

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에 關한 最終報告書로 提出합니다

1975. 8.

檀國大學校 附設
產業管理研究所

尹 根 鎬

目 次

第1章 序 言	3
第2章 中共의 貿易政策과 对外貿易	5
第1節 中共의 貿易政策	5
1. 对外貿易政策의 特徵	5
2. 对外貿易의 役割	8
第2節 貿易 배커니즘	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 中共对外貿易 現況과 展望	31
1. 経済成長과 对外貿易	31
2. 地域別 貿易構造	37
3. 商品別 貿易構造	47
4. 对外貿易 展望	64
第3章 우리 나라와의 競争關係	75
第1節 競争關係 分析	75
1. 우리 나라와 中共과의 輸出商品 構造対比	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 競争関係 現況	90
1. 主要国別 商品別 競争関係 現況	90
2. 主要市場에서의 個別商品 競争関係	101
第4章 要約과 建議	119
附錄 : 參考文献	122

第1章 序 言

1960年 中・蘇紛争을 起点으로한 中共의 對西方接近은 계속 활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 自由圈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 1985年에는 農業部門의 自給化를 期하고 今世紀末에는 先進國水準으로 그들의 經濟力を 끌어 올릴 것을 内容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 通常 固守해 오던 自力更生 原則에 대한 徒來의 解釈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 拡大解釈하여, 西方先進國으로부터 工業化를 促進하는데 必要한 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 치극히 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 拒絕하고 있기 때문에 對外貿易 增加에 正比例하여 늘어나는 貿易收支上의 赤字幅

拡大를 解決하기 위한 財源調達의 困難性은 더욱 加重되고 있다.

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

1970年的 20億달라 規模의 輸出에서 1974年에는 62億달라 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 生產原碼의 概念이 稀薄한 政治的 動機에서의 垂濱輸出 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국의 對中共輸出은 곧 中共으로부터의 輸入을 強要받고 있기 때문에 輸出立國을 模樣하고 있는 우리나라의 立場에서 는 이러한 中共의 對自由國進出이 커다란 問題 point이 아닐 수 없다.

이에 本研究에서는 中共의 對外貿易 政策, 構造 및 現況을 살펴보고, 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 探索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 旧中國時代의 貿易의 後進性·半殖民地的인 不平等關係에서 “脫皮하여, 自主的인 国營 貿易体制를 確立하여 發展시키려는 것과, 自力更生을 原則으로하는 社會主義建設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 関한 基調는 所謂 “自力更生을 主로 하고 國際協力を 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 蘇聯共產黨 中央委員會에 提出한 “國際共產主義運動의 總路線에 대한 提案” 第21項에 간결하게 要約되어 있다.

즉, 첫째 社會主義 諸國은 自力更生의 原則에 立脚하여 經濟的 独立을 達成치 않으면 안 된다. 이의 達成에 의해서만 비로소 政治的 独立도 可能하게 된다. 社會主義 諸國間의 関係에 있어 서는 이와 같은 政治的, 經濟的 独立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의 變革을 徹底히 遂行하여 勞動者의 創意性과 積極性, 資源의 開發과 利用 등潛在力を 最大限으로 動員해야 된다.

셋째 工業化의 方向으로서는 주어진 条件下에서 될 수 있는한 工業體系를 樹立하기 위하여 努力하며, 特히 一定한 重工業 水準을 어떻게 해서라도 確立해야 한다. 만약 “國際分業” “專門化” “投資効率” “収益性” 등의 이름을 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 収益性을 増失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 둘 아가는 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의인 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 生產物이나 需要量이 큰 生產物은 될 수 있는한 自國에서 生產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 生產物은 國際의인 協力에 의해 解決되어야 한다.

다섯째 各社会主义國은 以上과 같은 自力更生의 原則에 立脚하여
独立된 國民經濟를 樹立함으로써 비로소 社会主義 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, 拡大解釈하면 広義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 아
니고, 自力更生의 原則에 立脚해서 國民經濟를 發展시키는 諸國間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 工業体系의 樹立에 基本目標를 두어 貿
易은 이에 奉仕한다는 原理에 基礎를 두고 있다. 이런 限에서
中共은 必要한 플랜트, 機械, 技術을 輸入하고, 그 支払을 위해
輸出을 하는 社会主義的 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적으로는
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 대한 “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, 中国の計劃的 貿易政策 梢務經理協會, 1971, pp.1~18

이는 最近 中共의 对外貿易部長 李強이 発表한 “最近 中共对外貿易의 새로운 發展”이란 論文에서 ……勿論 우리들은 独立, 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. ……우리들은 平等互惠를 基礎로 해서 各国과의 貿易을 計劃的으로 遂行하며, 他國의 長点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 独創力を 連結시킨다는 原則을 貫徹하여 独立自主, 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 証明하고 있듯이, 中共의 对外貿易은 國民經濟의 發展을 위해 必要하다. …… 따라서 中共의 对外貿易은 必要性과 可能性에 依拠하여 確實한 發展을 成就할 것임에 틀림없다. 中共의 对外貿易은 매우 確實한 基礎를 가지고 있다……”는 内容에서도 中共对外貿易 基調의 実相을 알 수 있다.⁴⁾

2. 对外貿易의 役割

中共对外貿易의 役割은 다음과 같이 集約된다.

첫째 輸入은 主로 工業建設의 需要와 工業生產의 需要 確保를 위하고, 同時に 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 過多만큼 輸入할 것이 나에

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, 共產圖編, JETRO刊, 日本經濟新聞社, 1970,

대해서는 經濟力, 生產, 建設, 國內市場의 需要가 考慮되며, 自國의 手段과 能力에 의한 需要의 充足 및 自國의 農工業生產의 保護原則도 考慮된다. 보통의 경우 重要한 商品의 輸入을 必要로 하는 것은 이들 商品을 國내에서 生產할 수 없든가, 國內生產量이 不足한 경우이다. 그러나 特殊한 경우에는 對外貿易 関係를 發展시키기 위하여 이 原則에서 어느 程度 벗어나는 것이 許容되고 있다.

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

즉 ① 工業, 農業 및 農民의 副業을 促進시키고 同時に 各種商品의 生產 및 輸出을 組織化함으로써, 生產技術 水準의 向上을 促進시키는 役割을 한다.

② 工業建設, 工業 및 農業生產의 拡大 및 國內市場에의 供給을 위해 必要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 重要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한 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의 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 生產組織(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) 國民經濟計劃 諸機關에 提出된다. 國民經濟計劃 諸機關은 이를 國民經濟全体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 最終的으로 輸出入計劃 目標案이 決定된다.

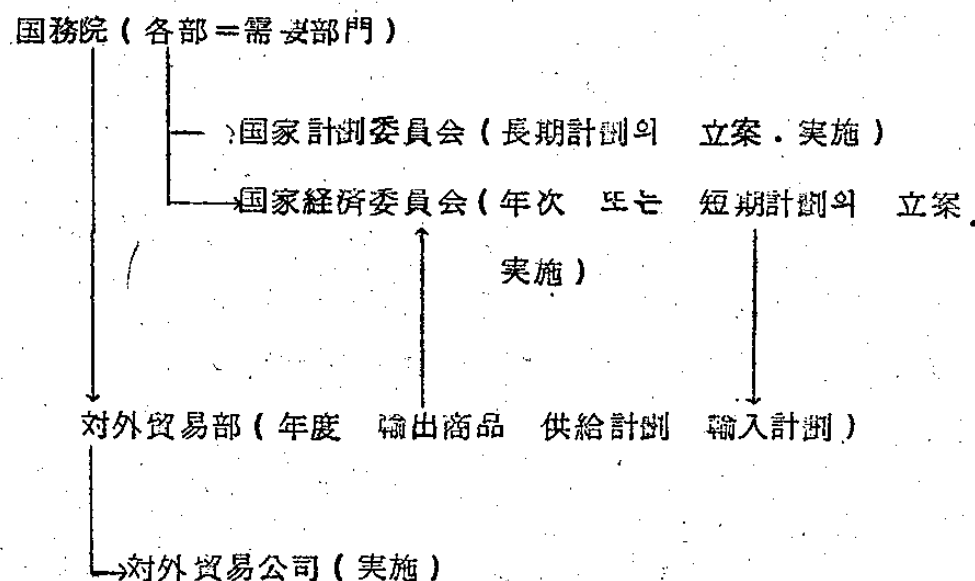
政府가 이렇게 해서 重要한 商品의 輸出目標 数字를 決定하면, 對外貿易部는 國民經濟計劃 諸機關과 協力하여 承認된 目標數字에 따라 各國別 輸出計劃과 各省, 市, 自治區別 輸出商品 納入總額表를 作成한다. 이러한 細部計劃을 다시 政府에 提出, 承認되면 具體的 輸出計劃은 公式的으로 納入者 中央組織, 各省, 市, 自治區의 人民委

7) 世界貿易事典 “9”前掲, p.365

員会 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

◀図1> 中共의 経済計劃과 輸出入計劃과의 関係



資料：中共貿易要覽，日本 海外技術調査研究所刊，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, 兩者は 곧 年度計劃 遂行에 着手한다。

各省, 市, 自治区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를 包含시킨다.

對外貿易管理局은 各省, 市, 自治区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, 自治区
의 經濟計劃機關과 檢討, 調整한後, 對外貿易公司를 通海 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 다
시 한번 政府에 報告한다. 政府가 이 計劃을 承認하면, 이 計劃
은 省, 市, 自治区의 正式 商品去來計劃으로 되어 関聯組織에 委任,
実踐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 担當 對外貿易公司
가 外國 契約當事者와 交渉을 한다.

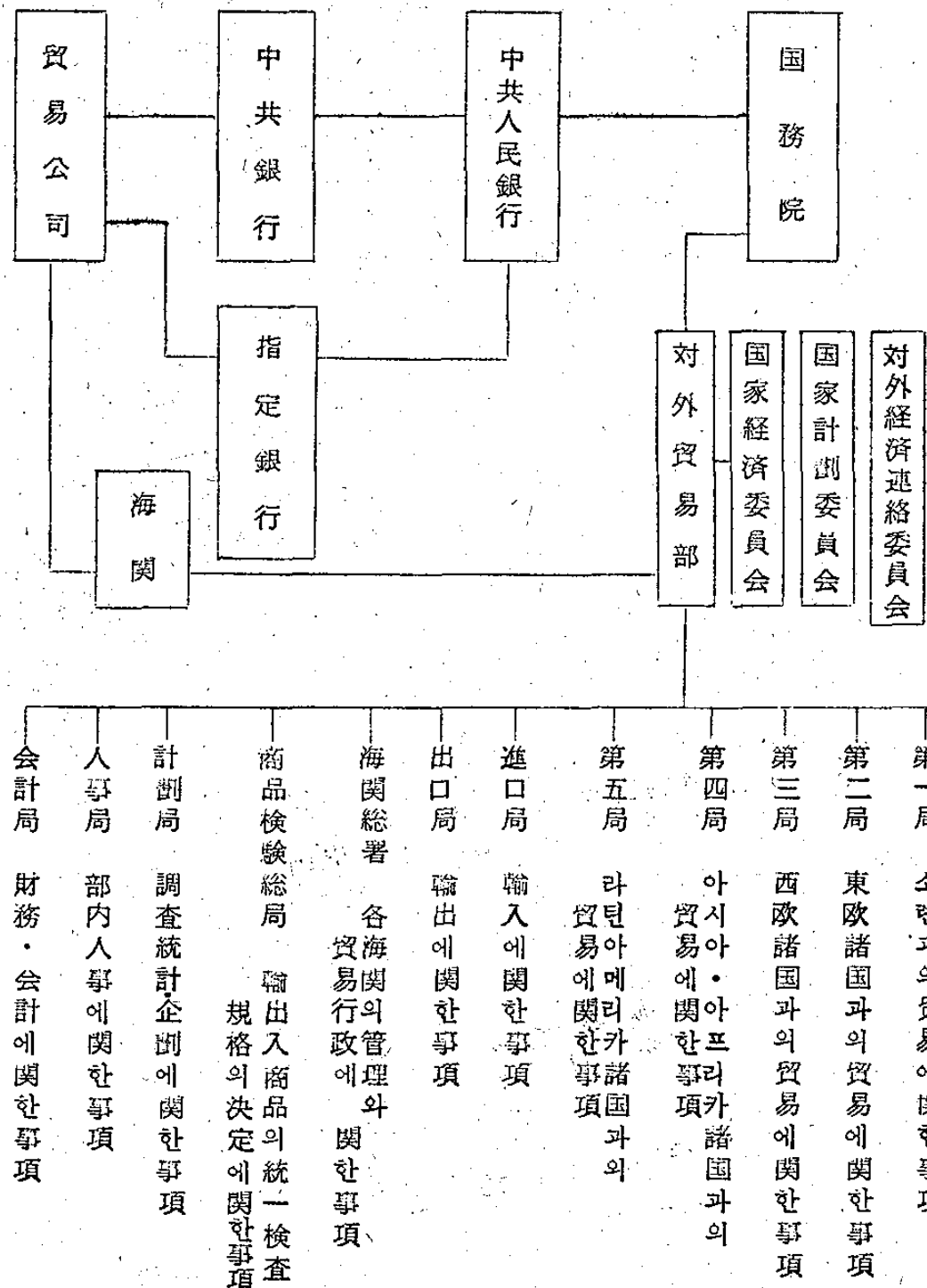
2) 輸入計劃

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 関한 具體的 指標가 明記되는데 이
는 곧 國家의 輸入政策 그 자체를 反映한다.

現在 中共에서는 年度 및 分期別 輸入計劃과 더불어 數年間에

<图 2>

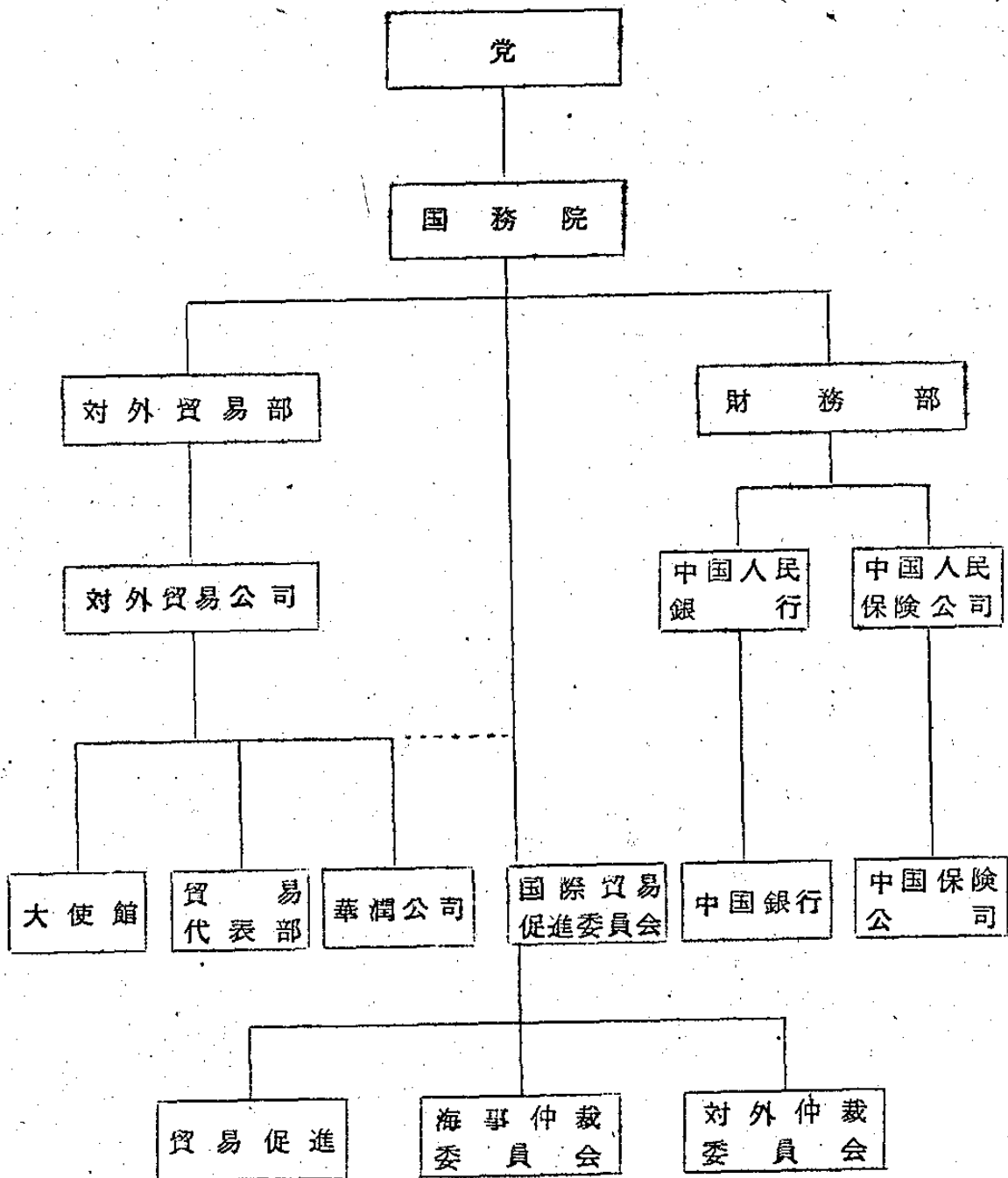
中共의 貿易機械表



資料：Doing Business with the Peoples Republic of China

图3>

中共的貿易関連機構表



資料：Doing Business with the Peoples' Republic of China

결친 長期輸入計劃(例를 들면 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과 外貨
準備高에 대응한 國別, 商品別 目標數字를 決定한다. 이 数字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 이를 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
company가 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. 이
와 同時に 發注者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 參照하
여 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 具体的 品目이 決定된다.

④ 各年度의 貿易交涉 結果에 따라 對外貿易部는 当該年度의 輸
入計劃을 最終的으로 修正한다.

