

KEMPOS ご担当 殿

株式会社 ネットワークス  
〒102-0083 千代田区麹町4-1-4  
TEL03(3556)2921 FAX03(3556)2923

令和8年3月バージョンアップのご案内

拝啓 貴所益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。毎度格別のお引立てに預かりありがとうございます。さて、KEMPOS に関し、以下の点につきバージョンアップを行いますのでご案内申し上げます。

**1. 出願台帳にあるインポート/照合機能に特許庁 API からの取込を追加しました。**

出願台帳にあるインポート/照合機能について、現在のバージョンでは特許情報標準データを変換した弊社データベースを参照していますが、特許庁の特許情報取得 API を使用した特許庁データを参照する機能も追加しました。利用には無料の特許情報取得 API 利用登録が必要ですが、直接特許庁に接続するため正確でタイムリーなデータを取り込めますし、外国意匠にも対応しています。利用登録については以下の URL を参照してください。

「API を利用した特許情報の試行提供」

<https://www.jpo.go.jp/system/laws/sesaku/data/api-provision.html>

**2. 関連出願にツリー構造表示を追加しました。**

関連出願の親子関係をグラフィカルに表示する機能を追加しました。親子関係を表すフラグの設定を行うことで親子関係に絞った関連出願を画像で表示する機能を追加しました。

**3. ユーザー様からご要望を頂き、2つのオプションソフトを用意しました。**

- ・国内公開データの一括インポートツール（まとめた数の中途受任案件を一括インポートできます）
- ・識別番号・包括委任状番号の取込ツール（顧客台帳及び顧客包袋への自動登録ができます）

これらの追加機能とオプションソフトについては、先にファックスにてお知らせしましたようにオンラインにてご説明を差し上げております。実際の機能を確認したいユーザー様は弊社ホームページの CONTACT からか、[support@kempos.co.jp](mailto:support@kempos.co.jp)までメールにてお申し込みください。

バージョンアップ内容の詳細につきましては、弊社ホームページに近日中に掲載いたします。

(弊社ホームページ：<https://www.kempos.co.jp/>)

尚、今回のリリースはVer950となります。

敬具

- ① KEMPOS の動作環境について、以下の点にご注意下さい。

1. Ver810(32bit 版 Office 専用)までの方は今後に備えてバージョンアップをご検討下さい。

最近、新しくパソコンを入れ替えたユーザー様で「KEMPOS がエラーになる」という連絡を頻繁に頂いています。パソコンを新規購入しますと 64bit 版 Office が標準仕様となっていますので、上記バージョンの KEMPOS はそのままでは使用できません。一旦 64bit 版をアンインストールして 32bit 版を再インストールして頂く手間が必要となります。弊社で作業する場合、作業費も発生します。最新版はどちらでも動作しますので、今後に備えて、今回のバージョンアップを是非ご検討下さい。

2. サポートが終了している Office 2019 以前の環境では動作しません。

本バージョン(Ver950)を含む Ver820 以後の KEMPOS は、Microsoft 社がサポートしている Office 2021 以後の環境でのみ動作します。サポートが終了している Office 2019 以前の環境では動作しなくなりますので、予めご確認ください。

※Office 2021 についても 2026 年 10 月でサポートが終了しますのでご注意ください。

- ② 祝日休日を考慮して期限管理をされているユーザー様について

Ver820 以後をお使いのユーザー様に関しましては、内閣府が提供する 2026 年の CSV データを、ユーザー様ご自身で取り込んでいただくようお願いいたします。

## 目 次

### (1) 新しい機能を追加しました

1. インポート・照合機能の参照先を従来の弊社データベースに加えて、特許庁 API を使用して特許庁のデータも参照できるようにしました。正確でタイムリーなデータを取り込み、国際意匠に対応します。
2. 関連出願のツリー表示に親子関係をグラフィカルに表示する機能を追加しました  
※WINDOWS と OFFICE の組み合わせ環境によって表示できないことがあります。

### (2) 特許管理

3. みなし取下げの対象出願を起動時に自動検索する機能を追加しました
4. 顧客台帳の年金管理 2 を追加して、年金期限設定条件を「共願時」または「内外」のように複数の条件を組み合わせられるようにしました
5. GC\_WO 特許の年金起算日を移行年の翌年の 3/31 で設定出来るように GC\_WO 型 2 の区分を追加しました
6. 外国検索の番号を選択できるようにしました
7. 文書書式の書式型を編集できるようにしました
8. 持分の分子、分母を出力する編集コードを追加しました
9. 納付年を出力する編集コード PY に US 特許の場合には 0.5 をプラスする拡張コードを追加しました
10. 審判請求後でも拒絶理由通知が来た場合は、その応答期限と同日に分割出願期限を更新するようにしました
11. IMPORT 機能にて外内マドプロ商標を取り込んだ際、登録日には国際登録日を設定しないようにしました
12. 受任台帳でも持分を入力できるようにしました

### (3) 便利なオプションツールを用意しました

#### ① 国内公開データの一括インポートツール

中途受任時に国内公開案件の初期データを一括で作成するためのものです。EXCEL で「法分類」「出願番号」「整理番号」を入力したシートを作成し、法分類+出願番号で弊社が作成している特許情報標準データベースの照合結果からまとめてインポートするものです。従来 1 件ずつインポートする機能は設けていましたが、複数件をまとめて中途受任した場合に効率的に初期データ登録を行うことができます。

#### ② 識別番号・包括委任状番号取込ソフト

通常の取込ソフトは出願台帳に対して書き込み、包袋登録していましたが、今回新たに、識別番号・包括委任状番号の付与通知書を取り込んで、顧客台帳及び顧客包袋に登録するソフトを作成しました。出願人紐づく書類として顧客台帳及び顧客包袋で管理できるようになります。

※この 2 つのオプションソフトは今回のバージョンアップと同時お申し込みの場合に限り、それぞれ通常価格 6,500 円のところ限定価格 3,600 円にて提供させて頂きます。(年間サポート料の追加はありません)

## (1) 新しい機能を追加しました

1. インポート・照合機能の参照先を従来の弊社データベースに加えて、特許庁 API を使用して特許庁のデータも参照できるようにしました。正確でタイムリーなデータを取り込め、国際意匠に対応します。
- ・従来の弊社の特許情報標準データを使用したものにプラスして特許庁 API を使用したものを追加しました。下記で青色の部分が従来の特許情報標準データを使用したもので、緑色の分が今回追加した特許庁 API を使用したものです。それぞれ Check と Import があります。
- ・特許庁 API には1日の使用回数に制限があり、現状の1日のアクセス数は以下となっています。

API の種類と日次の上限アクセス回数（回／日）

---

- 1 特許経過情報 400
- 2 シンプル版特許経過情報 400
- 3 特許分割出願情報 30
- 4 特許優先基礎出願情報 30
- 5 特許申請人氏名・名称 200
- 6 特許申請人コード 200
- 7 特許番号参照 50
- 8 特許申請書類 100
- 9 特許発送書類 100
- 10 特許拒絶理由通知書 100
- 11 特許引用文献情報 50
- 12 特許登録情報 200

- ・照合(Check) 及び取込(Import) で使用している API は以下のとおりです。

(Check)

特許経過情報 400

特許登録情報 200

(Import)

特許経過情報 400

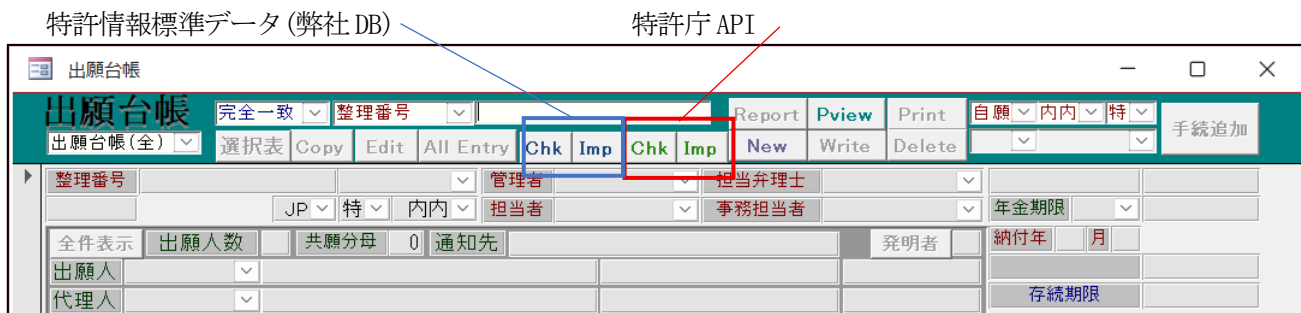
特許登録情報 200

特許引用文献情報 50

したがって、Check は 200 回、Import は 50 回が上限となります。

以下、Import, Check の順に説明してゆきます。

- Import の場合は、なにも読み込まれていない状態である事が必要です。



最初に「Import」次に「Check」について、両方を比較する方式で説明します。

両方の違いは以下のとおりです。

- 標準データにあって、特許 API にない項目は以下のとおりです。

特許 API の対象となる情報期間は以下のとおりで標準データを全てカバーしているものではありません。

特許: 2003 年 7 月以降

意匠・商標: 2000 年 1 月以降

これよりも前の案件は検索できません。

実用新案案件

請求項の数 (一部の案件)

(不足分を標準データから取り込むオプションを True にすることで不足分はカバーできます)

- 標準データになくて、特許 API にある項目は以下のとおりです。

特許 API は毎日で標準データは週一回ですので、特許 API の方が反映されるのは早いです

国際意匠案件

引用文献リスト

- 動作は、特許 API の方が遅いです。(Check, Import どちらも弊社の環境で 10 秒程度です)

- 操作方法について、違いはありません。

## ①Import

Importについて説明します。

最初に弊社の「特許情報標準データ」データベースから取込した場合、次に「特許庁API」でJPatPatデータベースから取込した場合について説明します。

### ①-1. 弊社の「特許情報標準データ」データベースからの取込。

特許の出願番号「2021-000102」をインポートします。

整理番号を入力して「書き込み」します。

出願人が登録されていない場合は、自動で登録します。

- 特許情報標準データの「Imp」ボタンで開いて、特願 2021-000102 で読み込んだ画面です。

The screenshot shows the 'Out願台帳取込' (Out願 Log In) screen. At the top, there are dropdown menus for '特' (Patent), '出願番号' (Application Number) set to '2021-000102', and buttons for 'Edit', 'MP', '出願台帳' (Application Register), and '登録台帳' (Registration Register). The '出願台帳' button is highlighted. The '登録台帳' number is 13023809 and the '出願番号' is 5910955. A '書込' (Write-in) button is also visible.

Below the header, there are several search and filter fields:

- 整理番号 (Classification Number):
- 出願ID (Application ID): 自願 (Domestic)
- JP (Japan)
- 特許 (Patent)
- 外内 (Domestic/International): 外内 (International)
- 担当者 (Handler): 担当者 (Handler)
- 事務担当者 (Office Handler): 事務担当者 (Office Handler)
- 出願形態 (Application Status): 出願形態 (Application Status)

Statistical fields include:

- 総共出願数 (Total Applications): 1
- 関連出願数 (Related Applications): 1
- 出願経過数 (Number of Applications): 16
- 追加顧客数 (Additional Customer Count): 1

Search and navigation buttons include:

- レコード: リセット (Record: Reset)
- 1 / 1 (Current Record)
- 次へ (Next)
- 戻る (Back)
- 検索 (Search)

Below the search area, there are date fields:

- 出願日 (Filing Date): 2021年1月4日
- 公開日 (Publication Date): 2021年4月15日
- 公告日 (Announcement Date):
- 登録日 (Registration Date): 2023年4月27日

Original application details:

- 原出願 (Original Application): 2016/03/30
- 出願No. (Application No.): 2021-000102
- 公開No. (Publication No.): 2021-058679
- 公告No. (Announcement No.):
- 登録No. (Registration No.): 7270659

On the right side, there is a detailed view of the application record:

