이는 GATT 加盟國중 大量輸出入國間에 協定된 綿織物貿易에 關한 長期協定 (Long-Term Arrangement, LTA) 에 의하여 現在로서는 EEC 의 輸入이 制限되어 있고 또한 GSP (Generalized System of Preference) 惠沢을 받지 못하고 있지만, 앞으로 中共이 GATT 에 加盟하게 되면 이의 惠沢을 받을 수 있게 될 것이다.

이와 같이 日本・美国 EEC 市場에 대한 우리나라의 輸出与件에
比해 中共이 漸次 有利해지고 있는데다가, 第1章 第2節 2) 價格
決定에서 말한 바와 같이 中共은 輸出價格이 곧 政策價格이고 原
價概念이 없는 輸出인 만큼 品質, 디자인面에서는 우리나라 輸出이
比較優位에 있더라도 價格競爭力에서는 우리나라가 比較的 劣位에
있다.

第 4 章 要約과 建議

以上에서 分析된 바와 같이 現水準에서 우리나라와 中共間의 世界主要市場에서의 輸出競争關係를 보면 主로 1次產品과 勞動集約的인 2次輕工業製品에서 甚한 競争關係를 나타내고 있다.

특히 國家別로는 우리나라의 大宗 輸出市場인 日本에서의 輸出競争關係가 格別히 甚하며 其外 美國, EEC 市場에서의 競争關係로 해를 거듭함에 따라 強하게 나타나고 있다. 뿐만아니라 東西間의 和解무드의 蔓延과 貿易収支均衡化를 固守하는 中共의 工業化에 따른 對西方 輸入需要의 增大는 이들 西方主要市場에서의 우리나라와 中共과의 輸出競争에 있어 中共側에 有利한 條件으로 輸出環境이 變化되어 가고 있다.

日本의 경우 中共側의 一方的인 貿易収支上的 赤字를 改善시키려는 움직임이나 美國議會 一角에서 中共에 대해 最惠國待遇를 賦與하자는 意見의 抬頭, EEC의 中共에 대한 一般特惠關稅制度의 實施, 英國의 Trade Council 內에 中共으로 부터의 輸入을 돕기 위한 輸入部 設置 등은 바로 이러한 環境 變化의 一環으로 指摘될 수 있다.

勿論 中共은 計劃經濟下의 對外貿易이기 때문에 마켓팅, 品質, 디자인 등의 面에서는 우리나라가 絶對的인 比較優位에 있다. 그러나 中共은 原價概念이 資本主義國家들에 비해 相對的으로 稀薄할 뿐만 아니라, 境遇에 따라서는 輸出採算性を 度外視한 政策的 動機에서

輸出하는 경우가 許多하기 때문에 採算性を 爲主로 輸出하고있는 우리나라의 輸出은 構造的으로 比較劣位에 있을 수 밖에 없다.

또한 序頭에서 밝힌 바와 같이 現在로서는 우리나라와 中共間에 世界主要市場에서 競争되는 商品들이 拳皆가 1次商品과 一部 勞動集約的인 輕工業製品에 局限되고 있으나, 向後 1980年代를 向해 輸出商品의 高度化를 目標로 하고 있는 우리나라와, 來年부터 第5次5個年計劃에 着手 1985年까지는 經濟的으로 完全 自給化 今世紀末에는 先進工業國 隊列에 設것을 目標로 하고 있는 中共의 長期經濟開發目標에 따라 지금까지 그들이 推進해온 工業化 過程을 勘案할때, 앞으로는 勞動集約的인 電子工業製品과 石油化學系列製品과 같은 重化學工業製品 分野에서의 競争關係가 甚해질 것으로 豫想된다.

따라서 世界主要市場에서 中共과의 輸出競争에 對處해 나가고 아울러 輸出競争의 構造的 比較優位性を 確保하기 위해서는 다음과 같은 對策이 필요하다고 생각된다.

