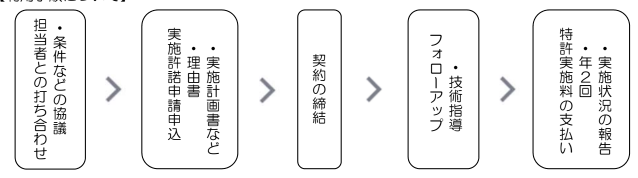
産業財産権

福井県が保有する産業財産権をご利用いただけます。

【利用手順について】



産業財産権一覧

「窓口:企画支援部 産学官共同研究グループ

名 称	種類	登録番号
可変形ミラー制御用プログラム(プロトタイプ)	著作	P8873-1
開繊繊維シートの製造方法、および開繊繊維シートの製造装置	特許	4025820
テープ状繊維束を用いた混繊繊維束の製造方法およびその製造装置	特許	4273187
感圧センサーシート	特許	4273233
繊維束の引き出し方法及び繊維束引き出し装置	特許	4332606
感圧用繊維構造体	特許	4565109
誘電体ケーブルおよび導波管	特許	4724849
繊維束の開繊方法と、その方法に使用する装置	特許	4740131
繊維束の開繊方法と、その方法に使用する装置(分割)	特許	4813581
多軸多層補強シートの製造方法及び製造装置	特許	4873879
熱可塑性樹脂多層補強シート材及びその製造方法、並びに熱可塑性樹脂多層 補強成型品	特許	5076053
複合材料用ドリル並びにそれを用いた機械加工方法及び機械加工装置	特許	5135614
熱可塑性樹脂補強シート材、熱可塑性樹脂多層補強シート材及びその製造方法、並びに熱可塑性樹脂多層補強成型品(分割)	特許	5135616
路面積雪検出装置及び路面積雪検出方法	特許	5190204
熱可塑性樹脂補強シート材及びその製造方法、並びに熱可塑性樹脂多層補強シート材	特許	5223130
熱可塑性樹脂補強シート材及びその製造方法、並びに熱可塑性樹脂多層補強シート材(分割)	特許	5250898
繊維束の開繊方法及び開繊糸シート並びに繊維補強シートの製造方法	特許	5326170
e-テキスタイル用導電糸およびそれを用いた織編物	特許	5352795
光走査装置および光走査方法	特許	5352911
織機部品の製造方法	特許	5364908
熱可塑性樹脂複合材料成形品の成形方法	特許	5417631
複合材料用ドリル並びにそれを用いた機械加工方法及び機械加工装置	特許	5476590

名 称	種類	登録番号
巻線構造及びそれを用いた電気機器	特許	5499349
吸引方法及び吸引装置並びにレーザ加工方法及びレーザ加工装置	特許	5663776
積層成形体	特許	5736560
固定子の製造方法および装置	特許	5768305
ロール曲げ加工方法及び加工装置	特許	5779827
薄肉プライラミネート	特許	5788556
コイルユニット配列装置	特許	5942236
複合糸及びそれを用いた布帛並びに複合糸の製造方法	特許	5994077
紙への無電解めっき方法	特許	6085833
導電性織物およびその製造方法並びにそれを用いた燃料電池用セパレータ	特許	6216944
特性インピーダンスを調整可能な伝送線路	特許	6229196
アンモニウム塩の合成法および合成したアンモニウム塩に多糖類を含有し た組成物	特許	6295495
可撓性導波管	特許	6343827
着色用材料の着色方法	特許	6364642
巻線の配設方法および配設ガイド冶具	特許	6424361
コイルの巻線方法および巻線装置	特許	6442737
繊維強化プラスチック製構造部材の連結構造及び連結部分の加工方法	特許	6531920
擬似等方補強シート材及びその製造方法	特許	6638131
ポリエーテルエーテルケトン嵩高加工糸およびその製造方法並びにそれを 用いた織編物	特許	6638134
繊維強化樹脂シート材の製造方法	特許	6718101
レーザ加工方法およびレーザ加工装置	特許	6808130
ACM型腐食センサを用いた海塩相当付着量の算出方法	特許	6865335
複合シート材料の製造方法および製造装置	特許	6895038
金属/樹脂繊維テープ材織物及びその製造方法、並びに金属/樹脂繊維テープ材織物積層材	特許	6900594
薄層プリプレグテープの自動積層方法及び装置	特許	6935620
プリプレグテープの積層装置及び積層方法	特許	6935621
ステンレス鋼用腐食センサおよびその製造方法	特許	6963161
斜交織物の製造方法及び製造装置	特許	7016010