名称 (Name)	調節可能な脊椎ケージ (Adjustable spinal cage)
書誌事項 (Bibliographic Data)	権利範囲 (Claims), 発明者表示 (Inventorship), 関連出願 (Related Applications), 出願経過 (Application History), 追加顧客 (Additional Customers)
Int.Cl. (International Classification)	138 (IPC Class 138), 139 (IPC Class 139), 140 (IPC Class 140), 141 (IPC Class 141), 142 (IPC Class 142), 143 (IPC Class 143), 144 (IPC Class 144), 145 (IPC Class 145), 146 (IPC Class 146), 147 (IPC Class 147), 148 (IPC Class 148), 149 (IPC Class 149), 150 (IPC Class 150), 151 (IPC Class 151), 152 (IPC Class 152), 153 (IPC Class 153), 154 (IPC Class 154), 155 (IPC Class 155), 156 (IPC Class 156), 157 (IPC Class 157), 158 (IPC Class 158), 159 (IPC Class 159), 160 (IPC Class 160), 161 (IPC Class 161), 162 (IPC Class 162), 163 (IPC Class 163), 164 (IPC Class 164), 165 (IPC Class 165), 166 (IPC Class 166), 167 (IPC Class 167), 168 (IPC Class 168), 169 (IPC Class 169), 170 (IPC Class 170), 171 (IPC Class 171), 172 (IPC Class 172), 173 (IPC Class 173), 174 (IPC Class 174), 175 (IPC Class 175), 176 (IPC Class 176), 177 (IPC Class 177), 178 (IPC Class 178), 179 (IPC Class 179), 180 (IPC Class 180), 181 (IPC Class 181), 182 (IPC Class 182), 183 (IPC Class 183), 184 (IPC Class 184), 185 (IPC Class 185), 186 (IPC Class 186), 187 (IPC Class 187), 188 (IPC Class 188), 189 (IPC Class 189), 190 (IPC Class 190), 191 (IPC Class 191), 192 (IPC Class 192), 193 (IPC Class 193), 194 (IPC Class 194), 195 (IPC Class 195), 196 (IPC Class 196), 197 (IPC Class 197), 198 (IPC Class 198), 199 (IPC Class 199), 200 (IPC Class 200), 201 (IPC Class 201), 202 (IPC Class 202), 203 (IPC Class 203), 204 (IPC Class 204), 205 (IPC Class 205), 206 (IPC Class 206), 207 (IPC Class 207), 208 (IPC Class 208), 209 (IPC Class 209), 210 (IPC Class 210), 211 (IPC Class 211), 212 (IPC Class 212), 213 (IPC Class 213), 214 (IPC Class 214), 215 (IPC Class 215), 216 (IPC Class 216), 217 (IPC Class 217), 218 (IPC Class 218), 219 (IPC Class 219), 220 (IPC Class 220), 221 (IPC Class 221), 222 (IPC Class 222), 223 (IPC Class 223), 224 (IPC Class 224), 225 (IPC Class 225), 226 (IPC Class 226), 227 (IPC Class 227), 228 (IPC Class 228), 229 (IPC Class 229), 230 (IPC Class 230), 231 (IPC Class 231), 232 (IPC Class 232), 233 (IPC Class 233), 234 (IPC Class 234), 235 (IPC Class 235), 236 (IPC Class 236), 237 (IPC Class 237), 238 (IPC Class 238), 239 (IPC Class 239), 240 (IPC Class 240), 241 (IPC Class 241), 242 (IPC Class 242), 243 (IPC Class 243), 244 (IPC Class 244), 245 (IPC Class 245), 246 (IPC Class 246), 247 (IPC Class 247), 248 (IPC Class 248), 249 (IPC Class 249), 250 (IPC Class 250), 251 (IPC Class 251), 252 (IPC Class 252), 253 (IPC Class 253), 254 (IPC Class 254), 255 (IPC Class 255), 256 (IPC Class 256), 257 (IPC Class 257), 258 (IPC Class 258), 259 (IPC Class 259), 260 (IPC Class 260), 261 (IPC Class 261), 262 (IPC Class 262), 263 (IPC Class 263), 264 (IPC Class 264), 265 (IPC Class 265), 266 (IPC Class 266), 267 (IPC Class 267), 268 (IPC Class 268), 269 (IPC Class 269), 270 (IPC Class 270), 271 (IPC Class 271), 272 (IPC Class 272), 273 (IPC Class 273), 274 (IPC Class 274), 275 (IPC Class 275), 276 (IPC Class 276), 277 (IPC Class 277), 278 (IPC Class 278), 279 (IPC Class 279), 280 (IPC Class 280), 281 (IPC Class 281), 282 (IPC Class 282), 283 (IPC Class 283), 284 (IPC Class 284), 285 (IPC Class 285), 286 (IPC Class 286), 287 (IPC Class 287), 288 (IPC Class 288), 289 (IPC Class 289), 290 (IPC Class 290), 291 (IPC Class 291), 292 (IPC Class 292), 293 (IPC Class 293), 294 (IPC Class 294), 295 (IPC Class 295), 296 (IPC Class 296), 297 (IPC Class 297), 298 (IPC Class 298), 299 (IPC Class 299), 300 (IPC Class 300), 301 (IPC Class 301), 302 (IPC Class 302), 303 (IPC Class 303), 304 (IPC Class 304), 305 (IPC Class 305), 306 (IPC Class 306), 307 (IPC Class 307), 308 (IPC Class 308), 309 (IPC Class 309), 310 (IPC Class 310), 311 (IPC Class 311), 312 (IPC Class 312), 313 (IPC Class 313), 314 (IPC Class 314), 315 (IPC Class 315), 316 (IPC Class 316), 317 (IPC Class 317), 318 (IPC Class 318), 319 (IPC Class 319), 320 (IPC Class 320), 321 (IPC Class 321), 322 (IPC Class 322), 323 (IPC Class 323), 324 (IPC Class 324), 325 (IPC Class 325), 326 (IPC Class 326), 327 (IPC Class 327), 328 (IPC Class 328), 329 (IPC Class 329), 330 (IPC Class 330), 331 (IPC Class 331), 332 (IPC Class 332), 333 (IPC Class 333), 334 (IPC Class 334), 335 (IPC Class 335), 336 (IPC Class 336), 337 (IPC Class 337), 338 (IPC Class 338), 339 (IPC Class 339), 340 (IPC Class 340), 341 (IPC Class 341), 342 (IPC Class 342), 343 (IPC Class 343), 344 (IPC Class 344), 345 (IPC Class 345), 346 (IPC Class 346), 347 (IPC Class 347), 348 (IPC Class 348), 349 (IPC Class 349), 350 (IPC Class 350), 351 (IPC Class 351), 352 (IPC Class 352), 353 (IPC Class 353), 354 (IPC Class 354), 355 (IPC Class 355), 356 (IPC Class 356), 357 (IPC Class 357), 358 (IPC Class 358), 359 (IPC Class 359), 360 (IPC Class 360), 361 (IPC Class 361), 362 (IPC Class 362), 363 (IPC Class 363), 364 (IPC Class 364), 365 (IPC Class 365), 366 (IPC Class 366), 367 (IPC Class 367), 368 (IPC Class 368), 369 (IPC Class 369), 370 (IPC Class 370), 371 (IPC Class 371), 372 (IPC Class 372), 373 (IPC Class 373), 374 (IPC Class 374), 375 (IPC Class 375), 376 (IPC Class 376), 377 (IPC Class 377), 378 (IPC Class 378), 379 (IPC Class 379), 380 (IPC Class 380), 381 (IPC Class 381), 382 (IPC Class 382), 383 (IPC Class 383), 384 (IPC Class 384), 385 (IPC Class 385), 386 (IPC Class 386), 387 (IPC Class 387), 388 (IPC Class 388), 389 (IPC Class 389), 390 (IPC Class 390), 391 (IPC Class 391), 392 (IPC Class 392), 393 (IPC Class 393), 394 (IPC Class 394), 395 (IPC Class 395), 396 (IPC Class 396), 397 (IPC Class 397), 398 (IPC Class 398), 399 (IPC Class 399), 400 (IPC Class 400), 401 (IPC Class 401), 402 (IPC Class 402), 403 (IPC Class 403), 404 (IPC Class 404), 405 (IPC Class 405), 406 (IPC Class 406), 407 (IPC Class 407), 408 (IPC Class 408), 409 (IPC Class 409), 410 (IPC Class 410), 411 (IPC Class 411), 412 (IPC Class 412), 413 (IPC Class 413), 414 (IPC Class 414), 415 (IPC Class 415), 416 (IPC Class 416), 417 (IPC Class 417), 418 (IPC Class 418), 419 (IPC Class 419), 420 (IPC Class 420), 421 (IPC Class 421), 422 (IPC Class 422), 423 (IPC Class 423), 424 (IPC Class 424), 425 (IPC Class 425), 426 (IPC Class 426), 427 (IPC Class 427), 428 (IPC Class 428), 429 (IPC Class 429), 430 (IPC Class 430), 431 (IPC Class 431), 432 (IPC Class 432), 433 (IPC Class 433), 434 (IPC Class 434), 435 (IPC Class 435), 436 (IPC Class 436), 437 (IPC Class 437), 438 (IPC Class 438), 439 (IPC Class 439), 440 (IPC Class 440), 441 (IPC Class 441), 442 (IPC Class 442), 443 (IPC Class 443), 444 (IPC Class 444), 445 (IPC Class 445), 446 (IPC Class 446), 447 (IPC Class 447), 448 (IPC Class 448), 449 (IPC Class 449), 450 (IPC Class 450), 451 (IPC Class 451), 452 (IPC Class 452), 453 (IPC Class 453), 454 (IPC Class 454), 455 (IPC Class 455), 456 (IPC Class 456), 457 (IPC Class 457), 458 (IPC Class 458), 459 (IPC Class 459), 460 (IPC Class 460), 461 (IPC Class 461), 462 (IPC Class 462), 463 (IPC Class 463), 464 (IPC Class 464), 465 (IPC Class 465), 466 (IPC Class 466), 467 (IPC Class 467), 468 (IPC Class 468), 469 (IPC Class 469), 470 (IPC Class 470), 471 (IPC Class 471), 472 (IPC Class 472), 473 (IPC Class 473), 474 (IPC Class 474), 475 (IPC Class 475), 476 (IPC Class 476), 477 (IPC Class 477), 478 (IPC Class 478), 479 (IPC Class 479), 480 (IPC Class 480), 481 (IPC Class 481), 482 (IPC Class 482), 483 (IPC Class 483), 484 (IPC Class 484), 485 (IPC Class 485), 486 (IPC Class 486), 487 (IPC Class 487), 488 (IPC Class 488), 489 (IPC Class 489), 490 (IPC Class 490), 491 (IPC Class 491), 492 (IPC Class 492), 493 (IPC Class 493), 494 (IPC Class 494), 495 (IPC Class 495), 496 (IPC Class 496), 497 (IPC Class 497), 498 (IPC Class 498), 499 (IPC Class 499), 500 (IPC Class 500), 501 (IPC Class 501), 502 (IPC Class 502), 503 (IPC Class 503), 504 (IPC Class 504), 505 (IPC Class 505), 506 (IPC Class 506), 507 (IPC Class 507), 508 (IPC Class 508), 509 (IPC Class 509), 510 (IPC Class 510), 511 (IPC Class 511), 512 (IPC Class 512), 513 (IPC Class 513), 514 (IPC Class 514), 515 (IPC Class 515), 516 (IPC Class 516), 517 (IPC Class 517), 518 (IPC Class 518), 519 (IPC Class 519), 520 (IPC Class 520), 521 (IPC Class 521), 522 (IPC Class 522), 523 (IPC Class 523), 524 (IPC Class 524), 525 (IPC Class 525), 526 (IPC Class 526), 527 (IPC Class 527), 528 (IPC Class 528), 529 (IPC Class 529), 530 (IPC Class 530), 531 (IPC Class 531), 532 (IPC Class 532), 533 (IPC Class 533), 534 (IPC Class 534), 535 (IPC Class 535), 536 (IPC Class 536), 537 (IPC Class 537), 538 (IPC Class 538), 539 (IPC Class 539), 540 (IPC Class 540), 541 (IPC Class 541), 542 (IPC Class 542), 543 (IPC Class 543), 544 (IPC Class 544), 545 (IPC Class 545), 546 (IPC Class 546), 547 (IPC Class 547), 548 (IPC Class 548), 549 (IPC Class 549), 550 (IPC Class 550), 551 (IPC Class 551), 552 (IPC Class 552), 553 (IPC Class 553), 554 (IPC Class 554), 555 (IPC Class 555), 556 (IPC Class 556), 557 (IPC Class 557), 558 (IPC Class 558), 559 (IPC Class 559), 560 (IPC Class 560), 561 (IPC Class 561), 562 (IPC Class 562), 563 (IPC Class 563), 564 (IPC Class 564), 565 (IPC Class 565), 566 (IPC Class 566), 567 (IPC Class 567), 568 (IPC Class 568), 569 (IPC Class 569), 570 (IPC Class 570), 571 (IPC Class 571), 572 (IPC Class 572), 573 (IPC Class 573), 574 (IPC Class 574), 575 (IPC Class 575), 576 (IPC Class 576), 577 (IPC Class 577), 578 (IPC Class 578), 579 (IPC Class 579), 580 (IPC Class 580), 581 (IPC Class 581), 582 (IPC Class 582), 583 (IPC Class 583), 584 (IPC Class 584), 585 (IPC Class 585), 586 (IPC Class 586), 587 (IPC Class 587), 588 (IPC Class 588), 589 (IPC Class 589), 590 (IPC Class 590), 591 (IPC Class 591), 592 (IPC Class 592), 593 (IPC Class 593), 594 (IPC Class 594), 595 (IPC Class 595), 596 (IPC Class 596), 597 (IPC Class 597), 598 (IPC Class 598), 599 (IPC Class 599), 600 (IPC Class 600), 601 (IPC Class 601), 602 (IPC Class 602), 603 (IPC Class 603), 604 (IPC Class 604), 605 (IPC Class 605), 606 (IPC Class 606), 607 (IPC Class 607), 608 (IPC Class 608), 609 (IPC Class 609), 610 (IPC Class 610), 611 (IPC Class 611), 612 (IPC Class 612), 613 (IPC Class 613), 614 (IPC Class 614), 615 (IPC Class 615), 616 (IPC Class 616), 617 (IPC Class 617), 618 (IPC Class 618), 619 (IPC Class 619), 620 (IPC Class 620), 621 (IPC Class 621), 622 (IPC Class 622), 623 (IPC Class 623), 624 (IPC Class 624), 625 (IPC Class 625), 626 (IPC Class 626), 627 (IPC Class 627), 628 (IPC Class 628), 629 (IPC Class 629), 630 (IPC Class 630), 631 (IPC Class 631), 632 (IPC Class 632), 633 (IPC Class 633), 634 (IPC Class 634), 635 (IPC Class 635), 636 (IPC Class 636), 637 (IPC Class 637), 638 (IPC Class 638), 639 (IPC Class 639), 640 (IPC Class 640), 641 (IPC Class 641), 642 (IPC Class 642), 643 (IPC Class 643), 644 (IPC Class 644), 645 (IPC Class 645), 646 (IPC Class 646), 647 (IPC Class 647), 648 (IPC Class 648), 649 (IPC Class 649), 650 (IPC Class 650), 651 (IPC Class 651), 652 (IPC Class 652), 653 (IPC Class 653), 654 (IPC Class 654), 655 (IPC Class 655), 656 (IPC Class 656), 657 (IPC Class 657), 658 (IPC Class 658), 659 (IPC Class 659), 660 (IPC Class 660), 661 (IPC Class 661), 662 (IPC Class 662), 663 (IPC Class 663), 664 (IPC Class 664), 665 (IPC Class 665), 666 (IPC Class 666), 667 (IPC Class 667), 668 (IPC Class 668), 669 (IPC Class 669), 670 (IPC Class 670), 671 (IPC Class 671), 672 (IPC Class 672), 673 (IPC Class 673), 674 (IPC Class 674), 675 (IPC Class 675), 676 (IPC Class 676), 677 (IPC Class 677), 678 (IPC Class 678), 679 (IPC Class 679), 680 (IPC Class 680), 681 (IPC Class 681), 682 (IPC Class 682), 683 (IPC Class 683), 684 (IPC Class 684), 685 (IPC Class 685), 686 (IPC Class 686), 687 (IPC Class 687), 688 (IPC Class 688), 689 (IPC Class 689), 690 (IPC Class 690), 691 (IPC Class 691), 692 (IPC Class 692), 693 (IPC Class 693), 694 (IPC Class 694), 695 (IPC Class 695), 696 (IPC Class 696), 697 (IPC Class 697), 698 (IPC Class 698), 699 (IPC Class 699), 700 (IPC Class 700), 701 (IPC Class 701), 702 (IPC Class 702), 703 (IPC Class 703), 704 (IPC Class 704), 705 (IPC Class 705), 706 (IPC Class 706), 707 (IPC Class 707), 708 (IPC Class 708), 709 (IPC Class 709), 710 (IPC Class 710), 711 (IPC Class 711), 712 (IPC Class 712), 713 (IPC Class 713), 714 (IPC Class 714), 715 (IPC Class 715), 716 (IPC Class 716), 717 (IPC Class 717), 718 (IPC Class 718), 719 (IPC Class 719), 720 (IPC Class 720), 721 (IPC Class 721), 722 (IPC Class 722), 723 (IPC Class 723), 724 (IPC Class 724), 725 (IPC Class 725), 726 (IPC Class 726), 727 (IPC Class 727), 728 (IPC Class 728), 729 (IPC Class 729), 730 (IPC Class 730), 731 (IPC Class 731), 732 (IPC Class 732), 733 (IPC Class 733), 734 (IPC Class 734), 735 (IPC Class 735), 736 (IPC Class 736), 737 (IPC Class 737), 738 (IPC Class 738), 739 (IPC Class 739), 740 (IPC Class 740), 741 (IPC Class 741), 742 (IPC Class 742), 743 (IPC Class 743), 744 (IPC Class 744), 745 (IPC Class 745), 746 (IPC Class 746), 747 (IPC Class 747), 748 (IPC Class 748), 749 (IPC Class 749), 750 (IPC Class 750), 751 (IPC Class 751), 752 (IPC Class 752), 753 (IPC Class 753), 754 (IPC Class 754), 755 (IPC Class 755), 756 (IPC Class 756), 757 (IPC Class 757), 758 (IPC Class 758), 759 (IPC Class 759), 760 (IPC Class 760), 761 (IPC Class 761), 762 (IPC Class 762), 763 (IPC Class 763), 764 (IPC Class 764), 765 (IPC Class 765), 766 (IPC Class 766), 767 (IPC Class 767), 768 (IPC Class 768), 769 (IPC Class 769), 770 (IPC Class 770), 771 (IPC Class 771), 772 (IPC Class 772), 773 (IPC Class 773), 774 (IPC Class 774), 775 (IPC Class 775), 776 (IPC Class 776), 777 (IPC Class 777), 778 (IPC Class 778), 779 (IPC Class 779), 780 (IPC Class 780), 781 (IPC Class 781), 782 (IPC Class 782), 783 (IPC Class 783), 784 (IPC Class 784), 785 (IPC Class 785), 786 (IPC Class 786), 787 (IPC Class 787), 788 (IPC Class 788), 789 (IPC Class 789), 790 (IPC Class 790), 791 (IPC Class 791), 792 (IPC Class 792), 793 (IPC Class 793), 794 (IPC Class 794), 795 (IPC Class 795), 796 (IPC Class 796), 797 (IPC Class 797), 798 (IPC Class 798), 799 (IPC Class 799), 800 (IPC Class 800), 801 (IPC Class 801), 802 (IPC Class 802), 803 (IPC Class 803), 804 (IPC Class 804), 805 (IPC Class 805), 806 (IPC Class 806), 807 (IPC Class 807), 808 (IPC Class 808), 809 (IPC Class 809), 810 (IPC Class 810), 811 (IPC Class 811), 812 (IPC Class 812), 813 (IPC Class 813), 814 (IPC Class 814), 815 (IPC Class 815), 816 (IPC Class 816), 817 (IPC Class 817), 818 (IPC Class 818), 819 (IPC Class 819), 820 (IPC Class 820), 821 (IPC Class 821), 822 (IPC Class 822), 823 (IPC Class 823), 824 (IPC Class 824), 825 (IPC Class 825), 826 (IPC Class 826), 827 (IPC Class 827), 828 (IPC Class 828), 829 (IPC Class 829), 830 (IPC Class 830), 831 (IPC Class 831), 832 (IPC Class 832), 833 (IPC Class 833), 834 (IPC Class 834), 835 (IPC Class 835), 836 (IPC Class 836), 837 (IPC Class 837), 838 (IPC Class 838), 839 (IPC Class 839), 840 (IPC Class 840), 841 (IPC Class 841), 842 (IPC Class 842), 843 (IPC Class 843), 844 (IPC Class 844), 845 (IPC Class 845), 846 (IPC Class 846), 847 (IPC Class 847), 848 (IPC Class 848), 849 (IPC Class 849), 850 (IPC Class 850), 851 (IPC Class 851), 852 (IPC Class 852), 853 (IPC Class 853), 854 (IPC Class 854), 855 (IPC Class 855), 856 (IPC Class 856), 857 (IPC Class 857), 858 (IPC Class 858), 859 (IPC Class 859), 860 (IPC Class 860), 861 (IPC Class 861), 862 (IPC Class 862), 863 (IPC Class 863), 864 (IPC Class 864), 865 (IPC Class 865), 866 (IPC Class 866), 867 (IPC Class 867), 868 (IPC Class 868), 869 (IPC Class 869), 870 (IPC Class 870), 871 (IPC Class 871), 872 (IPC Class 872), 873 (IPC Class 873), 874 (IPC Class 874), 875 (IPC Class 875), 876 (IPC Class 876), 877 (IPC Class 877), 878 (IPC Class 878), 879 (IPC Class 879), 880 (IPC Class 880), 881 (IPC Class 881), 882 (IPC Class 882), 883 (IPC Class 883), 884 (IPC Class 884), 885 (IPC Class 885), 886 (IPC Class 886), 887 (IPC Class 887), 888 (IPC Class 888), 889 (IPC Class 889), 890 (IPC Class 890), 891 (IPC Class 891), 892 (IPC Class 892), 893 (IPC Class 893), 894 (IPC Class 894), 895 (IPC Class 895), 896 (IPC Class 896), 897 (IPC Class 897), 898 (IPC Class 898), 899 (IPC Class 899), 900 (IPC Class 900), 901 (IPC Class 901), 902 (IPC Class 902), 903 (IPC Class 903), 904 (IPC Class 904), 905 (IPC Class 905), 906 (IPC Class 906), 907 (IPC Class 907), 908 (IPC Class 908), 909 (IPC Class 909), 910 (IPC Class 910), 911 (IPC Class 911), 912 (IPC Class 912), 913 (IPC Class 913), 914 (IPC Class 914), 915 (IPC Class 915), 916 (IPC Class 916), 917 (IPC Class 917), 918 (IPC Class 918), 919 (IPC Class 919), 920 (IPC Class 920), 921 (IPC Class 921), 922 (IPC Class 922), 923 (IPC Class 923), 924 (IPC Class 924), 925 (IPC Class 925), 926 (IPC Class 926), 927 (IPC Class 927), 928 (IPC Class 928), 929 (IPC Class 929), 930 (IPC Class 930), 931 (IPC Class 931), 932 (IPC Class 932), 933 (IPC Class 933), 934 (IPC Class 934), 935 (IPC Class 935), 936 (IPC Class 936), 937 (IPC Class 937), 938 (IPC Class 938), 939 (IPC Class 939), 940 (IPC Class 940), 941 (IPC Class 941), 942 (IPC Class 942), 943 (IPC Class 943), 944 (IPC Class 944), 945 (IPC Class 945), 946 (IPC Class 946), 947 (IPC Class 947), 948 (IPC Class 948), 949 (IPC Class 949), 950 (IPC Class 950), 951 (IPC Class 951), 952 (IPC Class 952), 953 (IPC Class 953), 954 (IPC Class 954), 955 (IPC Class 955), 956 (IPC Class 956), 957 (IPC Class 957), 958 (IPC Class 958), 959 (

