

平成27年2月16日

KEMPOSご担当 殿

株式会社 ネットワークス
〒561-0893 豊中市宝山町 23-31
TEL06 (6844) 1069 FAX06 (6844) 2754
〒102-0083 千代田区麴町 4-1-4
TEL03 (3556) 2921 FAX03 (3556) 2923

平成27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。

敬具

(1) バージョンアップ内容 (今回のリリースは Ver730となります)

(特許管理/パソコン出願取込)

1. 平成27年4月より導入される特許の異議申立制度に対応しました。 ----- 3
それに伴い、従来いくつかのグループに分散していた手続きを「係争」及び「異議審判」グループにまとめました。所属グループを従来から変更したくない場合は、作業前にお知らせ下さい。
2. 負担割合の分数指定をサポートしました。 ----- 21
3. 昨年(平成26年)末からIPDL参照ができなくなった(WindowsUpdateによる ----- 24
InternetExplorerのセキュリティ強化のためと思われます)ため、アクセス方式をIEから「FireFox+Selenium」に変更しました。
4. 文書編集のメール機能についてCCの設定に「管理者」、「管理者+事務担当者」を ----- 25
追加しました。
5. 分割出願案件について、親台帳で分割手続きを行った際、子台帳の外国期限タブ内 ----- 26
の出願期限に親台帳の分割出願期限を設定できるよう対応しました。
6. 関連出願の画面に「切替」ボタンを設けて、関連出願の該当の出願台帳に切り替え ----- 28
編集できるよう対応しました。
7. 手続きを行った際、予めその手続きに設定した任意期限を出願台帳に設定できるよう ----- 30
対応しました。
8. 期限検索にて更新期限の始まるの期限も検索対象とするよう対応しました。 ----- 36
9. 中間取込ソフトで書類を取り込んだ際、出願台帳に設定されている事務担当者を ----- 37
手続経過に反映するよう対応しました。

(請求業務)

1. DN検索画面の送金先、請求先の顧客R e f プルダウンについて、ダブルクリック ----- 39
することで顧客台帳を呼び出せるよう対応しました。

(外国出願関係)

1. 分割出願期限について、到達期間加算を考慮するよう対応しました。 ----- 40
2. P C T出願の発明者タブについて、優先権の発明者タブデータをコピー ----- 43
するかどうか設定できるよう対応しました。

(その他)

1. 送付状及び請求書のエクセルテンプレートの作成で、出力項目の設定を ----- 45
エクセルファイルから読み込んで行うことができるようにしました。

1. 平成27年4月より導入される特許の異議申立制度に対応しました。

付与後異議については、平成16年（2004年）1月1日施行の法改正により廃止されたものが、一部変更されて復活するものです。

変わった点としては、今回の付与後異議では、取消理由に対して権利者は訂正請求を行った場合に、意見を述べるできるようになったことです。

これについては、これまでの仕組みにはありませんので、新たに追加しています。
その他、いくつかの追加・修正を行って整備しています。

異議申立事件に関しては依頼者が異議申立人となって異議申立をおこす場合と依頼者が権利者で異議申立を受けた場合の2つのケースがあります。

最初に依頼者が異議申立人の場合のケースを説明し、次に依頼者が権利者で異議申立を受けた場合について説明します。

1-1. 異議申立を行う場合（依頼者が異議申立人の場合）

異議申立はKEMPOSでは係争事件として入力します。

- ・初期メニューから「係争事件」を選択します。以下の画面が表示されます。



- ・係争事件の入力画面です。(出願の場合と同一の画面です)

- ・出願種別で「特許異議」を選択します。
- ・出願人等では、代表出願人ではなく「依頼人」を選択します。この依頼人は異議申立人です。出願種別で「特許異議」を選択している場合、共願種別の初期値は「依頼人」となります。

- ・共願種別に「係争先権利者」を追加し必要に応じて異議申立の相手方を入力できるようにしました。

- ・係争先権利者の入力には必須ではありません。
従来は、相手方は備考欄等に入力していましたが、顧客台帳に入力することで、ここでも管理できるようにしたものです。

- ・係争先権利者を入力した共同出願画面です。

顧客Ref	共同	1	依頼人	通知状	請求書	分担率	0	%	減免	なし	なし	手続担当
A01	共同	1	依頼人	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	%	なし	なし	なし		
顧客名	アルプス電気株式会社											
YourRef												
識別番号	013001009											
部署	0											
顧客担当	山本 一郎											
包括委任状番号												
顧客Ref	共同	2	係争先権	通知状	請求書	分担率	0	%	減免	なし	なし	手続担当
P02	共同	2	係争先権	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0	%	なし	なし	なし		
顧客名	特許株式会社											
YourRef												
識別番号												
部署												
顧客担当												
包括委任状番号												

- ・条件検索画面です。係争先権利者として入力しておくことで、条件検索で検索条件として指定できます。

条件検索 出願一覧表

PrintDate: 2015/02/17 List SEQ: 出願日 Select Result: All Clear HDR NoPr Live

検索条件: Or 種別 事件単位で抽出 係争先権利者 依頼人 Clear グループ 共願

検索結果:

整理番号	出願分類	顧客	称	出願番号	登録番号	出願日
			係争先権利者			

- ・係争先権利者を指定して検索できます。
加えて、特定の係争先権利者を指定することもできます。

- ・異議申立事件の依頼を受けたら、最初に登録(係争)及び登録公報(係争)を入力します。
これは、異議申立案件の基礎情報の入力と公報から6か月の異議申立期限を設定するためです。
- ・係争関係の手続きは「係争事件(異議・審判)」にまとめました。

- ・係争関係の手続きです。

- 登録(設定)の入力画面です。

- 異議申立事件の登録日・登録番号を入力しておきます。

- 登録公報(係争)の入力画面です。

- 公報日から6か月後に「異議申立」期限がセットされます。

- 理由補充期限の設定です。理由補充期限について以下の仕組みを設けています。

出願種別設定

国分類 JP 法分類 特

種別ID 118 Code PO 出願国 日本 法分類 特

並び順ID 118 種別名 特許異議

手続分類 特許 種別英名 Patent

各種設定 期限設定 年金設定

優先出願期限 1 優先証明期限 なし 0 香港出願期限

優先有効期限 PD翻訳期限 香港EP指定国

香港登録申請期限

審査請求期限 なし 到達期間加算

分割出願期限

予備審査請求期限 なし 0 審請料返還期間

異議申立期限 公報日 -6

追完期限 なし 0 EESR応答期間

対応出願期限

出願翻訳期限 実施報告期限

使用宣誓書期限

指定納付期限 審査請求延長期間

アクセブラス期限 0

- 異議申立期限は「公報日」から6か月と設定されています。ただし、KEMPOS上に「異議申立期限」という独立した項目はありません。理由補充期限の計算のために設けている項目です。理由補充期限を「異議申立期限」から30日としています。

- 出願種別の応答期限設定画面です。

手続期限設定

応答期間設定

出願種別 118 手続ID

共通種別	国名	固有種別	期限を発生する手続	期限題名	起算日	応答期限		延長期限		回答期限	
						国内	外国	国内	外国	国内	外国
	日本	特許異議	登録公報(係争事件の基礎情報)	異議申立	手続日	-6	-6	0	0	0	0
	日本	特許異議	訂正通知(係争事件)	意見書	手続日	60	-3	0	0	0	0
	日本	特許異議	異議申立における維持決定(負)	出訴	手続日	30	30				
	日本	特許異議	係争事件の異議申立	理由補充	異議申立	30	30				
	日本	特許異議	審尋書	回答書	手続日	60	60				
	日本	特許異議	補正指令	補正書	なし	0	0			0	0