分期別 輸入計劃은 具体的으로는 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 參照하여 作成되며, 同時に 計劃実施의 過程에서 発生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 具体的으로는 國家의 長期 經濟開發計劃을 參照하여, 諸外國의 長期에 걸친 商品供給力과 中共의 外貨準備을 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 내용을 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 国民經濟에 대한 重要性에 따라 다음 5 가지로 大別하고 있다.⁹⁾

첫째, 国家에 의한 中央集中管理에 의해 割当되는 가장 重要的商品, 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, 国營인 對外貿易公司에 의해 直接 買賣되거나 또는 国内企業, 機関에서 委託된 商品, 이들은 加工後 輸出되는 商品으로서 編

註.9) 石川滋編, 中国經濟の長期展望Ⅳ(下), アジア経済研究所, 1971.
pp.224~225

및 絹織物, 畜產品 등이 이에 屬한다.

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

넷째, 輸入原料, 이는 加工後 輸出되는 商品으로서 이 러한 商品으로는 樹皮纖維製帽子, 綢織物, 一部의 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 전연 関係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의 고무, 綢花, 砂糖 및 粮은 直接 第3國으로 再輸出되고 있다.

그런데 輸出品目的 決定은 이를 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 人為的으로 決定하는 경우도 있다. 例를 들면 國內消費需要가 큼에도 불구하고 價格을 膨脹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 綢製品을 中心으로 한 纖維品 輸出이 促進되고 있는 것도 이러한 事例에 該當된다 하겠다.

한편 輸出収益性은 各輸出商品마다의 換算上高와 生產費 및 販売

費의 和를 对比함으로써 輸出에 의해 達成된 社會的 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⁾

例를 들면 우리나라 企業의 경우 어떤 商品을 国內에서 販売하면 300万원으로 販売하는데 이것을 輸出하면 1万“달라”로 販売할 수 있다고 하자, 이 경우 对美換率이 1“달라”当 400원이라면 同商品의 輸出価格은 원貨로 400万원이 된다.

따라서 이경우는 国내에서 販売하는 것보다는 輸出하는 편이 훨씬 유리하다. 즉 輸出収益性이 높기 때문이다. 輸出価格 1萬“달라”, 国内 販売価格 300萬원은 1:300이다. 換率은 1원 对 0.0025 달라이므로 이商品은 輸出에 의해 公定換率 以上的 購壳力を 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 불리하다는 것을 나타낸다.

이제 가장 단純化한 算式으로서는 다음과 같은 모델이 利用되고 있다.

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

D_e = 輸出利益係數

$P(t)$ = 純換壳上高

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. 価格)

P₁ = 國內都壳価格 (中共의 경우는 国營商業公司価格)

A₁ = 去來税 (中共의 경우는 都壳商業公司의 利潤, 即 上納利潤과 國營商業公司 留保利益의 合計額)

S₁ = 國內의 輸送費 및 諸経費

東歐社会主义諸國에서는 이미 많은 輸出品에 대해서 各種의 모델을 利用하여 輸出利益係數를 計算하여 輸出商品을 決定하는데 있어 現実的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 社会主義建設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 資本主義国家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하고 있는 農業을 基礎로한 工業化政策에 立脚하여 国家가 決定하고 있다. 11)

따라서 中共이 특히 力点을 두고 있는 輸入需要는 工業化를 위한

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 등인 것은 이를反映하는 것이다.

輸入品目 決定에 대한 詳細한 内容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 国内價格 体系와는 전혀 다른 價格政策을 實施하고 있다.¹²⁾

즉 同一商品으로 質이 같은 경우에는 中共國內產業을 保護하고 外貨를 節約하기 위하여 輸入商品의 国内販売價格을 自國產品보다 높게 策定하고 있다. 이중 生產手段에 대해서는 国内產品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 国產品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 区別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 国内價格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 社会主義國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 앞에서도 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, 相對方国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 国家가 国内에서 輸出用 農產物이나 工業製品을 購入할 때에는 国内價格으로 購入하기 때문에 輸出價格과 国内價格差로 因한 輸出損은 農民集團이나 工業生產企業은 조금도 負担치 않는다. 輸入品에 對해서는 重要生產施設과 같은 것은 代理輸入의 方法을 取해 輸入價格에 2~3%의 手數料를 添加시켜 発注者에 引渡하며, 또한 어떤 것은 對外貿易部와 商業部가 協議해서 決定된 價格으로 商業機關에 引渡한다. 輸出入品의 國内外價格差는 国家가 総括的으로 計算해서 輸入品의 內外價格差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 国内価格과 貿易価格의 差가 不利한 경우에는 「マイナス」의 価格差調整金, 有利한 경우에는 「プラス」의 価格差調整金을 相互 移動시키기 때문에 이 価格差調整金은 우선 貿易公司의 負担이다.

특히 資本主義諸國과 貿易하는 경우는 이 価格差調整金이 世界市場의 盲目的 破壊作用으로부터 中共國民經濟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 「マイナス」의 価格差調整金의 累計가 「プラス」의 価格差調整金의 累計를 浩覈한 경우, 國家財政에서 補助金을 받는 것으로 되어 있다.

더우기 中共은 農・鉱・畜產物의 輸出이 大宗을 이루고 있는데 이러한 것 들은 역시 国内価格보다 番価格으로 輸出치 않으면 안 되는 경우가 많기 때문에 「マイナス」의 要因이 크다.

그러나 輸入品의 大部分은 国内에서 높은 価格으로 販売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을 支出할 必要是 거의 생기지 않게 하고 있다.

中共이 資本主義諸國과 貿易하는 경우의 価格은 資本主義 國際市場価格을 基準으로해서 「オーパ」하거나 또는 支払하고 있다.

또한 中共은 對資本主義國 輸出에 있어 輸出品의 価格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 国家에 대한 輸出価格을 一時에 여러 개 提示하는
事例는 거의 없다.

但 中共은 앞에서도 言及한 바 있듯이 对外貿易을 政經不可分의
原則에 立脚하여 經濟的収益性보다는 政治的動機를 더 重視하기 때
문에 境遇에 따라서는 터무니 없이 低廉한 価格으로 垂涇하는 事
例가 許多하다. 이는 昨年度 世界市場에서 우리나라 製品과 中共
製品의 輸出価格을 比較하더라도 쉽게 알 수 있다. <表 1 參照>

<表 1> 韓・中共 輸出価格比較

(1974 年基準)

品 目	單 位	韓 國	中 共
나이론 魚網	\$ / SET	24.7	17.3
人毛 仮 髪	\$ / 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, 中国經濟論, 勁草書房, 1973.p.474

隨된 支払形態는 國家間의 物物交換, 支払協定 및 貿易機關物品引渡共同条件議定書에 依拠하여 行해지며 清算計算方式이 取해지고 있다. 双方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 バラン스를 維持시키고 있다.

決済担当機關은 國家銀行이며 中共側은 中国人民銀行이 맡고 있다. 双方銀行은 決済를 위해 서로 無利子, 無手數料計算을 開設하여 (例를 들면 1974年 貿易清算計算) 相對國側 國家銀行에 貸越殘高가 있든 없든간에 関係없이 支払代金은 即時 清算計算의 借邊에 記入한다.

双方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 輸出國側計算의 貸邊에 記入함과 同時に 輸入國側의 國家銀行計算의 借邊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 發送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 國家銀行計算의 貸邊에 記入하고 同時に 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에 대한 貿易決済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 当事
者間의 信用狀내지 保証狀에 依해 決済하고 있다. 스웨덴, 덴마크,
놀웨이, 등의 北歐諸國과는 政府間 貿易協定이 締結되어 있는데 이
에 支払條項이 包含되어 있지 만, 따로 独立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, 無手數料 計定
口座을 開設하여 支払을 处理하고 있다.

独立된 支払協定의 形態를 取하고 있는 芬蘭드와의 政府支払協定
에서는 中共人民銀行이 芬蘭드 銀行名議의 루불 計定口座, 芬蘭드銀
行이 中共人民銀行名儀의 루불計定口座 (어느것이나 無利子, 無手數料임)를
設置, 1 루불의 純金 含有量을 0.987412 그램으로 한다고 規定하고 있다.
中共人民銀行과 「芬蘭드」銀行이 自身의 法人 또는 個人에 對해서 自行內부
開設 相對國側銀行 루불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 残高가 支払銀行의 帳簿上에 있던 없던 間에 每日 中共人民銀
行 및 「芬蘭드」銀行의 루불計定口座에서, 一方이 他方에 借越하거나
그額이 180 万 新루불을 超過할 때는 債務國側은 적극 이를
180 萬 新루불의 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의
超過分을 1 個月 以內에 支払하지 않으면 안 된다. 그것을 루불로
支払할 것인가 또는 다른 通貨로 支払할 것인가는 債權國의 選
択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 国家銀行의 “交換可能한 크로네計定에서” 덴마크의 크로네貨로 支払을 处理하거나 또는 交換可能한 英 파운드貨 其他雙方이 領收하는데 同意한 第3國 通貨로서 支払을 处理하도록 規定되어 있다. ¹⁷⁾

英國, 西獨, 佛蘭西, 벨기에, 和蘭, 伊太利, 오스트리아, 카나다, 濟洲, 뉴질랜드, 日本 등과는 中共銀行이 各國의 銀行과 코레스契約을 締結하여 信用狀 또는 保証狀에 依해 決済를 하고 있다. 前述에는 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個年総合 버터覺書」以後 1972年 8月1日 円·元直接決済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 決済가 可能하게 되었으며 그 差額은 第3國通貨를 가지고 定期的으로 清算하고 있다. ¹⁸⁾

主要 对外決済手段으로서의 信用狀은 그것을 開設한 銀行이 販売者自身 또는 그 去來銀行에서 発送한 輸出国側의 外國換어음 또는 添付된 船荷證券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·元直接決済合意內容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 있어
서 輸入國側에서 말하면 去來銀行이 大体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어 음과
「도큐멘트」를 받은 後에 支払해도 좋은 것이다. 輸出國側에서
보면 中共으로부터 信用狀을 받은 다음 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어 음과 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 通해 中共銀行에
보내어 代金을 推尋하는 것으로서 適期 换金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 信用性과 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 貿易決済에 있어서 最近問題가 되
어오고 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~
15년의 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때 契約

金은 20%以下로 해야한다고 했지만, 英国 등은 이에 承服치 않고, 延払輸出을 実行했다. 仙蘭西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 緣洲 등에서는 小麦輸出에도 이를 適用하고 있으며, 契約金과 年数条件을 가지고 競争을 벌이고 있다.

美國, 中共과 主要資本主義諸國과의 貿易決済에 있어서 近年에 들어와 나타나고 있는 것은 延払決済方式이다. 資本主義世界市場에서는 単位当 輸出規模가 큰 플랜트 등의 去來가 活潑해 지면서 輸出競爭力 強화의 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, 특히 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 決済方式을 不可避 導入치 않을 수 없게 되었다.

한편 A.A.IA. 등 開發途上諸國中 中共이 緊密한 貿易關係를 맺고 있는 國家와의 決済는 政府間 支払協定을 締結하고 이에 따라 決済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.IA. 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 関한 条項
을 規定하고 있는 相對國으로서는 印度 「세이룬」, 「캄보디아」,
「아프카니스탄」, 「시리아」, 「튜니시아」, 「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내에 開設한 預金計
定으로 相互貸借를 決済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 변함이 없다. 보다. 많이 使用되는 信用狀의
種類는 船荷證券確認払 (Payment Against Document)이다. 中共
側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 擔當하고 있다. 中共銀行은 A.
A.IA. 地域의 150個 以上의 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로
서 相對國通貨의 使用에 同意하고 있다. 그러나一般的으로 英
「파운드」, 스위스「프랑」, 香港「달라」 其他 交換性이 높은 第3
國 通貨를 使用하고 있고, 美「달라」는 使用되지 않았으나 「넉슨」
美大統領의 訪中 以後 1971年5月7日부터 美·中共間 去來에 美
「달라」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 대해 純金 2.48828 그람으로 決定하고, 同價值에 變更이 있는 경우에는 残高를 새로운 含有率에 依해 調整한다고 規定하고 있다. 相對國通貨를 使用하고 있는 「기니아」와의 貿易에서는 「기니아·프랑」의 純金含有量을 0.0036 「그람」으로하고 그含有量에 2% 以上的 增減이 있는 경우에는 残高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 「그람」으로 規定하고, 變動이 있을 경우에 残高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 「마리·그람」으로 規定하고 變更이 있을 경우에는 残高를 調整하도록 되어 있다. 清算計定方式을 取하고 있는 決済의 경우에는 「스윙」幅을 規定하고 있는 것이 보통이다. 「스윙」은 对「버마」貿易에서는 50萬英 「파운드」, 对「인도네시아」貿易에서는 240萬英 「파운드」, 对「캄보디아」貿易에서는 2百萬英 「파운드」, 对印度貿易에서는 2百萬英 「파운드」, 对아랍聯合貿易에서는 260萬英 「파운드」, 对「튜니시아」貿易에서는 150萬英 「파운드」, 对「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 对外貿易 現況과 展望

1. 經濟成長과 对外貿易

中共의 对外貿易은 中央集權의 計劃經濟 運營의 一環으로 이 루어 지고 있기 때문에 对外貿易은 곧 中共經濟의 成長 或은 減退를 그대로 反映하고 있다.

그런데 中共의 对外貿易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年的 総貿易高는 30億달러로 1950年の 12億달러 規模에 比해 2.5倍 나 拡大되었다.

이期間은 中共의 对外貿易이 蘇聯과 東歐 一邊倒로 依存했던 時期였다. (1955年 中共의 総貿易額중 75%가 共產圈과의 交易이 였음). 특히 1950年 韓國動亂의勃發로 西方側 모든 国家들이 中共에 대한 貿易規制를 強化함으로서 中共의 对自由圈 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 1959年에는 総貿易規模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 对外貿易規模는 激減하였다.

이와 더불어 中共의 对外貿易은 徒來의 对共產圈 交易 為主에서 急進的으로 그 交易先이 自由圈으로 転向하였다. 특히 中共은 農業開發을 支援하기 위하여 必要한 產業設備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 对自由圈 貿易依存比重은 1959年の 30% 水準에서 1966年에는 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 一時中断되었다. 이時期에 中共의 對外貿易은 工業生產의 低下, 輸送의 遷滯, 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 騒擾事件은 文易對象국과의 通商關係를 悪化시켰다. 이期間中에는 中共의 对自由圈 및 共產圈과의 交易이 모두 減少되어 1968年에는 總貿易額이 38億달러 水準으로까지 低下되었다.

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

특히 1970年부터 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.

(図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年の 85千萬달러였음)를 記錄

하여 왔으며 1969年까지는 이러한 黑字가 持續되어 왔다. 이와
같이 中共이 貿易收支上 黑字를 記錄하여 온 것은 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.

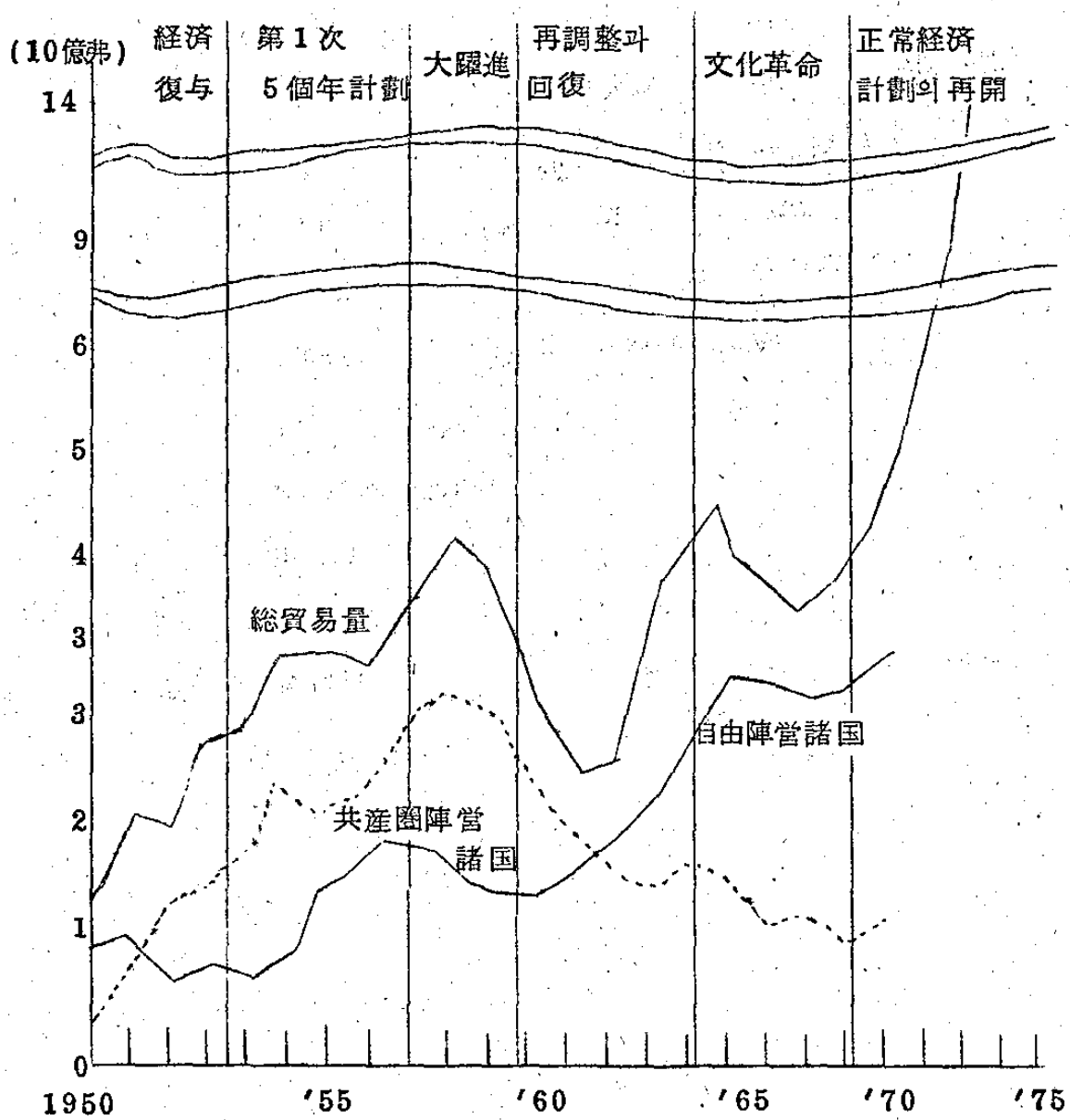
그러나 中共은 1970年度의 190百萬달러의 貿易收支赤字를 비롯
하여 1973年에는 2億달러 1974年에는 13億달러나 되는 莫大한
貿易收支上의 赤字를 記錄하였는데 이는 그들의 經濟開發 遂行에
必須不可欠한 資本財의 輸入需要가大幅增加한에 起因된 것이다.

