

3-2 工業所有権

平成3年度現在、職務発明規定にもとづいて、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 好太郎	鹿 児 島 県
乙類焼酎蒸留廃粕を利用するきのこ類の栽培法	62. 4.15	特願 昭 62-093941	松久保 好太郎	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 好太郎 ★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 好太郎 水 元 弘 二	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 ★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瓢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瓢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 ★永 田 憲 一	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
長尺竹平板製造方法及び装置	H2. 7. 6	特願 平 2-180172	米 蔵 優	鹿 児 島 県
展開竹平板の製造方法及びその製造装置	H3. 4. 9	特願 平 3-166926	米 蔵 優	鹿 児 島 県
展開竹平板加工製品及びその製造方法	H3. 4. 9	特願 平 3-166927	米 蔵 優	鹿 児 島 県
セラミック微細中空球体及びその製造法	H4. 3. 3	特願 平 4-82623	神 野 好 孝 袖 山 重 徳 中 重 正 齒 戸 口 藤 純 瀬 清 生 徹 国 生 追 陽 大 陣 内 和 彦	鹿 児 島 県
断熱皮膜の形成方法	H4. 3. 3	特願 平 4-82624	瀬 戸 口 正 和 清 藤 純 中 重 好 一 神 野 好 孝 袖 山 研 一	鹿 児 島 県

注：★は部外者

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器の製造法	特許第920560号 昭和53. 8. 22	野 元 堅一郎 藪 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
吸音板の製造法	特許第1135739号 昭和58. 2. 14	野 元 堅一郎 藪 田 徳 幸 西 寛 明 中 重 朗 国 生 徹	鹿 児 島 県
廃油の処理方法	特許第1462992号 昭和63. 10. 28	松久保 好太郎	鹿 児 島 県

注：★は部外者