- 出願台帳へ出力後の出願台帳画面です。

出願台帳

出願台帳		完全一致	整理番号	P2021-102	Report	Pview	Print	自願	内内	特	手続追加																																																								
出願台帳(全)	選択表	<a href="#">Copy</a>	<a href="#">Edit</a>	All Entry	<a href="#">Chk</a>	<a href="#">Imp</a>	<a href="#">Chk</a>	<a href="#">Imp</a>	<a href="#">New</a>	<a href="#">Write</a>	<a href="#">Delete</a>																																																								
整理番号 P2021-102		特許	管理者		担当弁理士																																																														
1653	JP	特	外内	担当者	事務担当者						年金期限 要 2026/04/27																																																								
全件表示	出願人	1	共願分母	0	通知先		発明者	0	納付年	3	月 0																																																								
出願人	00138	アビフィックス・リミテッド							存続期限	2036/03/30																																																									
代理人																																																																			
ルート出願 <input checked="" type="checkbox"/>		出願日	2021年1月4日	公開日	2021年4月15日	公告日		登録日	2023年4月27日																																																										
優先権		出願No.	2021-000102	公開No.	2021-058679	公告No.		登録No.	7270659																																																										
原出願	2016/03/30	出願ルート		請求項	審請期限	2021/02/03	年金更新	受任他	発明者	権利者	数量																																																								
出願形態				7	請求済	2021/02/02	権利範囲	審査経過	出願書誌	図面包装	任意期限																																																								
関連	1	<a href="#">編集</a>	<a href="#">進捗</a>	<a href="#">抽出</a>	<a href="#">包袋</a>	<a href="#">呼出</a>	<a href="#">編集</a>	<a href="#">フルダ</a>	ナム	ナム	ナム																																																								
名 称	<a href="#">Eng</a>	<a href="#">印刷済</a>	<input type="checkbox"/>	<a href="#">限定表示</a>		<a href="#">全期限</a>																																																													
調節可能な脊椎ケージ																																																																			
IPO																																																																			
Key Word																																																																			
備 考																																																																			
【発明・区分の数（出願時）】 7 【発明・区分の数（登録査定）】 7 【早期審査】 [0] 対象外 【査定発送日】 2023/04/27 【審査種別】 [011] 通常審査 【査定種別】 [1] 登録査定 【審査請求救】 [1] 【担当官コード】 [00005271]																																																																			
レコード: 1 / 1 フィルター処理なし 検索																																																																			
<table border="1"> <tr> <td>指令名称</td> <td>手続名</td> <td>14</td> <td>出願経過</td> </tr> <tr> <td>指令発送</td> <td>手続日</td> <td></td> <td>手続</td> </tr> <tr> <td>期限名称</td> <td>指令日</td> <td></td> <td>受任台帳</td> </tr> <tr> <td>応答期限</td> <td>手続期限</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>最終期限</td> <td>最終日</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>顧客への通知</td> <td>Due</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>応答案の作成</td> <td>Act</td> <td></td> <td>J-PlatPat</td> </tr> <tr> <td>応答案の送付</td> <td>Due</td> <td></td> <td>再表示</td> </tr> <tr> <td>顧客からの回答</td> <td>Act</td> <td></td> <td>外国検索</td> </tr> <tr> <td>代理人への指示</td> <td>Due</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>応答完了</td> <td>Act</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>AppGroup 111</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>aprRecID</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>RecIDLast</td> <td></td> </tr> </table>												指令名称	手続名	14	出願経過	指令発送	手続日		手続	期限名称	指令日		受任台帳	応答期限	手続期限			最終期限	最終日			顧客への通知	Due			応答案の作成	Act		J-PlatPat	応答案の送付	Due		再表示	顧客からの回答	Act		外国検索	代理人への指示	Due			応答完了	Act					AppGroup 111				aprRecID				RecIDLast	
指令名称	手続名	14	出願経過																																																																
指令発送	手続日		手続																																																																
期限名称	指令日		受任台帳																																																																
応答期限	手続期限																																																																		
最終期限	最終日																																																																		
顧客への通知	Due																																																																		
応答案の作成	Act		J-PlatPat																																																																
応答案の送付	Due		再表示																																																																
顧客からの回答	Act		外国検索																																																																
代理人への指示	Due																																																																		
応答完了	Act																																																																		
		AppGroup 111																																																																	
		aprRecID																																																																	
		RecIDLast																																																																	

・出願人です。

顧客台帳へ未登録の出願人でしたので、自動で登録されています。

顧客 Ref は「\_(アンダーバー)」+顧客 ID(5桁)で設定されます。

出願共願

共同出願

顧客Ref \_00138 共同 代表出願 ✓ 通知状 ✓ 請求書 分担率 0 % 減免 なし なし なし なし 持分  
顧客名 アピフィックス・リミテッド YourRef 敬称 識別番号 手続担当 0  
部署 部署 顧客担当 包括委任状番号 0

New Delete 発明者

顧客台帳

顧客検索

顧客Ref \_00138 顧客種別 出願人 所属先 顧客ID 138  
フリガナ  
顧客名 アピフィックス・リミテッド  
英名称  
略称 管理不要  
外国人 ✓  
請求先 ✓

書誌事項 出願関連 請求書1 請求書2 通知先1 通知先2 英住所 その他 顧客包装

出願人識別番号 513070381 包括委任状番号 0000000 審査請求料減免 なし  
年金管理 全通知 ✓ 更新管理 全通知 ✓ 優先有効 初回特許料減免 なし  
年金管理2 全通知 ✓ 審査請求 全通知 ✓ 国際出願料減免 なし  
予審請求料減免 なし

・出願経過です。

出願経過

手続日	手続名	文書名	担当者	事務担当	備考
2021/01/04	分割出願	[A63] 願書	▼	▼	【作成日】2021/01/04, 【差出日】2021/01/04, 【方】
2021/02/02	審査請求	[A621] 出願審査請求	▼	▼	【作成日】2021/02/02, 【差出日】2021/02/02, 【方】
2021/02/09	上申書	[A781] 上申書	▼	▼	【作成日】2021/02/09, 【差出日】2021/02/09, 【方】
2021/03/08	中間手続	[A972001] 要約不備	▼	▼	【作成日】2021/03/08
2021/05/31	上申書	[A781] 上申書	▼	▼	【作成日】2021/05/31, 【差出日】2021/05/31, 【方】
2022/04/21	拒絶理由	[A131] 拒絶理由通知	▼	▼	【作成日】2022/04/21, 【起案日】2022/04/12, 【異】
2022/07/15	期間延長	[A601] 期間延長請求	▼	▼	【作成日】2022/07/15, 【差出日】2022/07/15, 【方】
2022/09/20	期間延長	[A601] 期間延長請求	▼	▼	【作成日】2022/09/20, 【差出日】2022/09/20, 【方】
2022/10/19	意見書	[A53] 意見書	▼	▼	【作成日】2022/10/19, 【差出日】2022/10/19, 【方】
2022/10/19	補正書	[A523] 手続補正書	▼	▼	【作成日】2022/10/19, 【差出日】2022/10/19, 【方】
2023/02/24	登録査定	[A01] 登録査定	▼	▼	【作成日】2023/02/24, 【起案日】2023/02/14, 【異】
2023/03/24	期間延長	[A601] 期間延長請求	▼	▼	【作成日】2023/03/24, 【差出日】2023/03/24, 【方】
2023/04/25	設定納付	[A61] 登録料納付	▼	▼	【作成日】2023/04/27, 【差出日】2023/04/25, 【方】
2023/04/27	登録	[R150] 登録証	▼	▼	【作成日】2023/04/27, 【対応MK】[01]

・関連出願です。

出願台帳

出願台帳(全)	選択表	Copy	Edit	All Entry	Chk	Imp	Chk	Imp	New	Write	Delete	手続追加
整理番号 P2021-102 1653	特許	管理者	▼	担当弁理士	▼	年金期限	要	▼	2026/04/27			
出願人 00138	JP	特	外内	担当者	▼	事務担当者	▼	年金期限	要	▼	2026/04/27	
代理人						年金期限	要	▼	2026/04/27			
ルート出願 <input checked="" type="checkbox"/>	出願日 2021年1月4日	公開日 2021年4月15日	公告日			登録日	2023年4月27日					
優先権	出願No. 2021-000102	公開No. 2021-058679	公告No.			登録No.	7270659					
原出願 2016/03/30												
出願ルート	請求項	審請期限 2021/02/03	年金更新	受任他	発明者	権利者	数量	任意期限	請求	納品		
出願形態	▼	7 請求済	▼	2021/02/02	権利範囲	審査経過	出願書誌	国面包装	外国出願	外国期限	案内	
関連 1	編集	進捗	抽出	バッグ	呼出	編集	フォルダ	指令名称	手続名	14	出願経過	

出願関連

No. 関連区分 整理番号	国 法分類	出願ルート 親出願ID	出願形態	出願日 登録日	出願番号 登録番号	アクセスコード	各種状態	備考
1 原願分割	JP 特			2018-549547			<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 子FG <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅	【法】[1] 特許 出願番号】2018

## ①－2. 特許庁 API での取込。

特許の出願番号「2021-000102」をインポートします。

整理番号を入力して「書き込み」します。

出願人が登録されていない場合は、自動で登録します。

- 特許庁 API の「Imp」ボタンで開いて、特願 2021-000102 で読み込んだ画面です。

出願取込JPOAPI

出願台帳取込

特許番号: 2021-000102

JPO API ID: kempos\_001 残数: 42 STD:  STD使用不可

出願ID: 自願 JP: 特許 外内: 担当者

出願ルート: 出願形態:

顧客Ref: \_00138 共同: 1 代表出願:  通知状:  請求書: Your Ref: 分担率:

顧客名: アピフィックス・リミテッド 顧客担当:

総共出願数: 1 関連出願数: 1 出願経過数: 16 追加顧客数: 0

レコード: 1 / 1 フィルターなし 検索

出願日: 2021/01/04 公開日: 2021/04/15 公告日: 登録日: 2023/04/27  
原出願: 2016/03/30 出願No: 2021-000102 公開No: 2021-058679 公告No: 登録No: 7270659

名称	調節可能な脊椎ケージ	書誌事項	権利範囲	発明者表示	関連出願	出願経過	追加顧客	引用文献
Int.CI.		請求項: 7 審請期限: 2021/02/03 請求済: 2021/02/02	登録査定: 2023/02/24	公表番号: <input type="text"/> 異議番号: <input type="text"/>	存続期限: 2036/03/30	期限名称: <input type="text"/> 応答期限: <input type="text"/>	納付年: 3 月: <input type="checkbox"/>	年金期限: 2026/04/27
備考	【発明・区分の数(出願時)】 7 【発明・区分の数(登録査定)】 7 【早期審査】[0] 対象外 【査定発送日】 2023/04/27 【審査種別】 [01] 通常審査 【査定種別】 [1] 登録査定 【審査請求数】 [1] 【審査官コード】 1000062717	公表日: 2023/05/10 異議受日: <input type="text"/> 異議決定: <input type="text"/> 審判請求: <input type="text"/> 審決日: <input type="text"/>	不服審判: <input type="text"/> 無効審判: <input type="text"/> 取消審判: <input type="text"/> 訂正審判: <input type="text"/>	国際出願: <input type="checkbox"/> 国際公開: <input type="checkbox"/> 国際登録: <input type="checkbox"/>	願番: <input type="text"/> 開番: <input type="text"/> 登番: <input type="text"/>	更新期限: <input type="text"/>		

**出願台帳**

整理番号	P2021-102S	特許	管理者	担当弁理士	自願	内内	特	手続追加																																	
出願台帳(全)	選択表	Copy	Edit	All Entry	Chk	Imp	Chk	Imp																																	
Report	Pview	Print	New	Write	Delete																																				
年金期限 要				2026/04/27																																					
全件表示 出願人数 1 共願分母 0 通知先				発明者	0	納付年 3月 0																																			
出願人 _00138 アピフィックス・リミテッド						存続期限	2036/03/30																																		
代理人																																									
ルート出願		出願日 2021年1月4日	公開日 2021年4月15日	公告日	登録日 2023年4月27日																																				
優先権		出願No. 2021-000102	公開No. 2021-058679	公告No.	登録No. 7270659																																				
原出願		2016/03/30																																							
出願ルート		請求項 審請期限 2021/02/03																																							
出願形態		7 請求済	2021/02/02																																						
関連		1 編集 進捗 抽出	包袋 呼出 編集 フォルダ																																						
名称		Bng	印刷済	限定表示	全期限																																				
調節可能な脊椎ケージ																																									
IPC																																									
Key Word																																									
備考		<p>【発明・区分の数（出願時）】 7      【発明・区分の数（登録査定）】 7      【早期審査】 [0] 対象外      【査定発送日】 2023/04/27      【審査種別】 [01] 通常審査      【査定種別】 [11] 登録査定      【審査請求数】 [1]      【担当官コード】 [00005271]</p>																																							
<table border="1"> <tr> <td>指令名称</td> <td>手続名</td> </tr> <tr> <td>指令発送</td> <td>手続日</td> </tr> <tr> <td>期限名称</td> <td>指 令 日</td> </tr> <tr> <td>応答期限</td> <td>手続期限</td> </tr> <tr> <td>最終期限</td> <td>最 終 日</td> </tr> <tr> <td>顧客への通知</td> <td>Due</td> </tr> <tr> <td>Act</td> <td>発送番号</td> </tr> <tr> <td>応答案の作成</td> <td>Due</td> </tr> <tr> <td>Act</td> <td></td> </tr> <tr> <td>応答案の送付</td> <td>Due</td> </tr> <tr> <td>Act</td> <td></td> </tr> <tr> <td>顧客からの回答</td> <td>Due</td> </tr> <tr> <td>Act</td> <td></td> </tr> <tr> <td>代理人への指示</td> <td>Due</td> </tr> <tr> <td>Act</td> <td></td> </tr> <tr> <td>応答完了</td> <td></td> </tr> </table>										指令名称	手続名	指令発送	手続日	期限名称	指 令 日	応答期限	手続期限	最終期限	最 終 日	顧客への通知	Due	Act	発送番号	応答案の作成	Due	Act		応答案の送付	Due	Act		顧客からの回答	Due	Act		代理人への指示	Due	Act		応答完了	
指令名称	手続名																																								
指令発送	手続日																																								
期限名称	指 令 日																																								
応答期限	手続期限																																								
最終期限	最 終 日																																								
顧客への通知	Due																																								
Act	発送番号																																								
応答案の作成	Due																																								
Act																																									
応答案の送付	Due																																								
Act																																									
顧客からの回答	Due																																								
Act																																									
代理人への指示	Due																																								
Act																																									
応答完了																																									
<table border="1"> <tr> <td>16</td> <td>出願経過</td> </tr> <tr> <td colspan="2">手続</td> </tr> <tr> <td colspan="2">受任台帳</td> </tr> <tr> <td colspan="2">J-PlatPat</td> </tr> <tr> <td colspan="2">再表示</td> </tr> <tr> <td colspan="2">外国検索</td> </tr> <tr> <td>AppGroup</td> <td>111</td> </tr> <tr> <td>lapRecID</td> <td></td> </tr> <tr> <td>RecIDLast</td> <td></td> </tr> </table>										16	出願経過	手続		受任台帳		J-PlatPat		再表示		外国検索		AppGroup	111	lapRecID		RecIDLast															
16	出願経過																																								
手続																																									
受任台帳																																									
J-PlatPat																																									
再表示																																									
外国検索																																									
AppGroup	111																																								
lapRecID																																									
RecIDLast																																									
レコード: 14 1 / 1 フィルター処理なし 検索																																									

**出願共願**

共同出願	分数指定 0	New	Delete	発明者					
顧客Ref _00138	共同 1 代表出願	通知状	請求書	分担率 0 % 減免	なし	なし	なし	なし	持分
顧客名 アピフィックス・リミテッド	YourRef	敬称	識別番号	手続担当 0					
部署	顧客担当	包括委任状番号					0		

**顧客台帳**

顧客台帳	部分一致	顧客名	Revival	Copy	Edit	New	Write	Delete	顧客検索
顧客Ref _00138	顧客種別	出願人	所属先	顧客ID	138				
フリガナ					管理不要				
顧客名 アピフィックス・リミテッド					外国人				
英名称					請求先				
略称									
書誌事項 出願関連 請求書1 請求書2 通知先1 通知先2 英住所 その他 顧客包袋									
出願人識別番号 513070381	包括委任状番号 00000000	審査請求料減免	なし						
年金管理 全通知	更新管理 全通知	優先有効	初回特許料減免	なし					
年金管理2 全通知	審査請求 全通知		国際出願料減免	なし					
			予審請求料減免	なし					

出願経過

手続日	手続名	文書名	担当者	事務担当	備考
2021/01/04	分割出願	特許願			【中間書類コード】[A63]
2021/02/02	審査請求	出願審査請求書			【中間書類コード】[A621]
2021/02/09	上申書	上申書(出願人・請求)			【中間書類コード】[A781]
2021/03/08	中間手続	要約不備職權訂正			【中間書類コード】[A972001]<未定義>
2021/05/31	上申書	上申書(出願人・請求)			【中間書類コード】[A781]
2022/04/21	拒絶理由	拒絶理由通知書			【中間書類コード】[A131]
2022/07/15	期間延長	期間延長請求書			【中間書類コード】[A601]
2022/09/20	期間延長	期間延長請求書			【中間書類コード】[A601]
2022/10/19	意見書	意見書			【中間書類コード】[A53]
2022/10/19	補正書	手続補正書(自発・内)			【中間書類コード】[A523]
2023/02/24	登録査定	特許査定			【中間書類コード】[A01]
2023/02/24	登録査定	特許査定			【中間書類コード】[A01]
2023/03/24	期間延長	期間延長請求書			【中間書類コード】[A601]
2023/04/25	設定納付	登録料納付			【中間書類コード】[A61]
2023/04/25	中間手続	特許料納付書			【中間書類コード】[R100]<未定義>
▶ 2023/05/16	登録	特許証			【中間書類コード】[R150]