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 内面的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했다
는 報道 등은²¹⁾ 모두 中共이 最近 輸入增大에 따른 貿易收支上
의 赤字拡大로 外換保有高 事情이 極度로 惡化되어 있음을 단적으로
으로 立証해 주고 있다.

21) 中国研究 1974年 1月号 및 世界週報 1974年 4月 9日号

<図 4>

中共の貿易と経済傾向



資料；Joint Economic Committee of the U.S & Peoples Republic of China, May 1972, p.340.

<表2>

中共の 对外貿易收支 推移

単位：100萬弗

年 度	輸 出		輸 入		総 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 拡大되기 以前에는 GNP에서 占하는 對外貿易의 比重 즉 對外貿易依存度가 4% 수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 수準이다.

그런데 이와 같은 中共의 낮은 對外貿易依存度는 豐富한 賦存資源 (natural endowment)을 保有하고 있다는 經濟立地上의 有利点도 度外視할 수 없으나, 무엇보다도 自己完決的인 自立經濟体制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人当 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人当貿易額 달러
				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과
의 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、
美國, 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
中共自体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>

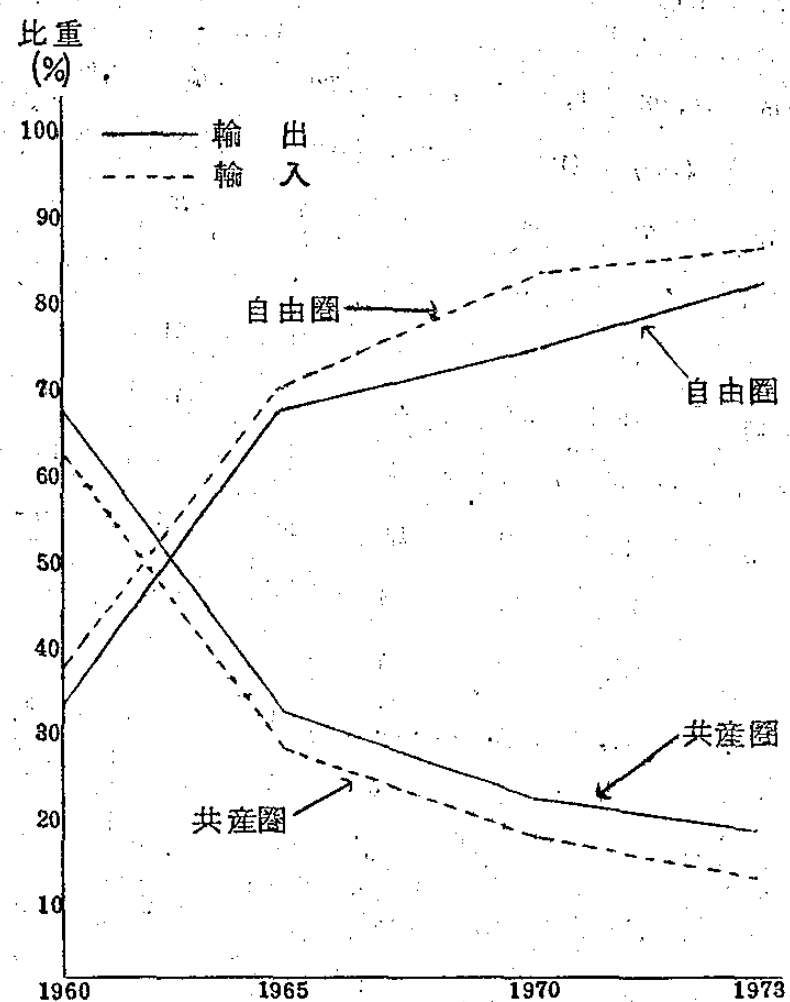
中共의 地域別 貿易構造

(单位：%)

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973
合 計	8,895	8,765	8,860	4,290	4,720	5,830	9,000
	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)
自 由 圈	79	78	80	80	77	78	83
先 進 国	50	50	52	52	47	46	53-
동아시아 및 大羊州	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 国	20	19	21	19	20	23	21-
동 남 아 시 아	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 產 圈	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 欧	6	7	7	8	9	8	6
其 他	6	6	7	6	6	4	8

資料：Current Scene, 74.12.

<図5> 中共の 圈域別貿易比重推移



<表5>

中英의 地域別 國別 寶易推移

(単位 : 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
自由圈	3,635	1,830	1,805	4,645	2,345	2,300	8,170	3,900	4,270
先進国	2,240	1,810	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	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	1,093
西 仏	985	410	575	1,065	460	605	1,690	665	1,025
ユ 例	192	67	125	158	91	67	231	128	103
伊 太 利	127	56	71	161	73	88	196	112	84
ベ ル 랜 드	60	35	25	51	39	12	94	57	37
스 웨 스	56	16	40	66	18	48	83	25	58
ス ウ	42	23	19	39	17	22	78	25	48
英 西	161	69	92	167	77	90	340	102	238
北 카 나	249	89	160	71	92	190	487	180	357
美 国	250	85	215	445	80	375	1,285	115	1,170
カ나	241	28	213	345	49	296	409	58	856
美	5	5	Neg 1.	111	82	79	816	64	812

	1971			1972			1973		
	合計	輸出	輸入	合計	輸出	輸入	合計	輸出	輸入
開港場上國									
東	945	575	350	1,835	740	625	2,075	1,270	805
南	275	225	50	420	330	90	825	650	165
亞	35	30	5	75	70	5	155	150	5
시	205	170	35	9190	45	145	825	185	190
아	(말례 이지아) ⁴⁾	(성가풀)							
近	265	155	110	350	180	170	450	260	190
東									
中	46	15	31	71	26	45	40	15	10
이									
近	63	31	32	35	20	15	60	46	14
捷									
트									
파	58	26	32	41	14	27	70	31	39
카									
斯	65	10	55	230	20	210	300	45	255
美									
南									
卑	1	1	Neg1.	78	1	77	78	2	76
拉									
卑	20	Neg1.	20	82	3	79	121	16	105
拉									
卑	25	Neg1.	25	47	Neg1.	47	40	Neg1.	40-
卑									
卑	340	185	155	350	195	155	470	285	185
卑									
卑	29	Neg1.	30	25	5	44	86	8	8
卑									
卑	56	21	35	70	24	46	101	85	66
卑									
卑	89	76	13	86	65	21	104	89	15
其									
他	Neg1.	Neg1.	Neg1.	15	15	Neg1.	30	20	10
其									
他									
총	450	445	5	540	535	5	885	825	10
총	431	428	8	518	509	4	796	787	0

	1971			1972			1973		
	合 計	輸 出	輸 入	合 計	輸 出	輸 入	合 計	輸 出	輸 入
共 產 國	1,085	585	500	1,275	740	535	1,700	995	705
소 련	154	76	78	255	184	121	272	186	136
아시아共產國諸國 ⁶⁾	225	150	75	260	180	80	480	355	125
東 ユ 럽	445	195	250	495	230	265	605	305	300
체 국	59	25	34	57	28	29	84	44	40
한 국	83	39	44	98	50	48	109	59	50
가 리	31	14	17	53	20	33	67	27	40
한 글	58	21	37	62	34	28	67	34	33
마 니 아	188	89	99	218	96	122	265	136	129
其他共產國諸國 ⁷⁾	260	165	95	265	195	70	845	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 싱가폴로 부터의 中共商品輸出을 包含한 것 같다.

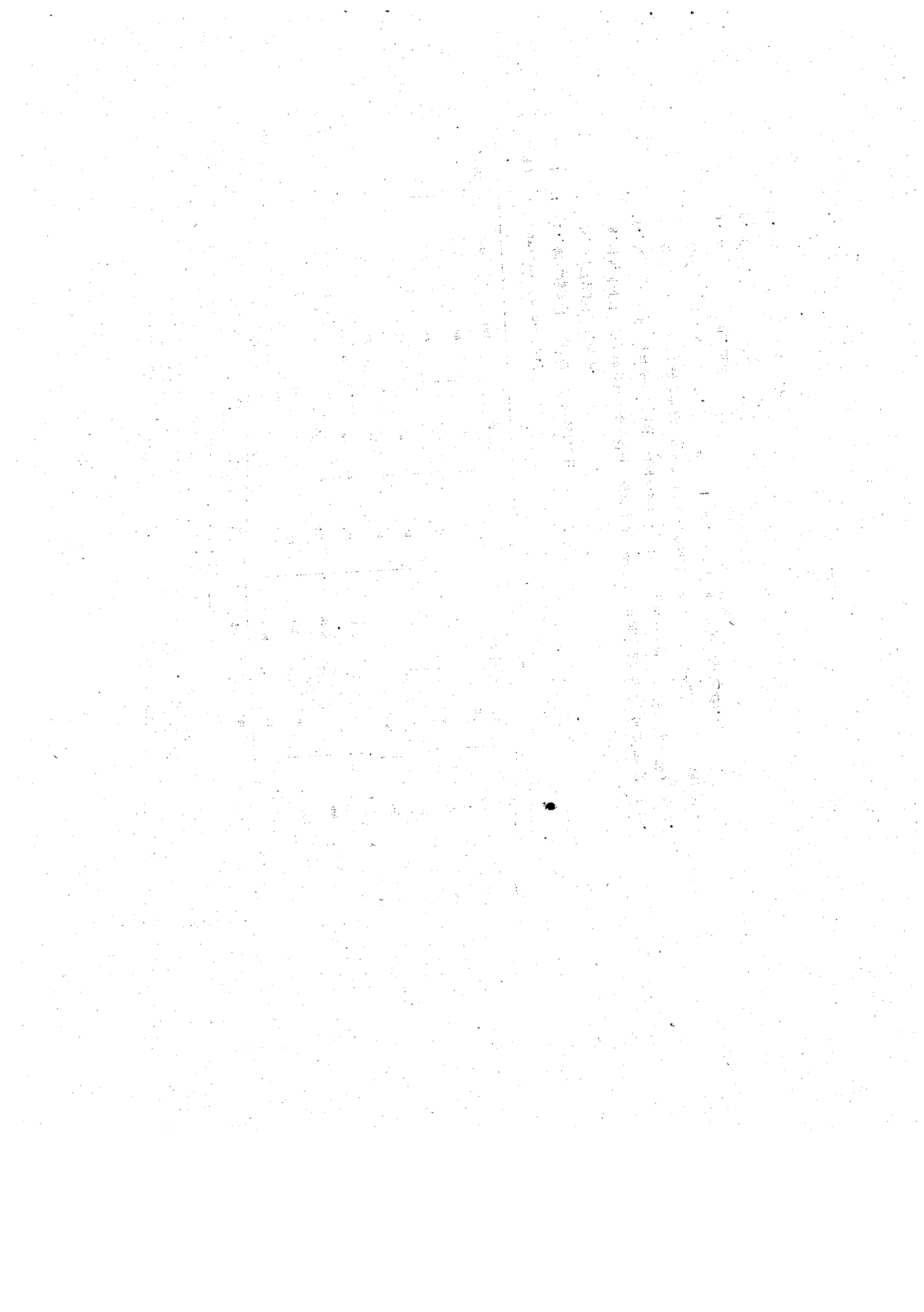
4. 最近 數年間 싱가풀을 通한 말레이지아에 対한 中共商品의 輸出은 줄어들어 있다.

싱가풀에 対한 中共輸出은 싱가풀의 말레이지아에 対한 中共商品輸出을 控除하기
為하여 71년에 15%, 72년에 10%, 73년에 3% 各己했다.

5. 스페인, 풀루완, 그리스 및 멀티도 包含

6. 北塊, 越盟, 몽고 包含

7. 유고, 쿠바, 알바니아 包含



특히 中共의 对自由圈貿易에서 注目되는 것은 先進国과의 交易에서는 貿易收支가 恒常 赤字인데 反해 開發途上国家와의 交易에서는 黑字를 示顯하고 있다는 事實인데, 이는 後述하겠으나 先進国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의 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 中国銀行間의 円。元直接決済合意와 더불어 日。中貿易拡大를 위한 諸般 기틀을 完全히 마련하였다.

다음 英国, 独逸, 아일랜드, 佛蘭西, 伊太利, 和蘭, 덴마크, 벨지움, 룩셈불크로 構成된 EEC와의 交易이 活潑한데, 特히 今年 1月 1日부터 EEC가 共産圏에 대하여 共同通商政策을 實施한 後 EEC對外問題 担當責任者인 「크리스토퍼 솜스」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 力量關係와 더불어 中共의 對EC接近은 一層 活潑해지고 있다.

특히 美国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 中国銀行間 코레스契約 (Correspondence)에 대한 合意 등 一連의 美。

中關係의 繁密化에 따라 1971年의 5百萬달러 規模에서 1973年에는 876百萬달러로 大幅 늘어났다. 또한 近年에 와서 美議会一部에서는 中共에 대해 最惠國待遇 (Most Favored Nations treatment) 를 賦与하자는 意見이 拾頭되고 있어 美。中貿易은 向後 더욱 活潑해질 可能性이 짙다。²²⁾

한편 開發途上國과의 貿易에서는 香港을 主軸으로 한 東南아시아와의 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 있는 反面 루마니아와의 貿易比重은 漸次 줄어들고 있다.

한편 中共과 交易하고 있는 相對국의 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

单位 : 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
韓 國	481	2	513	2	793	2
美 國	5	22	96	12	754	3
西 独	249	3	282	4	430	4
馬來西亞(싱가폴)	185	6	205	7	410	5
卡 那 达	241	4	344	8	890	6
英 國	161	7	167	8	820	7
新 聯	155	8	255	5	265	8
法 斯	192	5	158	10	237	9
魯 馬 尼 亞	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, 延払條件에 의한 플랜트

導入 方法을 漸次 拡大 活用하므로서 従來 長期間 固守해온 對外
信用供与 導入政策을 緩和시킨다. 세째, 硬貨所得의 增大를 위해
原油輸出에 力点을 둔다는 세가지 措置 内容에서 쉽게 알 수 있
다.

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 위한 財源을
調達하기 위하여 各種 農產物과 勞動集約的인 輕工業製品을 輸出하
는 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
위하여 莫大한 量의 機械類와 技術을 西方으로부터 導入하고 있는
데 73年에 輸入한 機械類 및 設備는 모두 855百萬弗에 達하였
는데 이중 資本主義先進國으로부터 輸入한 것이 500百萬弗이었다.

1974年에도 年初 以来 中共은 거의 7億5千萬弗에相当하는
各種 플랜트를 日本과 西歐 유럽諸國으로부터 輸入했는데 이중 가
장 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 鐵鋼圧延綜合工場 (Steel-Rolling Complex) 이였다. 그
리고 1974年 下半期에 協商中에 있었던 数많은 플랜트가 契約을
締結했다면 中共의 1974年度 総플랜트 輸入額은 10億台에 達했
을 것으로 보인다.

한편 中共은 이러한 輸入需要에 充當할 財源을 調達하기 위하여
中共總輸出의 70% 以上이 契約되는 広州交易会 (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

单位：百萬弗%

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1978
總 輸 出	1,945	1,945	2,030	2,050	2,415	3,055	4,400
	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)
食 料 品	26	28	30	31	31	31	33
鉱物性原料油 및 동유사품	28	21	22	21	20	19	18
化 學 品	4	4	4	5	5	5	5
工 產 品	44	44	40	42	44	43	44
其 他	3	3	3	1	1	1	1
總 輸 入	1,950	1,820	1,830	2,240	2,305	2,775	4,600
	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)
食 料 品	19	23	19	16	18	16	20
鉱物性原料, 운활유 및 식용유	16	16	17	17	17	19	20
化 學 品	15	17	17	15	14	18	9
工 產 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 不振勃
다는 것은 資本主義國家와 마찬가지로 原價概念이나 輸出採算性을
重視하지 않는 國當貿易下의 中共이 앞으로 더욱 世界市場에서 떠
핑行為를 자행할 可能性을 짚게하고 있다.

또한 中共은 最近 数年間 伝統的인 輸出商品인 茶, 桐油, 豚毛,
生糸, 絹織物 등의 輸出量은大幅 증여되고 있는 代身, 工作機械,
鐵物製品, 計測器, 各種工具, 洋藥材, 医療機器, 自転車, 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 広州交易会
1974年 春季에 展示된 商品內容을 보면,²³⁾ 化學工業原料品으로는
医療原料品 및 製造藥品, 医藥器材, 武器製品, 風料 등 2,000 餘種
의 商品이 展示되었는데 이중 輸出可能한 商品이 数百種에 達했다
한다.

鉱業部門의 生產品중에서도 輸出可能品目이 顯著히 늘어 났는데
從来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 单結晶シリコン, 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 11萬回의 TQ-16型 I.C 電子計算機도 輸出

23) 中国工業通訊 1974年7月号

<表8> 中共의 对西方 플랜트導入実績 (1973~1975).

国家 및 회사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	Ethylen and Butadence	50	Feb.'73	1978	D.P
2. Mitsubishi	Ethylen 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

国家及会社名	プラント名	金額 (百萬 米ドル)	契約日	支 払 満期日	支 払 條件
11. Mitsui Petro-chemical and Mitsui shipbuilding	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 Rolling 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 회사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			
비 엘 란 드					
1. Kellogg Continental	Urea Plants (8)	89	3 in 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	Polytetethylene	15	Mar. '74	1976	P.P.e
5. Demag	Continuous Casting Mill	57	Aug. '74	1977	P.P.

