## 工業所有権に関する手続等の特例に関する法律第37条第2項の規定に基づく調査機関登録簿

次の者は、工業所有権に関する手続等の特例に関する法律第37条第1項の各号に適合していると認められるため、本登録簿に記載する。

- ※1: 令和6年経済産業省令第63号による区分改正後の工業所有権に関する法律施行規則(別表第二)の区分(別紙1を参照。)である。
- ※2:ある区分で登録番号が異なるものが複数存在する場合、当該区分の有効期間は、同号附則第2条に基づき、有効期間の残存期間のうちいずれか長い期間と同一の期間とする。
- ※3:登録年月日は、同号による改正前の工業所有権に関する法律施行規則(別表第二)の区分(別紙2を参照。)における登録年月日である。

令和7年4月1日

						(参考)	令和7年4月1日 ————————————————————————————————————
登録を受けた者の氏名又は名称及び住所 (法人にあっては、その代表者の氏名)	調査業務を行う事業所の名称及び所在地	調査業務を行う区分(※1)	登録年月日(令和7年4月1日以降)	備 考(※2)	令和6年経済産業省令第63号による改正前の工業所有 権に関する法律施行規則(別表第二)の区分	登録番号	登録年月日(※3)
一般財団法人 工業所有権協力センター 法人番号3010605002115 東京都江東区木場一丁目2番15号 (理事長 鈴木 隆史)	一般財団法人工業所有権協力センター 東京都江東区木場一丁目2番15号深川ギャ ザリア ウエスト3棟	一 先行技術術調調査(計)別 二 先行技術新調査(応用が野) 四 先行技術新調査(応用が野) 四 先行技術新調査(を)事務後源) 大 先行技術新調査(事務祭源) 大 先行技術新調額査(事務祭源) 大 先行技術新調額査(理見場) 十 一 先行技術新調額査(重) 制機械 十 一 先行技術新調額査(重) 他機械 十 一 先行技術新調額查(重) 他機械 十 一 先行技術新調額查(主) 他機械 十 一 先行技術新調額查(主) 他機械 十 一 先行技術新調額查(主) 他機械 十 一 先行技術新調額查(機とと) 十 一 先行技術新調額查(機とと) 十 一 先行技術新調額查(機とと) 十 一 先行技術新調額查(機とと) 十 一 先行技術新調額查(機と) 十 一 先行技術新調額查(機と) 十 一 先行技術新調額查(機と) 十 一 先行技術新調額查(機と) 1 一 一 先行技術新調額查(基礎、) 1 一 一 先 先 代 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 新 新 調 新 查 (本) 1 一 十 一 先 先 千 大 大 大 大 大 大 新 新 新 新 書 全 (本) 1 一 十 一 先 先 千 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	令和4年10月1日	令和7年9月30日まで	一 先行技術術調調査(計画)	1	(登録日) 平成16年10月1日 (更新登録日) 平成19年10月1日 (更新登録日) 平成22年10月1日 (更新登録日) 平成25年10月1日 (更新登録日) 平成28年10月1日 (更和元年10月1日 (更和元年10月1日
テクノサーチ株式会社 法人番号5180001054808 愛知県名古屋市中区栄二丁目10番19号 (代表取締役 西田 栄一)	テクノサーチ株式会社 愛知県名古屋市中区栄二丁目10番19号	十 先行技術調査(自動制御) 十一 先行技術調査(動力機械) 十二 先行技術調査(運輸) 十三 先行技術調査(一般機械) 十四 先行技術調査(推放) 十五 先行技術調査(機送) 十六 先行技術調査(機送) 十六 先行技術調査(熱器) 十八 先行技術調査(熱機器) 十八 先行技術調査(無機器) 十九 先行技術調査(無機化学) 二十 先行技術調査(電機化学) 二十三 先行技術調査(電機化学) 二十五 先行技術調査(電機化学) 二十五 先行技術調査(機能・積層体) 三十九 先行技術調査(機能・積層体) 三十九 先行技術調査(機能・機器)	(更新登録日) 令和6年6月1日	令和9年5月31日まで	十一 先行技術調査(動力機械) 十二 先行技術調査(運輸) 十三 先行技術調査(一般機械)	2	(登録日) 平成17年3月11日 (更新登録日) 平成20年3月11日 (更新登録日) 平成23年3月11日 (更新登録日) 平成25年12月26日 (更新登録日) 平成28年12月26日 (更新登録日) 平成30年6月1日 (更新登録日) 中成30年6月1日 (更新登録日) 令和3年6月1日 (更新登録日)
					十四 先行技術調査(生産機械)	5	(登録日) 平成19年1月24日 (更新登録日) 平成22年1月24日 (更新登録日) 平成25年1月24日 (更新登録日) 平成28年1月24日 (更新登録日) 平成30年6月1日 (更新登録日) 令和6年6月1日 (更新登録日) 令和6年6月1日

