

三井造船(株)

一出願은 量에서 質로 轉換一

1. 國籍: 日本

2. 業種: 船舶, 船舶用動力機械, 海洋開發機器, 化學工業用機械裝置, 一般產業機械, 其他

3. 資本金: 202億円

4. 從業員: 17,000名

5. 特許部署 編制

社長→技術本部→特許契約部下에 特許擔當과 技術契約擔當의 2個그룹이 있으며 課制는 없다.

人員은 特히 담당그룹이 7명이며 이들은 本社機構로서 所屬되어 있고 名工場特許管理部署에 8명, 그리고 各事業部에 配置된 特許連絡員 12명을 합하면 모두 27명이다. 또한 계약담당그룹에는 5명이 配屬되어 있다.

6. 特許部署 沿革

1920年에 三井物産(株)의 造船部로 發足하였다가 1937年 7月에 獨立함으로써 特許契約業務는 總務部에서 處理하다가 1953년에 技術部開發課로 업무가 移管되었고 本格的인 特許業務의 集中管理는 1962년 7월부터이다.

이때에 技術部에 特許課가 設置되었고 1971년에 特히가 特許契約部로 升格하여 오늘에 이르고 있다.

7. 業務處理

(1) 重點業務

効果의 權利取得 및 防衛와 全社의 特許意識提高企圖, 特許情報 및 資料의 草集·保管·利用, 特許權 등의 有效活用 등에 업무가 置重되고 있다.

(2) 出願業務

國內出願은 發明·考案이 完成되면 發明者自身이 所定用紙에 明細書案과 出願依頼書를 作成하여 所屬長이나 特히연탁원 및 각工場特許管理部署를 거쳐 特히계약부에 提出한다.

특히계약부는 接受한 書類에 따라 特許性과 출원의 배리트를 檢討한 다음 出願與否를 決定하되 출원이 결정된 事案은 請求範圍를 設定하여 代理人(辨理士)에 出願節次를 依頼한다.

外國出願은 國내出願完了後에 特히계약부에서 前記依頼書의 要旨와 市場性 등을 검토하여 다시 필요할 때는 그 技術擔當部署등의 意見을 들어 출원여부와 出願國등을 指定하고 國內代理人에 절차를 의뢰한다.

(3) 異議申請業務

各種工業所有權公報類는 本社와 각工場에서 각각 購入하여 類別로 分類한 다음 各關係技術部署에 回覽시켜 각기술부서에서는 公報監視擔當者를 정하여 處理한다.

異議申請時には 原則적으로 그 擔當者가 中心이 되어 資料를 探索한 다음 所定의 異議申請依頼書를 作成하여 國내出願과 同一한 經路로 特히기술부에 제출한다. 의뢰서를 받은 特히계약부에서는 異議申請成立可能性과 重要度를 검토하여 이의신청여부를 결정한다.

(4) 契約業務

共同研究契約, 技術援助契約 및 工業所有權에 관한 계약은 各關係部署로부터의 의뢰에 따라 그 契約書案의 작성과 交渉, 締結까지의 관계업무 및 實施料支拂業務를 特히계약부에서 담당한다.

8. 特許情報蒐集 管理

각종공업소유권공보는 前記(3)과 같은 要領에 따라 購入하여 회람시킨 다음 그 保管은 각공장의 特히관리부서에서 담당하며 公開公報반은 回覽過程에서 保管必要성이 認定되는 것을 풀라 보관시킨다. 保管方法은 마이크로필름화하여 海外情報등은 各國駐在社員을 活用하고 있다.

特許調査業務는 簡單한 것은 각기술부서에서 담당하되 專門知識이 필요한 조사업무는 便宜上特許契約部 및 特許擔當그룹내에 專擔者를 두어 그로하여 금 모든 資料와 社外調查機關을 이용, 처리시킨다.

9. 特許契約部員의 教育 및 認識提高對策

特許擔當 및 一般社員은 特許協會등의 社外研修에 積極參加시키는 한편 新入社員은 一般教育期間中에 特許講座를 別途受講케 한다.

특히 담당그룹은 定期적으로 全員이 合同하여 特許管理業務와 新判決例를 검토하는 한편 社外講師를 招請受講케 한다.

또한 社報外에 工業所有權特集號를 發刊하여 社員의 特許意識을 提高시키는 同時に 工業所有權處理業務는 量에서 質로의 轉換을 目標로 하고 있다. 따라서 出願도 有効한 權利取得에 重點을 두고 있다.