

外國企業의 特許管理事例

— 藤倉電線(株) —

1. 會社名: 日本 藤倉電線株式會社
2. 營業種目: 電線·케블 및 附屬品の 製造 販賣, 케블架設工事
3. 資本金: 791,700萬圓
4. 從業員: 4,300名
5. 特許部門의 組織

社長 直屬의 技術開發本部에 所屬하되 特許部 外에 技術調査室, 研究所, 設備開發部 등이 있다. 特許部員은 部長을 合하여 16명이다.

6. 特許部門의 沿革

특허에 관한 業務를 正式으로 시작한 것은 1935年 製造部 企劃課 特許係이다. 그 후 組織變更으로 技術部 特許課~研究所 特許部에서 75년에 현재의 조직으로 改編되었다. 그동안 圖書管理業務와 外國技術契約關係도 특허부에서 取扱했으나 지금은 他部署에 移管시켰다.

7. 特許部門의 特徵

특허부의 機能은 出願, 調査, 契約을 專擔하고 각 그룹마다 責任者를 두었으며 通信, 電力 및 研究所(主로 化學關係)의 3個 技術分野別로도 팀을 編成하여 여기에도 책임자를 두고 있다.

따라서 機能別 그룹과 技術분야별 팀은 縱橫의 관계에 있으며 所屬員은 자기 專門技術을 살리면서 특허부에서 行하여지는 모든 기능을 遂行한다.

8. 業務處理方法

① 出願業務

國內出願에 대하여는 各 事業部, 기술개발본부, 그외의 開發設計部門에서 특허 등의 出願依賴書를 특허부에 提出한다. 출원의뢰서를 事前에 특허부에서 作成하여 각부문에 配布되어 있는 「特許提案指針」에 따라 發明者가 發明의 內容을 記載한다.

특허부에서는 제안내용을 檢討하여 先行技術이나 그외에 必要한 調査를 實施하며 출원여부를 決定한다. 중

요한 計劃研究에는 특허부원이 計劃會議에 參與하여 發明의 方向이나 權利의 網狀化를 위해서 助言한다. 더우기 緊急한 제안에 대해서는 直接的으로 發明에 대하여 조언하며 출원을 處理한다.

外國出願에 대하여는 外國出願屆가 출원을 希望하는 所管部署에서 所屬部長, 事業部長 등의 承認을 얻어 특허부장에 제출되면 특허부는 特許性을 評價하고 그나라에서 외국특허를 얻었을 경우의 必要性에 대한 意見을 붙여 사업부등의 合意아래 企業利益을 考慮하여 出원을 하게 한다. 특히 외국등록특허는 그 繼續, 保留, 廢棄에 대해 每年 검토하여 常務任員會의 승인을 얻어 처리한다.

出願件數는 국내출원에서는 辦理事등 外部委囑이 社內處理出願보다 조금 많으나 외국출원은 大部分 외부에 위촉하고 있다. 그러나 審査請求는 특허에 있는 請求可能期間 중에 적어도 3회는 체크하고 實用新案은 2회 以上 체크함을 原則으로 하되 외부를 利用하지 않는다.

따라서 심사청구와 同時에 제출하는 補正은 社內에서 取扱하고 있다. 더우기 異議申請處理, 審判事件등 高度한 知識과 經驗을 필요로 하는 事案은 모두 社內에서 처리한다.

② 契約業務

特許契約에 대하여는 특허부가 主體가 되나 共同研究, 委受託研究, 노우하우계약 등에 대하여는 當該技術部門, 研究部門 등에 따라 특허부에서 필요한 支援을 하고 있다.

③ 特許情報의 蒐集·利用·管理

公開公報는 가까운 時日에 發行된 것은 公報自體 또는 抄錄하여 保管하고 있으나 蓄積保管에는 마이크로 필름을 購入하여 리더프린터에 의하여 檢索하고 複寫 利用한다.

다만 電線케블分野에 대하여는 公告關係 機械檢索을 할 수 있도록 카드化를 추진하고 있다.

또 外國特許에 대하여는 主로 美·英·佛·西獨의 抄錄 및 出願速報 등의 자료를 檢討하여 關係技術部門·研究部門 등에 필요한 정보를 提供하고 있다.

특허조사는 國內外를 不問하고 特許部가 窓口가 되

어 조사함으로써 時間과 經費를 節約하고 있다.

④ 研究·企劃部門과의 連絡

研究·企劃·開發部門과는 항상 연락을 取하며 연구 개발에 相應하는 特許 출원을 하계끔 協調하고 있다.