出願台帳

整理番号		P2021-102S	Report	Pview	Print	自願	内内	特	手続追加
出願台帳(全)	選択表	Copy	Edit	All Entry	Chk	Imp	Chk	Imp	New Write Delete
整理番号		P2021-102S	特許	管理者	担当弁理士				
		1654	JP 特 外内	担当者	事務担当者				年金期限 要 2026/04/27
全件表示		出願人数 1 共願分母 0 通知先			発明者 0	納付年 3 月 0			
出願人		00138 アビフィックス・リミテッド							
代理人						存続期限	2036/03/30		
ルート出願		出願日 2021年1月4日 公開日 2021年4月15日 告日 登録日 2023年4月27日							
優先権		出願No. 2021-000102 公開No. 2021-058679 告No. 登録No. 7270659							
原出願		2016/03/30							
出願ルート		請求項 2021/02/03 審請期限 年金更新 受任他 発明者 権利者 数量 任意期限 請求 納品							
出願形態		7 請求済 2021/02/02 権利範囲 審査経過 出願書誌 国面包装 外国出願 外国期限 案内							

出願関連

関連出願		外国台帳一括作成	国内優先一括作成	New	Delete	Tree 表示	参照	切替	Tree 構造
No.	関連区分 整理番号	国 法分類 親出願ID	出願ルート 出願形態	出願日 登録日	出願番号 登録番号	各種状態 アクセスコード	備考		
1	原願分割	JP 特			2018-549547			<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 子FG <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅	【出願番号】 206894918, 【消△】 1 乍△工紹

## ②Check

同一の案件をそれぞれで Check したものです。  
取り込んだデータで請求項の数を変更して比較しました。  
不一致の部分を赤字で表示するようにしています。

### ・特許情報標準データ

請求項の部分が赤になっています。

出願台帳照合								
整理番号			P2021-102S	出願番号		2021-000102	JP	特
				外内			Edit	Copy
							JPO	Write
発明の名称等								
Kmp	調節可能な脊椎ケージ							
特許庁	調節可能な脊椎ケージ							
請求項	出願日		優先権日	優先数	出願人数			
Kmp	6	2021/01/04		0	1			
特許庁	7	2021/01/04		0	1			
公開日	公開番号	登録査定日	登録日	登録番号	納付年	年金期限	存続期限	
Kmp	2021/04/15	2021-058679	2023/02/24	2023/04/27	7270659	3	2026/04/27	2036/03/30
特許庁	2021/04/15	2021-058679	2023/02/24	2023/04/27	7270659	3	2026/04/27	2036/03/30
優先権	国①	出願日①	出願番号①	国②	出願日②	出願番号②	国③	出願日③
Kmp	▼			▼			▼	
特許庁								
国④	出願日④	出願番号④	国⑤	出願日⑤	出願番号⑤			
▼			▼					
出願人	出願人①	識別番号①	出願人②	識別番号②	出願人③	識別番号③		
Kmp	アビフィックス・リミテッド	513070381	▼	▼	▼	▼		
特許庁	アビフィックス・リミテッド	513070381						
出願人④	識別番号④	出願人⑤	識別番号⑤					
▼		▼						

- ・特許序 API

請求項の部分が赤になっています。

出願台帳照合		整理番号	P2021-102S	出願番号	2021-000102	Edit	Copy	Write	
JPO API ID	kempos_001	残数	180		JP ▾ 特 ▾ 外内 ▾	<input checked="" type="checkbox"/> STD使用不可	STD		
発明の名称等									
Kmp	調節可能な脊椎ケージ								
特許庁	調節可能な脊椎ケージ								
請求項	出願日	原出願日	優先権日	優先数	出願人数				
Kmp	6 2021/01/04	2016/03/30		0	1				
特許庁	7 2021/01/04	2016/03/30		0	1				
公開日	公開番号	登録査定日	登録日	登録番号	納付年	年金期限	存続期限		
Kmp	2021/04/15	2021-058679	2023/02/24	2023/04/27	7270659	3 2026/04/27	2036/03/30		
特許庁	2021/04/15	2021-058679	2023/02/24	2023/04/27	7270659	3 2026/04/27	2036/03/30		
優先権	国①	出願日①	出願番号①	国②	出願日②	出願番号②	国③	出願日③	出願番号③
Kmp	▼			▼			▼		
特許庁									
国④	出願日④	出願番号④	国⑤	出願日⑤	出願番号⑤				
▼			▼						
出願人	出願人①	識別番号①	出願人②	識別番号②	出願人③	識別番号③			
Kmp	アビフィックス・リミテッド	513070381	▼		▼				
特許庁	アビフィックス・リミテッド	513070381							
出願人④	識別番号④	出願人⑤	識別番号⑤						
▼		▼							

## 2. 関連出願のツリー表示に親子関係をグラフィカルに表示する機能を追加しました ※注1

KEMPOS の関連出願には様々な関連する出願が入力されています。

- ・優先権
- ・分割出願（変更出願、継続出願等を含む）  
※以後、分割出願といった場合は変更・継続等を含むものとします。
- ・PCT 及び EPC 指定国
- ・PCT 及び EPC の移行国での他の移行国
- ・IDS の監視対象案件
- ・その他関連する案件

そのなかで、自身が一部となっているファミリー（優先権・分割出願・指定国）について抽出し、それをツリー構造で表示するものです。明確な親子関係にないもの（IDS 監視対象等）はツリー構造には含めません。それによって明確な親子関係を把握できるようにするためのものです。

8階層まで表示します。

### （1）事例

1. ファミリーのみで構成される案件
2. ファミリーの他に、ファミリーに属さない IDS 監視先がある案件
3. 複数の国内出願を基礎とする PCT 出願の案件
  - 3-1. 1つの日本出願からみた場合のツリー構造
  - 3-2. 3つの基礎のある PCT 出願からみた場合のツリー構造
4. 優先権の基礎が自所以外の案件（他所から PCT 出願を引き継ぎ、外内案件等）
5. 米国バイパス出願（PCT 移行と組み合わせ）
6. CN→香港出願
7. 国内関連意匠
8. 国内出願→PCT 出願→EPC 出願→分割出願
9. リンク先への切り替え

### （2）設定と修正事項

1. 関連出願種別
2. 出願台帳
3. 関連出願

## (1) 事例

### 1. ファミリーのみで構成される場合

- PCT出願を例として説明。

出願台帳に「ルート出願」区分を追加。ルートのトップになる案件をオンに設定。

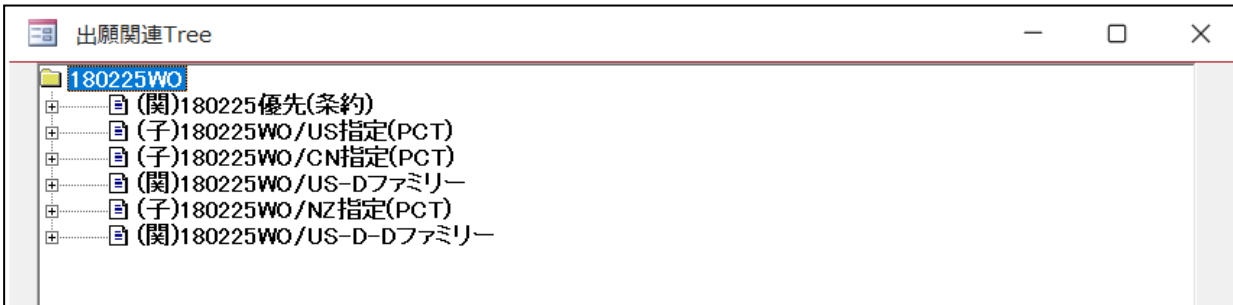
このPCT出願は国内出願を優先権主張したものなのでルート出願ではない。

#### ・関連出願

関連出願に「子FG」区分を追加。本出願からみて子となる場合にTrueに設定。

分割出願、移行先等が対象。ファミリーはTrueとしない。

- ・「Tree 表示」で表示されるツリー。従来のもの。



- ・「Tree 構造」で表示されるツリー。本件を含めて全体の構造を表示。レベルで色を変える。  
ツリーの中のどこでも全体を表示。



## 2. ファミリーの他に、ファミリーに属さないIDS監視先がある場合

下記の案件(180225W0/US)を例として説明します。

最初の出願：180225

180225 を優先権の基礎とする PCT 出願：180225WO(自身(180225-WO/US)の親でもあります)

180225WO を親とする PCT 指定国出願：180225WO/CN, 180225WO/US, 180225/NZ

180225WO/US を親とする分割出願：180225WO/US-D

180225WO/US-D を親とする分割出願：180225WO/US-D-D

以上までは、ファミリーとなります。

IDS の監視対象である案件 : 180224

こちらは、ファミリーではありません。

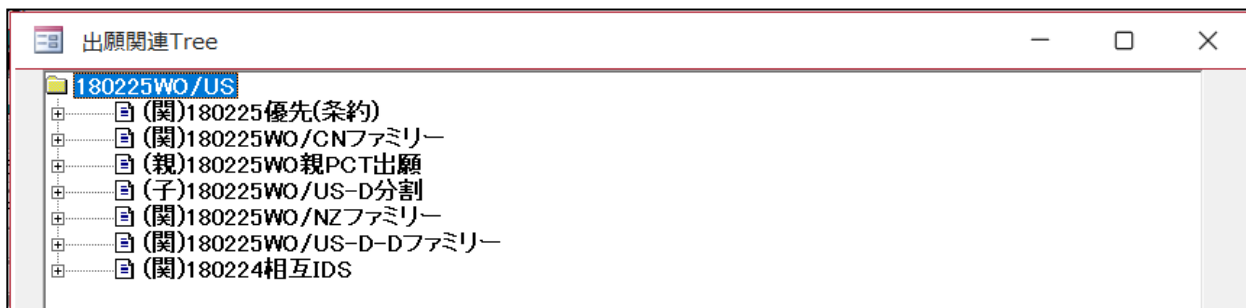
出願台帳

完全一致		整理番号	180225WO/US	Report	Pview	Print	自願	内内	特	手続追加
出願台帳(全)		選択表	Copy	Edit	All Entry	Check	Import	New	Write	Delete
整理番号 180225WO/US		US特許/新		管理者	担当弁理士					
1315		US 特 内外		担当者	事務担当者					年金期限 要
全件表示		出願人数 1	共願分母 0	通知先			発明者 0	納付年 0月 0		
出願人 A01		アルプス電気株式会社				山本 一郎				
代理人							存続期限			
ルート出願		出願日 2018年3月10日	公開日			公告日	登録日			
優先権 2018/01/15		出願No.	公開No.			公告No.	登録No.			
原出願										

出願関連

関連出願		外国台帳一括作成		国内優先一括作成		New	Delete	Tree 表示	参照	切替	Tree 構造
No.	関連区分 整理番号	国 法分類	出願ルート 親出願ID	出願形態	出願日 登録日	出願番号 登録番号	アクセスコード	各種状態	備考		
1	優先(条約) 180225	JP 特	1313	1	2018/01/15	2018-055566		<input checked="" type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 子FG <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅			
3	ファミリー 180225WO/CN	CN 特	1316	3	2018/03/10			<input checked="" type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 子FG <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅			
4	親PCT出願 180225WO	WO 特	1314	4	2018/03/10	PCT/JP2018/112233		<input checked="" type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 子FG <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅			
5	分割 180225WO/US-D	US 特	1317	5	2017/10/15			<input checked="" type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input checked="" type="checkbox"/> 子FG <input checked="" type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅			
6	ファミリー 180225WO/NZ	NZ 特	1341	6	2018/03/10			<input checked="" type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 子FG <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅			
7	ファミリー 180225WO/US-D-D	US 特	1585	7				<input checked="" type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input checked="" type="checkbox"/> 子FG <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅	20250318追加		
8	相互IDS 180224	JP 特	1305	8	2018/02/10	2018-099888		<input checked="" type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 子FG <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅			

- ・こちらを従来のツリーで表示すると以下のようになります。  
自身(180225WO/US)を中心にして関連を表示します。



- ・こちらをツリー構造で表示すると以下のようになります。  
自身(180225WO/US)を含めてファミリー全体を表示します。  
180224はIDSの監視対象ですが、ファミリーではありませんので、含まれません。



### 3. 複数の日本出願を基礎とする PCT 出願の場合

#### 3-1. 1つの日本出願からみた場合のツリー構造

3件の国内出願をもとにした PCT 出願の場合

180226, 180227, 180228 の3件の国内出願を基礎とした PCT 出願の場合

その中の1つの国内出願をツリー構造表示したものです。

これを基礎とする PCT 出願は「パリ優先」となっています。

180227, 180228 は親子関係にありませんので、「ファミリー」となっています。

出願台帳											
出願台帳		完全一致	整理番号	180226	Report	Pview	Print	自願	内内	特	
出願台帳(全)		選択表	Copy	Edit	All Entry	Check	Import	New	Write	Delete	
整理番号 180226		特許	管理者		担当弁理士			年金期限	要		
1586		JP	特	内内	担当者		事務担当者				
全件表示		出願人	1	共願分母	0	通知先		発明者	0	納付年	0月0
出願人 A01		アルプス電気株式会社				山本 一郎			存続期限		
代理人											
ルート出願 <input checked="" type="checkbox"/>		出願日	2018年2月26日	公開日		公告日		登録日			
優先権		出願No.	2018-100226	公開No.		公告No.		登録No.			
原出願											

出願関連											
関連出願		外国台帳一括作成		国内優先一括作成		New	Delete	Tree 表示	参照	切替	Tree 構造
No.	関連区分	国	法分類	出願ルート	出願日	出願番号	各種状態	備考			
整理番号	親出願ID	出願形態	登録日	登録番号	アクセスコード						
1 パリ優先	WO	特			2018/12/12	PCT/JP2018/198765	<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行	<input checked="" type="checkbox"/> 子FG		
180226WO	1589	1					<input type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅			
2 ファミリー	JP	特			2018/02/27	2028-100227	<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行	<input type="checkbox"/> 子FG	20260112追加	
180227	1587	2					<input type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅			
3 ファミリー	JP	特			2018/02/28	2018-100228	<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行	<input type="checkbox"/> 子FG	20260112追加	
180228	1588	3					<input type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅			
4 ファミリー	US	特			2018/12/12		<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行	<input type="checkbox"/> 子FG	20260112追加	
180226WO/US	1590	4					<input type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅			
5 ファミリー	CN	特			2018/12/12		<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行	<input type="checkbox"/> 子FG	20260112追加	
180226WO/CN	1591	5					<input type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅			

