

# KEMPOS 操作説明書(KR 特許編)

2020年8月31日  
株式会社ネットワークス

この説明書は、KEMPOSにおけるKR特許案件の管理方法について説明したものです。  
最初に概要を紹介し、後に各手続の詳細について記述します。  
必要に応じて、「出願種別(KR特許…等)」及び「手続定義」の設定についても説明します。

## 目次

(1)	概要	2
(2)	受任	3
1.	受任	3
2.	対応出願	4
(3)	出願	5
1.	通常出願	5
2.	分割出願	8
2-1.	分割手続	8
2-2.	分割出願	11
(4)	審査経過／中間手続	13
1.	出願公開	13
2.	審査請求	14
3.	オフィスアクション	15
3-1.	最初のオフィスアクション	15
3-2.	最後のオフィスアクション	16
4.	期間延長	17
5.	拒絶査定	18
6.	再審査請求	20
(5)	不服審判	21
1.	審判請求	21
(6)	権利付与通知	23
1.	登録査定	23
2.	設定納付	25
3.	登録	26
4.	納付報告	28

## (1) 概要

韓国において、現在の特許法につながる最初の特許法が施行されたのは、1986年です。

1946年	韓国特許法施行
1980年	パリ条約に加盟
1984年8月10日	PCTによる国際出願を受理

特許法は創設されてから、度々改正されています。

最新の特許法は2006年3月3日から施行されているものが基礎になっています。

改正内容は以下の通りです。

2006年3月3日	<ul style="list-style-type: none"><li>先願主義の内容の改正</li><li>新規性喪失の例外</li><li>PCT国際出願翻訳文提出期限</li><li>期限が土曜日となる手続の最終期日が次の就業日（月曜日）まで延長</li></ul>
2006年10月1日	<ul style="list-style-type: none"><li>新規性の要件</li></ul>
2007年7月1日	<ul style="list-style-type: none"><li>異議申立制度の廃止</li></ul>
2009年7月1日	<ul style="list-style-type: none"><li>補正制限範囲の緩和 最後の拒絶理由通知に対する補正において「特許請求の範囲を実質的に変更しないこと」という要件が削除されたため、減縮補正が許容されるようになりました。</li><li>審査前置制度廃止及び再審査制度の導入 この改正は、2009年7月1日以降の出願から適用されます。それ以前の出願のものは審査前置制度が適用されます。 今後は、拒絶査定後、補正が必要な場合は30日以内に再審査請求を補正と同時に行えば、審査官により再審査が行われ、再拒絶あるいは登録決定となります。再拒絶後の審判請求で補正はできません。</li><li>分割出願可能時期の拡大 従来、拒絶査定後に審判請求を行わないと分割出願できなかったものが、審判請求期間内であれば単独で分割出願できるようになりました。適用されるのは、2007年7月1日以降の出願を基礎とする分割出願です。</li><li>審査官による職権訂正制度の導入 特許査定にあたって、誤記等について審査官が職権で訂正できるようになりました。</li><li>拒絶決定不服審判の請求期間の延長の許容 これまで在外者に対してのみ認められてきた審判請求の期間延長が国内出願人に対しても認められるようになりました。30日。2009年1月30日以降審判請求可能な件からです。</li><li>特許料納付追徴金の納付金額変更 半年間の倍額納付が、期間により細分化されました。</li><li>韓国語がPCT国際公開言語に採択されたことに伴う事項 韓国語で国際公開された時点から、補償金請求権が発生することになりました。</li><li>医薬品等の特許権存続期間の延長登録出願に関する補正可能時期の規定 査定まで補正が可能だったものが、拒絶理由応答期間内に縮小されました。</li></ul>

次頁より、KEMPOSでの韓国特許出願の入力方法について順番に説明します。

## (2) 受任

受任は、通常は国内案件を外国へ出願する依頼を受けた場合に入力します。  
外国出願の依頼を受けた時点での入力について説明します。

### 1. 受任

以下のような案件を想定して具体的な入力方法を説明します。  
それ以外の出願人や受任日等も必須ですが、今回は省略します。

受任番号	TEST-KR	
優先権の基礎	整理番号	TEST-JP
	出願日	2019/01/16
	出願番号	2019-123456
出願予定国	US, EP, KR	