					(参考)		
登録を受けた者の氏名又は名称及び住所 (法人にあっては、その代表者の氏名)	調査業務を行う事業所の名称及び所在地	調査業務を行う区分(※1)	登録年月日(令和7年4月1日以降)	備 考(※2)	令和6年経済産業省令第63号による改正前の工業所有 権に関する法律施行規則(別表第二)の区分	登録番号	登録年月日(※3)
					十五 先行技術調査(搬送) 十八 先行技術調查(熱機器) (登録日:平成30年6月1日) 二十五 先行技術調查(有機化学) 二十九 先行技術調查(繊維·積層体) 三十九 先行技術調查(電気機器)	8	(登録日) 平成19年12月26日 (更新登録日) 平成22年12月26日 (更新登録日) 平成25年12月26日 (更新登録日) 平成28年12月26日 (更新登録日) 平成30年6月1日 (更新登録日) 令和3年6月1日 (更新登録日) 令和6年6月1日
					十 先行技術調査(自動制御)	12	(登録日) 平成20年12月24日 (更新登録日) 平成23年12月24日 (更新登録日) 平成26年10月27日 (更新登録日) 平成29年10月27日 (更新登録日) 平成30年6月1日 (更新登録日) 中成30年6月1日 (更新登録日) 令和3年6月1日 (更新登録日)
					十七 先行技術調査(生活機器) 十九 先行技術調査(医療機器) (登録日:平成30年6月1日) 二十三 先行技術調査(半導体機器)	21	(登録日) 平成23年1月7日 (更新登録日) 平成25年12月26日 (更新登録日) 平成28年12月26日 (更新登録日) 平成30年6月1日 (更新登録日) 令和3年6月1日 (更新登録日) 令和3年6月1日 (更新登録日)
					十六 先行技術調査(繊維包装機械)	28	(登録日) 平成23年10月27日 (更新26年10月27日 (更新登録日) 平成29年10月27日 (更新登録日) 平成30年6月1日 (更新登録日) 令和3年6月1日 (更新登録日) 令和3年6月1日 (更新登録日)
					二十 先行技術調査(無機化学)	32	(登録日) 平成24年6月1日 (更新登録日) 平成27年6月1日 (更新登録日) 平成30年6月1日 (更新登録日) 平成30年6月1日 (更新登録日) 令和3年6月1日 (更新登録日) 令和6年6月1日
一般社団法人化学情報協会 法人番号3010005016764 東京都文京区本駒込六丁目25番4号 (理事長 一井 朗)	一般社団法人化学情報協会 特許調査部 東京都文京区本駒込六丁目25番4号中居ビ ル	三十 先行技術調査(有機化合物)	(更新登録日) 令和5年3月11日	令和8年3月10日まで	三十 先行技術調査(有機化合物)	3	(登録日) 平成17年3月11日 (更新登録日) 平成20年3月11日 (更新登録日) 平成23年3月11日 (更新登録日) 平成26年3月11日 (更新登録日) 平成26年3月11日 (更新登録日) 中成29年3月11日 (更新登録日) 令和2年3月11日 (更新登録日)