国家契会社名	プラント名	金額 (百萬 美邦)	契約日	支 払 満期日	支 払 條件
Subtotal		295			
スウェーデン					
1. Brown, Bo- verie & Cie and Subsidiaries	Electrical Equipment	59	Oct. '74	1977 ^e	P.P.e
2. Brown, Boverie	Electric Substations for Demag Complex	5	Sept. '74	1977 ^e	P.P.e
Subtotal		64			
이 태 리					
1.G.I.E.	Electric thermal Power plants(3)	79	Nov. '73	1976 ^e	P.D.
2. Snam Progetti	Polypropylene	16	Jan. '74	1977	P.P.
Subtotal		95			
Grand Total		2117			

註 : ① e는 推計

P.P는 Progress Payment

P.D는 Deferred Payment

資料 : U.S-China Business

Review 1975 JAN-FEB

하고 있을만큼 크게 發展하고 있다。 특히 1974年秋季 広州交易会에 参加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 美国의 한 電子会社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 事実은 中共의 現電子工業水準과 앞으로의 輸出潛在力を 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 1967年에 200餘種에 達하여 旋盤, 研削盤, 도필 등의 輸出額이 1957年에 比해 20倍가 增加하였다。 모터도 1958年부터 輸出되기는 했으나 当時에는 1個品種에 不過했던 것 이 現在에는 12品種 2,000種의 規格으로 增加했다。

其外 農產物 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 生產이 活潑하여 기니아, 이락, 쿠웨이트, 사우디아라비아, 탄자니아, 잠비바, 스리랑카, 소말리아, 가나 등 諸國에 輸出하고 있다。

특히 中共은 原油輸出에 力点을 두어 1974年에 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 900萬屯台에 達하고 있다。

以上에서 본바와 같아 中共은 徒來까지의 1次產品 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 大宗交易國인 日本, 美國 및 EEC와 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
鶏	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
옥 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 系	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	298.8	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 屬 原 料	2.1	3.2	52.1	0.3
非 鐵 金 屬 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 鐵 金 屬 鉱 物	21.7	28.9	33.3	3.0
鹽	9.4	9.4	-0.3	1.0
蟹 石	5.5	8.1	48.3	0.8
人 髮 (加 工 한 것 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	-	82.6	-	8.8
石 油 製 品	2.2	3.0	35.7	0.3
化 學 製 品	27.0	45.6	68.7	4.7
豆 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	1983	增加率	構成比
草毛皮	2.1	6.1	194.1	0.6
木材及 量具製品	0.6	2.7	380.6	0.8
紙 板 紙	0.8	2.0	142.2	0.2
其他의 非鐵金屬鉱物	6.0	12.8	114.7	1.8
非 鐵 金 屬	2.1	5.4	159.5	0.6
錫	1.9	3.2	63.9	0.3
雜 製 品	80.4	100.9	282.3	10.4
寢內衛生品, 暖房及照明家具	—	0.1	84.7	0.0
家 具	1.9	4.6	146.2	0.5
旅行用具 ハンドバッグ	0.3	1.2	258.1	0.1
신 貨	0.1	0.5	808.1	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	285.6	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

(单位：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	11,653	16,552	42.0	1.6
合成纖維絲	11,196	11,740	4.9	1.1
人造〃	8,744	6,814	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
鹽 安	15,541	20,527	32.1	2.0
人造프라스틱	26,438	31,721	19.8	3.0
塩 樹 脂	8,758	18,412	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
鐵 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	78.5	9.5
薄 板	38,171	182,873	246.8	12.7
합 成 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
帶 鋼	4,585	12,470	172.0	1.2
鐵 管	65,535	105,889	61.6	10.2
非 鉄 金 屬	9,521	24,195	154.1	2.8
金 屬 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 屬 加 工 #	6,477	9,269	43.1	0.9
鉱山建設 #	4,611	1,611	-65.1	0.2
기타 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	11,613	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	8,013	3,849	27.7	0.4
其 他	21,153	84,282	62.1	3.3
紙 및 板 紙	11,644	16,977	53.7	1.6
合成ゴム	3,869	5,012	29.5	0.5
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 大输出商品

品 目	1972	構成比	1973	構成比	増加率
錫, 鋅 锡塊	638,655	2.0	7,801,012	12.2	1,121.5
動物性原料 (特히 鮑지의 剛毛)	7,588,665	23.3	7,107,483	11.2	5.6
綿 織 物	1,496,095	4.6	—	—	—
芸術品 및 菁集品	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
玻 器 製 品	480,791	2.0	3,187,663	5.0	563.0
ベト・부리쉬	652,645	0.9	2,002,490	3.1	206.8
精油 및 레지노이드	302,877	0.7	1,588,889	2.4	407.8
木炭 樹脂의 化学品	228,258	2.6	1,470,461	2.4	544.2
良質의 獣毛 (羊毛除外)	851,479	—	1,871,429	2.2	6.1
小 計	18,089,808	55.7	40,480,885	63.6	123.8
合 計	32,319,666	100.0	68,716,896	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	増加率
小麦 및 베스린 (粉粹치 않은 것)	32,967,154	54.7	277,700,829	40.3	742.4
옥수수 (〃)	23,022,359	38.2	132,388,598	19.8	475.0
原 線	—	—	100,526,916	14.6	—
航 空 機	—	—	53,293,284	7.7	—
豆 類	—	—	48,364,627	6.8	—
鐵鋼의 屑	—	—	24,214,172	3.5	—
大豆油 (精製 않은 것)	2,199,585	3.7	17,863,072	2.6	—
航空機의 部分品	—	—	5,412,317	0.8	—
肥 料	—	—	4,725,965	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	663,733,538	96.3	1,008.6
合 計	60,205,101	100.0	689,104,367	100.0	1,044.6

資料 : Business Asia (74.4.19)

4. 对外貿易展望

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

따라서 '計劃經濟体制인 国家의 对外貿易規模를豫測한다는 것은 恰別히 어려움이 있는것이다.

이에 本分析에서는 '優先 中共의 GNP와 对外貿易과의 相關關係를 分析한 結果 相關度 (r) 가 0.9로 매우 높은 数値를 얻었다. 그리고 GNP에 대한 貿易彈力性係數를 計算해본 結果 特히 近年에와서 GNP增加에 따른 对外貿易規模의 拡大가 従来에 比해 敏感하게 反應을 나타내고 있음을 알 수 있었다. (表 15参照). 이는 곧 中共의 对外貿易規模가 經濟規模의 拡大에 따라 繼続 늘어나리라는 事実을 立証해 주는 것이다.

이러한 事実을 前提로하여 우선 中共의 GNP와 貿易依存度 推計에의한 貿易量豫測結果는豫測(1)에서 보는바와 같이 1985年에 293億달러로 推計되었다. 다음 1968年부터의 貿易量 時系列 資料를 利用 推計한 結果는豫測(2)에서 보는바와 같이 1985年에 304億달러로 推計되었다. 그리고豫測(3)은 1968年부터의 輸出入 時系列資料를 各己 推計하여 이를 都合한것인데 이의 結果值는 1985年에 320億달러가 되는것으로 推計되었다.

다음 JAPAN External Trade Organization에서 推計한바에 의하면 1985年에 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 13〉

中共의 对 외교·국별 商品別 輸出

单位: 1,000 弗

商品別	西		独		仏蘭西		英		國		伊太利		和蘭		벨·루		에마크		아일랜드	
	1970	1973	1970	1973	1970	1973	1970	1973	1970	1973	1970	1973	1970	1973	1970	1973	1970	1973	1970	1973
食用器 및 산동물 (0)	12,659	34,464	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 및 흡연(1)	6,088	7,125	18,171	1,835	—	—	—	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	89,519	40,689	10,107	11,635	2,822	8,771	21,659	2,485	360	3,000				
金屬性燃料 機滑油 및 同類似品 (3)	127	161	21,904	—	102	—	119	785	26	—	—	—	—	819	—	—				
動植物性油脂 (4)	769	2,889	—	1,478	1,187	1,800	191	472	177	1,245	81	768	104	104	—	—				
化 学 品 (5)	6,671	12,820	—	9,986	10,655	6,000	4,507	7,872	2,548	5,800	514	2,190	703	2,881	173	—				
原料別製品 (6)	7,761	10,345	7,523	34,985	13,419	19,000	12,229	13,392	4,802	11,970	2,889	4,964	4,802	4,101	968	2,000				
機械類 및 運搬用 機器類 (7)	27	130	16,405	203	281	1,000	120	444	189	200	88	146	—	—	—	—				
雜 製 品 (8)	4,529	12,460	85	17,442	4,402	7,000	2,740	11,888	2,521	5,155	1,853	4,192	1,521	8,459	868	1,000				
特殊取扱品 (9)	126	—	5,275	—	77	—	—	—	125	—	—	—	—	—	—	—				
総 計	84,828	150,007	69,892	147,326	71,868	83,000	63,038	128,045	26,719	65,755	10,592	89,144	10,551	20,202	2,047	3,000				

資料 : UN 「Supplement to the world trade Annual, VOL.V 1970 및 OECD 「Trade by Commodity 1974年을 利用 作成한 것임.

<表14>

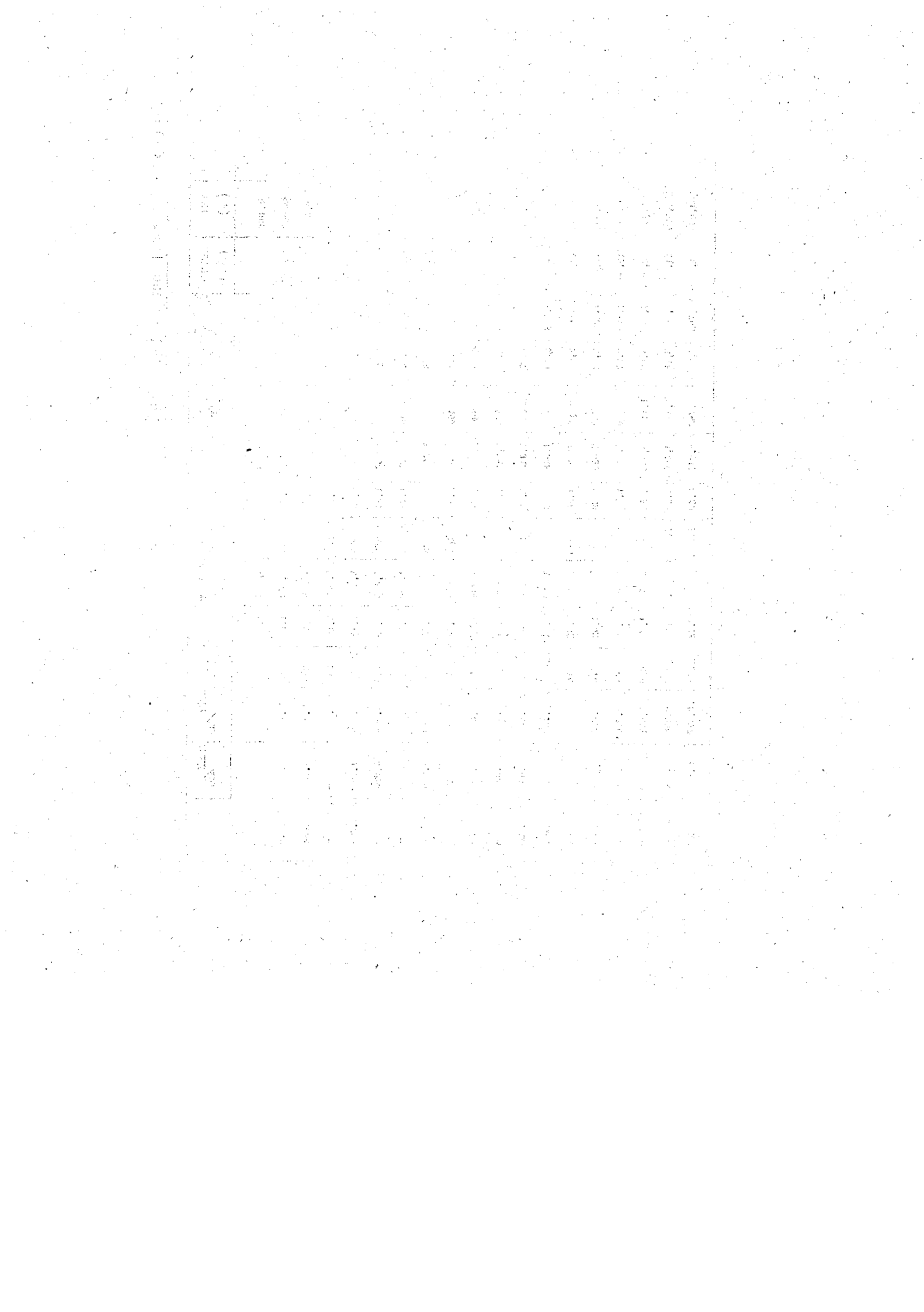
中共의 对 EEC 國別 商品別 輸入

商品別	西 独	法 蘭	英 國	伊 太 利	和 蘭	瑞 士	芬 蘭	丹 麥	奧 地 利
	1970	1972	1970	1972	1970	1972	1970	1972	1970
食料品與社動物(0)	—	—	16,686	—	152	—	—	—	—
飲料與煙草(1)	—	—	69	—	—	—	—	—	—
非食用原材料(2)	3,821	4,000	580	2,000	1,604	2,000	275	1,000	64
礦物性燃料潤滑油	286	—	—	—	—	—	—	—	—
吳同類似品(3)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
動植物性油脂(4)	—	—	—	—	—	—	—	1,000	—
化 學 品(5)	40,211	36,000	6,446	5,000	6,887	5,000	30,298	21,000	18,043
原 料 別 製 品(6)	98,705	78,000	9,622	24,000	81,779	37,000	12,635	34,000	2,919
機械類與運搬用 機器類(7)	19,588	45,040	28,000	9,468	28,000	13,421	20,000	825	1,000
雜 製 品(8)	4,534	2,000	1,163	—	2,024	2,000	347	1,000	—
特殊取扱品	124	—	1,143	—	—	—	—	—	442
總 計	167,224	165,000	80,710	59,000	101,451	78,000	56,976	77,000	21,910
								15,000	22,861
								12,000	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한 것임。

〈表 15〉 中共의 GNP 와 대한 貿易彈力性係數推移

年 度	區 分	GNP (G)	Δ GNP (Δ G)	TOTAL TRADE (Tr)	G/Tr	Δ Tr	EXPORT (Ex)	G/Ex	Δ Ex	IMPORT (Im)	G/Im	Δ Im	Δ Tr/ Δ G	Δ Ex/ Δ G	Δ Im/ Δ G
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	1.83	740	1,440	1.64	935	0.108	0.037	0.019	
58	102,000	14,000	3,765	3.69	710	1,940	1.90	300	1,825	1.79	835	0.051	0.021	0.028	
59	98,000	△4,000	4,280	4.88	525	2,230	2.27	290	2,060	2.10	285	—	—	—	—
1960	94,000	△4,000	3,990	4.24	300	1,960	2.09	△270	2,080	2.16	△80	△0.075	△0.068	△0.008	
61	79,000	△15,000	8,020	3.82	△970	1,530	1.94	△430	1,495	1.89	535	△0.065	△0.029	—	—
62	88,000	9,000	2,675	3.04	△345	1,525	1.78	△5	1,150	1.31	△345	—	—	—	—
63	98,000	5,000	2,770	2.98	95	1,570	1.69	45	1,200	1.28	50	0.019	0.009	0.010	
64	103,000	10,000	3,220	3.13	450	1,750	1.69	180	1,470	1.43	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	122,000	8,000	4,245	3.48	365	2,210	1.81	175	2,035	1.67	190	0.046	0.022	0.024	
67	119,000	△3,000	3,895	3.27	△350	1,945	1.68	△265	1,950	1.64	△85	△0.217	△0.088	△0.028	
68	118,000	△1,000	3,765	3.19	△130	1,945	1.65	0	1,820	1.54	△130	△0.130	—	△0.130	
69	130,000	12,000	3,860	2.97	△95	2,080	1.56	85	1,830	1.42	10	—	0.007	0.001	
1970	147,000	17,000	4,290	2.92	420	2,050	1.89	20	2,240	1.52	410	0.025	0.001	0.024	
71	159,000	12,000	4,720	2.87	420	2,415	1.52	365	2,305	1.45	65	0.036	0.030	0.005	
72	161,000	2,000	5,830	3.62	1,110	3,055	1.89	640	2,775	1.72	470	0.555	0.320	0.235	
73	172,000	11,000	5,22	3,170	4,400	2.56	1,945	4,600	2.67	1,825	0.268	0.122	0.166		
74	184,000	2,000	13,765	7,48	6,247	8.39	1,847	7,518	4.08	2,918	0.397	0.154	0.243		