- ・こちらを従来のツリーで表示すると以下のようになります。

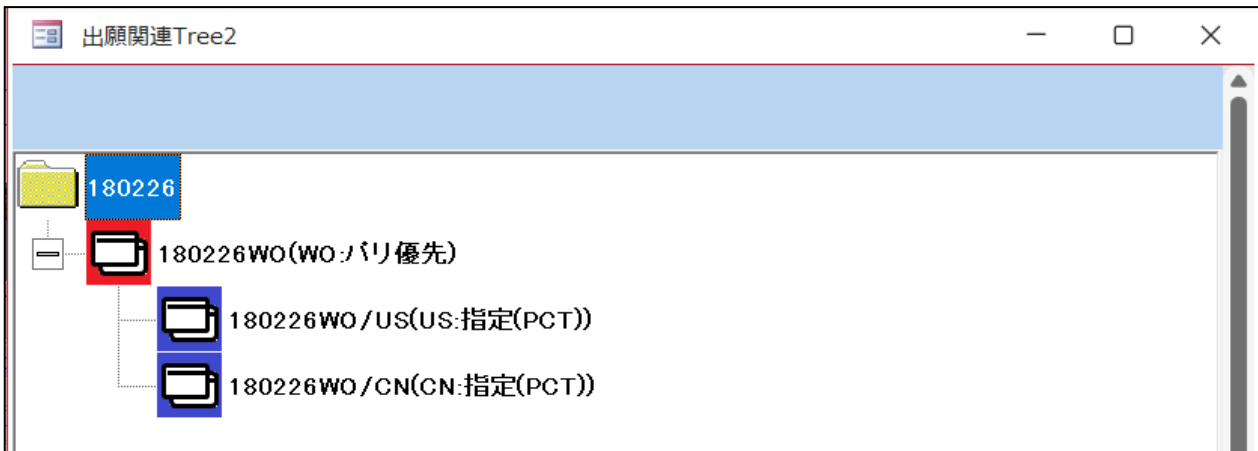
自身(180226)を中心にして関連を表示します。



- ・こちらをツリー構造で表示すると以下のようになります。

自身(180226)がルートですので、自身の子全体を表示します。

180227, 180228 は親子関係にありませんので、ツリー構造には標示されません。



### 3-2. 3つの基礎のあるPCT出願からみた場合のツリー構造

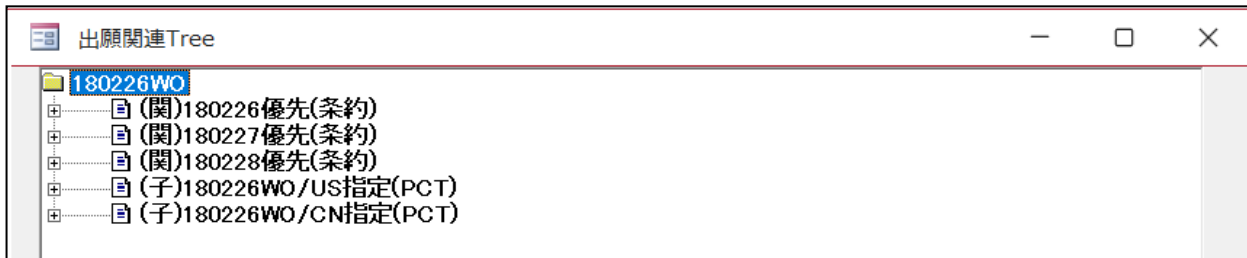
ルートが複数ある場合の表示

3件の国内出願をもとにしたPCT出願の場合

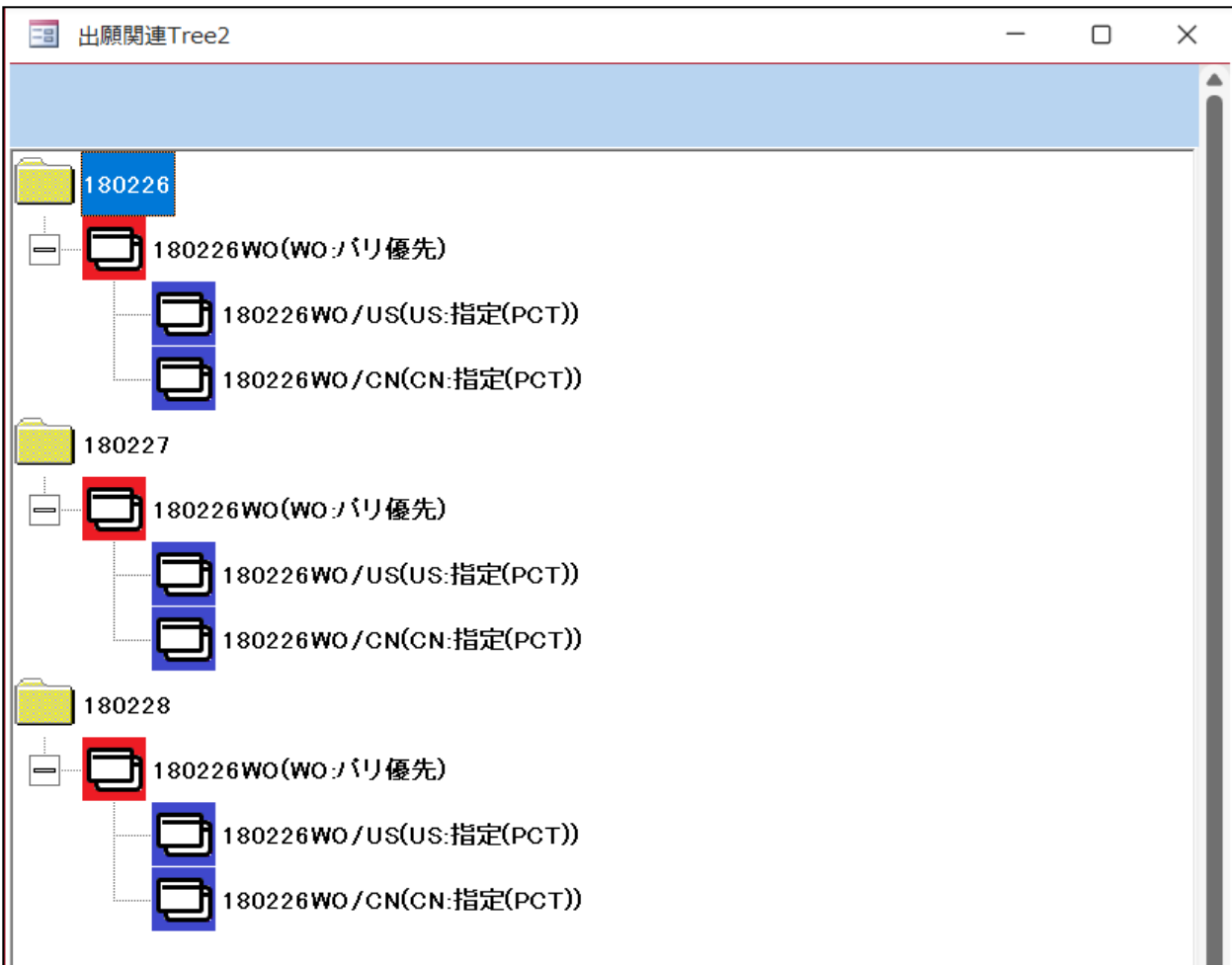
180226, 180227, 180228 の3件の国内出願を基礎としたPCT出願の場合

出願台帳														
完全一致		整理番号	180226WO		Report		Pview	Print	自願	内内	特			
出願台帳(全)		選択表	Copy	Edit	All Entry	Check	Import	New	Write	Delete				
整理番号 180226WO		WO特許	管理者	担当弁理士	年金期限	要								
1589		WO	特	内外	担当者	事務担当者								
全件表示		出願人数 1	共願分母 0	通知先	発明者 0	納付年 0月 0								
出願人 A01		アル プス 電気 株式会社		山本 一郎		存続期限								
代理人														
ルート出願		出願日 2018年12月12日	公開日	公告日	登録日									
優先権 2018/02/26		出願No. PCT/JP2018/198765	公開No.	公告No.	登録No.									
原出願														
出願関連														
関連出願			外国台帳一括作成			国内優先一括作成			New	Delete	Tree 表示	参照	切替	Tree 構造
No.	関連区分	国 法分類	出願ルート	出願日	出願番号	各種状態	備考							
整理番号	親出願ID	出願形態	登録日	登録番号	アクセスコード									
180226	1586	1	2018/02/26	2018-100226		<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行	<input checked="" type="checkbox"/> 子FG						
180227	1587	2	2018/02/27	2028-100227		<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行	<input checked="" type="checkbox"/> 子FG						
180228	1588	3	2018/02/28	2018-100228		<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行	<input checked="" type="checkbox"/> 子FG						
180226WO/US	1590	4	2018/12/12			<input type="checkbox"/> IDS	<input checked="" type="checkbox"/> 移行	<input checked="" type="checkbox"/> 子FG						
180226WO/CN	1591	5	2018/12/12			<input type="checkbox"/> IDS	<input checked="" type="checkbox"/> 移行	<input checked="" type="checkbox"/> 子FG						

- ・こちらを従来のツリーで表示すると以下のようになります。  
自身(180226WO)を中心にして関連を表示します。



- ・こちらをツリー構造で表示すると以下のようになります。  
自身(180226WO)を含めてファミリー全体を表示します。  
親が3個 (180226, 180227, 180228) ありますので、3個のツリーが作成されます。



#### 4. 優先権の基礎が自所以外の案件（他所から PCT 出願を引き継ぎ又は外内案件等）

- ・外内出願で、EP の案件を優先権主張して出願したものです。

優先権の基礎は KEMPOS に登録されていませんので、この出願をルート出願とします。

No.	関連区分 整理番号	国 親出願ID	法分類 出願形態	出願ルート 出願No.	出願日 登録日	出願番号 登録番号	各種状態 アクセスコード	備考
1	優先(条約)	EP	特		2018/02/01	11223333	<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 子FG <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅	

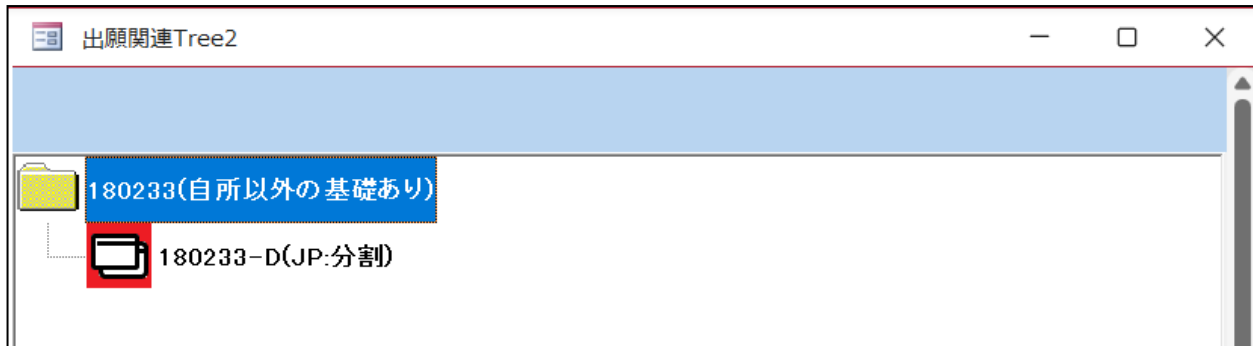
- ・ツリー構造です。ルート出願として設定されています。

- 180233 の分割出願です。

原出願は 180233 が関連区分「原願(分割)」登録されています。

No.	関連区分 整理番号	国 法分類	出願ルート 親出願ID	出願形態	出願日 登録日	出願番号 登録番号	各種状態 アクセスコード	備考
1	優先(条約)	EP	特		2018/02/01	11223333	<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 子FG <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅	
2	原願分割	JP	特		2018/10/10	2018-188999	<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 子FG <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅	
	180233		1668	1				

- 180233-D のツリー構造です。



## 5. 米国バイパス出願

- 米国バイパス出願は「顧客・代理人との連絡」→「バイパス継続手続」にて入力します。

This screenshot shows the 'Outstanding Application Log' (出願台帳) window. The top menu bar includes 'Report', 'Pview', 'Print', and '手続追加' (Procedure Addition). The search bar at the top left contains '整理番号' (Registration Number) set to '180234WO'. Below the search bar, there are dropdown menus for '顧客' (Customer), 'バイパス経' (Bypass via), and '手続追加' (Procedure Addition). The main area displays application details: '整理番号' (Registration Number) '180234WO', 'WO特許' (WO Patent) checked, '管理者' (Manager) '担当弁理士' (Attorney-in-Charge), '年金期限' (Patent Term) '要', 'WO' checked, '特' checked, '内外' (Domestic/Overseas) checked, '担当者' (Handler) '事務担当者' (Office Handler), and '年金期限' (Patent Term) '要'. Other fields include '全件表示' (Show All), '出願人数' (Number of Applications) '1', '共願分母' (Common Denominator) '0', '通知先' (Notify Party), '発明者' (Inventor) '0', '納付年' (Payment Year) '0', '月' (Month) '0', '出願人' (Applicant) 'A01' (アルバス電気株式会社), '代理人' (Agent) '山本 一郎', and '存続期限' (Duration).

・バイパス継続手続の入力画面です。

This screenshot shows the 'Bypass Continuation Procedure' (バイパス継続手続) input screen. The top menu bar includes 'Report', 'Pview', 'Print', and '手続追加' (Procedure Addition). The search bar at the top left contains '整理番号' (Registration Number) '180234WO'. The main area displays application details: '整理番号' (Registration Number) '180234WO', 'WO特許' (WO Patent) checked, '管理者' (Manager) '担当弁理士' (Attorney-in-Charge), '年金期限' (Patent Term) '要', 'WO' checked, '特' checked, '内外' (Domestic/Overseas) checked, '担当者' (Handler) '事務担当者' (Office Handler), and '年金期限' (Patent Term) '要'. Other fields include '全件表示' (Show All), '出願人数' (Number of Applications) '1', '共願分母' (Common Denominator) '0', '通知先' (Notify Party), '発明者' (Inventor) '0', '納付年' (Payment Year) '0', '月' (Month) '0', '出願人' (Applicant) 'A01' (アルバス電気株式会社), '代理人' (Agent) '山本 一郎', and '存続期限' (Duration). A sub-menu titled '経過手続' (Procedure History) is open, showing 'バイパス継続手続' (Bypass Continuation Procedure) selected. This sub-menu includes buttons for 'New', 'Edit', 'Delete', 'IDS提出' (IDS Submission), and '任意期限' (Optional Term). To the right, there are buttons for '請求' (Request), '納品' (Delivery), '外國期限' (Foreign Term), and '案内' (Information). On the far right, there is a vertical toolbar with buttons for '出願経過' (Application History), '手続' (Procedure), '受任台帳' (Assignment Log), '再表示' (Redisplay), and '外国検索' (Foreign Search). On the left, there is a sidebar with buttons for '関連' (Related), '編集' (Edit), '名称' (Name), 'Eng', 'IPO', and 'Key Word'.

- バイパス継続手続入力後の関連出願です。

継続出願が追加されています。

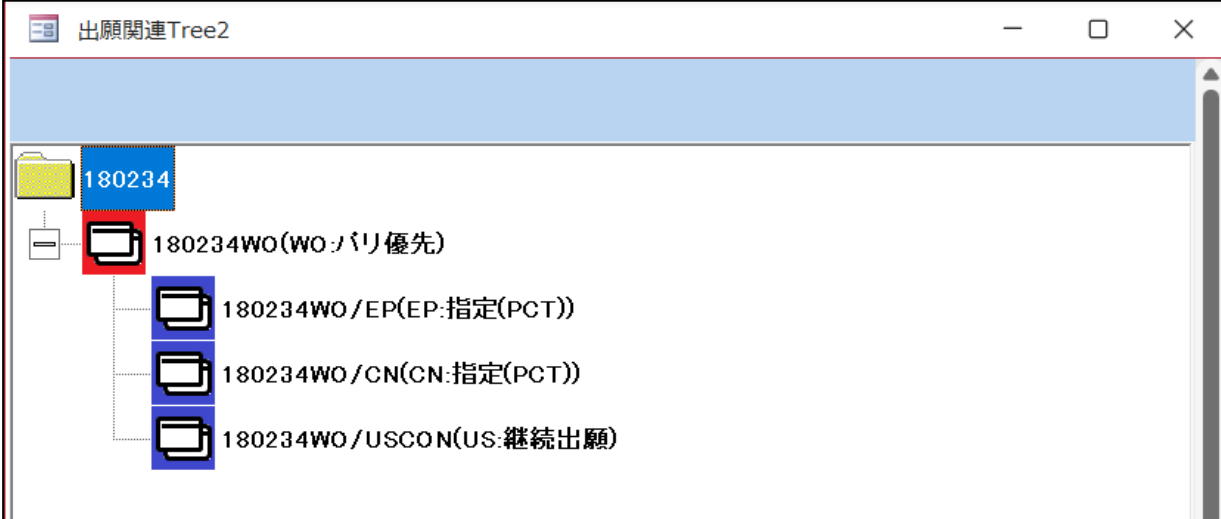
**出願台帳**

出願台帳		完全一致	整理番号	180234WO	Report	Pview	Print	自願	内内	特	手続追加
出願台帳(全)	選択表	Copy	Edit	All Entry	Chk	Imp	Chk	Imp	New	Write	Delete
整理番号	180234WO	WO 特許	管理者	担当弁理士							
1673		WO 特 内外	担当者	事務担当者					年金期限	要	
全件表示	出願人	出願人	1 共願分母	0 通知先	発明者	0	納付年	0月	0		
出願人	A01	アルプス電気株式会社			山本 一郎						
代理人							存続期限				
ルート出願	出願日	2018年12月12日	公開日		公告日		登録日				
優先権	2018/10/20	出願No.	PCT/JP2018/155444	公開No.	公告No.		登録No.				
原出願											
出願ルート	請求項	審請期限			年金更新	受任他	発明者	権利者	数量	任意期限	請求 納品
出願形態	未請求				権利範囲	審査経過	出願書誌	国面包装	外国出願	外国期限	案内
関連	編集	進捗	抽出	包袋	呼出	編集	フォルダ				
名 称	指令名称			手 続 名	バイパス継続	3	出願経過				
Han	印刷済	限定期元	全期間	手 続	2018/02/02						

**出願関連**

関連出願		外国台帳一括作成	国内優先一括作成	New	Delete	Tree 表示	参照	切替	Tree 構造	
No.	関連区分	国	法分類	出願ルート	出願日	出願番号	登録日	各種状態	備考	
	整理番号	親出願ID	出願形態	登録日	登録番号	アクセスコード				
1	優先(条約)	JP	特	2018/10/20	2018-188666			<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行 <input checked="" type="checkbox"/> 子FG	
180234		1672	1					<input type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅	
2	指定(PCT)	EP	特	2018/12/12				<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行 <input checked="" type="checkbox"/> 子FG	
180234WO/EP		1674	2					<input type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅	
3	指定(PCT)	CN	特	2018/12/12				<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行 <input checked="" type="checkbox"/> 子FG	
180234WO/CN		1675	3					<input type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅	
4	継続出願	US	特					<input type="checkbox"/> IDS	<input checked="" type="checkbox"/> 移行 <input checked="" type="checkbox"/> 子FG	
180234WO/USCON		1676	4					<input type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅	

- ツリー構造です。PCT 出願の下に指定(PCT)と同列で継続出願として表示されます。



## 6. CN→香港出願

- 国内出願を優先権主張してパリルートでCN出願し、それを親としてHK出願を行う。

**出願台帳**

整理番号		180235CN	Report	Pview	Print	自願	内内	特	手続追加
出願台帳(全)	選択表	Copy	Edit	All Entry	Chk	Imp	Chk	Imp	New Write Delete 特許 香港の出願
整理番号 180235CN		CN特許 管理者 担当弁理士	年金期限 要						
1678 CN 特 内外 担当者 事務担当者		年金期限 要							
全件表示 出願人 1 共願分母 0 通知先 発明者 0 納付年 0月0		年金期限 要							
出願人 A01 アルプス電気株式会社 山本 一郎		年金期限 要							
代理人		年金期限 要							
ルート出願 <input type="checkbox"/> 出願日 2018年11月11日 公開日 公告日 登録日		年金期限 要							
優先権 2018/03/05 出願No. CN1121233 公開No. 公告No. 登録No.		年金期限 要							
出願コード ルート出願 <input type="checkbox"/> 請求項 審査期限 2021/03/05 年金更新 受任他 発明者 権利者 数量 任意期限 請求 納品		年金期限 要							
出願形態 <input type="checkbox"/> 未請求 権利範囲 審査経過 出願書誌 国面包装 外国出願 外国期限 案内		年金期限 要							
関連 2 編集 進捗 抽出 包袋 呼出 編集 フォルダ		年金期限 要							
名 称 Bng 印刷済 限定表示 全期限		年金期限 要							
指令名称 手続名 香港手続 2 出願経過		年金期限 要							
指令発送 手続日 2019/07/07		年金期限 要							
手続		年金期限 要							