- 起算日に「異議申立期限」を追加しています。
- 理由補充期限を「異議申立期限」から30日としています。

- 異議申立の入力画面です。
異議申立は電子出願（インターネット出願）ではできません。書面での提出となります。

出願手続 経過手続 異議申立

New Edit Delete IDS提出 転記

IDS 追完 期限補正

請求書 提出書 通知状 受任票

申請日 2015年9月10日 経表示 DNTrn 添付DN

任意期限

送付日 クレーム減縮

受領日 2015年2月9日 3043

印刷済

WF納品日

経過 引例 包袋

管理/技術

理由補充 2015年11月1日 事務/翻訳

最終期限 補助担当

回答期限

発送番号

- 「理由補充」期限がセットされています。
公報日(2014/04/02)から6か月後(2015/10/02)30日後(2015/11/01)となっています。

- 異議番号通知の入力です。

出願手続 経過手続 異議番号

New Edit Delete IDS提出 転記

IDS 追完 期限補正

請求書 提出書 通知状 受任票

通知日 2015年10月14日 経表示 DNTrn 添付DN

応答元指令 任意期限

送付日 クレーム減縮

受領日 2015年2月9日

印刷済

WF納品日

経過 引例 包袋

管理/技術

事務/翻訳

補助担当

異議番号 2015-900222

発送番号

- 理由補充の入力画面です。

出願手続

経過手続 理由補充

New Edit Delete IDS提出 転記

IDS 追完 期限補正

請求書 提出書 通知状 受任票

提出日 2015年10月25日 経表示 DNTrn 添付DN

応答元指令 任意期限

送付日 クレーム減縮

受領日 2015年2月9日 印刷済

WF納品日

経過 引例 包袋

管理/技術

事務/翻訳

補助担当

発送番号

- 訂正通知の入力画面です。
今回の付与後異議では権利者の訂正請求に対して、異議申立人から意見を述べるできるようになりました。訂正請求の内容が庁から通知された場合に入力します。

出願手続 経過手続 訂正通知(係争) 転記

New Edit Delete IDS提出

IDS 追完 期限補正

請求書 提出書 通知状 受任票

提出日 2015年11月20日 経表示 DNTrn 添付DN

任意期限

送付日 受領日 2015年2月9日

WF納品日

クレーム減縮 印刷済

経過 引例 包袋

意見書 2016年1月19日

最終期限

回答期限

管理/技術 事務/翻訳 補助担当

発送番号

- 「意見書」の期限がセットされます。
- 異議意見書の入力です。

出願手続 経過手続 異議意見 転記

New Edit Delete IDS提出

IDS 追完 期限補正

請求書 提出書 通知状 受任票

提出日 2016年1月15日 経表示 DNTrn 添付DN

応答元指令 任意期限

送付日 受領日 2015年2月9日

WF納品日

クレーム減縮 印刷済

経過 引例 包袋

管理/技術 事務/翻訳 補助担当

発送番号

- ・取消決定（勝ち）となった場合の入力です。
異議申立の手続きはこれで終了です。

出願手続

経過手続 取消決定

New Edit Delete IDS提出 転記

IDS 追完 期限補正

請求書 提出書 通知状 受任票

送達日 2016年1月30日 経表示 DNTrn 添付DN

送付日 受領日 2015年2月9日 任意期限

WF納品日

クレーム減縮 印刷済

経過 引例 包袋

管理/技術 事務/翻訳 補助担当

発送番号

- ・維持決定（負け）となった場合の入力です。

The screenshot shows the '出願手続' (Patent Procedure) application window. The '経過手続' (Progress Procedure) dropdown is set to '維持決定' (Maintenance Decision). The interface includes a header with 'New', 'Edit', 'Delete', and 'IDS提出' buttons, and a '転記' (Record) button. The main area contains several input fields and checkboxes:

- IDS
- 追完 期限補正
- 請求書 提出書 通知状 受任票
- 送達日: 2016年3月10日
- 経表示 DNTrn
- 添付DN
- 任意期限
- 送付日
- 受領日: 2015年2月9日
- クレーム減縮
- WF納品日
- 印刷済
- 経過 | 引例 | 包袋
- 出訴: 2016年4月9日
- 最終期限
- 回答期限
- 管理/技術
- 事務/翻訳
- 補助担当
- 発送番号

- ・30日以内に出訴できます。出訴期限をセットします。
- ・出訴の入力です。

The screenshot shows the '出願手続' (Patent Procedure) application window. The '経過手続' (Progress Procedure) dropdown is set to '出訴(係争)' (Appeal (Dispute)). The interface is similar to the previous screenshot but with the '出訴' (Appeal) date set to 2016年4月1日.

- IDS
- 追完 期限補正
- 請求書 提出書 通知状 受任票
- 出訴日: 2016年4月1日
- 経表示 DNTrn
- 添付DN
- 任意期限
- 送付日
- 受領日: 2015年2月9日
- クレーム減縮
- WF納品日
- 印刷済
- 経過 | 引例 | 包袋
- 管理/技術
- 事務/翻訳
- 補助担当
- 発送番号

- ・出訴しない場合は、維持決定が確定し特許権は維持されます。

1-2. 異議申立を受けた場合（依頼者が権利者の場合）

特許公報発行後6か月は異議申立期間となりますので、その間は異議申立を受ける可能性があります。この期限を管理する場合は登録公報で期限を発生させるように設定を行うようにします。必要ない場合は、従来どおり何もしません。

異議申立があった場合、最初に「異議番号通知」が届きます。これは、異議申立を受理してから3～4週間で発送されるようです。

異議申立期間を過ぎて2か月程度で異議申立書の副本が送付されてきます。ここまでは、権利者として何か行うものはありません。

特許庁の審査で「取消理由なし」となった場合には、そのまま「維持決定」となります。この場合は、「維持決定」を入力して終了です。

「取消理由あり」の場合は、取消理由通知が送られてきます。これに対して、意見書・訂正請求書を提出します。今回、これに対して異議申立人が意見を述べることはできますが、これは、権利者には通知されません。訂正請求の内容が規定に合っていない場合、権利者に対して却下理由通知がなされます。これに対しては、意見書を提出することができます。