26A+15(11++						(参考)			
登録を受けた者の氏名又は名称及び住所 (法人にあっては、その代表者の氏名)	調査業務を行う事業所の名称及び所在地	調査業務を行う区分(※1)	登録年月日(令和7年4月1日以降)	備 考(※2)	令和6年経済産業省令第63号による改正前の工業所有権に関する法律施行規則(別表第二)の区分	登録番号	登録年月日(※3)		
株式会社技術トランスファーサービス 東京都港区赤坂一丁目12番32号 (代表取締役 秋山 敦) 株式会社技術トランスファーサービス 東京都港区赤坂一丁目12番32号 大阪オフィス 大阪アナスス 大阪アナスス 大阪アナスス 大阪アナスス	東京都港区赤坂一丁目12番32号 大阪オフィス	三 先行技術調査(分析診断)	令和9年6月4日まで	八 先行技術調査(アミューズメント)	4	(登録日) 平成18年6月5日 (更新登録日) 平成21年6月5日 (更新登録日) 平成24年6月5日 (更新登録日) 平成27年6月5日 (更新27年6月5日 (更新0年6月5日 (更新0年6月5日 (更新0年6月5日 (更新0年6月5日 (更新0年6月5日 (更新0年6月5日			
	二十七 先行技術調査(樹脂・樹脂成形) 二十九 先行技術調査(繊維・積層体) 三十一 先行技術調査(電子商取引) 三十二 先行技術調査(二子の大ペリエンス) 三十三 先行技術調査(情報処理) 三十四 先行技術調査(伝送システム) 三十五 先行技術調査(電力システム) 三十六 先行技術調査(デジタル通信) 三十九 先行技術調査(電気機器)			十九 先行技術調査( <mark>医療機器</mark> )	11	(登録日) 平成20年4月9日 (更新登録日) 平成23年4月9日 (更新登録日) 平成26年4月9日 (更新登録日) 平成29年4月9日 (更新登録日) 平成30年6月5日 (更新登録日) 令和3年6月5日 (更新登録日) 令和6年6月5日			
						三 先行技術調査( <mark>分析診断</mark> ) (登録日:平成30年6月5日) 一 先行技術調査(計測)	13	(登録日) 平成21年7月1日 (更新登録日) 平成24年6月5日 (更新登録日) 平成27年6月5日 (更新登録日) 平成30年6月5日 (更新登録日) 令和3年6月5日 (更新登録日) 令和6年6月5日	
				二十四 先行技術調査( <del>生命工学・医療</del> )	24	(登録日) 平成23年4月27日 (更新登録日) 平成26年4月9日 (更新登録日) 平成29年4月9日 (更新登録日) 平成30年6月5日 (更新登録日) 令和3年6月5日 (更新登録日) 令和6年6月5日			
								三十一 先行技術調査(電子商取引) (登録日:平成30年6月5日) 三十三 先行技術調査(情報処理)	29
									十八 先行技術調査(熱機器)
					二十七 先行技術調査(旧:有機化学) (登録日:平成30年6月5日) 二十五 先行技術調査( <mark>有機化学</mark> )	50	(登録日) 平成26年12月22日 (更新登録日) 平成29年12月22日 (更新登録日) 平成30年6月5日 (更新登録日) 令和3年6月5日 (更新登録日) 令和6年6月5日		

						(参考)		
登録を受けた者の氏名又は名称及び住所 (法人にあっては、その代表者の氏名)	調査業務を行う事業所の名称及び所在地	調査業務を行う区分(※1)	登録年月日(令和7年4月1日以降)	備 考(※2)	令和6年経済産業省令第63号による改正前の工業所有権に関する法律施行規則(別表第二)の区分	登録番号	登録年月日(※3)	
					十七 先行技術調査(生活機器) (登録日:平成30年6月5日) 十五 先行技術調査(搬送) 二十三 先行技術調査(半導体機器)	54	(登録日) 平成28年1月7日 (更新登録日) 平成30年6月5日 (更新登録日) 令和3年6月5日 (更新登録日) 令和6年6月5日	
					六 先行技術調査(事務機器)	57	(登録日) 平成29年4月24日 (更新登録日) 平成30年6月5日 (更新登録日) 令和3年6月5日 (更新登録日) 令和6年6月5日	
					七 先行技術調査(自然資源) 十 先行技術調査(自動制御) 十四 先行技術調査(自動制御) 十四 先行技術調査(ごでででででででででででででででででででででででででででででででででででで	58	(登録日) 平成30年10月31日 (更新登録日) 令和3年6月5日 (更新登録日) 令和6年6月5日	