**出願経過**

手続日		手続名		文書名		担当者		事務担当		備考	
2018/11/11	出願										
2019/07/07	香港手続										

- 関連出願です。

**出願関連**

関連出願		外国台帳一括作成		国内優先一括作成		New	Delete	Tree 表示	参照	切替	Tree 構造
No.	関連区分 整理番号	国 法分類 親出願ID	出願ルート 出願形態	出願日 登録日	出願番号 登録番号	アクセスコード	各種状態	備考			
1	優先(条約) 180235	JP	特	2018/03/05	2018-166555		<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 子FG	<input type="checkbox"/> 子FG <input type="checkbox"/> 消滅			
2	香港子出願 180235HK	HK	特				<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 移行 <input checked="" type="checkbox"/> 子FG <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅	<input checked="" type="checkbox"/> 子FG <input type="checkbox"/> 消滅			

- HK出願です。

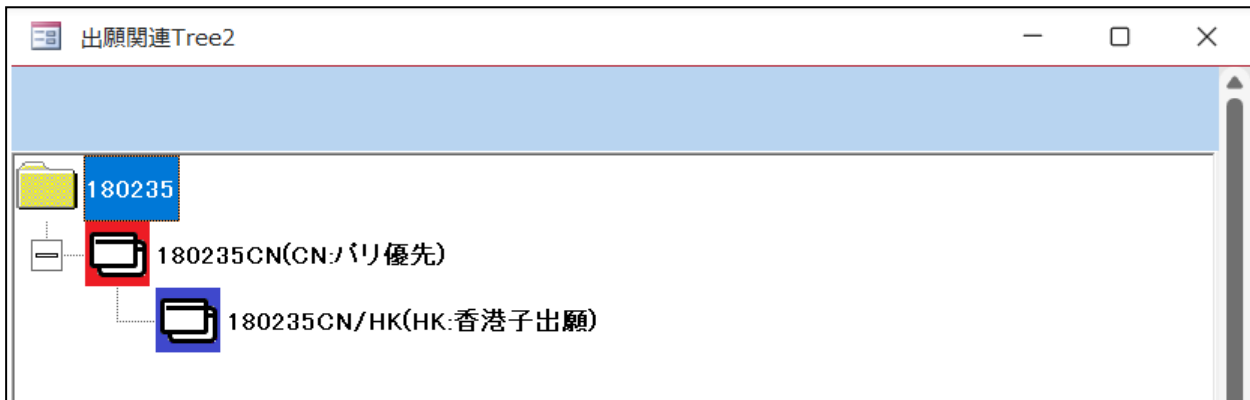
出願台帳

出願台帳		完全一致	整理番号	180235HK	Report	Pview	Print	自願	内内	特	手続追加
出願台帳(全)	選択表	Copy	Edit	All Entry	Chk	Imp	Chk	Imp	New	Write	Delete
特許 HK特許 管理者 担当弁理士 年金期限 要 納付年 0月 0 存続期限											
180235HK HK特許 1679 HK 特 内外 担当者 事務担当者 年金期限 要 納付年 0月 0 存続期限											
全件表示 出願人数 1 共願分母 0 通知先 発明者 0 納付年 0月 0											
出願人	A01	アル プス 電気 株式会社			山本 一郎						
代理人											
ルート出願 優先権 原出願 出願日 公開日 公告日 登録日											
優先権 2018/03/05 原出願 2018/11/11 出願No. 公開No. 公告No. 登録No.											
出願ルート 請求項 審請期限 年金更新 受任他 発明者 権利者 数量 任意期限 請求 納品											
出願形態 未請求 権利範囲 審査経過 出願書誌 國面包装 外国出願 外国期限 案内											
関連 2 編集 進捗 抽出 包袋 呼出 編集 フォルダ											
名稱 Hng 印刷済 限定表示 全期限											
指令名称 手続名 出願経過											
指令発送 手続日											
期限名称 指令日											

出願関連

関連出願		外国台帳一括作成	国内優先一括作成	New	Delete	Tree 表示	参照	切替	Tree 構造
No.	関連区分 整理番号	国 法分類 親出願ID	出願ルート 出願形態	出願日 登録日	出願番号 登録番号	各種状態 アクセスコード	備考		
1	香港親出願 180235CN	CN 特 1678	特	2018/11/11	CN1121233	<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 子FG			
2	優先(約議) 180235	JP 特 1677	特	2018/03/05	2018-166555	<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 子FG			

- ツリー構造で表示したものです。



## 7. 国内関連意匠

- D000003-A(基礎意匠) D000003-B(D000003-A の関連意匠) D0000003-C(D000003-B の関連意匠)  
D000003-D(D000003-C の関連意匠)

**出願台帳**

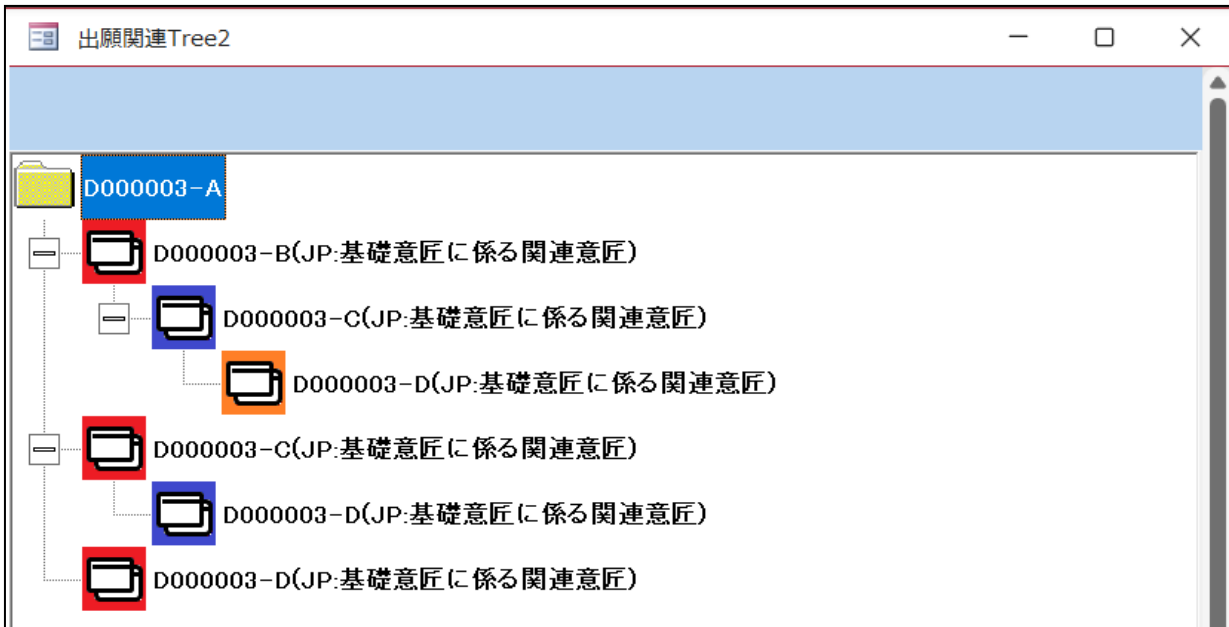
整理番号	D000003-B	関連意匠R02	管理者	担当弁理士	年金期限	納付年	月	日
1399	JP	意	内内	担当者	事務担当者	要		
全件表示	出願人	1	共願分母	0	通知先	発明者	0	登録日
出願人	D00	意匠株式会社				納付年	0	月
代理人						存続期限		
ルート出願	出願日	2020年10月5日						
優先権	出願No.	2020-022224				登録日		
原出願	2020/08/05					登録No.		
出願ルート	意匠数		年金更新	受任他	発明者	権利者	数量	任意期限
出願形態			権利範囲	審査経過	出願書誌	国面包装		請求
関連	4	編集	進捗	抽出	包袋	呼出	編集	フォルダ
					指令名称		手続名	出願
							1	出願経過

**出願関連**

No.	関連区分	国	法分類	出願ルート	出願日	出願番号	各種状態	備考
1	本意匠	JP	親出願	出願形態	登録日	登録番号	アクセスコード	
	D000003-A				2020/08/05	2020-022224	<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 子FG
2	基礎意匠	JP	意		2020/08/05	2020-022222	<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 子FG
	D000003-A						<input type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅
3	基礎意匠に係	JP	意		2020/10/10	2020-022225	<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行 <input checked="" type="checkbox"/> 子FG
	D000003-C						<input type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅
4	基礎意匠に係	JP	意		2020/11/11	2020-022228	<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行 <input checked="" type="checkbox"/> 子FG
	D000003-D						<input type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅

- ツリー構造の表示です。



## 8. 国内出願→PCT 出願→EPC 出願→分割出願

- ・関連出願は以下のようになっています。

**出願台帳**

出願台帳		完全一致	整理番号	181007WO2/EP/DE	Report	Pview	Print	自願	内内	特	手続追加		
出願台帳(全)	選択表	Copy	Edit	All Entry	Chk	Imp	Chk	Imp	New	Write	Delete		
整理番号	181007WO2/EP/DE	DE特許	管理者		担当弁理士								
1586	DE	特	内外	担当者	事務担当者				年金期限	要	2020/03/31		
全件表示	出願人	1	共願分母	0	通知先				発明者	0	納付年	2月	0
出願人	A01	アルバス電気株式会社			山本 一郎				存続期限				
代理人	E01	ユーロ パテント ピューロ-											

**出願関連**

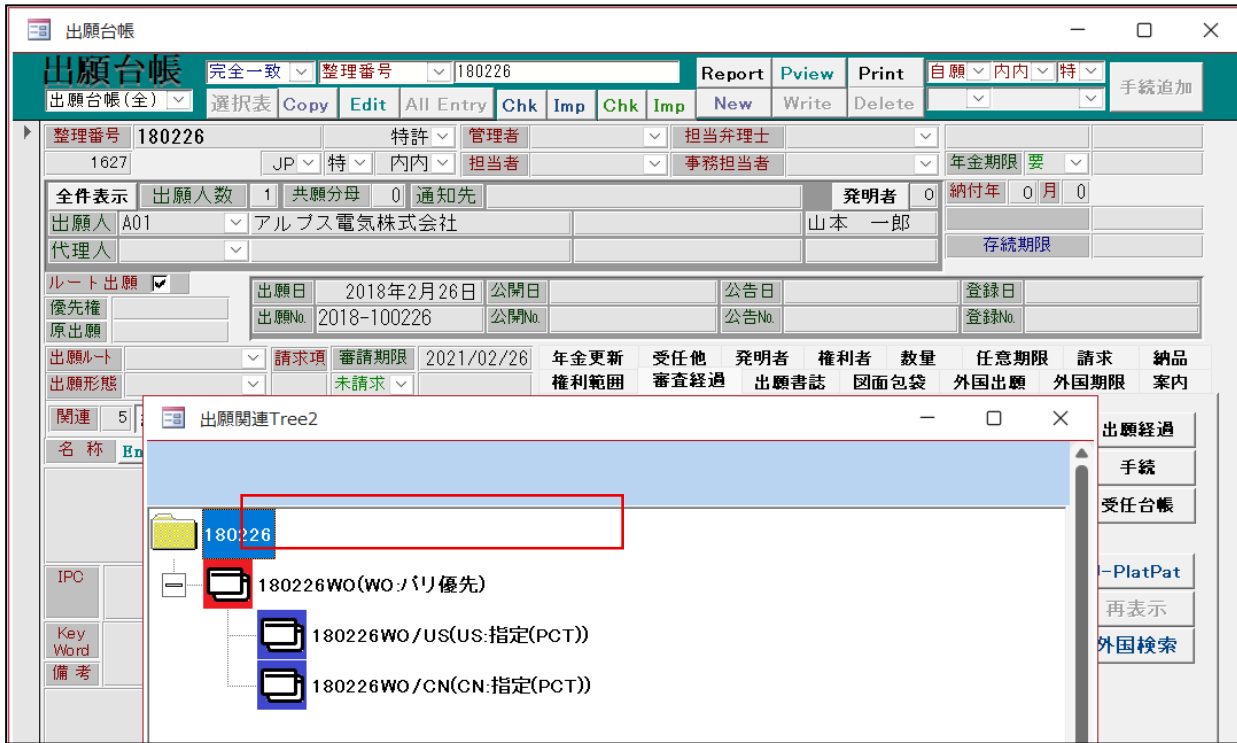
関連出願		外国台帳一括作成	国内優先一括作成	New	Delete	Tree 表示	参照	切替	Tree 構造
No.	関連区分	国	法分類	出願ルート	出願日	出願番号	各種状態	備考	
	整理番号			出願形態	登録日	登録番号	アクセスコード		
2	ファミリー	CN	特		2018/03/03		<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行	<input type="checkbox"/> 子FG
181007WO2/CN		1352	2				<input type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅	
3	ファミリー	WO	特				<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行	<input type="checkbox"/> 子FG
181007WO2/US		1350	3				<input type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅	
4	ファミリー	WO	特		2018/03/03	PCT/JP2018/119988	<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行	<input type="checkbox"/> 子FG
181007WO2		1349	4				<input type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅	
6	ファミリー	GB	特		2018/03/03		<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行	<input type="checkbox"/> 子FG
181007WO2/EP/GB		1627	6		2019/06/06	EP1177888	<input checked="" type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅	
7	ファミリー	FR	特		2018/03/03		<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行	<input type="checkbox"/> 子FG
181007WO2/EP/FR		1628	7		2019/06/06	EP1177888	<input checked="" type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅	
8	親EPO出願	EP	特		2018/03/03		<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行	<input type="checkbox"/> 子FG
181007WO2/EP		1351	8		2019/06/06	EP1177888	<input checked="" type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅	
9	分割	DE	特				<input type="checkbox"/> IDS	<input type="checkbox"/> 移行	<input checked="" type="checkbox"/> 子FG
181007WO2/EP/DE-		1629	9				<input type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 消滅	

- ・ツリー構造は以下のようになります。

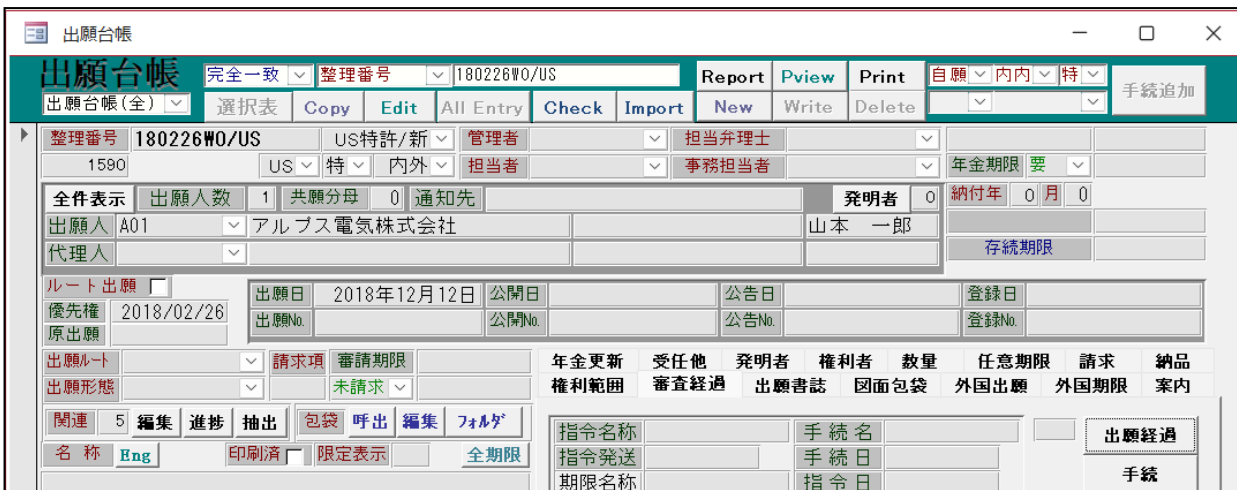


## 9. リンク先への切り替え

アイコンをクリックすることで、リンク先の案件に切り替えられます。



「180226WO/US」のアイコンをクリックすると、指定した案件に切り替わります。



## (2) 設定と修正事項

### 1. 関連出願種別

- 「子出願設定」を追加。

関連出願

関連出願種別 部分一致 関連種別

関連種別 指定(PCT) Edit New Write Delete

関連ID	34
種別	指定(PCT)
親子指定	子
工程区分	共通
備考	PCT出願の指定国

IDS区分

System Only

関連区分初期値  親PCT出願

ファミリー化非対象  (ファミリー化に際して作成から除外する)

ファミリー化特例  (ファミリー化に際して元の関連区分で関連を作成する)

子出願設定  (関連出願登録時に子fgをTrueに設定する)

レコード: 1 / 1 フィルター処理なし 検索

子出願設定を True としているのは以下の関連区分です。

---

- 33 指定(EPC)
- 34 指定(PCT)
- 35 指定(CTM)
- 36 指定(MP)
- 37 指定(事後)
- 38 指定(EA)
- 39 指定(WO意匠)
  - 111 変更
  - 112 分割
  - 113 繼続出願
  - 114 CIP出願
  - 115 FWC出願
  - 116 延長子出願
  - 117 基礎意匠に係る関連意匠
- 121 国内優先
- 122 パリ優先
- 123 本出願(US)
  - 141 関連意匠
  - 142 連合商標
  - 143 後願特許
  - 144 類似意匠
  - 145 再発行先特許
  - 146 補正新出願
- 151 香港子出願
- 152 マカオ子出願
- 153 韓国子追加商標

## 2. 出願台帳

「ルート出願」を追加。ルート出願となるルールは以下のとおり。

### ①優先権日・原出願日が空白の場合

基礎がない案件なのでルートと設定する。

最初の国内出願。

ダイレクトPCT出願（優先権主張のないPCT出願）

ダイレクト外国出願（優先権主張のない外国出願）

指令名称	手続名	出願
指令発送	手続日	2018/03/10
期限名称	指令日	
応答期限	手続期限	
最終期限	最終日	2018/03/10
顧客へ	起案日	

### ②優先権日・原出願日が空白でない場合

- ・関連出願に優先権又は原出願の基礎があり、かつ親出願ID>0で親出願がKEMPOSに登録されている場合はその案件はルートではない。
- ・関連出願で出願日・番号のみ入力されていて連結先のIDがゼロ(外内の案件又は基礎が他事務所の案件の場合)は、そちらを含めればルートではないが、KEMPOSには登録されていないので、KEMPOSの管理上ではこれはルートと設定する。

## 2. 関連台帳

### ①「子FG」を追加。

関連出願種別で子出願設定が True の関連種別を選択した時に、True に設定する。

「パリ優先」の子出願設定は True なので、子 FG は True に設定される。

The screenshot shows two windows side-by-side. The top window is titled 'Outstanding Application Register' (出願台帳) and displays application details for entry 180230. The bottom window is titled 'Related Application Register' (関連出願) and shows a list of related applications, with the 'Tree Display' button highlighted.