以上の工程を経て、異議決定がなされます。維持決定の場合は、そのままです。特許権はそのまま維持されます。取消決定の場合は、知財高裁に出訴可能です。

- 登録公報を入力します。

- 6 か月後に「異議受け」期限を設定します。
- 異議受け関係手続きは他のグループに分類していたものを「異議・審判」のグループにまとめました。

- ・異議番号通知の入力画面です。

- ・他者が異議申立を行った場合、3～4週間でハガキで異議番号通知が届きます。ここが、異議受けの始まりとなります。これに伴う応答手続きはありません。

- ・異議申立副本の入力画面です。

- ・異議申立期間終了後、2か月程度で異議申立書の副本が届きます。

- ・取消理由通知の入力画面です。

- ・取消理由がある場合、取消理由通知が発送されます。
取消理由がない場合はそのまま「維持決定」となります。

- ・意見書の入力画面です。

- ・取消理由通知に対しては「意見書」「訂正請求書」を提出することができます。

- ・訂正請求書の入力画面です。

- ・取消理由通知に対して「訂正請求書」を提出することで補正できます。
- ・訂正拒絶通知の入力画面です。

- ・訂正請求が規定に合っていない場合、訂正拒絶通知が発送されます。

- 訂正拒絶理由に対する意見書の入力画面です。

- 訂正拒絶通知に対して「意見書」を提出することができます。
- 維持決定（勝ち）の入力です。

- 特許がそのまま維持されたものです。
権利者の側からは何もすることはありません。

- ・取消決定（負け）の入力です。

出願手続

経過手続 **取消決定**

New Edit Delete IDS提出 転記

IDS 追完 **期限補正** 請求書 提出書 **通知状** 受任票

送達日 2016年8月5日 経表示 DNTrn 添付DN 任意期限

送付日 受領日 2015年2月9日 クレーム減縮

WF納品日 印刷済

経過 引例 包袋

出訴 2016年9月4日 管理/技術 事務/翻訳 補助担当 発送番号

- ・30日以内に知財高裁へ出訴できます。その期限をセットします。
- ・出訴の入力です。

出願手続

経過手続 **出訴**

New Edit Delete IDS提出 転記

IDS 追完 **期限補正** 請求書 提出書 **通知状** 受任票

出訴日 2016年9月1日 経表示 DNTrn 添付DN 任意期限

応答元指令 送付日 受領日 2015年2月9日 クレーム減縮

WF納品日 印刷済

経過 引例 包袋

管理/技術 事務/翻訳 補助担当 発送番号

- ・出訴に伴う期限はありません。

2. 負担割合の分数指定をサポートしました。

負担割合を分数で指定できるようにしました。

整理番号	141013-03	特許	管理者	担当弁理士	
1035		特	内内	担当者	
出願人	A01	2	共願分母	3	通知先
代理人					
発明者	0	納付年	0	月	0
山本 一郎					
存続期限					
優先権		出願日	2014年10月10日	公開日	
原出願		出願No.	2014-222999	公開No.	
		公告日		公告No.	
		登録日		登録No.	

- 「共願分母」欄を追加しました。
分数指定を行う場合の分母を表示しています。
入力は、次の共同出願の入力画面で行います。

- 出願人の入力画面です。

顧客Ref	A01	共同	1	代表出願	<input checked="" type="checkbox"/>	通知状	<input checked="" type="checkbox"/>	請求書	<input checked="" type="checkbox"/>	分担率	2 / 3	減免	なし	なし	<input type="checkbox"/>	手続担当
顧客名	アルプス電気株式会社	YourRef		識別番号		013001009				顧客担当	山本 一郎	包括委任状番号				
部署	0									分担率	1 / 3	減免	なし	なし	<input type="checkbox"/>	手続担当
顧客Ref	A03	共同	2	出願人	<input checked="" type="checkbox"/>	通知状	<input checked="" type="checkbox"/>	請求書	<input checked="" type="checkbox"/>							
顧客名	朝日工業株式会社	YourRef		識別番号						顧客担当		包括委任状番号				
部署	0															

- 分数指定で入力する場合は「分数指定」ボタンを押します。以下の画面が表示されます。

Microsoft Access

共願分母を入力して下さい

OK

キャンセル

- ここで、分数指定の場合の分母を入力します。
例えば、2社共願で負担割合がそれぞれ2/3、1/3の場合は「3」とします。
「0」の場合は、従来通りの計算を行います。
- 分数指定の場合は、分担率には分子を入力します。
単位は「/分母」と表示されます。

- 共願分母が「0」の場合は、分数ではなく%での入力となります。

- 単位は「%」と表示されます。これは従来通りの入力です。
- 審査請求の料金一覧表です。

審査請求期限&料金一覧 Count:00002 Date:2015/01/18 1/1 page

出願人 審査請求期限	出願日	出願番号	整理番号	名称	請求項	共願人数	印紙代	手数料	
A01 アルプス電気株式会社									
2017/09/10 113	2014/09/10	2014-234556	141013-06		1	1	¥122,000	¥9,000	
2017/10/10 113	2014/10/10	2014-222999	141013-03		1	2	¥81,333	¥6,000	
<<アルプス電気株式会社 / Client Total >>								¥203,333	¥15,000

- 上は単独出願で、下は負担が「2/3」と指定しています。
- 受任台帳も同様です。

- 請求書の「設定」タブに共願分母（表示は「分母」）を追加しています。

請求台帳

請求書 全て [] [] [] [] 請求書 完全一致 請求番号 [] 364 PView Print

請求書(標準) [] [] [] [] [] Revival Copy Edit All Entry New Write Delete

顧客Ref A01 単価 1 源泉税 法定 復興税 有り 消費税 合計 請求No. 364 請求日 2015/01/18

請求先 **アルプス電気株式会社** 山本 一郎 現前受残 0

参照先 出願 整理番号 141013-03 Your Ref

件名 備考 備考2 備考3
特許出願 請求項 0 2014年第222999号

書誌 担当 設定 集計 区分 その他

印刷部数 3 日付印刷 印刷済

消費税率 3 分割数 2 分割率 2

請求項 0 納付年 0 分母 3

値引型 合計に 値引率 0 他引

転記日

Image

手数料	113,466	立替金	10,000	請求額	123,466	差引請求	120,959
源泉税	11,584	消費税対象	113,466	消費税	9,077	外国送金	0

Add Line	Ins Line	Del Line	ReNum	ReComp	Total	Convert	摘要等入力	原価	消費税
行	Code				数量	単価	手数料	立替金	単位 割
▶ 1	9110				0	15,000	0	10,000	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2	1330				1	200	2,800	0	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3	1115				0	158,000	105,333	0	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
4	3260				0	1,600	0	0	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
5	3310				4	2,000	5,333	0	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

- 共願分母が「0」でない場合は負担割合を分数で計算します。
- 共願分母は出願台帳（又は受任台帳）から引き継ぎます。
- 見積台帳も請求台帳と同様です。（見積台帳はオプション機能です）

見積台帳

見積台帳 全て [] [] [] [] 完全一致 見積番号 [] 7 継続 Preview Print

見積書 [] [] [] [] [] Revival Copy Edit All Entry New Write Delete

顧客Ref A01 単価 1 源泉税 法定 復興税 有 消費税 合計 見積番号 7 見積日 2015/01/18

請求先 **アルプス電気株式会社** 山本 一郎 現前受残 0

参照先 出願 整理番号 141013-03 Your Ref

件名 備考 備考2 備考3
特許出願 請求項 0 2014年第222999号

備考

書誌事項 担当者 各種設定 各種集計 その他

印刷部数 3 日付印刷 印刷済

消費税率 8 分割数 2 分割率 2

請求項 0 納付年 0 分母 3

Image

手数料	113,466	立替金	10,000	請求額	123,466	差引請求	120,959
源泉税	11,584	消費税対象	113,466	消費税	9,077	外国送金	0

Add Line	Ins Line	Del Line	ReNum	ReComp	Total	Convert	摘要等入力	原価	消費税
行	Code				数量	単価	手数料	立替金	単位 割
▶ 1	9110				0	15,000	0	10,000	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2	1330				1	200	2,800	0	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3	1115				0	158,000	105,333	0	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
4	3260				0	1,600	0	0	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
5	3310				4	2,000	5,333	0	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

3. 昨年（平成26年）末からIPDL参照ができなくなった（WindowsUpdateによるInternetExplorerのセキュリティ強化のためと思われます）ため、アクセス方式をIEから「FireFox+Selenium」に変更しました。

・出願台帳画面です。

The screenshot shows the '出願台帳' (Application Register) application. The interface includes a menu bar with options like 'Revival', 'Copy', 'Edit', and 'Print'. The main content area displays application information for '整理番号 P2013-012'. A red box highlights the 'IPDL' button in the bottom right corner of the application details section.

・IPDLボタンでIPDLの公報テキスト検索で表示します。

・IPDLにアクセスして表示した画面です。

The screenshot shows the IPDL public report text search results page. The browser address bar shows 'www.8.ipdl.inpit.go.jp/Tokujitu/tjtkk.ipdl'. The page displays search results for '特開2014-140593' and includes a technical drawing of an optical device.

