	行が残りため	.ひ再分類中のFI	令和6年8月
技術分野	電池の電槽・外装及び封口(5H011)、電池のガス排気装置(5H012)、電池のセパレータ(5H021)、電池の注液・補液(5H023)、電池及び電池容器の装着・懸架(5H040)、電池の接続・端子(5H043)		放射温度計
解析範囲	H01M50/	解析範囲	G01J5/
新FI付与開始時期		新FI付与開始時期	
再分類終了予定		再分類終了予定	
再分類規模 備考		再分類規模 備考	
	流体加熱器の制御及び小規模な熱電併給[CHP]システム		溶解・混合
所们配因 新FI付与開始時期	F24H1/,3/,4/,7/,9/,15/,F24D18/	解析範囲 新FI付与開始時期	B01F21/,23/,25/,27/,29/,31/,33/,35/
再分類終了予定		再分類終了予定	
	約33,000件		木足   約38.000件
	外注予定:令和7年度 約6,000件	備考	外注予定:令和7年度 約10,000件
	飛行·航空機·宇宙航行		航空機に対する交通制御システム
	B64U10/,20/,30/,40/,50/60/,70/,80/		G08G5/
新FI付与開始時期			令和7年1月(予定)
再分類終了予定		再分類終了予定	
再分類規模	約5,800件	再分類規模	約2,600件
備考	1+44 0 /0 =#	備考	外注予定:令和7年度 約2,600件
	植物の保護	技術分野	マンガン化合物、コバルト化合物、ニッケル化合物
	A01G13/ 令和7年1月(予定)		C01G45/,51/,53/ 令和7年1月(予定)
新FI行与開始時期 再分類終了予定		新FI行与開始時期 再分類終了予定	
	<u>不足</u> 約5,800件	再分類規模	不足  約2,000件
	外注予定:令和7年度 約5,800件	備考	外注予定:令和7年度 約2.000件
技術分野	ワイパー、車両の清掃		光学的手段による測長計器
	B60S1/	解析範囲	G01B9/
新FI付与開始時期		新FI付与開始時期	
再分類終了予定		再分類終了予定	
	約8,300件		約4,500件
<u>備考</u> 技術分野	無脊椎動物の飼育又は繁殖:新規な無脊椎動物	技術分野	R 全電機または電動機の製造、組立、保守または修理する
	無有性動物の時月又は条準, 制成は無有性動物 A01K67/30-32,34,36-38		のに特に適した方法あるいは器具 H02K15/
	令和7年1月(予定)		令和7年1月(予定)
再分類終了予定		再分類終了予定	
	約1,000件		約28,000件
備考		備考	
	細胞免疫療法	技術分野	人間または動物またはそれらの生体部分の保存
	A61K40/		A01N1/
	令和7年1月(予定)	新FI付与開始時期	令和7年1月(予定)
再分類終了予定 再分類規模	木正 約6.500 <i>t</i> t	再分類終了予定 再分類規模	木正  約1,200世
備考	<b>ポリリ,300円</b>	備考	
	廃熱利用装置、廃ガスの利用または処理装置	技術分野	
	F27D17/		A23B40/.70/
新FI付与開始時期	令和7年1月(予定)	新FI付与開始時期	令和7年1月(予定)
再分類終了予定	未定	再分類終了予定	未定
再分類規模	約6,500件	再分類規模	約3,400件
備考		備考	
技術分野	光学的視認装置		燃料電池(本体)
	B60R1/	解析範囲	H01M8/
新FI付与開始時期 再分類終了予定		新FI付与開始時期 再分類終了予定	平成29年11月  +=
	<u>木足</u> 約12,000件		木正  約55,000件
備考	#312,000 [ <del>T</del>	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	14500'200   L
	突然変異または遺伝子工学(4B024)、酵素、微生物を		カモの命与めた### #J54
技術分野	含む測定、試験(48063)	技術分野	車両の電気的な推進・制動
解析範囲	C12Q1/,C12N15/	解析範囲	B60L50/,53/,55/,58/
新FI付与開始時期		新FI付与開始時期	
再分類終了予定		再分類終了予定	
	約65,000件		約31,000件
<u>備考</u> 技術分野	 電気的光源の回路装置一般	<u>備考</u> 技術分野	  生体の電気現象及び電気的特性の測定・記録
	电気的元派の回路表直一版  H05B45/,47/	解析範囲	主体の电気現象及の电気的特性の測定・記録   A61B5/
新FI付与開始時期		新FI付与開始時期	
再分類終了予定		再分類終了予定	
再分類規模	約25,000件	再分類規模	約17,000件
備考		備考	
	特殊形状カメラ	技術分野	
解析範囲	G03B30/	解析範囲	
新FI付与開始時期 再公叛終フ予定		新FI付与開始時期 再公新終了予定	
再分類終了予定 再分類規模	<u>木定</u> 約65,000件	再分類終了予定 再分類規模	
一 <del>再万短风候</del> 備考	<b>小り00,000  </b> 丁	一 <del>再刀類規模</del> 備考	
畑つ	- 及び機械的に再分類が可能とかるFi改正は除いています	川田で	

注1:軽微なFI改正、及び機械的に再分類が可能となるFI改正は除いています。 注2:再分類が終わってはじめて新FIを用いて網羅的に検索を行うことができます。再分類が終わるまでは旧FIのご利用もお願いします。

注3:「再分類規模」は、令和6年8月時点のものであり、今後数が変更される可能性があります。 注4:「再分類終了予定」は、当該予定年月に再分類が完了することを保証するものではありません。また、当該予定については、再分類の進捗等を勘 案しつつ見直す可能性があります。 注5:「解析範囲」には新FIを記載しています。