						(参考)			
登録を受けた者の氏名又は名称及び住所 (法人にあっては、その代表者の氏名)	調査業務を行う事業所の名称及び所在地	調査業務を行う区分(※1)	登録年月日(令和7年4月1日以降)	備 考(※2)	令和6年経済産業省令第63号による改正前の工業所有 権に関する法律施行規則(別表第二)の区分	登録番号	登録年月日(※3)		
(本社) 東京都港区高輪一丁目3番13号 (代表取締役 児玉 皓雄) (活表取締役 児玉 皓雄) (大表取締役 児玉 皓雄) (大表取締役 児玉 皓雄) (大表取締役 児玉 皓雄) (東京都云川区上大崎三丁目3番1号 (横浜支所) 京都府京都市中京区車屋町通御池下る梅屋町358番地 (大阪支所) 大阪府大阪市中央区北浜二丁目2番22号 (名古屋支所) 愛知県名古屋市中村区並木二丁目182番地 (大先行技人九,九,十二、先行行十七,先,5 十二、先,5 十二、先,5 十二、先,5 十二、先,5 十二、十二、十二、十二、十二、十二、十二、十二、十二、十二、十二、十二、十二、十	東京都港区高輪一丁目3番13号 (目黒支所) 東京都品川区上大崎三丁目3番1号 (横浜支所) 神奈川県横浜市港北区新横浜二丁目6番地1 (京都支所) 京都府京都市中京区車屋町通御池下る梅屋 町358番地 (大阪支所) 大阪支所) 大阪大阪市中央区北浜二丁目2番22号 (名古屋支所)	(本社) 東京都港区高輪一丁目3番13号 (目黒支所) 神奈川県横浜市港北区新横浜二丁目6番地1 (京都支所) 京都府京都市中京区車屋町通御池下る梅屋 町358番地 (大阪支所) 大阪府大阪市中央区北浜二丁目2番22号	(更新登録日) 令和6年6月29日	令和9年6月28日まで	五 先行技術調査(光デバイス)	6	(登録日) 平成19年3月22日 (更新登録日) 平成22年3月22日 (更新登録日) 平成24年11月4日 (更新登録日) 平成27年11月4日 (更新登録日) 平成30年6月29日 (更新登録日) 令和3年6月29日 (更新登録日) 令和3年6月29日 (更新登録日)		
					四 先行技術調査(応用光学) 六 先行技術調査(事務機器)	15	(登録日) 平成21年11月4日 (更新登録日) 平成24年11月4日 (更新登録日) 平成27年11月4日 (更新登録日) 平成30年6月29日 (更新登録日) 中成36年6月29日 (更新登録日) 令和3年6月29日 (東新登録日) 令和6年6月29日		
	二十九 先行技術調査(繊維・積層体) 三十 先行技術調査(繊維・積層体) 三十一 先行技術調査(電子商取引) 三十二 先行技術調査(ユーザーエクスペリエンス) 三十三 先行技術調査(情報処理) 三十四 先行技術調査(伝送システム) 三十五 先行技術調査(デジタル通信) 三十六 先行技術調査(映像システム) 三十十 先行技術調査(映像システム) 三十十 先行技術調査(映像システム) 三十八 先行技術調査(画像処理) 三十九 先行技術調査(電気機器)		一 先行技術調査(計測) 二十二 先行技術調査( <mark>電気化学</mark> )	23	(登録日) 平成23年1月18日 (更新登録日) 平成26年1月18日 (更新登録日) 平成29年1月18日 (更新登録日) 平成30年6月29日 (更新登録日) 令和3年6月29日 (更新登録日) 令和6年6月29日				
							二 先行技術調査( <mark>応用物理</mark> )	25	(登録日) 平成23年5月13日 (更新登録日) 平成26年5月13日 (更新登録日) 平成29年5月13日 (更新登録日) 平成30年6月29日 (更新登録日) 令和3年6月29日 (更新登録日) 令和6年6月29日 (更新登録日)
						三 先行技術調査( <mark>分析診断</mark> ) 三十六 先行技術調査(デジタル通信) 三十七 先行技術調査(映像システム)	36	(登録日) 平成24年11月1日 (更新登録日) 平成27年11月1日 (更新登録日) 平成30年6月29日 (更新登録日) 令和3年6月29日 (更新登録日) 令和3年6月29日 (更新登録日) 令和6年6月29日	
							七 先行技術調査(自然資源) ハ 先行技術調査(アミューズメント) カ 先行技術調査(仕環境) ニ十三 先行技術調査(半導体機器) ニ十四 先行技術調査(生命工学・医療) ニ十五 先行技術調査(有機化学) ニ十七 先行技術調査(ブラスチック工学) ニ十八 先行技術調査(高分子) 三十 先行技術調査(有機化合物) 三十四 先行技術調査(伝送システム)	42	(登録日) 平成25年11月11日 (更新登録日) 平成28年11月11日 (更新登録日) 平成30年6月29日 (更新登録日) 令和3年6月29日 (東新登録日) 令和6年6月29日
					十 先行技術調査(自動制御) 十一 先行技術調査(動力機械) 二十六 先行技術調査(環境化学) 二十九 先行技術調査( <mark>繊維・積層体</mark> )	46	(登録日) 平成25年12月25日 (更新登録日) 平成28年12月25日 (更新登録日) 平成30年6月29日 (更新登録日) 令和3年6月29日 (更新登録日) 令和3年6月29日 (更新登録日)		