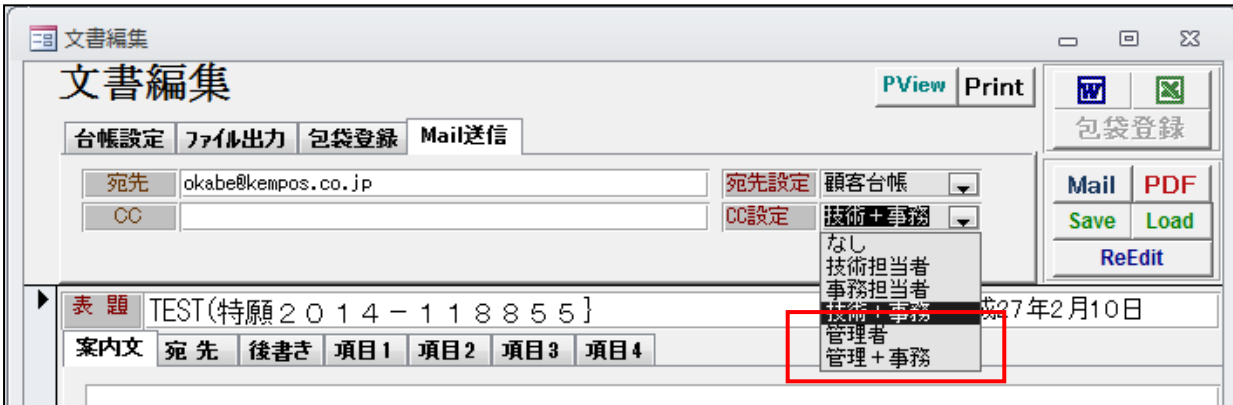
検索結果:

- (19)【発行国】日本国特許庁(JP)
- (12)【公報種別】公開特許公報(A)
- (11)【公開番号】特開2014-140593(P2014-140593A)
- (43)【公開日】平成26年8月7日(2014. 8. 7)
- (54)【発明の名称】立体内視鏡装置
- (51)【国際特許分類】

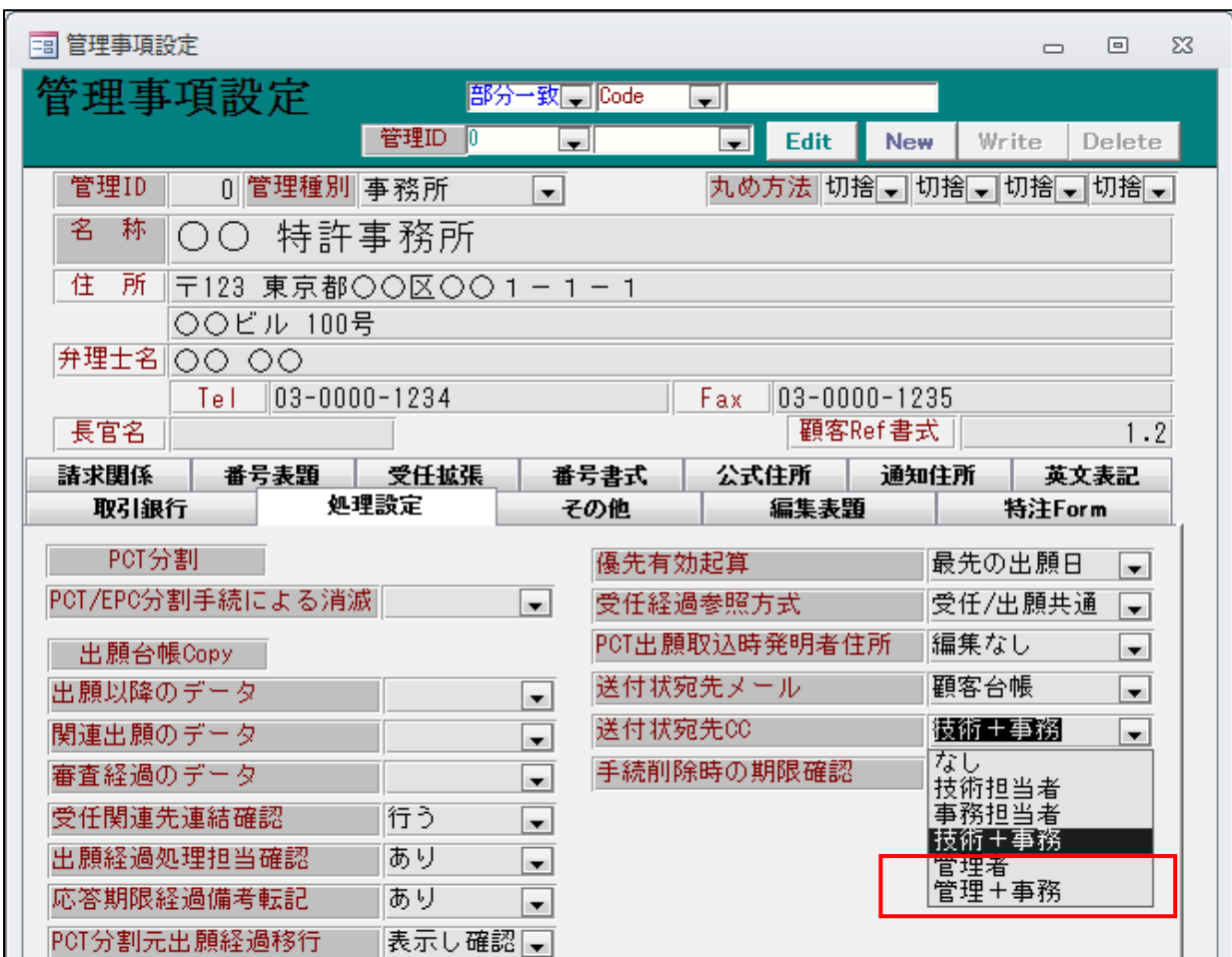
特許番号と公開日:

A61B	1/00	(2006. 01)
A61B	1/04	(2006. 01)
G02B	23/26	(2006. 01)
H04N	7/18	(2006. 01)
H04N	13/02	(2006. 01)