上記の「優先日」「出願期限」は、受任関連で、優先権の基礎出願を入力することで、自動計算されます。

基礎となる日本出願は、「受任関連」タブにて関連区分と整理番号を入力します。

- ・ 関連区分は「優先(条約)」をプルダウンで選択します。
- ・ 出願台帳に国内事件を入力している場合は、整理番号を入力することで、出願日・出願番号他をコピーしてきます。入力していない場合は、優先国・四法・出願日・出願番号を手動で入力します。
- ・ 最先の出願日を優先日として計算し、受任台帳上の「優先日」にセットします。
- ・ 優先日より1年後の日付を受任台帳上の「出願期限」にセットします。

## 2. 対応出願

出願ルートについては、「対応出願」タブにて出願種別と整理番号を入力します。

受任経過 受任関連 包袋関連 対応出願 発明者 権利範囲			
Tree		New Delete	
行	出願種別	整理番号	出願ID
1	US特許/新	TEST-US	0
2	EP特許	TEST-EP	0
3	KR特許17	TEST-KR	0

- ・ 韓国特許出願につきまして、出願種別は「KR 特許 17」とします。
- ・ パリルートの場合は、出願国を個別に指定します。ここでは「US 特許/新」「EP 特許」を入力します。
- ・ 出願 ID が空白の件は、出願に連結していないことを示します。
- ・ 受任台帳右上の「出願手続」ボタンを押して出願台帳を作成しますと、新規に作成した出願台帳の ID が対応出願タブ内の出願 ID にセットされます。

出願手続終了後の受任台帳「TEST-KR」です。

受任台帳				完全一致	受任番号	TEST-KR	Preview	Print			出願手続
Revival Copy Edit All Entry New Write Delete 文書 請求書											
受任番号 TEST-KR		外国特許		管理者		担当弁理士		状態区分			
204		自願		CN		特		内外		担当者	
全体表示		出願人数 1		共願分母 0		通知先		発明者 0		出願移管 2020年8月28日	
出願人 A01		アルプス電気株式会社		山本 一郎		代理人		受任日 2020年7月26日		出願期限 2020年1月16日	
出願ルート		出願形態		件名 請求項		0 見解報告 不明		受任経過 受任関連 包袋関連 対応出願 発明者 権利範囲			
Tree		New		Delete							
行	出願種別	整理番号			出願ID						
1	US特許/新	TEST-US			1414						
2	EP特許	TEST-EP			1415						
3	KR特許17	TEST-KR			1416						

- ・ 出願完了の状態となります。  
完了区分には「出願移管」、完了日には、作業日(システム日付)がセットされます。
- ・ 対応出願は、連結済みとなります。  
出願 ID に作成された出願台帳の ID がセットされます。  
出願 ID をダブルクリックすると作成された出願台帳が開きます。

作成された出願台帳「TEST-KR」です。

出願台帳												完全一致	出願ID	1416	Report	Pview	Print	自願	内内	特	手続追加		
Revival Copy Edit All Entry Import New Write Delete																							
整理番号 TEST-KR		KR特許17		管理者		担当弁理士		状態区分															
1416		KR		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							
全体表示		出願人数 1		共願分母 0		通知先		発明者 0		優先権 2019/01/16		出願日		公開日		公告日		登録日					
出願人 A01		アルプス電気株式会社		山本 一郎		代理人		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	
No.	関連区分	整理番号	国	法分類	出願ルート	出願日	最先優先日	出願番号	各種状態	備考													
1	優先(条約)	TEST-JP	JP	特	1	2019/01/16	2019/01/16	2019-123456	IDS	移行													
2	ファミリー	TEST-US	US	特	2		2019/01/16		IDS	移行													
3	ファミリー	TEST-EP	EP	特	3		2019/01/16		IDS	移行													

優先日及び関連出願画面内の基礎出願はそのままコピーされます。  
対応出願の自分以外の出願は、ファミリー（外国出願）として追加されます。

### (3) 出願

Print	自願	内内	特	手続追加
Delete	出願			
		年金		
発明者	0	納付		
一部				

出願グループには以下の手続があります。

- ・ 出願 (審査請求期限 & 存続期限の計算あり)
- ・ 変更出願 (審査請求期限 & 存続期限の計算あり)
- ・ 分割出願 (審査請求期限 & 存続期限の計算あり)
- ・ 国際出願 (予備審査請求期限の計算なし)
- ・ PCT 出願の国内移行 (審査請求 & 存続期限の計算あり)
- ・ PCT 出願の指定国段階での移行作業

