

# 日本電；(株)

## —各 工場을 集中管理—

1. 國 簿：日 本

2. 業 種：電氣機器製造販賣(鉻蓄電池， 알카리蓄電池，整流器，照明機器，自動車關聯機器)

3. 資本金：65億圓

4. 從業員：2,800名

5. 特許部署編制

開發部 特許課에 課長등 6명의 課員으로서 出願，異議申請，審判등 一般業務를 3명이， 事後業務 1名，契約·訴訟業務에 1명이 配屬되어 있으며 研究所와 製造部門에는 각각 特許連絡員을 配置하여 縱의分擔制를 實施하고 있다.

6. 特許部署沿革

創社當時인 1917年부터 社長秘書課에서 特許業務를 取扱하다가 그후 企劃審議室에 特許係를 新設하고 數次의 職制變更을 거쳐 1979년부터 개발부 특허과로 되어 오늘에 이르고 있다.

7. 特許部署의 特徵

地方工場까지 합하여 모든 工業所有權의 管理는 特허과에서 集中管理하고 技術分野別로 出願에서 權利確定까지 一貫하여 同 1人이 責任處理하되 重要事件만은 合議決定한다.

技術表彰規定에 의거하여 會社에 대한 有功發明者등을 표창하고 그중에서 對外表彰對象者를 推薦하는 制度를 採用하고 있다. 關係會社의 出願등은 대체로 指導，相談程度에 그친다.

8. 業務處理

(1) 重點業務

技術部의 發明者에게는 어떠한 繫爭事件에도 對應할 수 있는 完備한 明細書를 作成하도록 特허과에서 工業所有權教育을 擔當하고 全從業員의 發明發掘，他社權利의 事前調查와 異議申請活動도 積極展開한다.

(2) 出願業務

從業員發明者는 發明考案規定에 따라 發明考案届에 明細書를添附하여 所屬部長의 承認을 얻어 特許課長에게 提出한다. 여기서 最終的으로 出願與否를 檢討한 다음 公知例등이 있으면 그 引用例를 붙여서 所屬長에게返送하고 發明이 活用可能하다고 認定되는 것은 出願키로 하되 擔當者가 發明考案者와 協議하여 明細書를 作成，社內辨理士를 通해서 出願한다.

外國出願은 關係部署와 協議하는 한편 出願國事情을 確認한 다음 專務理事의 決裁를 얻어 外部事務所등에 출원을 依頼한다.

(3) 契約業務

工業所有權에 관한 共有契約 및 實施契約등의 締結은 當該部署의 意見을 들어 特허과에서 담당하되 共同研究， 實施契約， 노우하우등의 技術內容이 包含되는 계약등은 當該部署가 主體가 되나 特許面에서의 法的判斷，檢討，參考提示등은 特허과에서 參與한다.

9. 特許情報蒐集 管理

特許公報및 2次特許情報蒐集과 自社와 關聯있는 技術을 抽出하여 社內關聯部署에의 配布 또는 수집된 資料의 遷及檢索分類整理는 特허과에서 專擔한다.

또 國內外公報類의 一部는 마이크로필름에 入力保管하여 리더프린터에 의한 檢索를 可能케 하고 있다.

10. 特許課員의 教育 및 認識提高策

10年 以下の 特許擔當員은 希望에 따라 特許協會등의 各種研修會 또는 講演會에 參加시키되 課員의 共同關心事는 課內會議등으로 周知시킨다.

또한 企業에 有益한 工業所有權解說書를 社내에 배포하여 特許意識을 高揚시키기도 한다.