## 令和7年4月1日

			(参考)				
登録を受けた者の氏名又は名称及び住所 (法人にあっては、その代表者の氏名)	調査業務を行う事業所の名称及び所在地	調査業務を行う区分(※1)	登録年月日(令和7年4月1日以降)	備 考(※2)	令和6年経済産業省令第63号による改正前の工業所有 権に関する法律施行規則(別表第二)の区分	登録番号	登録年月日(※3)
					十二 先行技術調査(運輸) 十三 先行技術調査(連輸) 十四 先行技術調査(生産機械) 十五 先行技術調査(生産機械) 十六 先行技術調査(繊維包装機械) 十七 先行技術調査(繊維と包装機械) 十九 先行技術調査(整課) 十九 先行技術調査(監測機器) 十九 先行技術調査(無機と学) 二十一 先行技術調査(金属,金属加工) 三十一 先行技術調査(電子商取引) 三十二 先行技術調査(情報処理) 三十二 先行技術調査(情報処理) 三十五 先行技術調査(情報処理) 三十九 先行技術調査(画像処理) 三十九 先行技術調査(画像処理) 三十九 先行技術調査(画像処理)		(登録日) 平成28年12月26日 (更新登録日) 平成30年6月29日 (更新登録日) 令和3年6月29日 (更新登録日) 令和6年6月29日

				(参考)			
登録を受けた者の氏名又は名称及び住所 (法人にあっては、その代表者の氏名)	調査業務を行う事業所の名称及び所在地	調査業務を行う区分(※1)	登録年月日(令和7年4月1日以降)	備 考(※2)	令和6年経済産業省令第63号による改正前の工業所有 権に関する法律施行規則(別表第二)の区分	登録番号	登録年月日(※3)
株式会社パソナグループ 法人番号6010001114024 東京都千代田区丸の内一丁目5番1号 (代表取締役 南部 靖之)	東京分室 東京都中央区日本橋一丁目2番5号 三島分室 静岡県三島市一番町18番22号 福岡分室 福岡県福岡市中央区天神1丁目6番8号	、阪本部 大阪府大阪市中央区博労町三丁目5番1号 東京分室 東京都中央区日本橋一丁目2番5号 三島分室 特岡県三島市一番町18番22号 国岡分室  一 先行技術調査(日然資源) 大 先行技術調査(日然資源) 大 先行技術調査(日然資源) 大 先行技術調査(日際資源) 大 先行技術調査(日際資源) 十 先行技術調査(日歌資源) 十 先行技術調査(日歌資源) 十 先行技術調査(自動制御)	令和9年10月9日まで	十 先行技術調査(自動制御)	9	(登録日) 平成20年2月14日 (更新登録日) 平成23年2月14日 (更新登録日) 平成26年1月18日 (更新登録日) 平成27年1月19日 (更新登録日) 平成30年1月19日 (更新登録日) 平成30年1月10日 (更新登録日) 平成30年10月10日 (更新登録日) 中成30年10月10日 (更新登録日) 令和3年40月8日 (更新登録日)	
	二十六 先行技術調査(環境化学) 二十七 先行技術調査(樹脂 樹脂成形) 二十八 先行技術調査(樹脂 樹脂成形) 二十八 先行技術調査(繊維・積層体) 二十九 先行技術調査(電子商取引) 三十一 先行技術調査(ユーザーエクスペリエンス) 三十二 先行技術調査(イーザーエクスペリエンス) 三十二 先行技術調査(伝送システム) 三十四 先行技術調査(伝送システム) 三十五 先行技術調査(でジタル通信) 三十六 先行技術調査(映像システム) 三十八 先行技術調査(画像処理)				二十九 先行技術調査 ( <mark>繊維・積層体</mark> )	14	(登録日) 平成21年7月28日 (更新登録日) 平成24年7月28日 (更新登録日) 平成27年1月19日 (更新登録日) 平成30年1月19日 (更新登録日) 平成30年1月10日 (更新登録日) 平成30年10月10日 (更新登録日) 令和3年10月8日 (更新登録日) 令和6年10月10日
					三 先行技術調査( <mark>分析診断</mark> )	16	(登録日) 平成21年11月6日 (更新登録日) 平成24年7月28日 (更新登録日) 平成27年1月19日 (更新登録日) 平成30年1月19日 (更新登録日) 平成30年10月10日 (更新登録日) 令和3年10月8日 令和3年10月8日 令和6年10月10日
					三十三 先行技術調査(情報処理)	17	(登録日) 平成22年6月23日 (更新登録日) 平成25年6月23日 (更新登録日) 平成27年1月19日 (更新登録日) 平成30年1月19日 (更新登録日) 平成30年10月10日 (更新登録日) 令和3年10月8日 (更新登録日) 令和6年10月10日
					七 先行技術調査(自然資源) ニ十七 先行技術調査(プラスチック工学) ニ十八 先行技術調査(高分子) 三十四 先行技術調査(伝送システム)	22	(登録日) 平成23年1月18日 (更新登録日) 平成26年1月18日 (更新登録日) 平成27年1月19日 (更新登録日) 平成30年1月19日 (更新登録日) 平成30年10月10日 (更新登録日) 中成30年10月8日 (更新登録日) 令和3年10月8日 (更新登録日)
					二 先行技術調査( <mark>応用物理</mark> )	26	(登録日) 平成23年7月1日 (登録更新日) 平成26年7月1日 (更新登録日) 平成27年1月19日 (更新登録日) 平成30年1月19日 (更新登録日) 平成30年10月10日 (更新登録日) 令和3年10月8日 (更新登録日) 令和3年10月8日 (更新登録日)