本稿では、通常出願及び分割出願を取り扱いますので「出願」または「分割出願」を使用します。

#### 1. 通常出願

「出願」→「出願 (審査請求期限 & 存続期限の計算あり)」の順番で手続を選んで下さい。

Print	自願	内内	特	手続追加
Delete	出願	出願 (審査)		
		年金		
発明者	0	納付		
一部				

「出願」手続の経過手続画面です。出願日と出願番号を入力して「転記」ボタンを押して下さい。

経過手続	出願	転記					
New	Edit	Delete	IDS提出	任意期限			
<input type="checkbox"/> IDS	追完	期限補正		請求書	提出書	通知状	委任票
① 出願日	2020年2月16日	経表示	DNTrn				添付DN
応答元指令							任意期限
② 審査請求	後日請求	送付日		クレーム減縮	<input type="checkbox"/>		
		受領日	2020年8月28日				印刷済 <input type="checkbox"/>
		WF納品日					
経過情報	引用文献	先行技術	包袋情報				
③ 請求期限	2023年2月16日	管理/技術					
		事務/翻訳					
		補助担当					
追完期限		④ 出願番号	10-2020-1234567				

上記の入力は以下の通りです。

- ① 出願日 : 出願日を入力します。
- ② 審査請求 : 審査請求の指定です。初期値は「後日請求」です。  
出願と同時に審査請求を行いたい場合は「同日請求」を選びます。
- ③ 請求期限 : 審査請求期限です。出願日を入力した時点で計算します。
- ④ 出願番号 : 出願番号を入力します。





手続の書き込みと同時に優先権主張有効期限を設定します。

Microsoft Access

優先権主張出願ですが、優先権主張有効期限 2020/01/16 を設定しますか

はい(Y) いいえ(N)

【出願種別「KR 特許 17」の設定内容】

各種設定	期限設定	年金設定
優先出願期限	1	優先
優先有効期限	1	PD
30条適用期間	-6	

優先権日から1年後の日付を設定

「出願」手続追加後の出願台帳画面です。

出願台帳		完全一致	出願ID	1416	Report	Pview	Print	自願	内内	特
出願台帳(全)		選択表	Revival	Copy	Edit	All Entry	Import	New	Write	Delete
整理番号	TEST-KR	KR特許17	管理者	担当弁理士						
1416	KR	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
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										
優先権	2019/01/16	出願日	2020年2月16日	公開日		公告日		登録日		
原出願		出願No.	10-2020-1234567	公開No.		公告No.		登録No.		
出願ルート		請求項	審請期限	2023/02/16	年金更新	受任他	発明者	権利者	数量	任意期限
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

- ・ 出願台帳上に出願日と出願番号が転記されます。
- ・ 出願種別「KR 特許 17」の設定内容に基づいて、審査請求期限が設定されます。

審査請求期限 出願(遡及) 3

出願日と遡及日（原出願日）の内、最も古い日付から3年後の日付が設定されます。

設定された各種期限は「外国期限」タブ内で確認出来ます。

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	図面包袋	外国出願	外国期限	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	2020/01/16	翻訳期限		指定納付期限			
出願指示		翻訳提出		指定納付完了			
19条期限		EESR期限		アクセパンス期限			
19条提出		EESR応答		アクセパンス通知			
34条期限		使用証明		対応出願期限			
34条提出		使証提出		対応出願提出			
優先有効	2020/01/16			存続延長期限			