4. 文書編集のメール機能についてCCの設定に「管理者」、「管理者+事務担当者」を追加しました。



管理事項の初期設定にも追加。



5. 分割出願案件について、親台帳で分割手続きを行った際、子台帳の外国期限タブ内の出願期限に親台帳の分割出願期限を設定できるよう対応しました。

・出願台帳画面です。

・分割出願期限が設定されています。

・分割手続きを入力します。

・「分割」ボタンを押すことで、分割先の台帳が作成されます。

- 分割手続きで新たに作成する台帳の整理番号を入力します。

- 新たに作成した出願台帳での分割出願の入力を促すメッセージです。

- 分割手続で作成された出願台帳です。

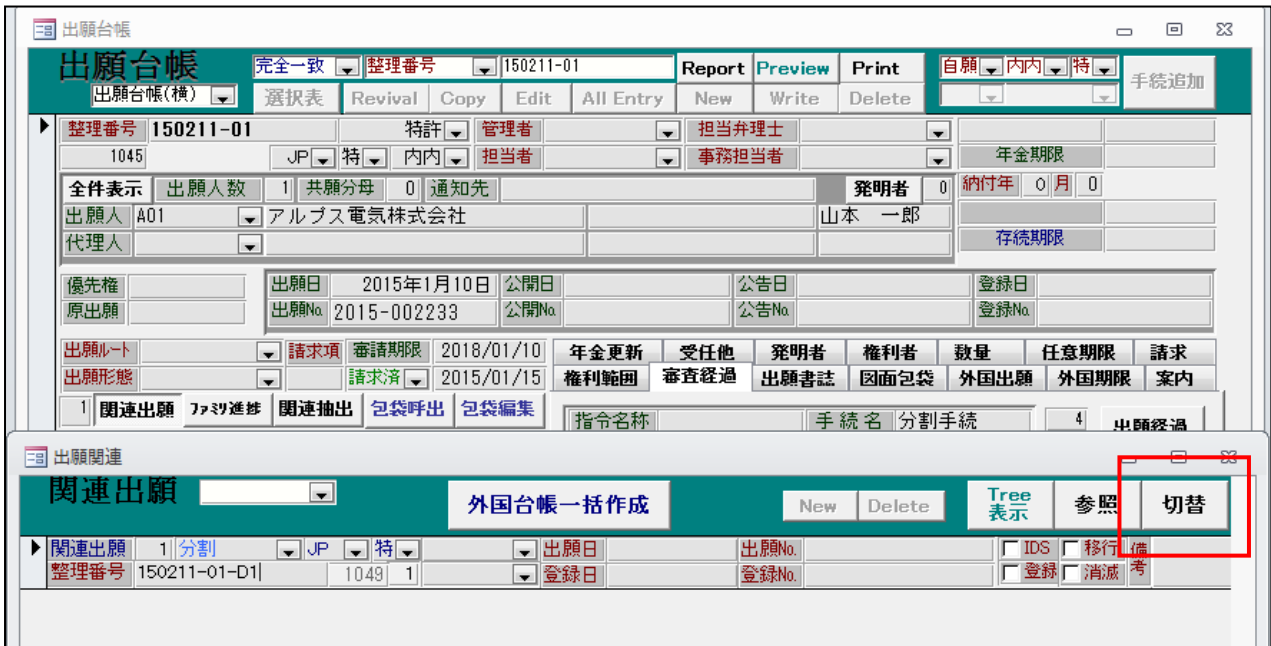
- 関連出願に「原願(分割)」で先の出願がセットされています。
原出願に原出願日がセットされています。

年金更新	受任他	発明者	権利者	数量	任意期限	請求
権利範囲	審査経過	出願書誌	図面包袋	外国出願	外国期限	案内
予審期限		出翻期限		香港出願期限		
予審請求		出翻提出		香港出願日		
証明期限		PD翻期限		香登申期限		
証明提出		PD翻提出		香登申請日		
移行期限		追完期限		指定取下期限		
移行日		手続ID		指定取下日		
出願期限	2015/03/03	審議期限		指定納付期限		
出願指示		審議提出		指定納付完了		

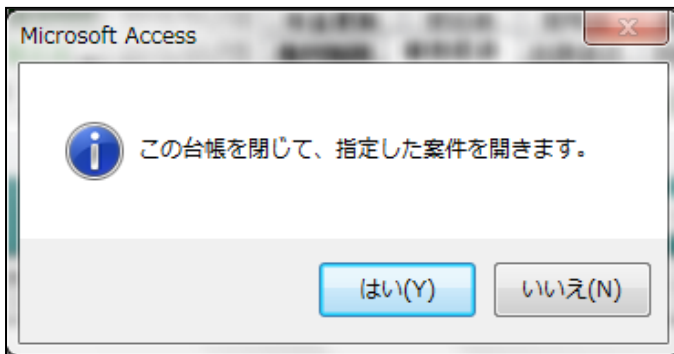
- 出願期限に先の出願の分割出願期限がセットされています。

6. 関連出願の画面に「切替」ボタンを設けて、関連出願の該当の出願台帳に切り替え編集できるよう対応しました。

- ・ 関連出願画面です。



- ・ 関連出願に「切替」ボタンを追加しました。
- ・ 「切替」ボタンを押すと以下のメッセージが表示されます。



- ・ 「はい」で現在開いている案件を閉じて、指定した案件を呼び出します。

- ・関連出願で指定した案件を開いた画面です。

The screenshot displays two windows from a patent application management system.

出願台帳 (Application Register) Window:

- Title:** 出願台帳
- Search Criteria:** 完全一致, 整理番号: 150211-01-D1
- Buttons:** Report, Preview, Print, 自願, 内内, 特, 手続追加
- Application Details:**
 - 整理番号: 150211-01-D1
 - 特許: 管理者
 - 担当弁理士: 担当弁理士
 - 1049: JP, 特, 内内, 担当者
 - 事務担当者: 事務担当者
 - 年金期限:
 - 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日
 - 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:
 - 優先権:
 - 出願日:
 - 公開日:
 - 公告日:
 - 登録日:
 - 原出願: 2015/01/10
 - 出願No:
 - 公開No:
 - 公告No:
 - 登録No:
 - 出願ルート:
 - 請求項:
 - 審請期限: 2018/01/10
 - 年金更新:
 - 受任他:
 - 発明者:
 - 権利者:
 - 数量:
 - 任意期限:
 - 請求:
 - 出願形態:
 - 未請求:
 - 権利範囲:
 - 審査経過:
 - 出願書誌:
 - 図面包袋:
 - 外国出願:
 - 外国期限:
 - 案内:
 - 1: 関連出願, ファミ進捗, 関連抽出, 包袋呼出, 包袋編集
 - 指令名称:
 - 手続名:
 - 出願経過:
 - 指令發送:
 - 手続日:
 - 名称: English
 - 印刷済:
 - 限定表示:

出願関連 (Application Related) Window:

- Title:** 出願関連
- Section:** 外国台帳一括作成
- Buttons:** New, Delete, Tree表示, 参照, 切替
- Table:**

関連出願	1	原願(分割)	JP	特	出願日	2015/01/10	出願No.	2015-002233	IDS	移行	備考
整理番号	150211-01	1045	1		登録日		登録No.		登録	消滅	

- ・整理番号「150211-01-D1」が開かれています。

7. 手続きを行った際、予めその手続きに設定した任意期限を出願台帳に設定できるよう対応しました。

- 各種設定→手続機能設定に「任意期限設定」「任意期限設定2」「任意期限設定3」「任意期限完了」及び「任意期限完了項目」を追加しました。
- 法定期限以外の「所内期限」や「案内予定」等を自動設定して管理できるようにするためのものです。例えば、出願時に審査請求期限を自動計算しますが、それと同時に審査請求の所内期限や審査請求案内の予定日等を期限管理するように設定することができます。
- ここでは、特許出願時に審査請求期限(法定)と連動して「審請案内予定」「審請所内管理」の2項目を指定した期間で自動設定する件について説明します。

- 任意期限設定は「受任種別」から選択します。

- ここでは「審査請求」を選択しています。

- 受任種別「審査請求」の入力画面です。

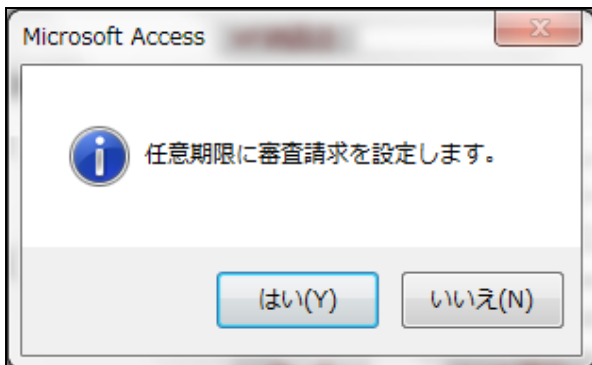
行	Code	管理項目	期限起算日	前後	期間	外注
▶ 1	26	審請案内予定	審査請求期限	前	-3	<input type="checkbox"/>
2	27	審請所内管理	審査請求期限	前	7	<input type="checkbox"/>

- 「特許(出願種別)」「出願(手続)」の「任意期限設定」に「審査請求」を設定しています。
この場合、特許の出願の入力時に、自動で任意期限に「審請案内予定」「審請所内管理」の管理項目を追加し、それぞれの納期(期限)に審査請求期限から3か月前、7日前的日付をセットします。
- 期限起算日として指定できるのはいまのところ以下のとおりです。

行	Code	管理項目	期限起算日	前後	期間	外注
▶ 1	26	審請案内予定	審査請求期限	前	-3	<input type="checkbox"/>
2	27	審請所内管理	出願期限		7	<input type="checkbox"/>
			移行期限			
			審査請求期限			
			年金期限			
			手続日			
			応答期限			
			19条期限			
			国内書面期限			