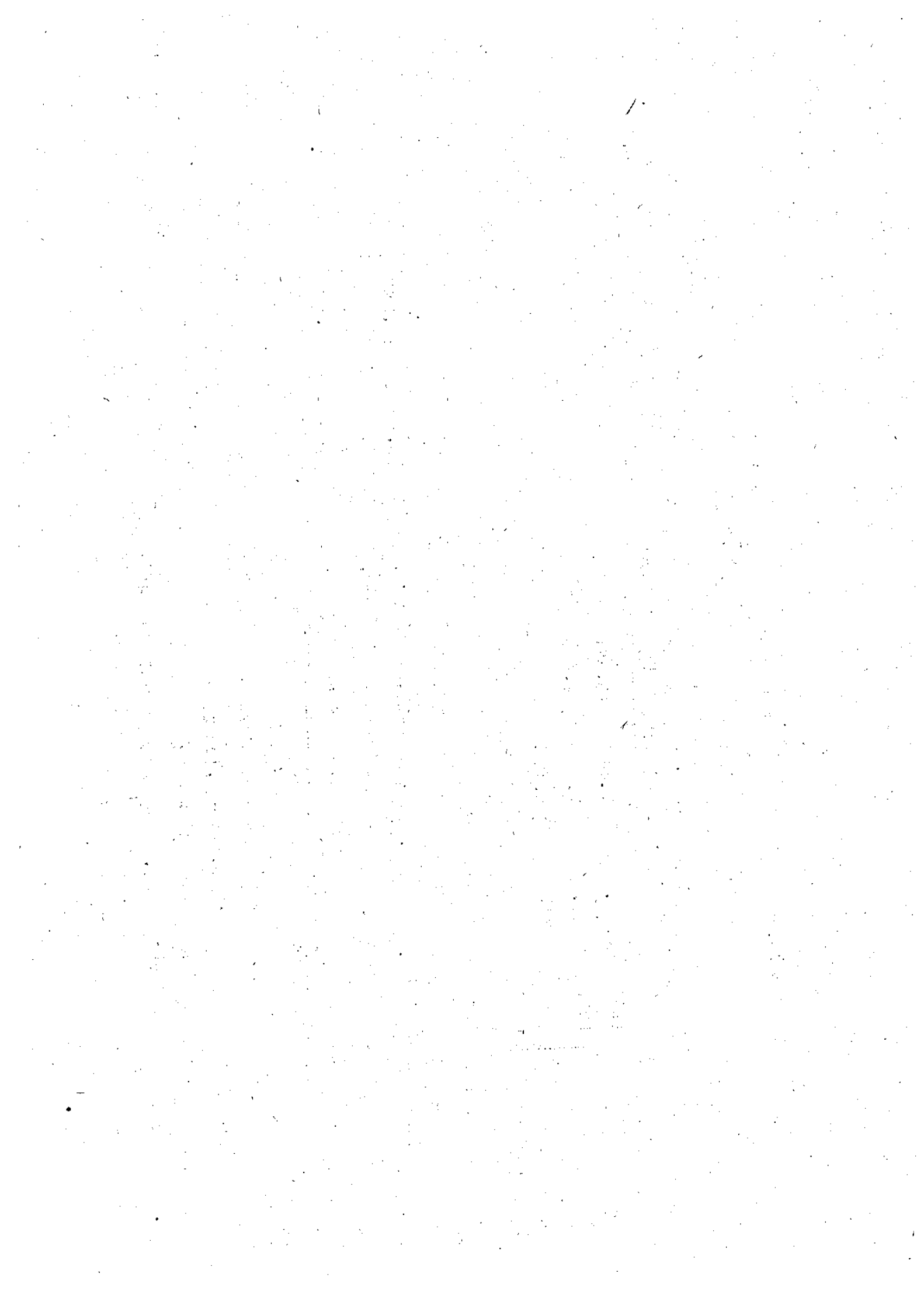


<表16>

中共의 对外貿易豫測(Ⅰ)

年 廣	豫 测 (1)		豫 测 (2)		豫 测 (3)	
	G N P (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)(4)	輸出 人數 (百萬弗)(5)
1977	216.3	7.34	15,876	18,413	19,232	8,491
1978	225.2	7.69	17,319	19,907	20,725	9,157
1979	234.1	8.05	18,845	21,401	22,218	9,823
1980	242.9	8.41	20,427	22,895	23,711	10,489
1981	252.7	8.76	22,136	24,389	26,031	11,155
1982	261.5	9.11	23,823	25,883	27,524	11,821
1983	270.4	9.47	25,607	27,377	29,107	12,487
1984	279.2	9.82	27,417	28,871	30,510	13,153
1985	288.1	10.18	29,328	30,365	32,003	13,819
						18,184

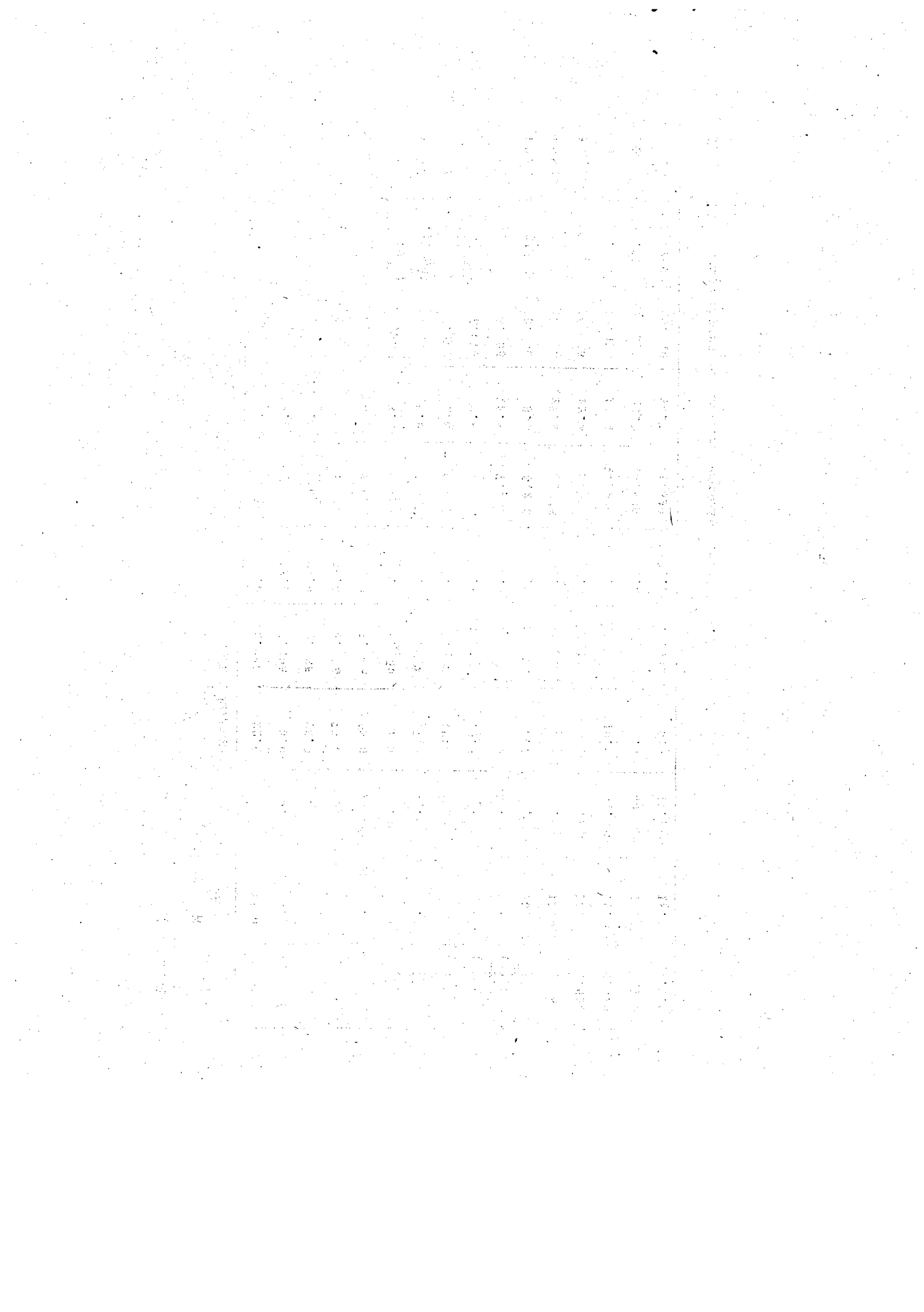
註 : (1)은 $y = 136.6 + 8.86x$ (2)은 $y = 3,787 + 0.355x$ (3)은 $y = 6,461 + 1,494x$ (4)는 $y = 3,163 + 666x$ (5)는 $y = 3,298 + 827x$ 에 의거豫測된 数值임.



〈表17〉 中共의 对外貿易概則 (II)

(单位:百萬弗)

区分 年度	輸出				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				
1970	Negl	2,050	1.0	2,050	1.0	2,240	22.0	4,290	11.0	-190
1971	Negl	2,415	18.0	2,415	18.0	2,305	3.0	4,720	10.0	110
1972	Negl	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	8.6	6,120	2.0	8,050	7.9	14,900	5.9	-1,200 (-970)
1976	(1,360)	7,325	6.9	6,425	5.0	8,685	7.9	16,010	7.4	1,360 (-900)
1977	(1,360)	7,460	1.8	6,780	5.5	9,630	10.9	17,090	6.7	-2,170 (-1,490)
1978	(1,360)	7,670	2.8	7,220	6.5	10,625	10.3	18,295	7.1	-2,955 (-2,045)
1979	(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



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 比해 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 輸出拡大政策이 奏効하여 1970年代에 進入하면서 부터는 그 「캡」이 漸次 줄어 들어 1973年에는 우리나라 와 中共과의 輸出規模比가 1:1.09로 줄어 들었다.

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 对比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 產業構造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 75年에 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 중에는 스타린主義에 立脚한 重工業을 優先으로 하는 不均衡成長, 그後 1957~61年까지는 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 輸出實績만을 가지고 構造比較함) 韓·中共 總輸出 2,370,717阡弗, 1,646,905阡弗 중 SITC D類에 該當하는 食料品 및 產動物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(鉱物性燃料除外)는 7.5:34.5 SITC 3類인 鉱物性燃料, 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 386:14.7로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 比해,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 1:0.27이었다.

以上에서 볼 때 우리나라와 中共과의 輸出商品構造面에서의 競争關係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는 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 輸出結合度가 크다고 하는 것은 그 하나의 產業構造가 相對國의 產業構造와 補完關係에 있는 同時에 第3國과의 競爭關係에서 比較優位에 있음을 意味하고, 特定商品의 輸出結合度가 크다고 하는 것은 当該商品에 대하여 그 나라의 國際分業乃至는 國際競爭에서 比較優位에 있음을 反映한다.

그리고 이와 같은 輸出結合度의 變動은 輸出相對國(輸入國) 및 第3의 競爭國과의 相對的인 関係에서 把握된 一國의 產業構造乃至 輸出構造와 競爭力의 變動을 나타내는 것으로서, 輸出結合度의 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 輸出結合度가 높다고 하는 것은 그대로 다른 国家 또는 다른 商品의 輸出結合度가 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, 日本の経済発展と貿易—実証的分析—国元書房, 1972. p.14.

重되었음을 나타낸다. 따라서 輸出結合度는 一定期間에 있어서의 狀態를 個別的으로 把握할 것이 아니라 全體産業構造 및 輸出構造 와의 関聯下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의 算式을 보면 다음과 같다.

但; $X = Y$ 国의 輸出總額, $X^a = X$ 国의 對 a 国輸出總額

$W =$ 世界의 輸入總額, $Wa = a$ 国의 輸入總額

$X_a = X_a/X = X$ 国의 國別輸出構造

$Wa = Wa/W =$ 世界의 國別輸入構造

$S_a = X_a/Wa =$ 世界貿易에서 占하는 X 国의 國別 Share

$S = X/W =$ 世界貿易에서 占하는 X 国의 總 Share

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

$X_i = X_i/X = X$ 国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 国의 商品別 Share

$X_{ai} = X$ 国의 i 商品對 a 国輸出總額

$W_{ai} = a$ 国의 i 商品輸入總額

$X_{ai} = X_{ai}/X = X$ 国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 国의 國別商品別 Share

(1) 國別輸出結合度指數 (Aa)

$$Aa = \frac{X_a}{X} / \frac{Wa}{W} = X_a/Wa \text{ 또는 } Aa = \frac{X_a}{X} / \frac{X}{W} = S_a/S$$

(2) 商品別 輸出結合度 (Bi)

$$Bi = \frac{Xi}{X} / \frac{Wi}{W} = X_i/Wi \text{ 또는 } Bi = \frac{Xi}{Wi} / \frac{X}{W} = Si/S$$

(3) 商品別国別輸出結合度 (Cai)

$$Cai = \frac{Xai}{X} / \frac{Wai}{W} = Xai/Wai \text{ 또는 } Cai = \frac{Xai}{Wai} / \frac{X}{W} = Sai/S$$

이에 여기에서는 우리나라와 中共과의 輸出競爭關係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혀 発表치 않고 있기 때문에 全體貿易規模 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, 美國, 캐나다, 英國, 西獨, 仏蘭西, 伊太利, 和蘭, 스웨덴, 스위스, 벨지움, 르셈불크, 스페인, 벤막, 香港, 싱가풀, 호주 市場만을 対象으로 하였다.

그러나 이들 国家들에 대한 韓。中共輸出은 兩國의 總輸出을 거의 카바하고 있기 때문에 交易對象국을 全部 綱羅치 않더라도 우리나라와 中共과의 輸出競爭關係를 把握하는데는 큰 無理가 없다고 생각된다.

分析結果를 보면 <表19>에서 보는 바와 같이 우선 全體輸出에 있어서는 美國을 除外한 모든 国家에서 '中共輸出이 우리나라를 앞지르고 있다. 特히 日本과 香港, 싱가풀輸出에서는 우리나라를 훨씬 上廻하고 있다.



〈表 18〉 韓·中共 輸出商品構造比較

SITC 品 名	區 分	1967	1968	1970	1971	1972	1973
総 計	韓國 中 共	280,229 653,760	455,401 613,699	731,190 1,251,351	895,659 1,683,725	1,410,639 1,969,811	2,518,378 2,744,791
0 食料品 및 산동물	韓國 中 共	37,328 149,401	44,492 135,481	50,437 400,784	72,099 513,568	105,860 620,616	240,017 326,425
1 飲料 및 煙草	韓國 中 共	7,019 4,118	8,621 8,819	13,346 16,900	8,876 18,253	11,604 23,932	9,697 12,260
2 食用 및 適合하지 않은 원 材料(礦物性 燃料除外)	韓國 中 共	58,005 289,718	61,506 267,659	92,160 307,483	96,794 345,217	113,282 458,486	177,537 568,417
3 礦物性燃料, 潤滑油 및 同 類似品	韓國 中 共	1,772 18,016	2,238 5,987	9,721 7,768	12,800 13,944	16,722 11,606	26,779 44,731
4 動物性 및 植物性 油脂	韓國 中 共	119 11,915	118 12,388	56 15,249	— 17,500	287 10,181	800
5 化 学 品	韓國 中 共	2,359 18,342	3,116 11,915	7,220 12,388	7,003 95,025	15,929 98,897	33,981 95,225
6 原 料 別 製 品	韓國 中 共	101,382 99,858	143,599 99,741	205,102 220,507	264,227 424,965	430,191 478,025	775,227 344,598
7 機械類 및 運輸用機器類	韓國 中 共	14,185 1,241	24,464 1,175	13,690 17,668	23,733 51,417	126,055 24,484	192,989 2,205
8 雜 製 品	韓國 中 共	97,239 46,285	167,006 49,833	62,716 175,355	355,286 11,71,105	543,948 227,525	914,190 242,868

(註) : 1) 67, 68年은 中共의 对 OECD諸國輸出만임。 韓國은 總輸出임

2) 70,, 71, 72, 73年은 韓·中共 共의 日本, 美國, 加拿大, 英國, 西獨, 仏蘭西, 伊太利, 和蘭, 스페인, 스위스, 벨·록·스페인, 렘막, 香港, 싱가풀, 호주에 對한 輸出合計임。

<表19> 韓・中共 輸出結合度 比較 (1973年 基準)

SITC	品名	区分	日本	美國	英國	西獨	불란서	이태리	화란	스웨덴	스위스	벨루	스페인	엔지	파	香港	싱가폴	호주
	絲	韓國	1.61	1.93	0.35	(0.14)	0.18	0.06	0.09	0.11	0.19	0.06	0.07	0.38	(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)
0 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	(88.2)	(7.00)	(0.78)
1 飲料品 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)	
2 食用에適合하지 아니한 原材料(鉱物性燃料를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)	(0.93)		
3 鉱物性燃料,潤滑油 및 同類似品	韓國	1.06	*	*	*	*	*	*	*	0.28	0.58	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	5.05	1.	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	(1.57)	(1.71)	
5 化學品	韓國	7.71	0.54	0.55	(0.01)	0.52	0.05	(0.02)	0.06	(0.05)	0.08	(0.02)	(0.03)	(0.006)	(38.63)	(1.69)	(1.61)	
6 原料別製品	韓國	5.28	1.40	0.38	(0.09)	0.15	0.04	0.09	0.58	0.10	0.02	0.10	0.12	0.12	(2.21)	(0.14)	(0.58)	
7 機械類 및 運搬機器類	韓國	9.85	1.74	0.35	(0.09)	0.19	0.07	0.22	0.05	0.02	0.08	0.03	0.02	(0.001)	(8.22)	(0.57)	(0.19)	
8 雜製品	韓國	3.83	1.37	0.67	(0.11)	0.10	0.26	0.10	0.11	0.24	2.00	0.05	0.09	0.18	0.38	(0.80)	(0.03)	(0.14)
		中 共	6.66	0.67	0.44	(3.11)	0.36	0.78	2.78	1.23	(1.90)	(0.96)	0.92	(3.26)	(0.278)	(605.55)	(333.3)	(12.41)

(註) : 1) () 内는 1972年 実績임。

2) 빈칸은 우리나라 中共輸出이 72, 73年 모두 없는 国家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 競争力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 實績을 基準으로 한 것이기 때문에, 美国市場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 74年에는 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 対象으로한 國家들에 있어서는 우리나라 輸出이 中共에 比해 競争력이 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 Instability)

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

② 地域別不安定指数는 一國의 輸出에 있어서 輸出對象國家의 變動值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 不安定指数는 一國의 輸出에 있어서 特定商品의 一定輸出趨勢에서 벗어나는 價格變動值를 求하여 이것이 輸出実績에 미치는 效果를 分析한다.

以上 3 가지 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 Instabiltiy)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 対策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 爭國은 無數히 많다. 따라서

이들 变數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 3 가지 原因에서 究明되는 것이 一般的이다.

그러나 本分析에서는 資料未備 즉 中共의 輸出価格이나 総交易 相對国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 1967年부터 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.

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

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

δx = x 의 不均偏差

N = 時系列年度数

\bar{y} = y 의 算 平均

r = 相關係数

x = 輸出收入指數 (Export Earning Index)

y = 輸出對象地域指數

$Z = \text{輸出価格指數}$

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

이를 SITC 1 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 輸出不安定性이 높기 때문임을 알 수 있다.