## 2. 分割出願

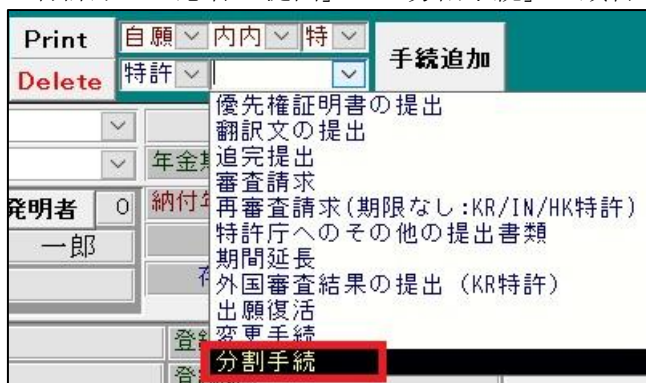
2009年7月1日の法改正に基づいて、分割出願を行います。

例として、「TEST-KR」を基にKR特許の分割出願台帳「TEST-KR/分割」を作成します。

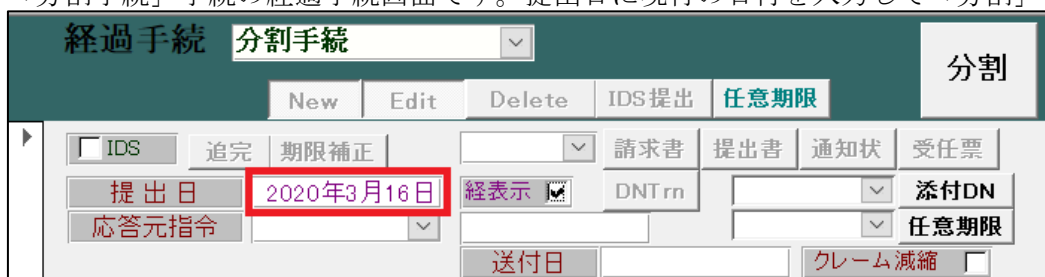
### 2-1. 分割手続

「TEST-KR」を基にKR特許の分割出願台帳を作成します。

「特許庁への応答・提出」→「分割手続」の順番で手続を選んで下さい。

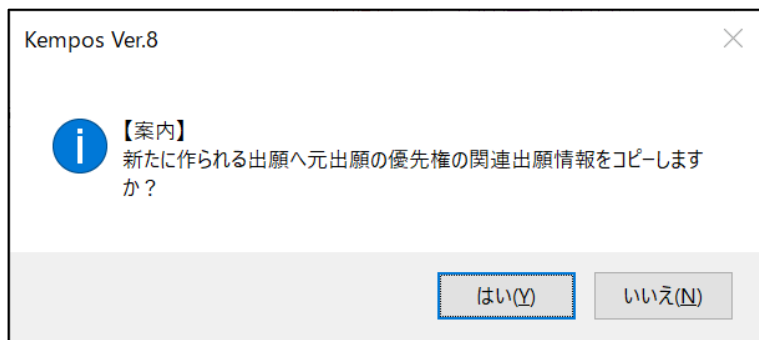


「分割手続」手続の経過手続画面です。提出日に現行の日付を入力して「分割」ボタンを押して下さい。



新規作成する分割出願台帳の関連出願にて、優先権の基礎出願のレコード

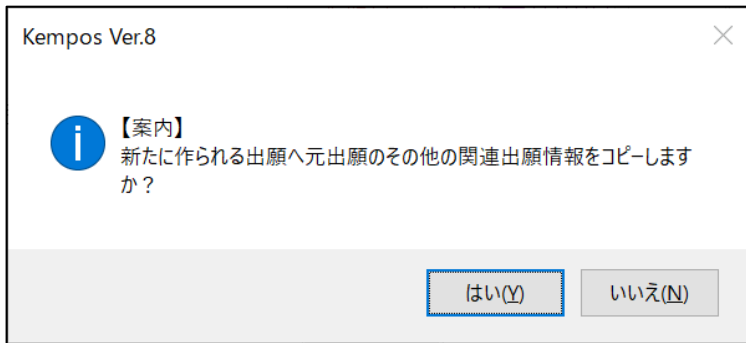
(「優先(条約)」と設定されているレコード)を関連区分「優先(条約)」としてコピーするか否かのメッセージです。コピーする場合は、「はい」を選んで下さい。