**************************************						(参考)	
登録を受けた者の氏名又は名称及び住所 (法人にあっては、その代表者の氏名)	調査業務を行う事業所の名称及び所在地	調査業務を行う区分(※1)	登録年月日(令和7年4月1日以降)	備 考(※2)	令和6年経済産業省令第63号による改正前の工業所有 権に関する法律施行規則(別表第二)の区分	登録番号	登録年月日(※3)
					三十七 先行技術調査(映像システム)	27	(登録日) 平成23年8月10日 (更新26年7月1日 (更新登録日) 平成27年1月19日 (更新登録日) 平成30年1月19日 (更新登録日) 平成30年1月19日 (更新登録日) 平成30年10月10日 (更新登録日) 令和3年10月8日 (更新登録日) 令和6年10月10日
					六 先行技術調査(事務機器) 九 先行技術調査(住環境 十四 先行技術調査(生産機械) 十九 先行技術調査(医療機器) 二十 先行技術調査(無機化学) 二十三 先行技術調査(半導体機器) 三十二 先行技術調査(インターフェイス)	30	(登録日) 平成24年1月19日 (更新登録日) 平成27年1月19日 (更新登録日) 平成30年1月19日 (更新登録日) 平成30年10月10日 (更新登録日) 中成40月10日 (更新登録日) 令和3年10月8日 (更新登録日) 令和6年10月10日
					八 先行技術調査(アミューズメント)	34	(登録日) 平成24年8月30日 (更新登録日) 平成27年1月19日 (更新登録日) 平成30年1月19日 (更新登録日) 平成30年10月10日 (更新登録日) 中成30年10月8日 (更新登録日) 令和3年10月8日 (更新登録日) 令和6年10月10日
					十七 先行技術調査(生活機器) ニ十二 先行技術調査(電気化学) 三十一 先行技術調査(電子商取引) 三十五 先行技術調査(電力システム)	41	(登録日) 平成25年1月18日 (更新登録日) 平成27年1月19日 (更新登録日) 平成30年1月19日 (更新登録日) 平成30年10月10日 (更新登録日) 令和3年10月8日 (更新登録日) 令和3年10月8日 (更新登録日)
					二十五 先行技術調査( <mark>有機化学</mark> )	45	(登録日) 平成25年12月25日 (更新登録日) 平成27年1月19日 (更新登録日) 平成30年1月19日 (更新登録日) 平成30年1月10日 (更新登録日) 中成30年10月10日 (更新登録日) 令和3年10月8日 (更新登録日) 令和6年10月10日
					一 先行技術調查(計測)  二十一 先行技術調查(金属·金属加工)  二十四 先行技術調查(金属·金属加工)  二十四 先行技術調查(生命工学·医療)  二十六 先行技術調查(環境化学)  三十八 先行技術調查(画像処理)  三十九 先行技術調查(電気機器)	48	(登録日) 平成26年6月2日 (更新登録日) 平成27年1月19日 (更新登録日) 平成30年1月19日 (更新登録日) 平成30年1月19日 (更新登録日) 中成30年10月10日 (更新登録日) 令和3年10月8日 (更新登録日) 令和6年10月10日
					十三 先行技術調査(一般機械) <mark>※R3FY.更新せず</mark> 十五 先行技術調査(搬送組立) 三十六 先行技術調査(デジタル通信)	55	(登録日) 平成28年4月1日 (更新登録日) 平成30年10月10日 (更新登録日) 令和3年10月8日 (更新登録日) 令和6年10月10日

