

3-2 工業所有権

平成元年度現在、職務発明規程にもとづいて、出願並びに権利を取得した工業所有権は、次のとおりである。

3-2-1 出 願

発 明 ・ 考 案 の 名 称	出願年月日	出 願 番 号	発 明 考 案 者	出 願 者
メタン回収方法	58. 10. 31	特願 昭 58-205412	松久保好太朗	鹿児島県
乙類焼酎蒸留廃粕利用するきのご類の栽培法	62. 4. 15	特願 昭 62-093941	松久保好太朗	鹿児島県
ごま搾油粕を利用する味噌様食品の製造法	62. 4. 15	特願 昭 62-093942	松久保 好太朗 ★和田千恵子	鹿児島県
乙類焼酎蒸留廃液からの調味液の製造法	62. 4. 15	特願 昭 62-093496	松久保 好太朗 水元弘二	鹿児島県
セラミックスの彫刻技法	62. 11. 2	特願 昭 62-278070	国生 徹 郎 ★永田 憲 一	鹿児島県
セラミックスの彩飾に用いる着色剤溶液の組成	62. 11. 2	特願 昭 62-278067	中重 朗 郎 ★芳原洋一郎	鹿児島県
多結晶質セラミックスの彩飾工程に於て白熱電球を用いて蠟抜きを施す方法及びその処理	62. 11. 2	特願 昭 62-278068	神野 好 孝 ★永田 憲 一	鹿児島県
透光性多結晶質セラミックスの彩飾工程に於て蠟抜きによる模様を表現する方法	62. 11. 2	特願 昭 62-278069	中重 朗 郎 ★永田 憲 一	鹿児島県

3-2-2 取 得

発 明 の 名 称	登 録 番 号	発 明 者	出 願 者
火山ガラスによる耐熱衝撃性陶磁器の製造法	特許第 920560 号 昭和 53. 8. 22	野元 堅 一 郎 野田 徳 幸 肥 後 盛 英	鹿児島県
耐アルカリ性長繊維用ガラス組成物	特許第 1098257 号 昭和 57. 5. 27	★末松民憲	鹿児島県 日本バルカー工業(株) 新技術開発事業団
吸音板製造法	特許第 1135739 号 昭和 58. 2. 14,	野元 堅 一 郎 野田 徳 幸 西 重 明 中国 重 朗 生 徹 郎	鹿児島県
廃油の処理方法	特許第 1462992 号 昭和 63. 10. 28	松久保好太朗	鹿児島県

注：★は部外者