本稿の場合、「優先(条約) : TEST-JP」のレコードを関連区分「優先(条約)」として分割出願台帳の関連出願にコピーします。



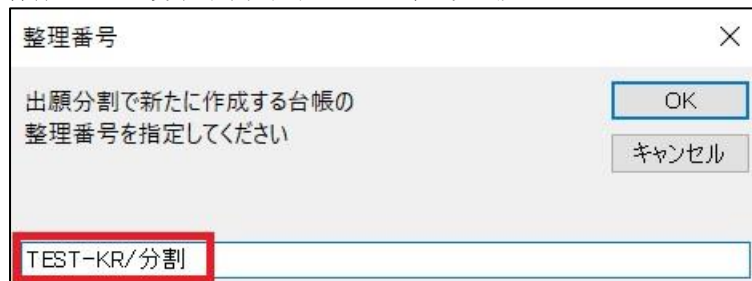
新規作成する分割出願台帳の関連出願にて、優先権の基礎出願以外のレコード（「優先(条約)」以外で設定されているレコード）を関連区分「ファミリー」としてコピーするか否かのメッセージです。コピーする場合は、「はい」を選んで下さい。



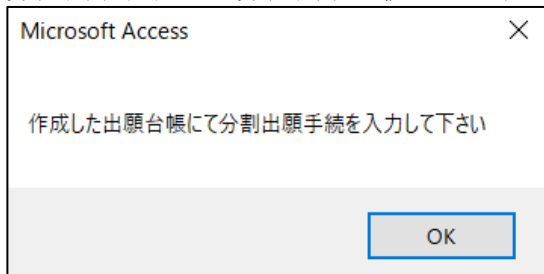
本稿の場合、以下のレコードを関連区分「ファミリー」として分割出願台帳の関連出願にコピーします。

関連区分	整理番号	国名
ファミリー	TEST-EP	欧州 (EP)
ファミリー	TEST-US	米国 (US)

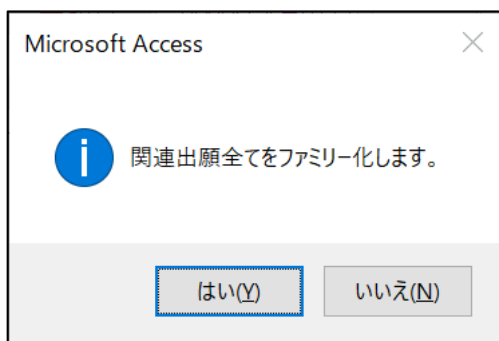
作成される分割出願台帳の整理番号を設定して OK ボタンを押して下さい。



分割出願台帳にて分割出願手続を追加するよう注意喚起のメッセージが表示されます。



全ての案件の関連出願を含めたファミリー化を行う旨のメッセージが表示されます。



「分割手続」手続追加後の出願台帳「TEST-KR」です。

出願台帳		完全一致	出願ID	1416	Report	Pview	Print	自願	内内	特	手続追加	
出願台帳(全)		選択表	Revival	Copy	Edit	All Entry	Import	New	Write	Delete	特許	分割手続
整理番号	TEST-KR	KR特許17	管理者		担当弁理士							
1416	KR	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		存続期限				
代理人												

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	
No.	関連区分	国	法分類	出願ルート	出願日	最先優先日	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	アクセスコード	登録番号				
1	優先(条約)	JP	特		2019/01/16	2019/01/16	2019-123456	<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅	
TEST-JP	1400	1							
2	ファミリー	US	特			2019/01/16		<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅	
TEST-US	1414	2							
3	ファミリー	EP	特			2019/01/16		<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅	
TEST-EP	1415	3							
4	分割	KR	特			2019/01/16		<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅	
TEST-KR/分割	1417	4							

関連出願の最終行にて、「分割：TEST-KR/分割」が自動で連結されています。

KR 特許の分割出願台帳「TEST-KR/分割」です。

出願台帳		完全一致	整理番号	TEST-KR/分割	Report	Pview	Print	自願	内内	特	手続追加	
出願台帳(全)		選択表	Revival	Copy	Edit	All Entry	Import	New	Write	Delete	特許	分割手続
整理番号	TEST-KR/分割	KR特許17	管理者		担当弁理士							
1417	KR	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		存続期限				
代理人												

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	
No.	関連区分	国	法分類	出願ルート	出願日	最先優先日	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	アクセスコード	登録番号				
1	優先(条約)	JP	特		2019/01/16	2019/01/16	2019-123456	<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅	
TEST-JP	1400	1							
2	ファミリー	US	特			2019/01/16		<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅	
TEST-US	1414	2							
3	ファミリー	EP	特			2019/01/16		<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅	
TEST-EP	1415	3							
4	原願(分割)	KR	特		2020/02/16	2019/01/16	10-2020-1234567	<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> 移行 <input type="checkbox"/> 登録 <input type="checkbox"/> 消滅	
TEST-KR	1416	4							