						(参考)	
登録を受けた者の氏名又は名称及び住所 (法人にあっては、その代表者の氏名)	調査業務を行う事業所の名称及び所在地	調査業務を行う区分(※1)	登録年月日(令和7年4月1日以降)	備 考(※2)	令和6年経済産業省令第63号による改正前の工業所有 権に関する法律施行規則(別表第二)の区分	登録番号	登録年月日(※3)
		四 先行技術調査(応用光学) 十一 先行技術調査(動力機械) 十二 先行技術調査(運輸) 十八 先行技術調査(熱機器)	(登録日) 令和7年4月1日		※以下は、令和6年経済産業省令第63号による区分改正 後の工業所有権に関する法律施行規則(別表第二)の区 分である。 四 先行技術調査(応用光学) 十一 先行技術調査(動力機械) 十二 先行技術調査(運輸) 十八 先行技術調査(熱機器)	59	(登録日) 令和7年4月1日
株式会社古質総研 東京都八王子市東町7番6号 エバーズ第12八王子ビル2F (代表取締役 安齋 昭夫)	東京都八王子市横山町6番9号	二十 先行技術調査(無機化学) 二十一 先行技術調査(金属) 二十二 先行技術調査(電池) 二十三 先行技術調査(電子デバイス) 二十五 先行技術調査(有機化学・化学応用) 二十六 先行技術調査(環境化学)	(更新登録日) 令和6年11月2日	令和9年11月1日まで	二十三 先行技術調査(半導体機器)	10	(登録日) 平成20年3月28日 (更新登録日) 平成23年3月28日 (更新登録日) 平成26年3月28日 (更新登録日) 平成29年3月28日 (更新登録日) 平成29年3月28日 (更新登録日) 平成30年11月2日 (更新登録日) 令和3年11月2日 (更新登録日) 令和6年11月2日
					二十一 先行技術調査(金 <mark>属・金属加工</mark> )	18	(登録日) 平成22年8月9日 (更新登録日) 平成25年8月9日 (更新登録日) 平成28年8月9日 (更新登録日) 平成28年8月9日 更新登録日) 平成30年11月2日 (更新登録日) 令和3年11月2日 (更新登録日) 令和6年11月2日
					二十 先行技術調査(無機化学)	40	(登録日) 平成25年1月18日 (更新登録日) 平成28年1月18日 更新登録日) 平成30年11月2日 (更新登録日) 令和3年11月2日 (更新登録日) 令和6年11月2日
					二十二 先行技術調査(電気化学)	52	(登録日) 平成27年11月4日 更新登録日) 平成30年11月2日 (更新登録日) 令和3年11月2日 (更新登録日) 令和6年11月2日
					二十六 先行技術調査(環境化学) (登録日:平成30年11月2日) 二十五 先行技術調査( <mark>有機化学</mark> )	53	(登録日) 平成28年1月7日 更新登録日) 平成30年11月2日 (更新登録日) 令和3年11月2日 (更新登録日) 令和6年11月2日

