

## 最近公開された出願特許

2019年1月1日～2019年11月30日

特開 2019-203172	接合材、及び接合材の製造方法	特開 2019-103980	イナート式除害方法及びイナート式除害装置
特開 2019-190695	バーナ及びバーナを用いた加熱方法	特開 2019-102269	接続治具
特開 2019-188421	スパッタ計数方法、コンピュータプログラム 及びスパッタ計数装置	特開 2019-100601	希釈冷凍機
特開 2019-181141	予備凍結装置、及び凍結保存システム	特開 2019-100365	水素ステーション
特開 2019-178816	空気液化分離装置及び空気液化分離装置の運 転停止方法	特開 2019-099847	真空浸炭炉用アセチレンガス供給装置及び その供給方法
特開 2019-178686	液化ガス気化装置の運転方法	特開 2019-099770	蛍光体、発光装置、照明装置および画像表示 装置
特開 2019-178128	酸素同位体標識化合物、酸素同位体標識化合 物の製造方法、酸素同位体標識尿素誘導体化 合物、及び酸素同位体標識尿素誘導体化合物 の製造方法	特開 2019-098275	フロー式反応装置
特開 2019-177315	気体精製装置及び気体精製方法	特開 2019-097976	凍結保存装置及びその装置を含む自動 システム
特開 2019-177314	気体精製装置及び気体精製方法	特開 2019-095144	スプレークーラーシステム、及び粉末油脂の 製造方法
特開 2019-174335	示差走査熱量計	特開 2019-095079	高温超電導電力機器用冷却システム及び その運転方法
特開 2019-174070	空気液化分離によるアルゴンの製造装置 及び方法	特開 2019-095029	ガス供給装置及びガス供給方法
特開 2019-173834	真空断熱配管の内部配管構造	特開 2019-091848	気相成長装置の炉内部品洗浄方法
特開 2019-173615	回転機械	特開 2019-091558	正極活物質の製造方法
特開 2019-170207	凍結保存用密封容器の装着具	特開 2019-087363	電極活物質、及び二次電池
特開 2019-162646	溶接装置	特開 2019-082298	凍結物製造装置
特開 2019-153127	運搬システム及び運搬情報提供方法	特開 2019-082297	連続式冷凍庫
特開 2019-151889	金属超微粉の製造方法	特開 2019-074486	二酸化炭素ガス中の窒素ガス分析方法及び装 置
特開 2019-141759	気体精製装置、気体精製方法、プロパンの 製造装置及びプロパンの製造装置	特開 2019-069401	極低温凍結粗粉碎方法及び装置、種実類の 薄皮剥き方法、極低温凍結粗粉碎装置の 清掃方法
特開 2019-137597	水素濃縮方法及び装置	特開 2019-064644	ガスバリア性容器
特開 2019-137569	一酸化炭素安定同位体の製造方法及び二酸化 炭素安定同位体の製造方法	特開 2019-060811	液面検知装置、液面検知方法、アダプター キット、凍結物の製造システム、及び凍結物 の製造方法
特開 2019-133454	装置の異常検出方法	特開 2019-059650	酸素同位体置換方法及び酸素同位体置換装置
特開 2019-132405	ガス供給方法及び装置	特開 2019-059649	酸素同位体置換方法及び酸素同位体置換装置
特開 2019-132372	ガス供給装置及びガス供給方法	特開 2019-055385	トラップ装置及びトラップ装置の運転方法
特開 2019-132371	液化ガス供給装置及び液化ガス供給方法	特開 2019-046917	レドックスキャパシタ
特開 2019-128200	低温液体の液面検出装置及びその方法、 並びに低温液体供給装置	特開 2019-045009	酸素富化バーナ及び酸素富化バーナを用いた 加熱方法
特開 2019-122935	気体精製装置及び気体精製方法	特開 2019-045008	バーナ及びバーナを用いた加熱方法
特開 2019-122905	凍結物製造装置及び凍結物製造方法	特開 2019-043461	宇宙環境試験装置および該宇宙環境試験装置 の液体窒素回収方法
特開 2019-120504	ガス状不純物濃度検出ユニット及びガス状 不純物濃度検出方法	特開 2019-041588	標識タンパク質の製造方法、標識ペプチドの 製造方法、及びキット
特開 2019-117478	プラント監視装置及びプラント監視 プログラム		
特開 2019-113389	ガス検出器及びガス濃度測定装置		

## 最近公開された出願特許

2019年1月1日～2019年11月30日

特開 2019-029552	気相成長装置
特開 2019-027612	燃焼筒、及び燃焼除害装置
特開 2019-025415	多重反射セル及び同位体濃縮装置
特開 2019-024326	標識代謝物の製造方法、代謝物の定量方法、 及び標識代謝物製造キット
特開 2019-020833	画像生成方法及び画像生成装置
特開 2019-020076	ラジアントチューブバーナ及びその運転方 法、浸炭炉及びその運転方法
特開 2019-020044	無機質球状化粒子製造用バーナ及び無機質球 状化粒子の製造方法
特開 2019-020011	燃焼ノズル、燃焼筒、及び燃焼除害装置
特開 2019-015696	事故原因判定方法
特開 2019-015480	酸素富化バーナ及び酸素富化バーナを用いた 加熱方法
特開 2019-015398	医療ガス供給システム
特開 2019-010360	呼吸用気体供給装置
特開 2019-008741	ガス供給設備制御システム
特開 2019-008654	保安システム及び保安方法
特開 2019-007961	低酸素領域可視化試薬
特開 2019-007641	スラリーアイス製造装置および方法
特開 2019-006963	複合樹脂粒子の製造方法、樹脂成形体、及び 複合樹脂粒子
特開 2019-006861	蛍光体、発光装置、照明装置および画像表示 装置
特開 2019-006264	宇宙環境試験装置、及び宇宙環境試験装置の 運転方法
WO19/049924	宇宙環境試験装置および宇宙環境試験装置の 初期冷却方法
WO19/017487	複合樹脂材料および成形体
WO18/066706	複合樹脂材料および成形体
WO18/030297	気液分離装置
WO18/021175	出血性ショック発生後の循環動態を改善およ び／または安定化するための医薬組成物
WO18/012586	溶接システム

計 83 件