親の KR 特許 (TEST-KR) にあるものが「ファミリー」としてコピーされ、親の KR 特許 (TEST-KR) は「原願(分割)」として追加されています。これらのデータは自動で連結されています。

## 2-2. 分割出願

KR 特許の分割出願台帳「TEST-KR/分割」に分割出願手続を追加します。

「出願」→「分割出願（審査請求期限&存続期限の計算あり）」の順番で手続を選んで下さい。

Print	自願	内内	特	手続追加
Delete	出願	分割出願		
				出願 (審査請求期限&存続期限の計算あり)
				変更出願 (審査請求期限&存続期限の計算あり)
	年金			<b>分割出願 (審査請求期限&amp;存続期限の計算あり)</b>
				国際出願 (予備審査請求期限の計算なし)

「分割出願」手続の経過手続画面です。出願日と出願番号を入力して「転記」ボタンを押して下さい。

経過手続 分割出願

Buttons: New, Edit, Delete, IDS提出, 任意期限, 転記

Options:  IDS, 追完, 期限補正

Fields: 出願日 (2020年3月16日), 経表示 (checked), DNTrn, 添付DN, 任意期限, 審査請求 (後日請求), 送付日, クレーム減縮 (unchecked), 受領日 (2020年8月28日), 印刷済 (unchecked), WF納品日

Section: 経過情報 引用文献 先行技術 包袋情報

Fields: 請求期限 (2023年2月16日), 管理/技術, 事務/翻訳, 補助担当, 追完期限, 出願番号 (10-2020-1234568)

手続の書き込みと同時に優先権主張有効期限を設定します。

Microsoft Access

優先権主張出願ですが、分割出願ですが、優先権主張有効期限 2020/01/16 を設定しますか

Buttons: はい(Y), いいえ(N)

【出願種別「KR 特許 17」の設定内容】

各種設定	期限設定	年金設定
優先出願期限	1	優先
<b>優先有効期限</b>	<b>1</b>	PD
30条適用期間	-6	

優先権日から1年後の日付を設定

「分割出願」 手続追加後の出願台帳画面です。

出願台帳		完全一致	整理番号	TEST-KR/分割	Report	Pview	Print
出願台帳(全)		選択表	Revival	Copy	Edit	All Entry	Import
		New	Write	Delete			
整理番号	TEST-KR/分割	1417	KR特許17	管理者	担当弁理士		
			KR	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
出願人	A01	アルプス電気株式会社				山本 一郎	
代理人							
優先権	2019/01/16	出願日	2020年3月16日	公開日	公告日		
原出願	2020/02/16	出願No.	10-2020-1234568	公開No.	公告No.		
出願ルート		請求項	審請期限	2023/02/16	年金更新	受任他	発明者
出願形態					権利帰属	審査経過	出願書誌
					国費台帳		

- ・ 出願台帳上に出願日と出願番号が転記されます。
- ・ 出願種別「KR 特許 17」の設定内容に基づいて、審査請求期限が設定されます。

審査請求期限	出願(遡及)	3
--------	--------	---

出願日と遡及日（原出願日）の内、最も古い日付から3年後の日付が設定されます。

34条提出	使証提出	対応出願提出
優先有効	2020/01/16	存続延長期限

- ・ 外国期限タブ内に優先有効（優先権主張有効期限）が設定されます。



#### (4) 審査経過／中間手続

「TEST-KR」を基に、審査経過及び中間手続の流れをご説明いたします。

##### 1. 出願公開

出願日(優先権日)から18ヶ月後に出願が公開されます。

「審査」→「出願公開」の順番で手続を選んで下さい。

Print 自願 内内 特  
Delete 審査 手続追加  
国際公開  
発明者 0 納付 出願番号通知  
一郎 出願公開  
登録査定 (設定納付期限の計算あり)

「出願公開」手続の経過手続画面です。

公開日と公開番号を入力して「転記」ボタンを押して下さい。

経過手続 出願公開 転記  
New Edit Delete IDS提出 任意期限  
IDS 追完 期限補正 請求書 提出書 通知状 委任票  
公開日 2020年4月16日 経表示 添付DN  
応答元指令 任意期限  
送付日 クレーム減縮  
受領日 2020年8月28日 印刷済  
WF納品日  
経過情報 引用文献 先行技術 包袋情報  
管理/技術 事務/翻訳 補助担当  
公開番号 10-2020-1234569

