

工業系県研究機関の特許等一覧（国内のみ）

○工業技術センターの特許等一覧

（令和5年8月時点）

権利の種類	発明の名称（出願中のものも含む）	出願番号	登録番号	取得年月日
特許権	光散乱体の非破壊測定装置	2006-100604	4714822	平成23年4月8日
特許権	フライス加工の加工制御方法	2007-087711	5145497	平成24年12月7日
特許権	光散乱体の非破壊測定装置	2007-254333	5070387	平成24年8月31日
特許権	動物侵入防止フェンス用ネット	2010-146957	5907547	平成28年4月1日
特許権	エラストラーゼ阻害タンパク質およびその遺伝子	2011-053830	4953487	平成24年3月23日
特許権	乳酸菌、乳酸菌培養液、およびこれらを用いた医薬用組成物、肝細胞保護剤	2012-146974	6093939	平成29年2月24日
特許権	表面にDLC膜をコーティングしたモスアイ構造を有する透明基材及びその製造方法	2015-068753	6596642	令和1年10月11日
特許権	工具認識機能を有した工作機械監視予測制御装置	2016-060779	6722372	令和2年6月24日
特許権	電力の非接触式伝送装置	2016-166322	6836236	令和3年2月9日
特許権	多点同時計測システム	2018-057305	6915808	令和3年7月19日
特許権	電力の非接触式給電装置	2018-228567	7185227	令和4年11月29日
特許権	組みとなる装置群	2019-173583	-	-
特許権	光の入射方向で異なった表示像を表出できる表示パネル及びその製造方法	2020-135936	-	-
特許権	測定装置、測定方法、及び監視システム	2021-092567	-	-
特許権	認知機能改善用の組成物、それを含む食品、薬剤、組成物キット、および、その組成物の製造方法	2022-117147	-	-
特許権	光散乱体の非破壊測定装置	2023-004035	-	-

工業系県研究機関の特許等一覧（国内のみ）

○窯業技術センターの特許等一覧

（令和5年8月時点）

権利の種類	発明の名称（出願中のものも含む）	出願番号	登録番号	取得年月日
特許権	生理活性機能をもつ粘土鉱物系複合材料の製造方法	2004-101529	4759662	平成23年6月17日
特許権	高強度陶磁器製食器	2005-185759	4448977	平成22年2月5日
特許権	リン吸着材	2006-195040	5200225	平成25年2月22日
特許権	粘土鉱物系複合材料とその製造方法	2007-096947	5489030	平成26年3月7日
特許権	粘土鉱物系抗微生物材料、その製造方法及び用途	2008-093183	5299750	平成25年6月28日
特許権	蓄光性複合材	2009-167361	5517035	平成26年4月11日
特許権	遠赤外線高放射皮膜により冷却効果を高めたアルミニウム基材及びその製造法	2010-207368	5083578	平成24年9月14日
特許権	耐熱製品及びその製造方法	2011-218200	5845500	平成27年12月4日
特許権	中性子検出用シンチレータ及び中性子測定装置	2009-111312	5158882	平成24年12月21日
特許権	リン除去材	2012-263864	5754695	平成27年6月5日
特許権	低熱膨張陶磁器製品	2013-217556	6330994	平成30年5月11日
特許権	成形用組成物	2013-228865	6221098	平成29年10月13日
特許権	リン除去材	2015-054663	5988226	平成28年8月19日
特許権	光触媒	2015-136508	6561411	令和1年8月2日
特許権	中和殿物を原材料に含む脱硫化水素剤およびその製造方法	2018-087765	7156629	令和4年10月11日
特許権	導電性輻射放熱被膜の作製方法とその製品	2018-222462	7116429	令和4年8月2日
特許権	金属捕捉剤を活用した機能性材料及びその製造方法	2020-058160	-	-
特許権	高機能陶磁器	2020-120832	-	-
特許権	銅材料製の放熱部材およびその製造方法	2020-159900	-	-
特許権	塗料組成物の製造方法	2022-009382	-	-
特許権	多孔質陶磁器の製造方法	2023-051944	-	-
意匠権	燭台	2018-014717	1626597	平成31年2月22日
意匠権	土鍋	2022-005763	1722263	令和4年8月3日
意匠権	調理用陶板	2022-005762	1722262	令和4年8月3日
意匠権	焼き板	2023-008444	-	-