- 出願を入力します。

- 審査請求期限が計算されています。
- 任意期限に設定する旨のメッセージが出ます。「はい」を押します。



- 任意期限です。指定した項目がセットされています。

権利範囲	審査経過	出願書誌	図面包袋	外国出願	外国期限	案内
年金更新	受任他	発明者	権利者	数量	任意期限	請求
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> 全件 日付有 追加 Ins New Del 拡大 </div>						
▶ 審請案内予定	▼ 予定	2017/11/01		▼ 外注	<input type="checkbox"/>	完 <input type="checkbox"/>
審査請求	送付					
▶ 審請所内管理	▼ 期限	2018/01/25		▼ 外注	<input type="checkbox"/>	完 <input type="checkbox"/>
審査請求	提出					

- 審請案内予定に審査請求期限(2018/02/01)から3か月前(2017/11/01)がセットされています。
- 審請所内管理に審査請求期限(2018/02/01)から7日前(2017/01/25)がセットされています

- 期限検索です。

期限検索 PrintDate 平成27年02月11日 List SEQ

期限検索 期限一覧 Preview And Or Not 検索 印刷 Excel Out Look

全 全種 全種 Set Reset Header Live 未提出

共通 外国 外国2 受任 任意期限

審査請求 年金期限 更新初日 更新終日 分納期限 書換申請 UserDue1 UserDue2 UserDue3
 応答期限 最終期限 回答期限 審請繰延 優先有効 特変可能 分割出願 応答技担 使用証明

期限指定 顧客指定 担当者 任意条件 条件式

分類	番号	法分類	内外	顧客名	名称等	期限名	期日
▶ 審査	150211-01-D1	特許	内内	アルプス電気株式会社		審査請求	2018/01/10
任意	150211-02	特許	内内	アルプス電気株式会社		審請所内管理	2018/01/25
任意	150211-02	特許	内内	アルプス電気株式会社		審請案内予定	2017/11/01
審査	150211-02	特許	内内	アルプス電気株式会社		審査請求	2018/02/01

- 「審査請求」と「任意期限」を指定したものです。
先ほどの案件の審査請求期限と審請所内管理・審請案内予定がヒットしています。

- ・「特許」の「審請送付案内」の設定です。

- ・任意期限完了に「審査請求」、任意期限完了項目に「審請案内予定」をセットしています。これによって、「特許」の「審請送付案内」を入力した場合に任意期限の審査請求の審請案内予定の完了フラグがオンになります。
- ・審査請求のお知らせです。

- ・検索後に「お知らせ」タブ→MakeDataボタンで出願経過に「審請案内送付」が追加されます。

- ・審査請求のお知らせ送付後の出願台帳画面です。

出願台帳

整理番号: 150211-02 | 特許 | 管理者 | 担当弁理士 | 自願 | 内内 | 特 | 手続追加

1050 | JP | 特 | 内内 | 担当者 | 事務担当者 | 年金期限

出願人: A01 | アルプス電気株式会社 | 発明者: 山本 一郎 | 納付年: 0 | 月: 0 | 日: 0

代理人: | | | | | | | 存続期限

出願日: 2015年2月1日 | 公開日: | 公告日: | 登録日: |

出願No: 2015-110022 | 公開No: | 公告No: | 登録No: |

請求項: 1 | 未請求 | 審請期限: 2018/02/01 | 年金更新 | 受任他 | 発明者 | 権利者 | 数量 | 任意期限 | 請求

権利範囲 | 審査経過 | 出願書誌 | 図面袋 | 外国出願 | 外国期限 | 案内

関連出願 | 7239進捗 | 関連抽出 | 包袋呼出 | 包袋編集

出願経過

降順 | 審査経過 | 年金・更新 | 全件 | Tree | Edit | Delete | 手続追加

手続日	手続名	文書名	担当者	事務担当	備考
2015/02/01	出願				
2015/02/11	審請案内送付				

- ・出願経過に「審請案内送付」が追加されています。

- ・任意期限の画面です。

権利範囲	審査経過	出願書誌	図面袋	外国出願	外国期限	案内	
年金更新	受任他	発明者	権利者	数量	任意期限	請求	
全件 日付有		追加		Ins	New	De	撤入
審請案内予定	予定	2017/11/01		外注	<input type="checkbox"/>	完	<input checked="" type="checkbox"/>
審査請求	送付						
審請所内管理	期限	2018/01/25		外注	<input type="checkbox"/>	完	<input type="checkbox"/>
審査請求	提出						

- ・審請案内予定の完了フラグがオンに設定されています。
審請案内送付を入力したことで、審請案内予定の期限管理は完了したことになります。

8. 期限検索にて更新期限の始まりの期限も検索対象とするよう対応しました。
従来のものを「更新終日」とし、新たに「更新初日」を追加しました。

- ・期限検索の画面です。

分類	番号	法分類	内外	顧客名	名称等	期限名	期日
更初	F2003-002-TW	商標	内外	アルプス電気株式会社		更新初日	2013/04/01
更初	TS62-3025	商標	内内	鐘紡株式会社	LA PROVA	更新初日	2008/10/29
更初	TS62-3030	商標	内内	鐘紡株式会社	ラ プローバ	更新初日	2009/08/24

- ・「更新初日」を追加しました。

- ・リスト様式の画面です。

- ・更新初日を追加しました。

9. 中間取込ソフトで書類を取り込んだ際、出願台帳に設定されている事務担当者を手続経過に反映するように対応しました。

・出願台帳画面です。

・担当者には「技術担当1」、事務担当者には「事務担当1」がセットされています。

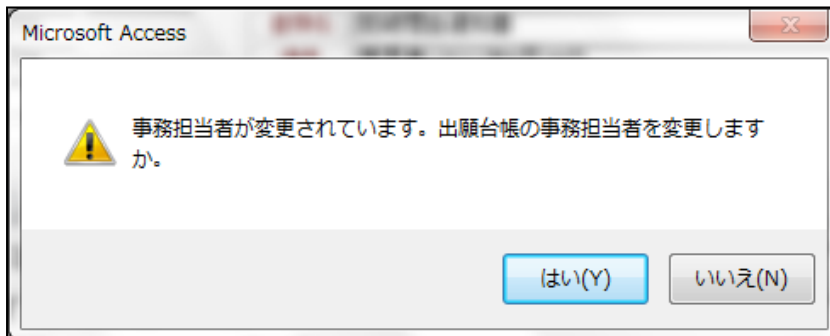
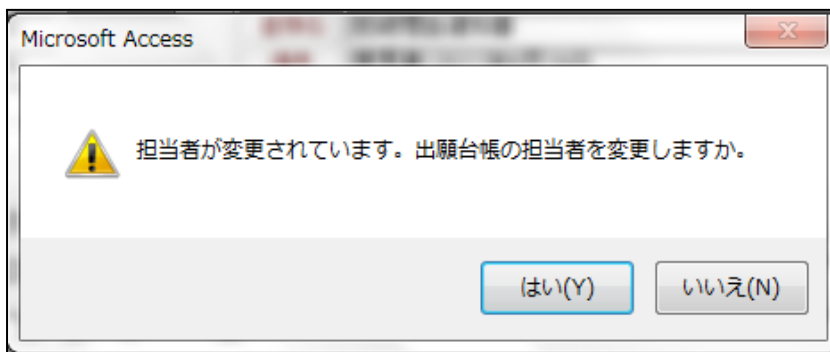
・中間手続きの取り込み画面です。

