

6. 特許権等

出願公開

発明の名称	機構内発明者	出願公開日	特許出願公開番号
(国内)			
直列接続された蓄電セルの中間タップとバランス回路とDC-DCコンバータを併用した電力変換装置	鵜野将年	2014年4月10日	特許公開2014-64470
再生型燃料電池	曾根理嗣	2014年4月21日	特許公開2014-72150
固溶体単結晶製造方法	木下恭一, 荒井康智	2014年5月12日	特許公開2014-84254
情報記録再生装置及び記録再生方法	高橋忠幸, 国分紀秀, 能町正治, 尾崎正伸	2014年7月7日	特許公開2014-127076
衝撃緩和及び跳ね返り低減システム, 及び方法	大槻真嗣	2014年11月13日	特許公開2014-210572
PWM制御が可能なスイッチトキャパシタコンバータ	鵜野将年	2014年11月13日	特許公開2014-212654
コンバータと多段倍電圧整流回路を併用した均等化機能付充放電器	鵜野将年, 久木田明夫	2014年12月11日	特許公開2014-233128
ハイブリッドロケット燃料	堀 恵一, 森田泰弘	2015年1月19日	特許公開2015-10020
衝撃検知方法及び検知装置	佐藤英一	2015年2月2日	特許公開2015-21814
酸化二窒素/エタノール噴射器とこれを用いた燃焼装置	徳留真一郎, 八木下 剛	2015年2月16日	特許公開2015-31198
固体高分子形電解方法およびシステム,	曾根理嗣	2015年3月23日	特許公開2015-54994
共振形インバータと多段倍電圧整流回路を用いた太陽電池部分影補償装置	鵜野将年, 久木田明夫	2015年3月23日	特許公開2015-56003
固体高分子形発電方法およびシステム,	曾根理嗣	2015年3月23日	特許公開2015-56315
多段波動歯車装置	大槻真嗣	2015年3月30日	特許公開2015-59652

特許登録

発明の名称	機構内発明者	特許登録日	特許登録番号
(国内)			
広帯域光を用いた光ファイバセンサによるAE計測方法及びその装置	佐藤英一	2014年5月14日	第5493175号
蒸気噴射装置	山本高行, 森 治	2014年6月4日	第5509428号
推進薬タンク及びこの推進薬タンクを用いた蒸気噴射装置	山本高行, 森 治	2014年6月4日	第5509429号
耐圧大型膜構造物	井筒直樹	2014年6月25日	第5528687号
X線反射装置及びその製造方法	満田和久	2014年7月2日	第5540305号
サブミリ波反射損失の測定方法及び測定装置	西堀俊幸, 菊池健一, 水越和夫, 真鍋武嗣	2014年7月2日	第5540357号
誘電体磁器組成物および電子部品	依田眞一, 余野建定	2014年7月16日	第5548924号
探傷方法及び探傷装置	八田博志	2014年8月20日	第5574261号
高速応答性を実現するロケットエンジンシステム	成尾芳博, 徳留真一郎, 八木下 剛, 山本高行, 稲谷芳文	2014年9月3日	第5582145号
衛星システム	高橋忠幸, 高島 健, 小川博之, 坂井真一郎, 岩田直子	2014年9月10日	第5586012号
宇宙空間用シリコン粘着性物品およびその使用方法	矢野 創	2014年11月26日	第5629957号
AE計測方法及びその装置	佐藤英一	2014年11月26日	第5630137号
電源システム	久木田明夫, 鵜野将年	2015年1月21日	第5656154号