No.	関連区分 整理番号	国 法分類	出願ルート 親出願ID	出願形態	出願日 登録日	出願番号 登録番号	各種状態 アクセスコード	備考
1	パリ優先 180230WO	WO	特 1603				<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 登録	<input checked="" type="checkbox"/> 子FG <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 消滅

### ②過去の案件の関連区分の変更のルール

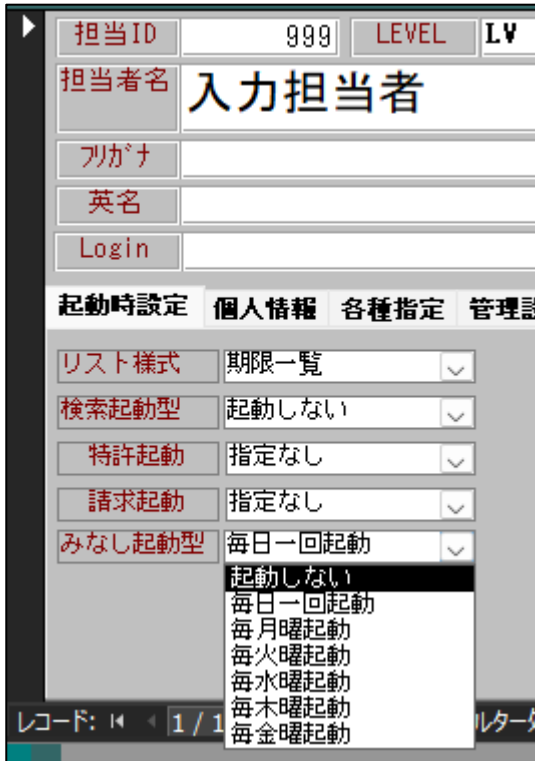
- ここから外国台帳一括作成で作成した場合、関連区分を従来「ファミリー」で登録していたので、それを「パリ優先」に変更する。
- 国内優先一括作成の場合も「ファミリー」で登録していたので、「国内優先」に変更する。

### ※注1

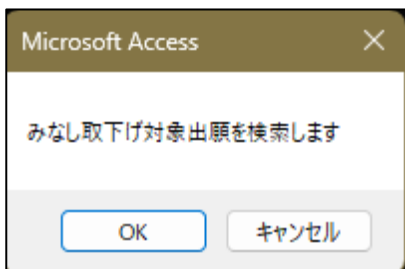
Windows と Office の環境によってはライブラリファイルの関係でツリー表示が出来ない事があります。  
あらかじめご了承ください。

## (2) 特許管理

3. みなし取下げの対象出願を起動時に自動検索する機能を追加しました  
 ・担当者名簿の起動時設定に「みなし起動型」の項目を追加しました。  
 毎日一回、毎月曜、毎火曜、毎水曜、毎木曜、毎金曜の起動日が選択できます。



- ・毎日一回に設定した場合、ログイン後に確認画面が表示されます。



- ・OKを選択すると、みなし取下げ対象出願の検索結果が表示されますが、その後メインメニューが開くため、検索結果は左上に表示されて重ならないようになります。

選択	整理番号	法分類	顧客名	出願番号	出願日	登録番号	登録日	消滅
<input checked="" type="checkbox"/>	PS62-3007	特許	日本電信電話(株)	S62-000573	2008-0123			
<input checked="" type="checkbox"/>	P2008-200	特許	アルプス電気株式会社	2008-00223	2013-00223			
<input checked="" type="checkbox"/>	P2013-001	特許	アルプス電気株式会社	2016-10020	2016-10020			
<input checked="" type="checkbox"/>	160723	特許	アルプス電気株式会社	2016-11678	2016-11678			
<input checked="" type="checkbox"/>	160728	特許	アルプス電気株式会社	2016-11679	2016-11679			
<input checked="" type="checkbox"/>	160909A	特許	アルプス電気株式会社	2016-10022	2016-10022			
<input checked="" type="checkbox"/>	160909B	特許	アルプス電気株式会社	2016-10093	2016-10093			
<input checked="" type="checkbox"/>	161123A	特許	アルプス電気株式会社	2016-12343	2016-12343			
<input checked="" type="checkbox"/>	180218A	特許	ドレーダー・ベルク AG	2018-11100	2018-11100			
<input checked="" type="checkbox"/>	180224	特許	アルプス電気株式会社	2018-09988	2018-09988			
<input checked="" type="checkbox"/>	180224-1	特許	キャノン㈱	2018-11223	2018-11223			
<input checked="" type="checkbox"/>	180224P	特許	アルプス電気株式会社	2018-09876	2018-09876			

※みなし取下げの起動時検索を行ったかどうかは、Kmp 特許のファイルに記録されますので、担当 ID: 999 を入力者として複数の PC で使用している場合には、それぞれの PC で起動時検索が起動します。どの起動日を指定しても、その PC で最初の起動時だけ検索がかかります。

- 顧客台帳の年金管理 2 を追加して、年金期限設定条件を「共願時」または「内外」のように複数の条件を組み合わせられるようにしました
  - 顧客台帳の出願関連タブに年金管理 2 の項目を追加しました



このように「共願時」または「内外」に年金期限を設定するというように、年金期限設定の条件を組み合わせられるようになりました。

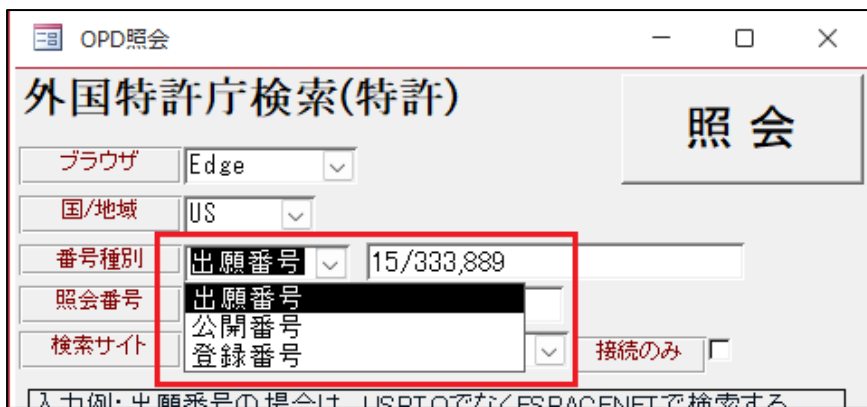
- GC\_WO 特許の年金起算日を移行年の翌年の 3/31 で設定出来るように GC\_WO 型 2 の区分を追加しました
  - 出願種別設定画面で設定した場合、移行年の翌年の 3/31 が年金起算日として設定されます。





6. 外国検索の番号を選択できるようにしました

- ・出願台帳の「外国検索」押下後の画面で番号種別を変更すると、出願台帳に入力されている対応番号がこの画面に表示されます。



7. 文書書式の書式型を編集できるようにしました  
各種設定にメンテナンス用のメニューを追加しました。



①文書型の設定について

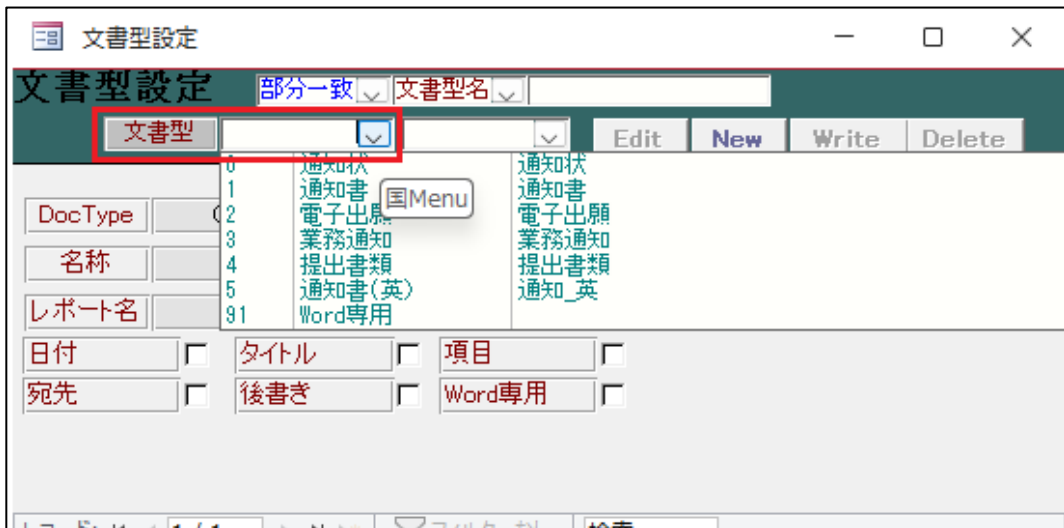
文書型	0				
DocType	0				
名称	通知状				
レポート名	通知状				
日付	<input checked="" type="checkbox"/>	タイトル	<input checked="" type="checkbox"/>	項目	<input checked="" type="checkbox"/>
宛先	<input checked="" type="checkbox"/>	後書き	<input checked="" type="checkbox"/>	Word専用	<input type="checkbox"/>

レコード: 1 / 1 フィルター処理なし 検索

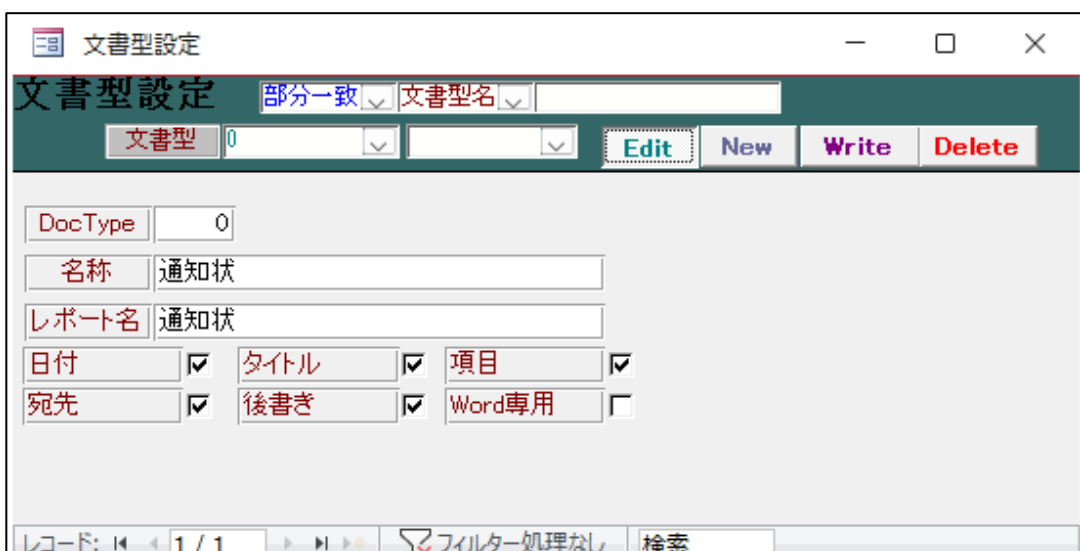
DocType : ID番号です。新規作成時のみ設定が可能です。  
 名称 : 文書書式で表示される名称です。  
 レポート名 : 印刷機能を使用する際に指定するレポート名になります。  
 日付 : 文書書式画面の日付に相当します。  
 タイトル : 表題の使用可否を決めるチェックボックスです。  
 項目 : 文書書式画面の項目1~4の使用可否を決めるチェックボックスです。  
 宛先 : 宛先タブの使用可否を決めるチェックボックスです。  
 後書き : 後書きタブの使用可否を決めるチェックボックスです。  
 Word専用 : Word専用のチェックボックスですが現状はメモ機能になっています。

②修正方法について

修正する場合にはプルダウンから該当のリストを呼び出します。



呼出しをしたのち Edit ボタンを押すことで修正が可能になります。



③新規作成の画面です。

以下の設定をしてください。

DocType : ID番号になります。表示の際にはID順に並びますので並び順に影響します。

新規作成初期値では最大値+1がセットされますので必要に応じて任意の番号に書き換えてください。

名称 : 表示する名称になります。

レポート名 : 文書書式から印刷する場合に使用します。

Word送付状用であれば空白で問題ありません。

日付 : 文書書式画面の日付と連動します。印刷日の形式で使用しますのですべてのパートンでチェックを入れてください。

タイトル : 送付状のタイトルになります。

レポート印刷時のみ使用しますので必要に応じてチェックを入れてください。

項目 : 文書書式画面の項目タブと連動します。

レポート印刷時のみ使用しますので必要に応じてチェックを入れてください。

宛先 : 文書書式画面の宛先タブと連動します。

レポート印刷時のみ使用しますので必要に応じてチェックを入れてください。

後書き : 文書書式画面の後書きタブと連動します。

レポート印刷時のみ使用しますので必要に応じてチェックを入れてください。

Word専用 : 現状メモですのでワード送付状の場合に入れてください。

文書型設定

文書型	部分一致	文書型名			
DocType	21				
名称					
レポート名					
日付	<input type="checkbox"/>	タイトル	<input type="checkbox"/>	項目	<input type="checkbox"/>
宛先	<input type="checkbox"/>	後書き	<input type="checkbox"/>	Word専用	<input type="checkbox"/>

レコード: 1 / 1 フィルターなし 検索

設定後はWriteボタンを押してください。

8. 持分の分子、分母を出力する編集コードを追加しました  
編集コード VC 系コードの拡張に YM を追加しました。  
標準として「00/00 形式」 使用例 : {VC101YM}  
拡張コード [ 持分分母を半角 使用例 : {VC101YM[  
拡張コード ] 持分分子を半角 使用例 : {VC101YM]  
拡張コード # とすると 00/00 形式で全角出力 使用例 : {VC101YM#}  
拡張コード < 全角の持分分母 使用例 : {VC101YM<  
拡張コード > 全角の持分分子 使用例 : {VC101YM>
9. 納付年を出力する編集コード PY に US 特許の場合には 0.5 をプラスする拡張コードを追加しました  
拡張コード 「\$」を追加。 {PY\$とすることで US 特許の場合に 0.5 を追加して表示します。
10. 審判請求後でも拒絶理由通知が来た場合は、その応答期限と同日に分割出願期限を更新するようにしました  
・審判番号が入力されている出願台帳にて拒絶理由通知を入力し 4/30 が応答期限に設定されている状態で転記ボタンを押します



- ・応答期限を分割出願期限に転記するかどうか確認が表示されます



- OK を選択すると分割出願期限にも応答期限が転記され、分割区分は「分割未定」になります

年金更新	受任他	発明者	権利者	数量	任意期限	請求	納品
権利範囲	審査経過	出願書誌	国面包装	外国出願	外国期限	案内	
願書整理番号		権利状態	通常				
不服審判	2005-11224	保全指定	法改正前出願				
無効審判		保全指定終了					
取消審判		外国出願禁止					
訂正審判		アクセスコード					
判定請求		延長番号					
登録査定	2005/05/01	公表番号					
公報日		異議番号					
公表日		優先有効		優先有効問合			
異議受日		分割期限	2026/04/30	分割出願区分	分割未定		
異議決定		変更可能		関連意出期限			

- Kmp 取込 3 にて Html を取り込んだ場合も同様の動作をします

11. Import 機能にて外内マドプロ商標を取り込んだ際、登録日には国際登録日を設定しないようにしました

- 出願台帳の Imp ボタンを押して、国際登録番号からマドプロ商標のデータを取り込んだ際、書誌事項の国際登録日には登録日を取り込みますが、通常の登録日の欄は日本の登録日を設定して管理したいという要望があり、登録日は空欄にしました

出願取込		商		国際登録番号	1833333	Edit	MP	出願台帳	登録台帳	書込
		JPO								
整理番号		商標(MP)		管理者		担当弁理士		出願レート		
出願ID	自願	JP	商	外内	担当者	事務担当者		出願形態		
総共出願数	2	<input checked="" type="checkbox"/> 顧客Ref	_00143	共同	1 代表出願	<input checked="" type="checkbox"/> 通知状	<input checked="" type="checkbox"/> 請求書	Your Ref		分担率
関連出願数	2		顧客名	Vistra Group Holdings S.A.				顧客担当		
出願経過数	3	<input checked="" type="checkbox"/> 顧客Ref	_00144	共同	2 代理人	<input checked="" type="checkbox"/> 通知状	<input checked="" type="checkbox"/> 請求書	Your Ref		分担率
追加顧客数	2		顧客名	NLO Shieldmark B.V.				顧客担当		
優先権	2024/05/30	出願日	2024年7月12日	公開日	2025年3月19日	公告日		登録日		
原出願		出願No.		公開No.		公告No.		登録No.		1833333
名称			書誌事項	権利範囲	発明者表示	関連出願	出願経過	追加顧客		
IntCl.	35, 36, 45		請求項	審請期限				存続期限		
			3							
備考	【標準文字商標】 【早期審査】 【特殊商標】 【指定通知日】2025/01/09 【本国官庁コード】BX 【指定国コード】JP 【審査官コード】51260000		登録査定	公表番号				期限名称		
								応答期限		
			公報日	異議番号				納付年	月	
			公表日							年金期限
			不服審判							更新期限
			無効審判							
			取消審判							
			審判請求							
			訂正審判							
			審決日					国際出願	願番	
								国際公開	開番	
								国際登録	登番	1833333