・事務担当者欄を追加して、出願台帳から読み込んでいます。

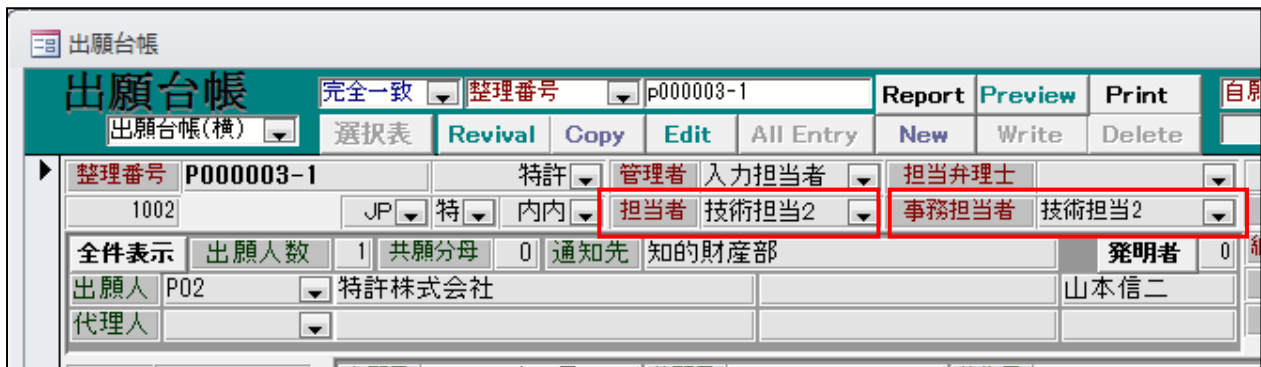
・ここで担当者・事務担当者を変更することができます。

・担当者・事務担当者を変更しています。
以下のメッセージが表示されます。

- ・担当者・事務担当者を変更した場合、以下のメッセージが表示されます。



- ・中間取込後の出願台帳画面です。



- ・中間取込で変更した担当者・事務担当者が反映されています。

(請求業務)

1. DN検索画面の送金先、請求先の顧客Refプルダウンについて、ダブルクリックすることで顧客台帳を呼び出せるよう対応しました。

DN List

DN検索 **DN未請求一覧(請求単位)** Edit Pview And Or Not 検索 印刷 Excel Form

全 全種 全種 PrintDate 平成27年02月12日 List SEQ Select Result All Clear Header

日付/番号 送金先 請求先 Keyword 任意条件 条件式

選択以外 Clear 送金区分

DN連番 Debit No Debit Date 整理番号 代理人 請求先 請求額 DN_Date

- 上記の赤枠の部分をダブルクリックすることで顧客台帳画面が開きます。
- 顧客台帳で検索して閉じるボタンを押すことで、選択した顧客を取得できます。

顧客台帳

顧客台帳 部分一致 顧客名 顧客検索

Revival Copy Edit New Write Delete

顧客Ref E01 顧客種別 代理人 所属先 顧客ID 37

フリガナ ユーロ パテント 管理不要

顧客名 ユーロ パテント ビュロー EP 外国人

英名称 Euro Patent Bureaux 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

部署 年 賀

- 選択した顧客が反映されます。

DN List

DN検索 **DN未請求一覧(請求単位)** Edit Pview And Or Not 検索 印刷 Excel Form

全 全種 全種 PrintDate 平成27年02月17日 List SEQ Select Result All Clear Header

日付/番号 送金先 請求先 Keyword 任意条件 条件式

選択以外 E01 ユーロ パテント ビュロー 送金区分

Clear

DN連番 Debit No Debit Date 整理番号 代理人 請求先 請求額 DN_Date

(外国出願関係)

1. 分割出願期限について、到達期間加算を考慮するよう対応しました。
具体例としてCN特許で説明します。

- CN特許の出願種別設定画面です。

出願種別設定

国分類 CN 法分類 特

種別ID 1810 Code P 出願国 中国 法分類 特

並び順ID 1810 種別名 CN特許

手続分類 外国特許2 種別英名 Patent

各種設定 期限設定 年金設定

優先出願期限 1 優先証明期限 出願日 -3 香港出願期限 公開日 -6

優先有効期限 PD翻訳期限 香港EP指定国

香港登録申請期限 登録日 -6

審査請求期限 出願日(優) 3 到達期間加算 15 分割出願期限 手続日 -2

予備審査期限 なし 0 審請料返還期間 異議中立期限

追完期限 なし 0 EESR応答期間 対応出願期限

出願翻訳期限 実施報告期限 使用宣誓書期限

指定納付期限 審査請求延長期間

アクセブタス期限 0

- 到達期間加算は「15」(日)と入力されています。
- 分割出願期限は「手続日」から「-2」(2か月)と入力されています。
- 登録査定の設定画面です。

手続定義設定

手続定義 21700 登録査定 共通手続に登録

手続定義名 登録査定 手続定義ID 21700

手続名称 登録査定 手続詳細 登録査定(設定納付期限の計算あり)

手続名称2 登録査定

手続英名称

手続設定 期限設定

翻訳期限設定 なし

優先証明期限設定 なし

PD翻訳期限設定

新規性期限

19条補正期限設定

34条補正期限設定

分割出願期限設定 期限設定

審査請求料金返還

存続期限設定 なし

審査請求期限設定 なし

年金期限設定 なし

指定納付期限設定

JP指定取下区分 なし

本出願期限設定

最終拒絶解消設定 なし

アクセブタス期限設定 なし

EESR応答期限設定

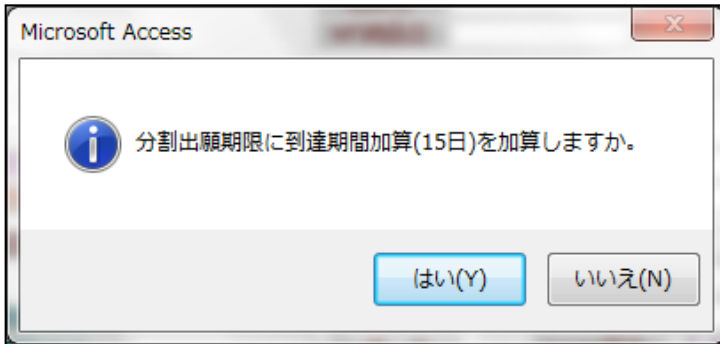
- 分割出願期限設定は「期限設定」と入力されています。

- CN特許の出願台帳画面です。

- 登録査定の入力です。

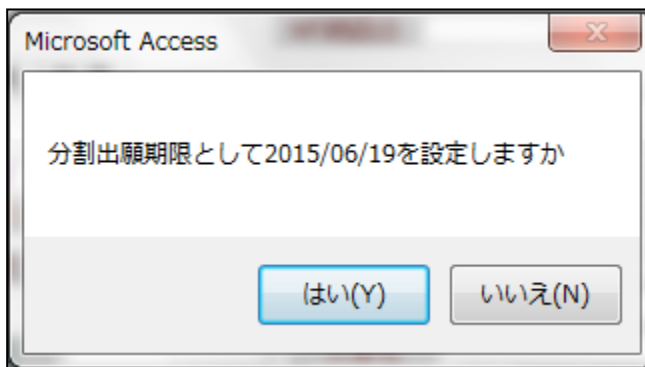
- CN特許の登録査定の応答期間は発送日 (2015/04/04) から 2 か月 (2015/06/04) ですが、到達期間15日が加算されて、期限は「2015/06/19」となっています。
- CN特許の場合、登録査定から 2 か月後が分割期限となります。登録査定(手続定義)で分割期限設定が「設定」となっていてCN特許(出願種別)で分割出願期限の起算日と期間が指定されている場合、分割出願期限の計算を行います。

