

最近公開された出願特許

2010年10月1日～2011年9月30日

- | | |
|---|---|
| 特開2011-192902 層間絶縁膜の成膜方法および層間絶縁膜 | 特開2011-027318 空気液化分離方法及び装置 |
| 特開2011-192731 気相成長装置 | 特開2011-026205 アセチレンの製造方法 |
| 特開2011-187695 気相成長方法 | 特開2011-026187 オゾン供給方法および装置 |
| 特開2011-185451 熱処理雰囲気ガス発生方法 | 特開2011-023519 気相成長装置 |
| 特開2011-185448 窒素及び酸素の製造方法並びに窒素及び酸素の製造装置 | 特開2011-019564 凍結保存装置 |
| 特開2011-185217 低温液化ガスポンプ | 特開2011-016111 無機質球状化粒子の製造装置および製造方法 |
| 特開2011-183402 アークブレージング用シールドガスおよびこのシールドガスを用いた溶接方法 | 特開2011-006718 金属超微粉の製造方法および製造装置 |
| 特開2011-181672 低誘電率層間絶縁膜および低誘電率層間絶縁膜の成膜方法 | 特開2011-001039 宇宙環境装置用シュラウド装置 |
| 特開2011-179751 バーナの燃焼方法 | 特開2010-286479 低温引張試験機 |
| 特開2011-166084 絶縁膜のダメージ回復方法及びダメージが回復された絶縁膜 | 特開2010-286216 空気分離方法及び装置 |
| 特開2011-162481 重酸素化されたカルボニル化合物の製造方法 | 特開2010-286175 無機質球状化粒子製造用バーナ及び無機質球状化粒子製造装置、並びに無機質球状化粒子の製造方法 |
| 特開2011-161383 酸素同位体重量成分を含む酸素の濃縮方法及び濃縮装置 | 特開2010-272708 気相成長装置 |
| 特開2011-161154 監視・警報システム、監視・警報装置、制御方法、及びプログラム | 特開2010-271170 液化ガスの液相中の不純物成分濃度の推定方法 |
| 特開2011-157992 高圧ガス供給装置 | 特開2010-255083 気相成長装置、気相成長装置における対向面部材またはサセプタ上面カバー取外し方法 |
| 特開2011-153641 高純度ガス供給管の施工方法及び配管固定治具 | 特開2010-245376 窒化物半導体製造装置における汚染部品の洗浄装置 |
| 特開2011-151298 MOCVD装置 | 特開2010-241686 ガスの分離方法及び装置 |
| 特開2011-151297 MOCVD装置のクリーニング方法 | 特開2010-235398 超高純度窒素ガスの製造方法及び製造装置 |
| 特開2011-148932 アセチレンの製造装置及び製造方法 | 特開2010-235320 導電性樹脂充填用カーボンナノ物質及びその製造方法 |
| 特開2011-148670 高圧且つ高純度の窒素ガス供給装置及び供給方法 | 特開2010-234282 規則充填物の制作方法及び充填方法 |
| 特開2011-146439 薄膜製造装置 | 特開2010-232376 気相成長装置の原料ガス供給ノズル |
| 特開2011-141155 シラン系ガス中の水分濃度の測定方法および測定装置 | 特開2010-232236 気相成長装置 |
| 特開2011-127754 水素ガス冷却装置 | 特開2010-232235 気相成長装置 |
| 特開2011-122675 真空断熱配管 | 特開2010-225743 気相成長装置 |
| 特開2011-117536 ガス供給装置 | 特開2010-223801 オゾン濃度の測定方法 |
| 特開2011-106755 極低温冷凍装置及びその運転方法 | 特開2010-223353 流体供給設備 |
| 特開2011-099770 アルゴンガス中の窒素濃度の測定方法 | 再表2009/113195 ブラシ状カーボンナノ構造物製造用触媒体、触媒体製造方法、ブラシ状カーボンナノ構造物及びその製法 |
| 特開2011-088791 太陽電池用セレン化水素混合ガスの供給装置及び供給方法 | 再表2009/048114 ガス精製方法 |
| 特開2011-078908 排ガス処理方法及び排ガス処理装置 | 再表2009/038172 カーボンナノ構造物成長用触媒層形成方法、触媒層形成用液及びカーボンナノ構造物製造方法 |
| 特開2011-074925 水素ガスの充填方法及び充填装置 | |
| 特開2011-068942 皮膜の形成方法 | |
| 特開2011-067717 気液接触装置 | |
| 特開2011-060789 太陽電池用セレン化水素混合ガスの供給方法及び供給装置 | |
| 特開2011-058033 排ガス処理系配管内における珪フッ化アンモニウムの堆積抑制方法 | |
| 特開2011-057557 酸素同位体標識用試薬 | |
| 特開2011-057455 太陽電池用セレン化水素混合ガスの供給方法及び供給装置 | |
| 特開2011-047472 ガス遮断弁装置 | |
| 特開2011-044687 FRP製クライオスタット | |
| 特開2011-041894 排ガス処理方法及び除害剤 | |
| 特開2011-038581 液化ガス噴射装置 | |
| 特開2011-035218 反応生成物の検知方法 | |
| 特開2011-030557 医療用細胞凍害防御液 | |
| 特開2011-027426 オゾン流量の測定方法 | |

以上 70件