<b>みぬナ巫はも 老の氏々なは々なれながけ</b> む						(参考)	
登録を受けた者の氏名又は名称及び住所 (法人にあっては、その代表者の氏名)	調査業務を行う事業所の名称及び所在地	調査業務を行う区分(※1)	登録年月日(令和7年4月1日以降)	備 考(※2)	令和6年経済産業省令第63号による改正前の工業所有 権に関する法律施行規則(別表第二)の区分	登録番号	登録年月日(※3)
東京都新宿区四谷本塩町4番41号 住友生 法人番号1011101055823 東京都新宿区四谷本塩町4番41号 (代表取締役 森園 覚誉) 東京都新宿区四谷本塩町4番41号 (代表取締役 森園 覚誉) 東京都新宿区四谷本塩町4番41号 (代表取締役 森園 覚誉) 中四 先行技術調査(皇子機器) 十七 先行技術調査(皇子機器) 十八 先行技術調査(電子デバイス) 三十一 先行技術調査(電子高取引)	命四谷ビル3F・B2F	十四 先行技術調査(生産機械) 十五 先行技術調査(搬送) 十七 先行技術調査(生活機器) 十八 先行技術調査(熱機器) 二十三 先行技術調査(電子商取引) 三十二 先行技術調査(電子商取引) 三十二 先行技術調査(ユーザーエクスペリエンス) 三十二 先行技術調査(情報処理) 三十四 先行技術調査(信送システム) 三十五 先行技術調査(電送システム) 三十五 先行技術調査(電力システム) 三十六 先行技術調査(デジタル通信)	(更新登録日) 令和6年10月19日	令和9年10月18日まで	三十三 先行技術調査(情報処理)	19	(登録日) 平成22年11月9日 (更新登録日) 平成25年11月9日 (更新登録日) 平成28年11月9日 (更新登録日) 平成30年10月19日 (更新登録日) 令和3年10月19日 (更新登録日) 令和3年10月19日 (更新登録日) 令和6年10月19日
	三十八 先行技術調査(画像処理)			三十二 先行技術調査(インターフェイス) (登録日:平成30年10月19日) 三十九 先行技術調査(電気機器)	20	(登録日) 平成22年12月28日 (更新登録日) 平成25年11月9日 (更新登録日) 平成28年11月9日 (更新登録日) 平成30年10月19日 (更新登録日) 令和3年10月19日 (更新登録日) 令和3年10月19日 (更新登録日) 令和6年10月19日	
				三十四 先行技術調査(伝送システム) 三十五 先行技術調査(電力システム) (登録日:平成30年10月19日) 三十六 先行技術調査(デジタル通信)	35	(登録日) 平成24年10月17日 (更新登録日) 平成27年10月17日 (更新登録日) 平成30年10月19日 (更新登録日) 令和3年10月19日 (更新登録日) 令和6年10月19日 (更新登録日)	
					八 先行技術調査(アミューズメント) 十 先行技術調査(自動制御) 三十一 先行技術調査(電子商取引)	43	(登録日) 平成25年12月16日 (更新登録日) 平成28年12月16日 (更新登録日) 平成30年10月19日 (更新登録日) 令和3年10月19日 (更新登録日) 令和6年10月19日
				十四 先行技術調查(生産機械) 十七 先行技術調查(生活機器) 十八 先行技術調查(熱機器) 三十八 先行技術調查(團像処理) (登録日:平成30年10月19日) 十五 先行技術調查( <mark>搬送</mark> ) 二十三 先行技術調查(半導体機器)	49	(登録日) 平成26年12月22日 (更新登録日) 平成29年12月22日 (更新登録日) 平成30年10月19日 (更新登録日) 令和3年10月19日 (更新登録日) 令和6年10月19日	
					三十七 先行技術調査(映像システム)	51	(登録日) 平成27年10月19日 (更新20年10月19日 (更新登録日) 令和3年10月19日 (更新登録日) 令和6年10月19日
		四 先行技術調査(応用光学) 六 先行技術調查(事務機器) 十一 先行技術調查(動物) 十二 先行技術調查(運輸) 十九 先行技術調查(医療機器)			※以下は、令和6年経済産業省令第63号による区分改正 後の工業所有権に関する法律施行規則(別表第二)の区 分である。 四 先行技術調査(応用光学) 六 先行技術調査(事務機器) 十一 先行技術調査(動力機械) 十二 先行技術調査(運輸) 十九 先行技術調査(医療機器)	60	(登録日) 令和7年4月1日
ジェト特許調査株式会社 法人番号3010501036340 東京都台東区東上野二丁目18番10号 (代表取締役社長 高倉 成男)	ジェト特許調査株式会社 東京都台東区東上野二丁目18番10号 日本生命上野ビル8F	八 先行技術調査(アミューズメント)	(更新登録日) 令和5年5月1日	令和8年4月30日まで	八 先行技術調査(アミューズメント)	47	(登録日) 平成26年5月26日 (更新29年5月26日 (更新登録日) 令和2年5月1日 (更新登録日) 令和2年5月1日

## 令和7年4月1日

<b>交码大巫山大学の氏女卫山女孙五式台</b> 配					(参考)			
登録を受けた者の氏名又は名称及び住所 (法人にあっては、その代表者の氏名)	調査業務を行う事業所の名称及び所在地	調査業務を行う区分(※1)	登録年月日(令和7年4月1日以降)		令和6年経済産業省令第63号による改正前の工業所有権に関する法律施行規則(別表第二)の区分	登録番号	登録年月日(※3)	
		三十二 先行技術調査(ユーザーエクスペリエンス)	(登録日) 令和7年4月1日		※以下は、令和6年経済産業省令第63号による区分改正 後の工業所有権に関する法律施行規則(別表第二)の区 分である。 三十二 先行技術調査(ユーザーエクスペリエンス)	61	(登録日) 令和7年4月1日	