短期的으로는 첫째 社會主義諸國에서의 共通的인 經濟適當體制의 硬直性和 中央集權的인 輸出管理에서 나타나는 脆弱性 등에서 結果되는 마케팅, 디자인, 技術開發 등의 面에서의 中共側 比較劣位性を 最大한으로 活用하여, 新製品의 開發, 새로운 디자인 創案, 新技術開發 및 導入 등을 強力히 推進하여, 世界市場의 嗜好 變動에 즉 對적으로 對應하는 敏捷性和 製品의 高級化, 多樣化를 同時에 期해야 한다.

둘째, 價格面에서는 中共商品의 投売行爲에 對處하기 爲해서는 우리나라의 主要市場에 對한 輸出商品중 輸出競争度가 甚한 商品에 對해서는 競争度에 依러 商品類型別로 分類, 現行 一律的인 輸出支援制度를 差等輸出支援制度로 轉換하여 價格面에서의 輸出競争力を 提高시켜 주어야 할 것이다. 또한 이러한 差等輸出支援制度의 實施에 있어 外貨稼得率 基準을 添加한다면 위에서 言及한 輸出商品의 高度化를 誘導하는데 크게 寄與하게 될 것이다.

長期的으로는 우리나라가 現在 推進하고있는 重化学工業化의 速度를 더욱 加速化시켜 産業構造面에서 中共을 앞질러야 하는 것이다.

또한 賦存資源이나 勞動力面에서 中共에 比해 顯隔히 不利한 立場에 있는 우리나라의 與件에서는 重化学工業化가 成熟된 段階에서도 中共과의 競争에서 比較優位性을 確保해야 한다는 視角에서만 본다면 資源集約的이거나 勞動集約的인 重化学工業化 方向보다는 技術集約的인 重化学工業化 方向으로 推進하는 것이 바람직하다.

그리고 國家間 經濟的 交流 增大는 꼭 經濟的 範疇內에서의 活動 結果만은 아닌 만큼 우리나라도 經濟的 交流 擴大의 하나의 方案으로 中共과 마찬가지로 文化的, 人的面에서의 接觸을 促進함으로써 中共과 輸出競争이 甚한 또한 앞으로 甚할 可能性이 있는 國家의 最終消費者에 對한 우리나라의 이미지를 浮刻시키는 것도 輸出競争에서 이겨내는 間接的인 競争力 強化 方案으로 動員될 수 있을 것이다.

参 考 文 献

- 1) Alexander Eckstein, Walter Galenson and Tu-Chung Liu,
The Economic Trends in Communist China, Chicago, 1968
- 2) Arthur A. Stahnke, China Trade with the West—a Political
and Economic Analysis, New York, 1972
- 3) Frederic L. Pryor, The Communist Foreign Trade System
- 4) Yuan-Liwu, China A Handbook, New York, 1973
- 5) Alasdair I. Macbean, Export Instability and Economic
Development, Harvard Univ. Press, 1966
- 6) A. M. Fleaming and G. Lovasy, Fund Policies and Procedure
in Relation to Compensatory Financing of Commodity
Fluctuation, IMF Staff Papers, 1960
- 7) Chinese Economic Studies, Foreign Trade Development of
Liaoning Fiscal Institute, California State College,
Winter, 1974-1975
- 8) Doing Business with the People's Republic of China,
Business International, 1973
- 9) China Trade Report, Far Eastern Economic Review, Hong
Kong 1974-1975 各月号
- 10) People's Republic of China An Economic Assessment,
Joint Economic Committee, Congress of the United States,

US, Gov't Printing Office, Washington 1972

- 1) 大塚恒雄, 中国の計画的 貿易政策, 税務経理協会, 1971
 - 2) 石川滋編, 中国経済の長期展望Ⅳ(下), アシア経済研究所, 1971
 - 3) 米沢秀夫 中国経済論, 勁草書房, 1973
 - 4) 小島清, 日本の経済発展と貿易 実証的 分析, 国元書房, 1972
 - 5) 東西貿易通信, 日本貿易通信所, 1975 11/5
 - 6) 世界貿易事典9, 共産圏編, JETRO, 日本経済新聞社, 1970
-
- 1) 朴 春 三 円・元直接決済合意内容と 意義, 東西経済, 海外経済
研究所, 1973, 5・6月号