12. 受任台帳でも持分を入力できるようにしました
- 受任台帳の共同出願画面に持分の入力欄を追加しました。

共同出願		分数指定	0	New	Delete	発明者							
顧客Ref	P02	共同	1 代表出願	<input checked="" type="checkbox"/> 通知状	<input checked="" type="checkbox"/> 請求書	分担率	0 % 減免	なし	なし	なし	なし	なし	持分
顧客名	特許株式会社			YourRef		識別番号	599082687	<input type="checkbox"/> 手続担当	3				
部署				顧客担当		包括委任状番号				5			
顧客Ref	P04	共同	2 出願人	<input checked="" type="checkbox"/> 通知状	<input checked="" type="checkbox"/> 請求書	分担率	0 % 減免	なし	なし	なし	なし	なし	持分
顧客名	特許電機株式会社			YourRef		識別番号	599082688	<input type="checkbox"/> 手続担当	2				
部署				顧客担当		包括委任状番号			5				

- 受任台帳の「出願手続」から出願台帳を作成した場合、入力した持分が出願台帳へ反映されます。

受任台帳		完全一致	受任番号	Copy	Edit	All Entry	New	Write	Delete	文書	請求書	出願手続
受任台帳												
受任番号	test2602-1		出願受任(特)		管理者			担当弁理士		状態区分		
199			自願	JP	特	内内		事務担当者				

### (3) 便利なオプションツールを用意しました

#### ① 国内公開データの一括インポートツール

中途受任時に国内公開案件の初期データを一括で作成するためのものです。EXCEL で「法分類」「出願番号」「整理番号」を入力したシートを作成し、法分類+出願番号で弊社が作成している特許情報標準データベースの照合結果からまとめてインポートするものです。従来 1 件ずつインポートする機能は設けていましたが、複数件をまとめて中途受任した場合に効率的に初期データ登録を行うことができます。

- 下記のような EXCEL ファイルを用意します。

A : 法分類(P, U, D, T で指定)

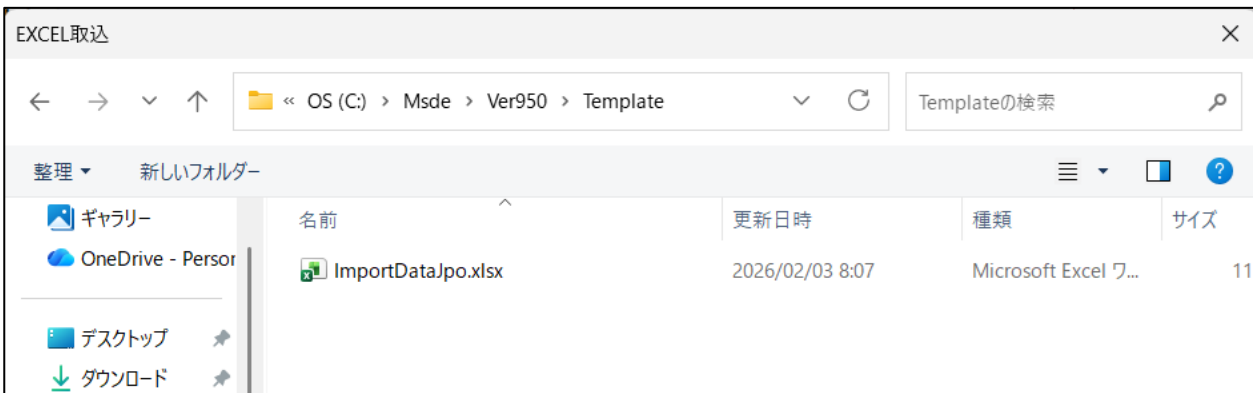
B : 出願番号(年度+連番 6 術で指定)

C : 整理番号(案件に付与する整理番号。既存の入力分を含めた重複不可。)

	A	B	C	D	E
1	法分類	出願番号	整理番号		
2	P	2016-000100	P2016-200		
3	P	2020-003002	P2020-200		
4	T	2020-002223	T2020-100		
5	D	2020-001111	D2020-100		
6	U	2020-000333	U2020-100		
7					



参照ボタンでフォルダを開いて EXCEL ファイルを読み込みます。



- ・読み込ボタンで弊社の特許情報標準データDB(以降は「標準データと略します」)から読み込みます。

**標準データ一括取込**

<input type="button" value="初期化"/>	顧客追加数	<input type="text" value="0"/> 件	案件追加数	<input type="text" value="0"/> 件	取込数	<input type="text" value="0"/> 件	不良数	<input type="text" value="0"/> 件	OK	NG	<input type="button" value="読込"/>
Excelファイル						C:\¥Msde\¥Ver950\¥Template\¥ImportDataJpo.xlsx					<input type="button" value="参照"/>
											<input type="button" value="一括取込"/>
ID/Sel法: 出願番号/出願人名 整理番号						Error Message					

- ・標準データから読み込んだ一覧です。

取り込める案件はSelにチェックが入ります。

全てにチェックが入ったら「一括取込」で取り込みます。

**標準データ一括取込**

<input type="button" value="初期化"/>	顧客追加数	<input type="text" value="4"/> 件	案件追加数	<input type="text" value="4"/> 件	取込数	<input type="text" value="4"/> 件	不良数	<input type="text" value="0"/> 件	OK	NG	<input type="button" value="読込"/>
Excelファイル						C:\¥Msde\¥Ver950\¥Template\¥ImportDataJpo.xlsx					<input type="button" value="参照"/>
											<input type="button" value="一括取込"/>
ID/Sel法: 出願番号/出願人名 整理番号						Error Message					
▶	1	P	2020-003002	P2020-200							
		<input checked="" type="checkbox"/>	東リ株式会社								
	2	T	2020-002223	T2020-100							
		<input checked="" type="checkbox"/>	レイン ビヴァレッジ ガンバニー エルエルシー								
	3	D	2020-001111	D2020-100							
	<input checked="" type="checkbox"/>	厦门贏科光電有限公司									
4	U	2020-000333	U2020-100								
	<input checked="" type="checkbox"/>	宮澤 勝次									

・取り込んだ案件です。(特許)

出願台帳

整理番号	P2020-200	特許	管理者	担当弁理士	年金期限	要	2027/09/13	
出願人	00139 東リ株式会社	代理人	発明者	0	納付年	4月	0	
出願ルート	出願日: 2020年1月10日	公開日: 2021年8月2日	公告日:	登録日: 2023年9月13日	登録No.	7349370		
出願形態	出願No: 2020-003002	公開No: 2021-111146	公告No:					
関連	編集	進捗	抽出	包袋	呼出	編集	フォルダ	
名 称	Eng	印刷済	限定表示	全期限	年金更新 受任他 発明者 権利者 数量 任意期限 請求 納品 権利範囲 審査経過 出願書誌 団面包装 外国出願 外国期限 案内			
床材フレカッティングシステム、床材フレカッティング方法、及びプログラム								
IPC								
Key Word								
備 考	【発明・区分の数（出願時）】5 【発明・区分の数（登録査定）】5 【早期審査】[0] 対象外 【査定発送日】2023/09/13 【審査種別】[01] 通常審査 【査定種別】[1] 登録査定 【審査請求数】[1] 【担当官コード】[00001953]							
指令名称 手 続 名 指令発送 手 続 日 期限名称 指 令 日 応答期限 手 続 期 限 最終期限 最 終 日 顧客への通知 起 案 日 Due Act 応答案の作成 発送番号 Due Act 応答案の送付 Due Act 顧客からの回答 Due Act 代理人への指 定 Due Act 応答完了								
10 出願経過 手 続 受任台帳  J-PlatPat 再表示 外国検索								
AppGroup 111 aprRecID RecIDLast								

レコード: 1 / 1 フィルター処理なし 検索

・取り込んだ案件です。(実用新案)

出願台帳

整理番号	U2020-100	実案H17	管理者	担当弁理士	年金不納	2023/06/05					
1658	JP	実	担当者	事務担当者	年金期限	要	2023/06/05				
全件表示	出願人	00142	宮澤 勝次	発明者	0	納付年	3月0				
代理人						存続期限	2030/01/16				
ルート出願	<input checked="" type="checkbox"/>	出願日	2020年1月16日	公開日	公告日	登録日	2020年6月5日				
優先権		出願No.	2020-000333	公開No.	公告No.	登録No.	3226432				
出願ルート		請求項	審請期限	年金更新	受任他	発明者	権利者	数量	任意期限	請求	納品
出願形態		3	未請求	権利範囲	審査経過	出願書誌	図面	包装袋	外国出願	外国期限	案内
関連	編集	進捗	抽出	包袋	呼出	編集	フォルダ				
名称	Bng	印刷済	限定表示	全期限							
風力水平回転発電装置。											
IPO											
Key Word											
備考	【発明・区分の数(出願時)】3 【早期審査】[0] 対象外 【査定発送日】2020/06/05 【審査種別】[01] 通常審査 【審査請求数】[0] 【本権利抹消識別】[01] 年金不納による抹消 【閉鎖原簿移記】移記されている 【閉鎖登録日】2024/02/07										
指令名			手続名			6	出願経過				
指令発送			手続日				手続				
期限名称			指令日				受任台帳				
応答期限			手続期限								
最終期限			最終日								
顧客への通知	Due			起案日							
	Act			発送番号							
応答案の作成	Due										
	Act										
応答案の送付	Due										
	Act										
顧客からの回答	Due										
	Act										
代理人への指示	Due							AppGroup	122		
	Act							aprRecID			
応答完了							RecIDLast				
レコード:	14	1 / 1	▶	▶	◀	◀	検索				
※ フィルター処理なし											

- ・取り込んだ案件です。(意匠)

This screenshot shows a complex Japanese software interface for managing patent applications. The top navigation bar includes tabs for 'Report' (Report), 'Pview' (Preview), 'Print' (Print), and '手続追加' (Add Procedure). The main search bar at the top left contains fields for '完全一致' (Exact Match), '整理番号' (Serial Number) set to 'd2020-100', and '出願台帳(全)' (All Patent Applications). Below the search bar are buttons for '選択表' (Select List), 'Copy', 'Edit', 'All Entry', 'Chk', 'Imp', 'Chk', 'Imp', 'New', 'Write', and 'Delete'. A dropdown menu for '自願' (Voluntary) is also present.

The central workspace displays a detailed record for 'D2020-100'. It includes sections for '意匠H19' (Design H19), '管理者' (Manager), '担当弁理士' (Attorney-in-Charge), '年金期限' (Patent Term), and '年金期限要' (Patent Term Requirements) set to '2026/08/04'. Other fields include '出願人' (Applicant) '00141' and '厦门贏科光電有限公司' (Xiamen Winke Optoelectronics Co., Ltd.), '代理人' (Agent), '発明者' (Inventor) '0', '納付年' (Payment Year) '6月' (June), and '存続期限' (Duration) '2040/08/04'.

Below the main record, there's a 'ルート出願' (Route Application) section with '出願日' (Filing Date) '2020年1月23日' (January 23, 2020), '登録日' (Registration Date) '2020年8月4日' (August 4, 2020), and '登録No.' (Registration No.) '1666594'.

The interface features several dropdown menus and buttons for navigating through the application. On the right side, there are buttons for '出願終過' (Application Status), '手続' (Procedure), '受任台帳' (Assignment Log), 'J-PlatPat' (J-PlatPat), '再表示' (Redisplay), and '外国検索' (Foreign Search). At the bottom, there are buttons for 'AppGroup' (130), 'aprRecID', and 'RecIDLast'.

On the far left, there are additional sections for '関連' (Related), '編集' (Edit), '進捗' (Progress), '抽出' (Extract), '包装' (Packaging), '呼出' (Call Out), '編集' (Edit), and 'フォルダ' (Folder). There are also buttons for '物品名' (Item Name), 'Eng', '秘密', '印刷済', '限定表示' (Limited Display), and '全期間' (Full Period).

The bottom of the screen shows a status bar with 'レコード: 1 / 1' (Record: 1 / 1), a '検索' (Search) button, and a note indicating '× フィルター処理なし' (No Filter Processing).

・取り込んだ案件です。(商標)

出願台帳

完全一致	整理番号	T2020-100	Report	Pview	Print	自願	内内	特	手続追加		
出願台帳(全)	選択表	Copy	Edit	All Entry	Chk	Imp	Chk	Imp	New	Write	Delete
整理番号 T2020-100	商標	管理者	担当弁理士	更新期限	要						
1656	JP	商	担当者	事務担当者							
全件表示	出願人数	1	共願分母	0	通知先	発明者	0	納付年	0	月	0
出願人	_00140	レイン ビヴァレッジ カンパニー						存続期限			
代理人											
ルート出願	<input checked="" type="checkbox"/>	出願日	2020年1月8日	公開日	2020年1月28日	公告日		登録日	2020年11月26日		
優先権	2019/07/08	出願No.	2020-002223	公開No.		公告No.		登録No.	6321438		
出願ルート		分類数									
出願形態			7								
関連	1	編集	進捗	抽出	包袋	呼出	編集	フォルダ			
商標	Eng	特例	印刷済	限定表示		全期限					
REIGN											
分類	06, 09, 18, 21, 24, 25, 28										
Key Word											
備考											
【区分数】007 【標準文字商標】 【適用法規区分】[W] 【早期審査】[0] 対象外 【担当官コード】[7787] 【査定種別】登録査定 【審査最終処分】登録 【最終処分日】2020/11/26											
指令名称	手続名	9	出願経過								
指令発送	手続日		手続								
期限名称	指令日										
応答期限	手続期限										
最終期限	最終日										
顧客への通知	Due		起案日								
	Act		発送番号								
応答案の作成	Due										
	Act										
応答案の送付	Due										
	Act										
顧客からの回答	Due										
	Act										
代理人への指示	Due										
	Act										
応答完了											
AppGroup	141										
aprRecID											
RecIDLast											

レコード: 14 < 1 / 1 > フィルター処理なし 検索

## ② 識別番号・包括委任状番号取込ソフト

通常の取込ソフトは出願台帳に対して書き込み、包袋登録していましたが、今回新たに、識別番号・包括委任状番号の付与通知書を取り込んで、顧客台帳及び顧客包袋に登録するソフトを作成しました。出願人紐づく書類として顧客台帳及び顧客包袋で管理できるようになります。

- ・kmp 特許の右上で「顧客番号」を選択し、取込ボタンを押すと顧客番号取込ソフトが開きます。



- ・検索ボタンを押すと、通知フォルダに保存されている HTML を読み込んで照合結果が表示されます。  
一括更新ボタンを押すと、エラーのないデータについて顧客台帳のデータが更新されます。

顧客番号取込					
		Set	Reset	HTML数 不良数	件 更新数 0 件
通知フォルダ		C:\Demo\Ver950\顧客番号\		<input type="button" value="参照"/>	
包袋フォルダ		C:\Msde\HotaiCLI\		<input type="button" value="一括更新"/>	
ID/Sel	顧客ID/書類名/顧客名	発送日	種/識別/包括	Error Message	
▶ 2	132 パテント カンパニー リミテッド		包括番号		
<input checked="" type="checkbox"/>	包括委任状番号通知	25/12/09	100000122		
	パテント カンパニー リミテッド		2509350		
▶ 3	133		包括番号		
<input checked="" type="checkbox"/>	包括委任状番号通知	25/12/09	100002005		
	PATENT International株式会社		2509399		
▶ 5	132 パテント カンパニー リミテッド		識別番号		
<input checked="" type="checkbox"/>	識別番号通知	25/12/09	100000122		
	パテント カンパニー リミテッド				
▶ 6	133		識別番号		
<input checked="" type="checkbox"/>	識別番号通知	25/12/09	100002005		
	PATENT International株式会社				

- ・識別番号と包括委任状番号は顧客台帳の出願関連タブに設定されます。

顧客台帳					
顧客検索					
顧客ID 133					
Revival Copy Edit New Write Delete					
顧客Ref	test2	顧客種別	出願人	所属先	顧客ID 133
フリガナ					管理不要 <input type="checkbox"/>
顧客名	パテント カンパニー リミテッド				外国人 <input type="checkbox"/>
英名称					請求先 <input checked="" type="checkbox"/>
略称					
書類事項 出願関連 請求書1 請求書2 通知先1 通知先2 英住所 その他 顧客包袋					
出願人識別番号	100000122	包括委任状番号	2509350	審査請求料減免	なし <input type="checkbox"/>
午金管理	全通知 <input checked="" type="checkbox"/>	更新管理	全通知 <input checked="" type="checkbox"/>	優先有効	初回特許料減免 なし <input type="checkbox"/>
審査請求	全通知 <input type="checkbox"/>			国際出願料減免	なし <input type="checkbox"/>
公式名称	パテント カンパニー リミテッド			予審請求料減免	なし <input type="checkbox"/>
公式住所					

- 顧客包袋には読み込んだHTMLが登録されます。

	表題	日付	2026/02/06				
	行	日付	種別	表題	FileName	更新日	確定
▶	1	2025/12/09	識別番号通知	識別番号通知			<input type="checkbox"/>
		2025-12-09_識別番号通知					
▶	2	2025/12/09	包括委任状番号通知	包括委任状番号通知			<input type="checkbox"/>
		2025-12-09_包括委任状番号通知					

- Excelボタンを押すと下図のデータが出力されます。

書類	発送日	顧客ID	顧客名	識別番号	包括委任状番号	エラーメッセー	更新対象
包括委任状番号通知	2025/12/9	132	パテント カンパニー リ	100000122	2509350		TRUE
包括委任状番号通知	2025/12/9	133	P A T E N T I n t e r	100002005	2509399		TRUE
識別番号通知	2025/12/9	132	パテント カンパニー リ	100000122			TRUE
識別番号通知	2025/12/9	133	P A T E N T I n t e r	100002005			TRUE

※この2つのオプションソフトは今回のバージョンアップと同時お申し込みの場合に限り、それぞれ通常価格60,500円のところ限定価格36,300円にて提供させて頂きます。(年間サポート料の追加はありません)