

昭和電線電纜(株)

—特許管理委員會 設置運營—

1. 國籍: 日本

2. 業種: 電線·케이블 및 同附屬品, 케이블 敷設工事, 遲延素子 등 電子部品, 防振裝置 등 고무·플라스틱成型品 製作販賣.

3. 資本金: 58億圓

4. 從業員: 3,000名

5. 特許部署 編制

研究開發本部 特許室에 技術, 情報, 事務의 32 그룹으로 業務를 分掌하여 總 11名이 室長의 指揮를 받고 있다.

6. 特許部署 沿革

1936年 東芝의 電線部署가 獨立하여 創社하였으나 技術調査課에서 特許業務를 取扱하기 시작한 것은 1959년부터이며, 發明考案의 接受나 그때는 公報回覽業務가 業務의 全部였고 出願業務나 事件處理는 東芝 特許部에 依賴 處理하였다.

그후 1965年 8月부터 비로소 特許業務 全般을 社内에서 處理하고 있다.

7. 特許部署의 特徵

特許에 관한 重要事項을 審議決定하기 위하여 技術擔當任員을 長으로 하고 部長, 工場長을 委員으로 하는 特許管理委員會를 構成하고 있다.

同 委員會는 年初에 當年間의 活動方針을 세우고 各部課別 發明考案目標件數를 결정한다.

同 委員會의 下部機關으로 各地域 事業所別로 特許推進委員會를 두어 發明의 發掘과 實用化促進 및 委員會決定事項의 宣傳 등을 擔當한다.

8. 業務處理

(1) 重點業務

出願漏落의 豫防策으로서 戰力特許의 取得과 他社權利의 侵害를 未然에 防止하기 위하여 重要研究開發主題에 대해 페이지트메뷰를 適用, 研究開發部署와 特許部署가 共同作業한다.

컴퓨터에 의한 出願管理를 위하여 1977년부터 資料의 入力を 시작하였으며, 接受臺帳, 發明者名單, 出願賞金通知書 등의 出力도 하고 있다.

또 登錄資料를 入力中이며 出願, 審査請求, 年金管理, 發明表彰등의 컴퓨터管理도 計劃中이다.

(2) 出願業務

發明者가 特許推進委員과 關係部課長을 거쳐 特許室에 접수된 발명은 發明評價基準에 의해 優先處理와 出願留保로 나누어 出願을 處理한다.

國內出願은 折半(特許·實用新案中)을 外部特許事務所에 의뢰하고 그외는 社内處理하되 國外出願은 모두 國內特許事務所에 委囑한다.

(3) 契約業務

國內實施契約, 共同出願契約, 共同研究契約등은 특허실에서 管掌하여 交渉, 締結, 管理를 한다.

海外技術導入, 支援契約은 外國部가 관장하되 특허실은 協議部署로서 參與한다.

9. 特許情報蒐集管理

公告公報는 社用分野의 合本과 分類指定公報 및 目次를 購入하되 公開公報는 購讀하지 않고 抄錄카드와 複寫物등을 구입하여 合本公報와 카드는 社内分類한 후 回覽시킨다.

1970년부터 公고공보는 全部門, 公開公報는 關聯區分만을 16mm롤필름으로 구입하고 檢索카드는 關聯分類만을 구입하고 있다.

10. 特許室員의 教育 및 認識提高策

室員 全員이 特許協會研修會 1코스에 參加하고 社外講習會에도 適宜參席하며 特許實內에서도 週 1회의 判例研究會를 열어 主要判例를 紹介 研究한다.

新入社員中 技術系에게는 2週間의 特許實習 즉 特許調査, 發明考案報告書 등을 實習시킨다. 또 中堅社員에게도 特許明細書의 作成法을 실습시키고 있다.

各工場에는 1名の 特許室員이 常駐하고 本社誌로서 每月 1회의 特許뉴스를 發刊하며 發明品의 展示會도 開催한다.