개발부문에는 特許부원이 出張하여 特許출원의 時機를 逸失하지 않도록 配慮하기도 한다.

⑤ 商標

상표에 대하여는 企業의 性質上 技術部門에서 提案되는 率이 많으며 部內의 專任者를 두어 出願指導를 하고 있다.

9. 特許部員의 教育·研修

一般管理職이나 技術員을 不問하고 特許協會의 研修를 주로 받으며 특히 法律改正에 관한 때나 特殊한 경우는 各 擔當者를 정하여 연구시키고 部內講習會도 열어 討論을 하기도 한다. 事務補助員은 男女를 가리지 않고 特許부내에서 지도강습하는 외에 特許협회의 入門過程을 研修시킨다.

10. 社內에서의 特許意識 提高方法

每年 技術系와 事務系의 新入社員에 대하여 社內教

育의 一環으로서 工業所有權講座를 實施하되 法律改正이나 重要實務變更이 있을 때에는 隨時로 說明會를 열어 特許意識을 提高시키고 있으며 冊子도 만들어 配布한다.

經營層이나 本部長 事業部長級에 대하여는 定期的으로 特許登錄·特許契約 뉴스를 發刊하여 法改正, 國內外的 重要 特許뉴스, 社內의 特許제 안상황, 競業社의 公開, 公告數의 對比統計 등의 자료 외에 경업자사의 特許로 本 技術內容을 分析, 掲載 速報하고 있다.

또한 매년 4月の 發明週間을 이용하여 4월18일의 發明의 날에는 발명의 實績補償과 社長表彰을 실시하고 이 사실을 社內報에 게재한다.

11. 計劃

① 各 事業部署에 專任連絡員을 둔다.

② 改善된 方法으로 기술·特許정보를 기술자에 제공하여 有効適切히 活用시킨다.

③ 國際化에 對處하여 特許管理態勢를 더욱 연구 발전시킨다.



경 방, 創立 57周年 記念

株式會社 경 방(代表: 朴仁煥)은 지난 10月5日 創立 57돌을 맞아 永登浦工場에서 記念式을 舉行, 社內體育大會를 가졌다. ㉸

鮮 京, 創立 23周年 記念

株式會社 鮮 京(代表: 崔武鉉)은 10月1日 創立 23돌을 맞아 水原工場과 蔚山工場에서 각각 記念式을 갖고 15年 勤續社員 2名, 10년근속사원 30명 7년근속사원 21명 및 1년 皆勤社員 564명을 表彰했다.

起亞產業, 仁川支店 開設

起亞產業株式會社(代表: 金相汶)은 販賣組織을 強化하기 위해 仁川支店을 開設, 對 顧客서비스에

나섰다.

仁川市 中區 新生洞에 개설한 仁川支店에서는 특히 乘用車 브리사와 貨物車 타이탄 등 小型車의 애프터 서어비스에 注力할 方針이다.

金星通信, 釜山事務所 新設

金星通信株式會社(代表: 尹煜鉉)은 宣傳 및 市場活動 強化를 위해 金星電線(株)과 共同으로 釜山連絡事務所를 新設했다. 키폰·PABX·CAPAX·電話機-텔레폰 그 밖의 製品을 取扱하게되는 連絡所의 位置는 釜山市 中區 忠武洞 2街 33番地, 電話 22-9559이다. ㉸

韓國火藥, 플라자호텔 開業

韓國火藥株式會社(代表: 金鍾喜)은 總工事費 166億원을 들여 지난 9월에 竣工을 본 서울플라자호텔을 開業했다.

中區 小公洞 所在 地上 22層, 地

下 3層, 延建坪 10,500평規模의 이 호텔은 5個國語 同時通譯이 가능한 國際會議室을 갖추고 있다.

進洋化學, PVC管 KS表示 獲得

進洋化學工業株式會社(代表: 梁圭模)는 工業振興廳으로부터 上水道用 PVC파이프 편수킬러管B型 7種(50~300mm)과 이음管 3種(75~50mm)에 대한 KS表示許可를 얻어 本格的인 市販에 들어갔다. ㉸

金星社, 精密工業振興塔 受賞

株式會社 金星社(代表: 朴勝燦)은 76年度 精密度競進大會에서 最優秀賞인 精密工業振興塔을 받았다.

74·75년에 이어 3連霸를 함으로써 大統領이 授與하는 이 塔을 永久히 간직하게 되었다. ㉸

大韓電線, 精密度競進서 優秀賞

大韓電線株式會社(代表: 薛元亮)은 76年度 精密度競進大會에서 優秀賞(商工部長官賞)을 받았다. ㉸