反面 中共의 境遇는 食料品 및 犬動物이나 飲料 및 煙草 등 中共의 大宗 輸出商品인 1次產品의 輸出不安定性이 우리나라에 比해 輮선 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 関係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 発見해 냈다는 事實에 立脚한다면 全輸出에 있어서 中共이 우리나라 보다 輸出不安定性이 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 Finoncing of Commodity Fluctuation IMF Staff Papers, 1960 (November), p.6

<表 20> 韓・中共 Export Instability 比較

	韓國	中共
TOTAL	328.74	118.00
食料品 및 犬動物 (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 (鉱物性燃料를 除外 2)	68.58	36.89
鉱物性燃料, 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의 第3市場에서의 輸出競爭關係를 云謂할 때에는 競争對象國家間의 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 供給獨占일 경우와 적계는 市場價格에 全혀 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 產業實態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 勤員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rate과 市場集中度만을 가지 고 分析할 수 밖에 없었음을 밝혀둔다.

首先 総輸出実績에 依拠한 (以下 우리나라와 中共의 総輸出은 両국의 全国家에 대해 輸出한 実績을 카바 하는 総体的인 輸出이 아니라 日本, 美國, 카나다, 英国, 西獨, 仏蘭西, 伊太利, 和蘭, 스웨덴, 스위스, 벨지움, 류셈브르크, 스페인, 벨라, 香港, 싱가폴, 호주에 대한 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 셰이는 73年基準으로 우리나라가 1.82%, 中共이 2.09%로 우리나라가 훨씬 뒤떨어

지고 있다는 것은 크게 注目할 事実이다。其外 美国, 카나다市場을
除外한 모든 国家에서는 우리나라보다 中共의 市場占有率이 높은데
그중에서도 香港을 비롯한 싱가폴市場에서의 中共側 市場占有率은 우
리나라를 超선 上廻하고 있는데 이는 中共과 이들 国家間의 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에
서 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 35.89%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 対象으로 한 모든 国家에서의
輸出集中度는 모두 10%를 超선 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 輸出競爭關係에 있는 複數 国家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 輸出競爭相對國의 同市場
에 대한 輸出增大에 적지 않은 影響을 미치게 된다는 一般論에 따른
다면 우리나라와 中共과의 品目別 市場別 輸出競爭關係는 적지 않다。
그중에서도 특히 輸出競爭關係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,
싱가폴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 rate이 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, 伊太利에 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 rate이나 市場集中度面에서 우리나라와 中共間의 競争關係가 比較的 甚한 편인데 특히 歐羅波地域에서의 輸出競爭에서는 우리나라가 中共에 比해 競争力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

〈表21〉

(単位 : 1,000 弁)

年 辰	日 本	美 國	카 拿 大	英 國	西 独	法 蘭 西	이 태 리	和 國
1970	各國의 総輸入	18,881,158	39,951,597	13,343,473	21,678,277	29,813,977	18,922,455	14,989,224
	韓國輸出(市場占有率%)	228,972(1.21)	370,244(0.98)	13,938(0.11)	14,956(0.07)	19,535(0.07)	3,491(0.02)	12,342(0.08)
	中共輸出(市場占有率%)	258,898(1.84)	(-)	18,221(0.14)	71,368(0.23)	74,328(0.25)	69,354(0.37)	63,096(0.42)
1971	各國의 総輸入	19,715,137	45,602,068	15,459,108	28,944,334	34,341,270	21,057,194	15,980,447
	韓國輸出(市場占有率%)	272,162(1.38)	462,408(1.01)	19,231(0.12)	18,818(0.06)	27,701(0.08)	4,721(0.02)	13,658(0.03)
	中共輸出(市場占有率%)	321,497(1.68)	4,916(0.01)	28,084(0.15)	70,547(0.30)	95,355(0.28)	70,798(0.34)	64,244(0.40)
1972	各國의 総輸入	23,470,637	55,563,866	18,912,695	27,888,584	39,763,365	26,868,229	19,272,176
	韓國輸出(市場占有率%)	426,000(1.82)	707,708(1.27)	44,140(0.23)	25,819(0.09)	46,211(0.12)	9,825(0.04)	18,759(0.10)
	中共輸出(市場占有率%)	491,421(2.09)	42,379(0.06)	48,883(0.26)	82,719(0.30)	106,157(0.27)	103,541(0.39)	84,403(0.44)
1973	各國의 総輸入	38,316,416	63,121,221	28,315,878	54,495,637	37,054,518	27,792,765	
	韓國輸出(市場占有率%)	1,204,678(3.14)	873,050(1.26)	90,561(0.39)	113,403(0.21)	23,637(0.06)	28,282(0.10)	
	中共輸出(市場占有率%)	971,274(2.54)	63,737(0.09)	52,302(0.28)	150,007(0.28)	147,326(0.40)	128,045(0.46)	

年 度		스 케 인 스 위 스	밸 지 워 루 션	스 케 인 스	현 금	香 港	성 가 율	主 要 주
1970	各國의 總輸入 韓國輸出(市場占有率%) 中共輸出(市場占有率%)	7,005,197 13,428(0.19) 18,668(0.27)	6,447,932 3,008(0.05) 18,066(0.28)	11,362,293 1,231(0.01) 10,596(0.09)	4,714,555 2,015(0.04) 899(0.02)	4,384,549 672(0.02) 10,550(0.24)	2,905,007 27,567(0.95) 4,67,105(15.08)	2,461,031 11,03(0.45) 106,526(4.35)
1971	各國의 總輸入 韓國輸出(市場占有率%) 中共輸出(市場占有率%)	7,061,595 9,973(0.14) 17,192(0.24)	7,223,190 2,120(0.08) 20,759(0.29)	12,886,932 1,668(0.01) 16,476(0.18)	4,395,742 1,332(0.08) 1,362(0.14)	4,585,298 1,527(0.03) 11,632(0.25)	3,387,385 41,445(1.22) 722,669(21.34)	2,827,286 10,112(0.36) 112,800(3.99)
1972	各國의 總輸入 韓國輸出(市場占有率%) 中共輸出(市場占有率%)	7,976,480 11,208(0.14) 20,789(0.26)	8,468,219 3,315(0.04) 19,710(0.28)	15,530,798 5,778(0.04) 23,268(0.15)	6,754,409 2,157(0.03) 15,235(0.23)	5,043,461 4,803(0.10) 11,271(0.22)	3,895,127 72,882(1.86) 639,400(17.70)	3,382,909 10,074(0.30) 141,531(4.18)
1973	各國의 總輸入 韓國輸出(市場占有率%) 中共輸出(市場占有率%)	10,625,436 22,294(0.21) 28,547(0.27)	11,615,088 7,388(0.06) 28,754(0.25)	21,916,219 16,088(0.07) 39,144(0.18)	9,586,077 8,011(0.08) 20,423(0.21)	7,714,198 18,806(0.17) 20,202(0.26)		

<表 22> 韓・中共의 主要市場別 輸出集中度 比較

(単位 : 1,000 \$)

年 度	輸 出 総 額	主 要 市 場 輸 出 集 中 度 (%)																
		日本	美國	카나다	英國	西 德	仏蘭西	이태리	和 關	스웨덴	스위스	벨·루스·페인	에 마	香 港	신기풀	호 주		
1970	韓國輸出	731,190	81.82	50.64	1.91	2.05	2.67	0.48	1.69	0.70	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	5.88	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	19.82	0.30	1.39	4.24	5.73	4.26	3.86	2.10	1.03	1.25	0.99	0.12	0.70	48.44	6.78	4.50
1972	韓國輸出	1,410,639	30.20	50.17	8.18	1.79	3.28	0.70	1.83	0.98	0.79	0.28	0.41	0.15	0.34	5.13	0.71	0.65
	中共輸出	1,969,811	24.95	1.64	2.48	4.20	5.39	5.26	4.28	2.31	1.05	1.00	1.18	0.77	0.57	35.00	7.18	2.73
1973	韓國輸出	2,518,375	47.84	34.67	3.60	4.50	0.94	1.12	0.88	0.29	0.64	0.32	0.52	4.67				
	中共輸出	2,744,791	85.89	2.32	1.93	5.46	5.37	4.67	—	1.04	1.05	1.43	0.74	0.74	39.87			

主要市場에서의 商品別 貿易競争關係比較

(表 23) (1973年基準)

國別	品目区分	食料品(0)	飲料及煙草(1)	食用에適合치 燃料及燃科, 潤滑 油製同類似品 (2)	動物性製脂 (3)	化學品 (5)	原料別製品 (6)	雜製品 (8)	
								機械類製器 般用機械 (7)	
日本	總輸入	5,755.9	244.8	12,081	8,343.7	175.8	1,866.9	4,516.4	3,148.9
	韓國輸出	3.36	0.71	1.38	0.32	0.17	1.42	8.60	2.48
	中共輸出	3.25	0.46	3.00	0.51	2.18	2.45	3.98	0.02
美國	總輸入	7,986.2	1,213.1	4,987.9	8,101.0	254.6	2,426.7	18,190.3	20,539.6
	韓國輸出	0.26	0.36	0.09	-	-	0.10	2.80	0.44
	中共輸出	0.08	0.05	0.23	0.01	0.29	0.34	0.16	-
加拿大	總輸入	1,801.9	145.6	1,086.9	(1,084.2)	(44.7)	1,230.4	3,414.9	11,846.9
	韓國輸出	0.07	-	0.04	(-)	(-)	0.10	0.61	0.09
	中共輸出	0.43	0.12	0.25	(-)	(-)	(0.01)	0.11	0.56
英國	總輸入	5,260.2	(338.2)	(3,069.7)	(8,110.7)	(223.8)	(1,129.8)	(5,800.9)	(5,598.4)
	韓國輸出	(-)	(0.66)	(0.01)	(-)	(-)	(0.65)	(0.15)	(0.02)
	中共輸出	(0.29)	(-)	(1.06)	(-)	(-)	(0.38)	(0.38)	(0.01)
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
	韓國輸出	0.07	0.24	0.05	-	-	0.10	0.25	0.07
	中共輸出	0.41	0.94	1.06	-	0.64	0.35	0.14	-
法蘭西	總輸入	4,162.6	429.2	3,501.9	-	371.0	3,135.9	8,032.9	9,555.5
	韓國輸出	0.02	-	0.06	-	0.01	0.07	0.02	0.41
	中共輸出	0.87	0.81	0.97	0.40	0.32	0.58	-	0.54

国 別 区 分	品 目 分 類	食 料 品 及 其 他 物 質 (0)	飲 料 及 煙 草 (1)	食 用 에 適 合 한 原 材 料 (2)	金 屬 物 及 潤 滑 油 脂 等 類 別 製 品 (3)	動 物 性 及 植 物 性 油 脂 (4)	化 學 品 (5)	原 料 別 製 品 (6)	機 械 類 別 製 品 (7)	雜 製 品 (8)
伊 太 利	總輸入	5,392.1	294.9	4,207.4	8,917.5	312.8	2,259.1	4,690.8	5,501.0	1,299.7
	對國輸出	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	(1,632.9)	(283.5)	(2,216.4)	(2,246.4)	(1,855.8)	(3,424.8)	(4,130.3)	(2,012.6)	(0.19)
	對國輸出	(-)	(0.07)	(-)	(-)	(0.22)	(0.10)	(0.01)	(0.48)	-
	中共輸出	(0.70)	(0.15)	(-)	(-)	-	-	-	-	-
斯 웨 덴	總輸入	905.0	-	482.7	(333.0)	49.7	942.7	2,385.2	3,392.6	1,219.6
	對國輸出	0.08	-	0.11	(-)	-	-	0.16	0.01	1.89
	中共輸出	0.81	-	0.78	(0.01)	0.30	0.11	0.38	-	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	3,050.6	1,924.4
	對國輸出	0.18	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
韓 · 朝	總輸入	2,361.3	801.9	2,123.4	(1,566.7)	137.4	1,671.2	5,496.4	5,964.6	1,877.6
	對國輸出	-	-	0.08	0.01	(-)	-	0.16	-	0.85
	中共輸出	0.70	0.09	0.29	(0.01)	0.56	0.18	0.16	-	0.22
스 페 인	總輸入	1,197.3	-	1,589.9	1,243.1	-	1,035.4	1,178.3	2,616.1	580.1
	中共輸出	0.29	-	-	-	-	-	0.18	-	0.48
	中共輸出	0.96	-	0.11	0.02	-	0.14	0.32	0.01	0.30

主要市場에서의 商品別 貿易競争關係比較

(表 23) (1973年基準)

國別	品目区分	食料品(0)	飲料及煙草(1)	食用에適合치 燃料燃科, 潤滑 油製同類似品 (2)	動物性製脂 (4)	化 學 品 (5)	原料別製品 (6)	(單位: 百萬弗, %)	
								機械類製器類 (7)	雜 製 品 (8)
日本	總輸入	5,755.9	244.8	12,081	8,343.7	175.8	1,866.9	4,516.4	3,148.9
	韓國輸出	3.36	0.71	1.38	0.32	0.17	1.42	8.60	2.48
	中共輸出	3.25	0.46	3.00	0.51	2.18	2.45	3.98	0.02
美國	總輸入	7,986.2	1,213.1	4,987.9	8,101.0	254.6	2,426.7	13,190.3	20,569.6
	韓國輸出	0.26	0.36	0.09	-	-	0.10	2.80	0.44
	中共輸出	0.08	0.05	0.23	0.01	0.29	0.34	0.16	-
加拿大	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
	韓國輸出	0.07	-	0.04	(-)	(-)	0.10	0.61	0.09
	中共輸出	0.43	0.12	0.25	(-)	(-)	(0.01)	0.11	0.56
英國	總輸入	5,260.2	(338.2)	(3,069.7)	(8,110.7)	(223.8)	(1,129.8)	(5,800.9)	(5,598.4)
	韓國輸出	(-)	(0.66)	(0.01)	(-)	(-)	(0.65)	(0.15)	(0.02)
	中共輸出	(0.29)	(-)	(1.06)	(-)	(-)	(0.38)	(0.38)	(0.01)
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
	韓國輸出	0.97	0.24	0.05	-	-	0.10	0.25	0.07
	中共輸出	0.41	0.94	1.06	-	0.64	0.35	0.14	-
法蘭西	總輸入	4,162.6	429.2	3,501.9	-	371.0	3,135.9	8,032.9	9,555.5
	韓國輸出	0.02	-	0.06	-	0.01	0.07	0.02	0.41
	中共輸出	0.87	0.81	0.97	0.40	0.32	0.58	-	0.54

国 別 区 分	品 目 分 類	食 料 品 及 其 他 物 質 (0)	飲 料 及 煙 草 (1)	食 用 에 適 合 한 原 材 料 (2)	金 屬 物 及 潤 滑 油 脂 等 類 別 製 品 (3)	動 物 性 及 植 物 性 油 脂 (4)	化 學 品 (5)	原 料 別 製 品 (6)	機 械 類 別 製 品 (7)	雜 製 品 (8)
伊 太 利	總輸入	5,392.1	294.9	4,207.4	8,917.5	312.8	2,259.1	4,690.8	5,501.0	1,299.7
	對國輸出	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	(1,632.9)	(283.5)	(2,216.4)	(2,246.4)	(1,855.8)	(3,424.8)	(4,130.3)	(2,012.6)	(0.19)
	對國輸出	(-)	(0.07)	(-)	(-)	(0.22)	(0.10)	(0.01)	(0.48)	-
	中共輸出	(0.70)	(0.15)	(-)	(-)	-	-	-	-	-
斯 웨 덴	總輸入	905.0	-	482.7	(333.0)	49.7	947.7	2,835.2	3,392.6	1,219.6
	對國輸出	0.08	-	0.11	(-)	-	-	0.16	0.01	1.89
	中共輸出	0.81	-	0.78	(0.01)	0.30	0.11	0.38	-	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	3,050.6	1,924.4
	對國輸出	0.18	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
韓 · 朝	總輸入	2,361.3	801.9	2,123.4	(1,566.7)	137.4	1,671.2	5,496.4	5,964.6	1,877.6
	對國輸出	-	-	0.08	0.01	(-)	-	0.16	-	0.85
	中共輸出	0.70	0.09	0.29	(0.01)	0.56	0.18	0.16	-	0.22
스 페 인	總輸入	1,197.3	-	1,589.9	1,243.1	-	1,035.4	1,178.3	2,616.1	580.1
	中共輸出	0.29	-	-	-	-	-	0.18	-	0.48
	中共輸出	0.96	-	0.11	0.02	-	0.14	0.32	0.01	0.30

國 別	品 目 分 区	食料品與動物性 산물 (0)		飲料與煙草 (1)		食用에適合치 不了原物料 (2)		礦物性燃料, 潤滑油與同類似品 (3)		動物性製脂 物性 (4)		化 學 品 品 (5)		原料別製品 (6)		機械類製器 摸用機器 (7)		雜 製 品 (8)	
		輸入	輸出	輸入	輸出	輸入	輸出	輸入	輸出	輸入	輸出	輸入	輸出	輸入	輸出	輸入	輸出	輸入	輸出
韓 國	輸入	648.0	-	134.1	-	523.5	-	821.3	-	20.2	-	682.6	1,920	(1,386.7)	-	712.5	-	-	
	韓國輸出	-	0.27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.21	(-)	1.24	-	-	-	
中 共	輸出	0.48	0.12	-	0.83	-	0.04	-	0.51	-	0.42	-	0.30	(-)	0.49	-	-	-	
	輸入	(658.5)	(84.9)	(256.7)	(119.6)	(20.2)	(295.1)	(1,295.2)	(295.1)	(20.2)	(20.2)	(1,295.2)	(690.2)	(690.2)	(469.7)	(469.7)	(469.7)	(469.7)	
香 港	輸入	(0.45)	(0.12)	(2.73)	(0.41)	(1.26)	(0.47)	(2.47)	(2.47)	(0.47)	(0.47)	(2.47)	(2.06)	(2.06)	(3.15)	(3.15)	(3.15)	(3.15)	
	中共輸出	(49.4)	(13.7)	(13.72)	(1.17)	(42.8)	(7.87)	(14.79)	(14.79)	(7.87)	(7.87)	(14.79)	(1.82)	(1.82)	(16.8)	(16.8)	(16.8)	(16.8)	
中 華 人 民 共 和 國	輸入	(364.3)	45.5	(295.1)	(491.8)	(52.8)	(178.5)	(679.1)	(679.1)	(178.5)	(178.5)	(679.1)	(939.3)	(939.3)	(257.5)	(257.5)	(257.5)	(257.5)	
	輸出	(0.22)	-	(0.85)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(0.26)	(0.94)	(0.04)	(0.11)	(0.11)	(0.11)	
朝 鮮	輸入	(10.03)	(6.30)	(2.86)	(0.07)	(1.92)	(4.28)	(8.29)	(8.29)	(4.28)	(4.28)	(8.29)	(0.34)	(0.34)	(6.75)	(6.75)	(6.75)	(6.75)	
	輸出	(1.14)	(0.18)	(1.21)	(0.23)	(1.88)	(15.9)	(474.5)	(474.5)	(15.9)	(15.9)	(474.5)	(982.7)	(982.7)	(54.5)	(54.5)	(54.5)	(54.5)	
朝 鮮 中 國	輸入	(192.9)	(63.8)	(266.8)	(213.8)	(15.9)	(474.5)	(1,664.023)	(1,664.023)	(474.5)	(474.5)	(982.7)	(1,664.023)	(1,664.023)	(54.5)	(54.5)	(54.5)	(54.5)	
	輸出	(0.34)	(1.34)	(-)	(0.51)	(-)	(0.08)	(0.35)	(0.35)	(0.08)	(0.08)	(0.35)	(-)	(-)	(0.51)	(0.51)	(0.51)	(0.51)	
朝 鮮 美 國	輸入	(1.14)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.68)	(0.68)	(0.04)	(0.04)	(0.04)	(0.04)	
	輸出	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(2.11)	(2.11)	(2.11)	(2.11)	(2.11)	(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.