- 分割出願への到達期間加算の確認メッセージです。



- 分割出願期限の到達期間加算の確認メッセージです。

- 分割出願設定のメッセージです。



- CN特許の分割出願期限は登録査定の発送日(2015/04/04)から2か月(2015/06/04)ですが、この場合も到達期間15日が加算されて「2015/06/19」となります。

- 登録査定入力後の出願台帳→出願書誌タブです。

年金更新	受任他	発明者	権利者	数量	任意期限	請求
権利範囲	審査経過	出願書誌	図面包袋	外国出願	外国期限	案内
願書整理番号		権利状態				
不服審判		延長番号				
無効審判		公表番号				
取消審判		異議番号				
訂正審判						
判定請求						
登録査定	2015/04/04	優先有効		優先有効問合せ	未定要	
公報日		分割期限	2015/06/19	分割出願区分	分割未定	
公表日		変更可能				
異議受日		繰延期限		元存続期限		
異議決定		繰延納付		分割問合せ	不要	
審判請求						
審決日						

- 分割期限が「2015/06/19」で設定されています。

2. PCT出願の発明者タブについて、優先権の発明者タブデータをコピーするかどうか設定できるよう対応しました。

- ・管理事項の設定画面です。

- ・「入力済み発明者欄の上書」項目を追加しました。
「確認し上書」「上書せず」から選択します。
「確認し上書」で従来と同様に動作します。

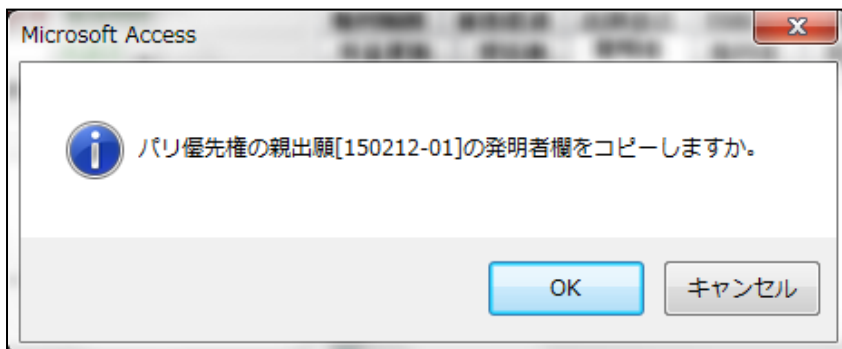
- ・優先権の基礎出願の出願台帳です。

- ・発明者欄には発明者が入力されています。

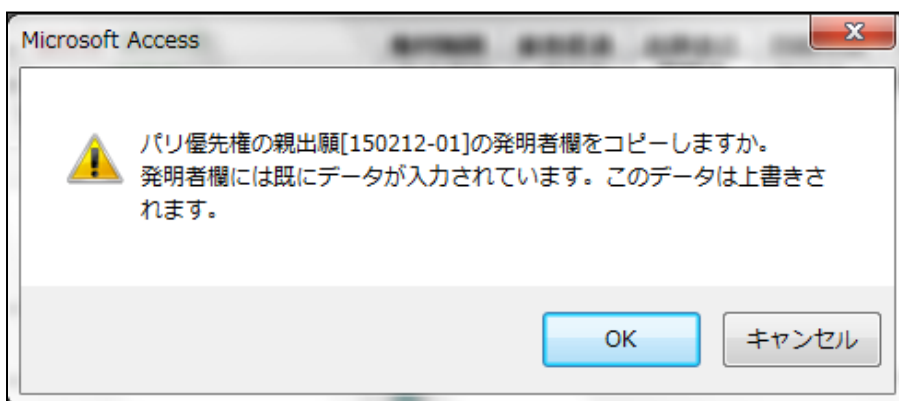
- ・ PCT出願の台帳です。

The image shows two overlapping windows from a software application. The top window is titled '出願台帳' (Application Ledger) and contains a form for managing patent applications. It includes fields for '整理番号' (Application No.) set to '150212-01-PCT', 'WO特許' (WO Patent), and '内外' (Domestic/Foreign). There are also buttons for 'Report', 'Preview', 'Print', 'Revival', 'Copy', 'Edit', 'New', 'Write', and 'Delete'. The bottom window is titled '出願関連' (Application Related) and shows a table of related applications. The table has columns for '関連出願' (Related Application), '整理番号' (Application No.), '出願日' (Application Date), '出願No.' (Application No.), and checkboxes for 'IDS', '移行' (Transfer), '登録' (Registration), and '消滅' (Cancellation). The first row shows a related application with '整理番号' 150212-01 and '出願日' 2015/01/20.

- ・ 関連出願にパリ優先権の基礎出願を入力しています。
- ・ WRITE時に関連出願が追加・修正されていた場合、以下のメッセージが表示されます。
- ・ 自身の発明者欄にまだ入力されていなかった場合は、以下のメッセージが表示されます。



- ・ 自身の発明者欄に既にデータが入力されていて、「入力済み発明者欄の上書」が「確認し上書」の場合は以下のメッセージが表示されます。「入力済み発明者欄の上書」が「上書せず」の場合、メッセージは表示されず、上書きすることなく終了します。



(その他)

1. 送付状及び請求書のエクセルテンプレートの作成で、出力項目の設定をエクセルファイルから読み込んで行うことができるようにしました。

- ・従来、シートへの出力項目の設定は、エクセルを見ながらセルと編集コードを手動で入力していましたが「編集コード読込」を押すことで、エクセルのセルに入力している編集コードを読み込んでセルと編集コードを自動でセットできるようにしました。
- ・それによって、エクセルファイルに指定しておけば、自動で出力項目を設定できるので、入力指定の手間を大幅に省くことができるようになりました。
- ・逆に、ここでの設定をエクセルに出力する機能を設けました。既に設定してある情報を一旦エクセルにセットすることで、以後の修正作業を効率的に行うことができるようにしました。

送付状については文書書式で、請求書についてはリスト様式で設定するようになっています。
以下、送付状と請求書の設定について説明します。

1-1. 送付状の場合

- ・文書書式の画面です。

The screenshot shows the 'Document Style' (文書書式) application window. The window title is '文書書式'. The main area is divided into 'WORDテンプレート' and 'EXCELテンプレート' sections. In the 'EXCELテンプレート' section, the 'マクロ名' field contains 'C6: {AD}, C7: {ED}, F6: {AN&}, F7: {EN&}, J4: {YR}, J5: {OR}'. The '編集コード読込' and '編集コード書込' buttons are highlighted with a red box. The 'EXL修正' button is also visible.

- ・エクセルファイルです。出力位置に編集コードを記入しています。

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1											
2					出	願	原	簿			
3											
4		名 称							貴社整理番号	{YR}	
5		四 法 種 別							弊所整理番号	{OR}	
6		出 願 日	{AD}		出 願 番 号	{AN&					
7		公 開 日	{ED}		公 開 番 号	{EN&					
8											
9											

1-2. 請求書の場合

- ・リスト様式設定の画面です。

- ・送付状と同様に「編集コード読込」「編集コード書込」の機能を設けています。

- エクセルファイルです。出力位置に編集コードを記入しています。

B	C	D	E	F	G	H	I
						{HD}発行	
{HN}							
{CU}	{CU5}					〒XXX-XXXX 東京都港区虎ノ門 〇〇ビル1F 〇〇特許事務所 電話	
		納 品 書					
	{HT}						
	合計請求額 {H8} 円			差引請求額 {H9} 円			
	費用明細名	メモ	単価	数量	課税額	非課税額	
	{MA1}	{MH1}	{MB1}	{MC1}	{MD1}	{ME1}	
	{MA2}	{MH2}	{MB2}	{MC2}	{MD2}	{ME2}	
	{MA3}	{MH3}	{MB3}	{MC3}	{MD3}	{ME3}	
	{MA4}	{MH4}	{MB4}	{MC4}	{MD4}	{ME4}	