主要市場에 서의 商品別 種·中共 輸出集中度

<表 24>

(1973 年基準) (單位 : 1,000 弗羅)

國別区分	品目 食料品 및 산(0)	飲料 및 텁초 (1)	食用 예비합 체 및는原物料 (2)	微生物燃料, 潤 滑油及可燃以品 (3)	動物性 및 植 物性油脂 (4)	化 学 品 (5)	原 料 别 製 品 (6)	機械類 및 運搬 機器類 (7)	雜 製 品 (8)	
日 本	韓國輸出	80.64	17.99	33.80	100.00	100.00	77.89	50.13	40.97	33.03
	中共輸出	57.88	9.18	63.73	95.05	86.70	47.98	51.56	30.02	61.27
美 國	韓國輸出	8.55	45.26	2.42	-	-	7.08	39.07	47.56	47.99
	中共輸出	1.83	5.33	2.54	0.94	7.20	8.64	6.10	16.78	4.59
卡 나 디	韓國輸出	0.52	-	0.26	-	-	3.71	2.70	5.41	6.12
	中共輸出	2.35	1.39	-	0.48	(0.14)	(0.03)	1.41	5.54	8.80
英 国	韓國輸出	(0.01)	(53.12)	(0.21)	-	-	(0.17)	(2.06)	(1.03)	1.59
	中共輸出	(2.49)	(0.12)	(7.17)	(0.66)	(8.28)	(6.46)	(4.04)	(2.05)	2.86
西 徒	韓國輸出	2.85	18.45	1.74	-	-	10.08	3.98	8.67	6.71
	中共輸出	10.25	58.11	11.39	0.36	23.46	12.94	4.92	5.90	5.18
仙 西	韓國輸出	0.28	-	1.27	-	-	0.78	0.70	0.88	1.45
	中共輸出	11.11	10.89	5.96	-	14.52	10.49	13.55	9.43	7.18
伊 大 利	韓國輸出	5.82	-	0.13	-	-	0.90	1.55	0.56	
	中共輸出	4.27	5.16	11.56	1.75	4.64	3.27	7.59	20.14	4.89
和 韓	韓國輸出	(1.03)	(1.43)	(0.26)	-	-	(0.79)	(0.19)	(1.77)	
	中共輸出	(2.30)	(1.47)	(2.54)	(0.28)	-	(2.50)	(0.72)	(1.64)	

國 別 区 分	品 目	食 料 品 및 물	飲 料 및 煙 草	食 用 에 適 合 치 않 는 原 材 料	燃 物 性 燃 料, 潤 滑 油 及 同 類 似 品	動 物 性 油 脂	化 學 品	原 料 別 製 品	機 械 類 別 選 擇 用 器 項	雜 製 品	(8)
스 웨 인	韓國輸出	0.29	-	0.81	-	-	-	0.48	0.13	1.85	
	中共輸出	2.25	-	0.66	(0.41)	1.47	1.10	2.57	-	3.02	
스 위 스	韓國輸出	0.62	11.98	-	-	-	0.46	0.12	0.14	0.86	
	中共輸出	1.04	6.46	1.54	0.70	3.44	2.34	2.88	-	1.32	
필 르	韓國輸出	-	2.56	0.06	-	-	-	1.12	0.19	0.71	
	中共輸出	5.04	2.22	1.09	(1.28)	7.54	2.30	2.55	6.62	1.78	
스 케 인	韓國輸出	1.42	-	-	-	-	-	6.28	-	0.25	
	中共輸出	8.53	-	0.29	0.40	-	1.51	1.09	11.11	0.65	
민 악	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)	(7.14)	(11.80)	(2.27)	
	中共輸出	(52.37)	(48.27)	(7.59)	(12.02)	(48.83)	(28.48)	(40.08)	(51.42)	(34.63)	
성 가 풀	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)	(8.08)	(5.78)	(7.72)	(11.78)	(36.08)	(7.64)	
玉 주	韓國輸出	(0.61)	(7.85)	(-)	(6.51)	(-)	(1.02)	(0.80)	(-)	(0.50)	
	中共輸出	(0.35)	(0.46)	(0.70)	(5.89)	(1.66)	(3.02)	(6.46)	(2.47)	(4.88)	
韓 國	總 輸 出	240,017	9,697	177,587	26,779	800	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 것 입.

2. 主要市場에서의 個別商品 競争關係

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

이에 本項에서는 日本, 美國, EEC市場에서의 輸出競爭關係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 対日輸出이 1,380百萬달라 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 輸出競爭關係를 보면 表<25>에서 보는 바와같이 우리나라와 中共이 輸出하는 対象國중에서는 輸出競爭關係가 가장 甚한 市場임을 알 수 있다. 品目別로는 特히 織維類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國으로 부터의 生糸輸

入에 대해 数量的制限을 하고 있어 이는 곧 日本의 生糸輸入量의 減縮을 意味하는바 日本市場에 대한 輸出占有率为 90%가까이 되는 우리나라와 中共의 対日生糸輸出競爭은 向後 加一層 甚해질 것으로豫想된다.

其外 大部分의 競争關係에 있는 商品들의 경우, 우리나라가 現在는 数量的으로 競争優位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 競争關係
(单位: 1,000 弗)

HS	品 目	日本 總輸入	韓國 輸 出	マ ケ ッ ト ス エ ー 	中 共 輸 出	マ ケ ッ ト ス エ ー
011	鳥獸肉類	800,547	4,840	0.6	13,835	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 軟體動物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	3,882	8.7	1,695	1.9
051	果実 및 베트	286,033	171	0.06	27,266	9.5
053	果 実	59,783	1,069	1.8	5,840	9.8
054	野 菜	109,082	19,539	17.9	17,810	16.3
055	野菜 및 根莖類	52,380	1,933	8.7	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	319,822	69,265	21.7	208,640	65.8
276	其他의 粗鉱物	255,445	11,221	4.4	28,011	11.0
283	非鐵卑金屬鉱	1,879,138	18,058	0.7	3,166	0.2

SITC	品 目	日本 総輸入	韓国 輸出	마켓 쉐어	中 共 輸 出	마켓 쉐어
291	動物性 原材料	100,184	880	0.9	12,822	12.3
292	植物性 原材料	96,019	18,274	18.8	12,058	12.6
882	原油製品	727,951	21,957	3.02	3,022	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	3,627	8.6	2,969	7.0
681	合 板	439,771	92,875	21.1	1,434	0.3
682	木 製 品	65,689	8,120	12.4	,944	1.4
641	紙 및 板紙	106,468	7,814	7.3	1,884	1.8
642	製紙用 球形紙 및 板紙製品	15,187	1,167	7.7	666	4.4
651	織物用 織維의 糸	226,595	46,120	20.4	21,257	9.4
652	綿織物	303,650	35,257	11.6	58,457	17.6
653	織 物	411,428	107,886	26.2	48,853	11.8
655	特殊織物 및 同製品	32,907	8,290	10.0	1,897	5.6
656	其他의 織維製品	68,447	18,059	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	30,290	6,879	22.7	4,367	14.4
665	硝子製品	19,295	1,669	8.6	244	1.3
666	陶 磁 器	13,670	1,170	8.6	8,566	26.1
697	卑金属製 家庭用品	21,885	2,953	13.5	,484	2.2
821	家 具	62,185	5,825	9.4	4,584	7.4
831	旅行用具, 캠드백과 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	32.6	,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의 一方的인 貿易收支 赤字 持続現象을 日本側이 均衡化 시키려 한다면 現在까지는 競争關係가 그럽게 甚하지 않던 商品은 勿論 新規로 競争關係 対象이 될 商品이 계속 繼生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 26参照> 우리나라의 경우 競争關係에 있는 品

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

SITC	品 目	韓國 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	8,848	100.0	81,468	10.3
012	肉類(乾燥, 塩藏, 塩水, 일폐용 기에 넣은것, 넣지 않은것)	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한 것)	57,581	74.5	85,787	47.7
032	魚類, 甲殼類 및 軟體動物의 조제품	12,661	61.9	5,411	57.6
048	穀物의 調製品	1,158	89.4	7,840	13.5
051	果実 및 넛트	431	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	66,376	29.4
055	野菜 및 根莖類	10,481	6.9	32,806	22.2

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
061	雪糖類 및 蜜蜂	1,215	28.6	14,512	20.9
074	茶 및 차태	748	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	4,858	3.7
24	木材 및 코오크스	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
278	石, 砂 및 비석	1,131	100.0	1,038	34.9
276	其他의 組鉱物	8,704	85.6	29,632	71.8
288	非鐵卑金屬鉱	12,514	78.0	13,817	15.1
291	動物性 原材料	1,686	41.2	75,817	10.6
292	植物性 原材料	16,858	45.6	86,503	15.7
821	石炭, 코오크스 및 煙炭	1,980	100.0	5,656	95.4
882	原油 製品	13,943	92.2	5,948	37.8
512	有機化合物	8,543	68.6	11,239	16.1
518	無機化合物	88	100.0	8,736	13.8
514	其他의 有機化合物	2,125	22.4	7,288	22.2
581	有機合成塗料, 天然塗 및 레이크 預料	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	顏料, 페인트, 바느使之及나이의類	92	100.0	2,617	2.2
541	医 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	877	6.1
599	化学材料 및 化学製品	647	42.0	38,115	50.1
618	毛 皮	1,821	2.0	15,963	11.9
631	베니아合板, 단판, 改良版 및 其他加工木材至는製材木材	148,188	11.8	2,774	1.8
632	木 材 品	8,652	52.2	4,451	10.1
641	紙 및 板紙	2,155	15.3	15,470	8.4
642	製紙用 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	80,189	81.8
652	綿 織 物	81,603	88.8	130,309	10.4
653	織物(綿織物, 紳幅織物 및 특수직물제외)	87,072	51.2	54,304	29.0
656	其他의織維製品(衣類및신발류제외)	6,027	21.2	16,622	27.2
657	數 物 類	8,759	14.4	20,118	14.4
661	석회, 시멘트 및 建築用材料	1,981	12.5	12,949	17.4
665	硝 子 製 品	911	70.0	4,220	4.2
666	陶 磁 器	895	89.9	21,891	6.6
667	真珠, 貴石 및 半貴石	684	86.3	10,837	18.4
689	其他의 非鐵卑金屬	704	0.7	8,994	3.4
697	卑金屬製家庭用品	1,599	16.8	8,388	10.1
698	卑金屬製의 雜製品	1,812	81.2	6,589	1.9
714	事務用 機器	2,268	16.5	403	4.2
715	金属加工 機械	878	100.0	2,889	8.1

SITC	品 目	韓国 総輸出	対日市場 集中度	中 共 総輸出	対日市場 集中度
717	繊維機械 및 皮革機械	832	32.1	4,175	0.12
724	通信機器, 라디오용 테레비전용 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	18.7
842	毛皮製 衣類	983	86.8	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	8.4
864	時 計	1,341	15.2	5,899	2.1
891	薬器, 錄音機, 音声再生機	11,957	12.3	3,072	1.1
893	人造플라스틱製品	6,444	82.8	1,154	0.95
894	유모차, 玩具 및 運動用具	14,911	18.4	11,267	8.7
895	事務用具 및 文房具	437	65.7	5,889	19.4
896	芸術品 및 蔦集品	894	53.1	26,583	73.6
897	宝石製品 및 貴金属 製品	1,347	37.8	4,899	9.8
899	별기 以外의 製品	76,120	9.6	36,092	17.9

(註) : ① OECD, Trade by Commodities 各年版

香港, 싱가폴, 호주는 各国統計 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 総輸出은 日本, 美國, 加拿大
英國, 西獨, 佛蘭西, 伊太利, 和蘭, 스웨덴, 스위스, 벨·룩
스페인, 덴막, 香港, 싱가폴, 호주에 対한 輸出統計임.

品의 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 綱羅된 總品目数 70個中 輸出集中度가 20%~80%인 商品数가 26個, 10%以上水準의 商品数가 21個品目이라는 事実은 앞에서 본 우리나라와中共과의 日本市場에서의 市場占有 rate과 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 美国市場에서의 우리나라와中共과의 輸出競争關係를 보면 全体 対美輸出規模面에서 1971年에 中共의 輸出이 우리나라의 108分의 1, 1972年에는 24分의 1, 1973年에는 16分의 1, 1974年에는 12分의 1로 아직까지도 단연 우리나라의 対美 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 弱化되고 있다.

한편 우리나라와中共과의 美国市場에서의 輸出 마켓·쉐어를 보면 우리나라가 단연 우세하지만 兩側의 輸出規模가 다 같아 美国의 全體輸入規模에 比해서는 零細한 狀態를 不免하고 있어 美国市場內에서의 市場價格을 变動시킬만한 供給力を 가지고 있지 않다.

따라서 現段階에서는 美国市場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 rate이 10%를 上廻하는 商品이 여러개 있지만 中共의 경

우는 美國과의 貿易을 開始한지가 日淺하기 때문에 絹(市場占有率 55.9%) 爆發物 및 布製品(11.87%), 化學材料 및 化學製品(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의 5百萬달러에서 1974年에서 1,037百萬달라로 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의 47百萬달라에서 1974年에는 807百萬달라로 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 自体의 努力과 1974年末 美國의 上下兩院을 通過한 通商改革案을 契機로 蘇聯에 대해 美國이 現在実施하고 있는 關稅上의 特惠를 賦与함과 同時に 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 対美輸出에 있어서 美國의 輸入適用 關稅率이 中共에 대한것보다 우리나라에 대한것이 훨씬 有利하여 온것이 우리나라의 対美輸出에 있어 中共보다 優位에 있을 수 있게 한 主要要因이 였다는 点을勘案할때, 美國側의 上記한 움직임은 앞으로 우리나라 対美輸出에 크게 影響을 미칠 것임이 明白하다.

끝으로 EEC市場에서의 輸出競爭關係를 보면 1970年에 中共의 対EEC 輸出額이 328.6百萬달라 였던데 比해 우리나라의 輸出額은 58.9百萬달라로 中共에 比해 1/6에 지나지 않았으나 그간

〈表 27〉

美國市場에서의 韓·中共 個別商品別 競争關係

单位 : 1,000 弗

SITC	品 目	美 國 總輸入	韓 国 輸 出	마 켓 쉐 어	中 共 輸 出	마 켓 쉐 어
031	魚 類	1,219,728	5,282	0.43	822	0.07
032	魚類, 早殼類及軟體動物의 調製品	167,714	5,883	3.48	207	0.12
051	果實 및 베트	411,428	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	800	0.90
121	煙 草	187,221	4,856	2.63	456	0.26
243	製 材	190,483	4,070	2.14	83	0.02
261	絹	7,818	6	0.08	4,368	55.9
262	羊毛及其他獸毛	122,434	38	0.03	1,806	1.48
276	其他의 粗礦物	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	1,895	0.78	592	0.33
512	有機化合物	629,785	846	0.05	38	0.01
513	無機化合物	429,251	8	0.002	402	0.09
541	医 藥 品	164,292	761	0.46	148	0.09
571	爆發物 및 炸藥製品	26,853	77	0.29	3,183	11.87
599	化學材料 및 化學製品	276,808	595	0.21	31,898	11.36
611	革	187,101	88	0.08	499	0.36
631	合 板	529,499	166,561	31.46	17	0.008
632	木 製 品	239,652	1,762	0.74	266	0.11
641	紙 및 板紙	1,383,627	1,873	0.14	8	

STC	品 目	美 国 總 輸 入	韓 国 輸 出	마 켓 어 마 켓 어	中 輸 共 輸 出	마 켓 어 마 켓 어
642	製紙用暨三紙及板紙의製品	73,759	4,483	6.08	89	0.05
651	織物用纖維의系	261,610	861	0.33	267	0.10
652	綿織物	306,802	4,801	15.65	6,667	2.17
653	織 物	601,880	10,240	1.70	465	0.08
655	特殊織物吳同製品	157,937	404	0.26	258	0.16
656	其他의 織維製品	92,517	3,446	8.73	323	0.85
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	0.86	948	0.42
689	其他의非鐵卑金屬	129,590	448	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	18,028	0.90	88	0.003
821	家 具	620,634	1,412	0.44	103	0.03
831	旅行用具, 핸드백及同類似品	166,668	6,255	8.75	31	0.02
841	衣 類	2,187,802	225,074	10.53	1,523	0.07
842	毛皮製 衣類	16,552	3,879	20.41	85	0.21
851	신발類	1,079,166	61,201	5.67	180	0.02
861	科学機器, 医療機器, 光学機器, 調查機器, 写真用品, 光学用品					
	吳 時計	669,840	1,691	0.25	55	0.01
864	時 計	883,571	1,306	0.39	10	0.003
891	樂器, 錄音機, 音声再生機	948,932	23,410	8.01	145	0.02
893	人造프라스틱製品	852,304	9,819	2.64	87	0.03
894	유모차, 玩具, 유희용具 및運動用具	655,092	19,467	2.97	312	0.05
895	事務用具吳文房具	80,774	130	0.42	4	
899	別掲以外의 製品	869,768	65,081	17.59	2,350	0.64

〈表28〉

韓・中共輸出競争豫想品目에 대 한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%
仮 髮	8%	35%
웨 타	25 Ø/LBS+32.5%	45 Ø/LBS+65%
電 子 製 品	7%	35%
신 발 類	12%~37.5%	20%~75%
仮 睛 簡	8%	35%
鐵 鋼 板	7%	20%
金 屬 洋 食 器	1 Ø/個+12.5%	2 Ø/個+45%
라 뒤 오	10.4%	35%
菜 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 対策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>

EEC市場에서의 韓·中共 個別商品別 競争關係

単位：(1,000第、%)

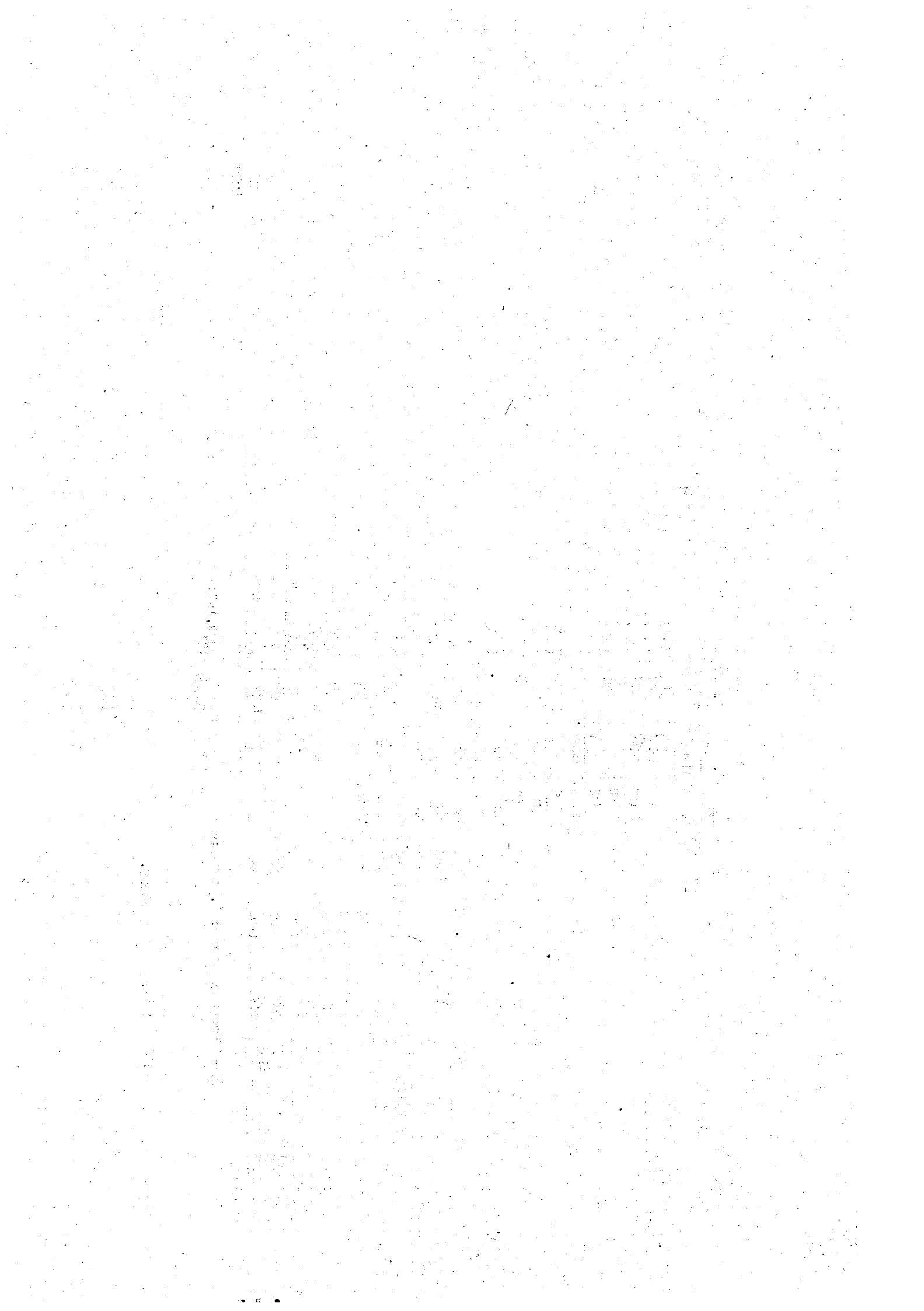
SITC	品 目	英 國		西 独		法 蘭 西		伊 太 利		和 蘭		벨 · 록		億 圓
		金 額	마켓쉐어	金 額	마켓쉐어	金 額	마켓쉐어	金 額	마켓쉐어	金 額	마켓쉐어	金 額	마켓쉐어	
081	魚 類	韓國輸出 中共輸出		624	0.25	12,774	5.98							
055	野 菜 및 根 莖 類	韓國 中共	"	4,682	1.28	5,244	1.27							
121	煙 草	韓國 中共	"							248	0.37	364	0.64	
261	綢	韓國 中共	"					212	0.40	229	0.34	154	0.27	
283	非 鐵 金 屬 鉛	韓國 中共	"	2,161	0.42	1,632	0.64	7,474	1.45	1,900	0.75			
292	植物性原材 料	韓國 中共	(15) (1,333)	641	0.10	506	0.33	(4)	(0.01)	(5)	(0.01)	(8)	(0.01)	
512	有 機 化 合 物	韓國 中共	" (1,166)	(24) (0.01)	1,777	0.20	266	0.03	(78) (0.02)	174	0.03	(42) (0.02)	(5) (0.01)	
514	其 他 의 有 機 化 合 物	韓國 中共	"	1,586	1.07	665	0.45			51				

		英 國		西 強		法 蘭		西 韓		伊 太 利		和 閩		韓 · 曼		
		金 銀	마켓체어	金 銀	마켓체어	金 銀	마켓체어	金 銀	마켓체어	金 銀	마켓체어	金 銀	마켓체어	金 銀	마켓체어	
611	車	韓國輸出 中共輸出	(1.88) (180)	(0.20) (0.19)												
613	毛 皮	韓國 中共	(89) (2,978)	(0.25) (18,688)												
631	비니 어 단판, 합판	韓國 中共	(1,204) (844)	(0.40) (0.26)												
632	木 製 品	韓國 中共	(4) (191)	(0.01) (0.38)	(7) (86)	(0.01) (0.07)	(4) (160)	(0.01) (0.39)	(3) (108)	(0.08) (1.11)	(14) (160)	(0.06) (0.66)	(1) (56)	(3) (0.22)	(0.01) (0.04)	
641	紙 및 판 紙	韓國 中共	(1) (59)	(0.07) (0.07)										(11) (17)	(0.01)	
642	製紙用 球 紙 및 板 紙 9) 製品	韓國 中共	(6) (66)	(0.01) (0.15)	(5) (2)											
651	纖維用 網 網 織 物 9) 製品	韓國 中共			4,222 (0.55)											
652	綿 織 物	韓國 中共	(1,710) (5,926)	(0.92) (8.20)	1,617 788	0.74 0.36	1,826 10,737	0.58 4.67	1,120 1,256	0.66 0.74	546 8,591	0.52 8.15	103 3559	0.10 0.84	734 1,248	1.51 2.89
653	纖 物	韓國 中共	(3,522) (1,838)	(1.24) (0.27)	870 3,459	0.10 0.41	243 5,182	0.05 1.14	8,794 9,275	1.59 3.88	412 112	0.12 0.03	149 19	0.07 0.01	584 1,230	0.52 1.14
655	特殊纖物 및 同製品	韓國 中共			(2) (89)									18 (0.02)		
656	其他 紡織製品	韓國 中共	(59) (384)	(0.89) (0.57)	807 856	0.68 0.20								112 1,064	0.16 1.51	
657	穀 物	韓國 中共	(39) (4,320)	(0.86) (6.24)	1,010 2,868	0.19 0.54	1,290 1,977	0.32 1.41	294 713	0.38 0.92	151 808	0.12 0.25	121 574	0.18 0.85	459 776	2.23 3.86
665	消 子 製 品	韓國 中共	(13) (606)	(0.03) (1.22)	(1) (44)	(-) (0.04)	(9) (46)	(0.01) (0.08)						(2) (17)	(0.01) (0.05)	
689	其他 9) 非鐵串金屬	韓國 中共	(40) (80)	(0.10) (0.08)	(130) (730)	(0.18) (1.00)	180 1,623	0.38 3.44	(11) (149)	(0.07) (0.99)	110 142	0.74 0.95				

SITC	品 目	英 國	西 韓	獨 金額	法 貨額	西 金額	伊 太 利	和 蘭	蘭 金額	美 庫	英 金額	馬 車 庫	英 金額	馬 庫	英 金額	馬 車 庫	英 金額	馬 車 庫	英 金額	馬 車 庫
697	單 金 屬 製 家 庭 用 品	韓 國 輸 出 中 共 輸 出		(53) (0.09) (37) (0.06)	(4) (0.01) (178) (0.83)	(12) (0.08) (54) (0.54)	(5) (0.01) (85) (0.10)	(10) (0.02) (26) (0.05)	(10) (0.02) (22) (0.05)	(22) (0.25) (16) (0.18)										
714		韓 國 " 中 共 "	(180) (0.02) (15) (-)	(1) (0.01) (60) (0.01)	(43) (0.01) (81) (0.01)	327 (0.09) 203 (0.06)	31 (0.01) 27 (0.01)	377 (0.25) 89 (0.03)												
724	通 信 機 器 , 레 디 오 用 포 는 텰 레 비 用 送 受 裝 置	韓 國 " 中 共 "	(583) (0.15) (224) (0.06)	(2,539) (0.68) (8) (-)		(558) (0.83) (19) (0.01)														
729	其 他 의 電 氣 機 器	韓 國 " 中 共 "	(253) (0.03) (83) (0.02)	(749) (0.16) (1) (0.01)	(55) (0.01) (11) (0.01)	(228) (0.06) (71) (0.02)	(4) (0.02) (65) (0.02)													
831	旅 行 用 具 , 텐 드 라 캠 과 同 類 似 品	韓 國 " 中 共 "	(57) (0.24) (787) (3.46)	1,137 (0.28) 327 (0.38)	(1) (0.01) (21) (0.01)			458 (1.97) 143 (0.62)	(5) (0.02) (16) (0.07)	93 (1.60)	1									
841	衣 衣	韓 國 " 中 共 "	(4,733) (0.38) (1,370) (0.25)	45,115 (1.60) 3,710 (0.15)	5,663 (0.38) 3,493 (0.60)	1,395 (0.75) 3,228 (1.73)	21,465 (2.54) 544 (0.06)	5,577 (1.01) 617 (0.11)	4,937 (0.02)	1										
851	신 里 里	韓 國 " 中 共 "	(494) (0.32) (233) (0.18)	2,389 (0.39) 1,191 (0.22)	2,141 (1.62) 3,568 (2.69)	283 (2.66) 360 (2.47)	109 (0.39) 892 (0.75)	(30) (0.03) (57) (0.52)	(1,041) (0.03)	(3,38) (0.03)	(6) (-)									
861	科 学 教 育 器 品 ; 医 药 機 器 , 光 学 用 品 ; 光 学 用 品 及 耳 鉤	韓 國 " 中 共 "	(331) (0.12) (77) (0.02)	1,395 (0.22) 176 (0.03)	544 (0.10) 189 (0.04)	162 (0.06) 189 (0.06)														
864	時 計	韓 國 " 中 共 "	(15) (0.02) (316) (0.37)		(18) (0.03) (903) (1.31)	223 (0.37) 1,183 (1.35)														
891	樂 器 , 录 音 機 , 畜 声 互 生 機	韓 國 " 中 共 "	(422) (0.24) (375) (0.45)	1,694 (0.53) 154 (0.05)	1,740 (0.86) 141 (0.07)	585 (0.51) 119 (0.11)	294 (0.13) 134 (0.06)	(14) (0.02) (57) (0.07)	(14) (0.02) (17) (0.05)	(14) (0.04) (17) (0.05)										
894	音 工 具 , 玩 具 , 유 희 용 구 및 運 动 用 具	韓 國 " 中 共 "	(197) (0.20) (559) (0.58)	2,426 (1.03) 1,576 (0.07)	490 (0.30) 1,830 (0.30)	1,532 (1.79) 1,830 (2.18)	599 (0.66) 1,042 (1.15)	205 (0.25) 750 (0.32)	557 (1.60)	410 (1.07)										

資料 : Trade by Commodity, 1973, 1974 및 韓國貿易統計年報 1973, 1974 を 利 用 作 成 한 것 입.

註 : () 内 는 1972 年 基準입.



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 때도 우리나라의 1次產品 輸出이 20百萬달라台, 2次產品 輸出이 150百萬달라台인데 比해 中共은 前者가 300百萬달라台 後者가 200百萬달라台로 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 같아 主로 2次產品에서 競争關係를 보이고 있는데 다만 1次產品中生系의 경우에는 1973年度에 中共이 世界總生產量의 27%를 占하는 生產能力을 가지고 EEC總輸入의 95%에相當하는 54百萬달라를 輸出하므로서 EEC生系輸入을 席圈하고 있다. 따라서 世界總生產量의 9%를 占하고 있는 우리나라의 立場에서는 生系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 編織物貿易에 関한 長期協定 (Long-Term Arrangement, LTA)에 의하여 現在로서는 EEC의 輸入이 制限되어 있고 또한 GSP(Generalized System of Preference) 恵沴을 받지 못하고 있지만, 앞으로 中共이 GATT에 加盟하게 되면 이의 恵沴을 받을 수 있게 될 것이다.

이와 같이 日本・美國 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 輸出競爭關係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 競爭關係를 나타내고 있다.

특히 國家別로는 우리나라의 大宗 輸出市場인 日本에서의 輸出競爭關係가 格別히 甚하며 其外 美國, EEC市場에서의 競爭關係로 해를 거듭함에 따라 強하게 나타나고 있다. 뿐만아니라 東西間의 和解무드의 蔓延과 貿易收支均衡化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 輸出競爭에 있어 中共側에 有利한 조건으로 輸出環境이 变化되어 가고 있다.

日本의 경우 中共側의 一方의in 貿易收支上의 亦字를 改善시키려는 움직임이나 美國議會一角에서 中共에 대해 最惠國待遇를 賦与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 내에 中共으로 부터의 輸入을 돋기 위한 輸入部 設置 등은 바로 이러한 環境 变化的 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 比해 相對的으로 稀薄할 뿐만 아니라, 境遇에 따라서는 輸出採算性을 度外視한 政策的 動機에서

輸出하는 경우가 許多하기 때문에 採算性을 為主로 輸出하고 있는 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 皆가 1次商品과 一部 労動集約的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, 来年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 설것을 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 労動集約的인 電子工業製品과 石油化学系列製品과 같은 重化学工業製品 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 輸出競爭에 對処해 나가고 아울러 輸出競爭의 構造的 比較優位性을 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과 中央集權의 輸出管理에서 나타나는 脆弱性 등에서 結果되는 마켓팅, 디자인, 技術開發 등의 面에서의 中共側 比較劣位性을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 즉각적으로 對応하는 敏捷性과 製品의 高級化, 多樣化를 同時に 期해야 한다.

둘째, 価格面에서는 中共商品의 投壳行為에 対処하기 위해서는 우리 나라의 主要市場에 대한 輸出商品 중 輸出競爭度가 甚한 商品에 对해서는 競争度에 따라 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 価格面에서의 輸出競爭力を 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 寄与하게 될 것이다.

長期적으로는 우리나라가 現在 推進하고 있는 重化学工業化的 速度를 더욱 加速化시켜 產業構造面에서 中共을 앞질려야 하는 것이다.

또한 賦存資源이나 労動力面에서 中共에 比해 頸隔의 不利한立場에 있는 우리나라의 与件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 労動集約的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 経済的 交流 增大는 꼭 経済的範疇內에서의 活動結果만은 아닌 만큼 우리나라도 経済的 交流 拡大의 하나의 方案으로 中共과 마찬가지로 文化的, 人的面에서의 接触을 促進함으로서 中共과 輸出競爭이 甚한 또한 앞으로 甚할 可能性이 있는 國家의 最終消費者에 대한 우리나라의 이미지를 浮刻시키는 것도 輸出競爭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) Prederic 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 in Economic Assessment,
Joint Economic Committee, Congress of the United States,

US Gov't Printing Office, Washington 1972

- 1) 大塚恒雄, 中国の計劃的貿易政策, 稅務經理協會, 1971
 - 2) 石川滋編, 中国經濟の長期展望Ⅳ(下), アシア經濟研究所, 1971
 - 3) 米沢秀夫 中国經濟論, 勁草書房, 1973
 - 4) 小島清, 日本の經濟發展と貿易 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, 共連圈編, JETRO, 日本經濟新聞社, 1970
-
- 1) 朴 春 三 円・元直接決済合意内容と意義, 東西經濟, 海外經濟研究所, 1973, 5・6月号