「出願公開」手続追加後の出願台帳画面です。

出願台帳 完全一致 整理番号 TEST-KR Report Pview Print 自願 内内 特  
出願台帳(全) 選択表 Revival Copy Edit All Entry Import New Write Delete 審査 出願公開  
整理番号 TEST-KR KR特許17 管理者 担当弁理士  
1416 KR 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  
優先権 2019/01/16 出願日 2020年2月16日 公開日 2020年4月16日 公告日 登録日  
原出願 出願No. 10-2020-1234567 公開No. 10-2020-1234569 公告No. 登録No.

- 出願台帳上に公開日と公開番号が転記されます。

## 2. 審査請求

実体審査の請求書（KEMPOS では「審査請求」）を提出します。

「特許庁への応答・提出」→「審査請求」の順番で手続を選んで下さい。

「審査請求」手続の経過手続画面です。請求日に現行の日付を入力して「転記」ボタンを押して下さい。

「審査請求」手続追加後の出願台帳画面です。

- ・ 出願台帳上の審査請求日に手続日が転記されます。
- ・ 審査請求状態が「請求済」に自動で設定されます。



### 3. オフィスアクション

該当の出願が特許法 22 条～25 条を満たさない場合、「拒絶理由通知書」が発送されます。

#### 3-1. 最初のオフィスアクション

「特許庁から指令・通知」→「オフィスアクション」の順番で手続を選んで下さい。

A screenshot of a software menu. The menu items are: 拒絶査定 (KR特許), 特許取消申請書 (KR特許), オフィスアクション (highlighted in red), and 特許査定取消通知 (KR特許). There are also buttons for Print, Delete, and 手続追加.

「0.Action」手続の経過手続画面です。発送日に現行の日付を入力して「転記」ボタンを押して下さい。

A screenshot of the '経過手続' (Progress Procedure) screen for '0.Action'. The '発送日' (Shipping Date) is set to '2020年10月1日'. The 'Due Date' is '2020年12月1日' and the '最終期限' (Final Deadline) is '2021年4月1日'. Other fields include '送付日', '受領日', 'WF納品日', and various dropdown menus for '管理/技術', '事務/翻訳', and '補助担当'.

発送日に現行の日付を入力した際、応答期限「Due Date」や最終期限が設定されます。

【出願種別「KR 特許 17」の設定内容】

期限が発生する手続	期限題名	起算日	到達期間加算	応答期限		延長期限		回
				国内	外国	国内	外国	
オフィスアクション	Due Date	手続日	無し	-2	-2	-4	-4	
特許取消申請書 (KR特許)	特許取消	手続日	無し	0	0	0	0	

応答期限：手続日から 2 ヶ月後の日付を設定

最終期限：応答期限から 4 ヶ月後の日付を設定

(応答期間設定画面では「延長期限」)

同一発明の米国出願があった場合、米国特許のIDS管理へ追加するかメッセージが表示されます。

Kempos Ver.8

**【案内】**  
1件のIDSレポート先が見つかりました。これらの報告期限を設定しますか？

はい(Y)    いいえ(N)

「はい」を選ぶことで、IDS提出期限設定画面が表示されます。

IDS提出期限設定		発生元Ref	TEST-KR	出願日	2020年2月16日	Edit	W
		aprRecID	4025	O.Action	▼		
		出願No.	10-2020-123456				
報告先Ref	TEST-US	顧客問合せ日		登録日			
手続日	2020/10/01	備考		顧客回答期限			
提出期限	2021/01/01			問合せ要否	▼	消滅	
提出物				顧客回答日		消滅日	
				技術担当者	▼	所内期限	
				事務担当者	▼		

「0.Action」手続追加後の出願台帳画面です。

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	図面包袋	外国出願	外国期限	外国期限	案内
指令名称	0.Action	手続名	0.Action	5	出願経過		
指令発送	2020/10/01	手続日	2020/10/01		手続		
期限名称	Due Date	指令日	2020/10/01		受任台帳		
応答期限	2020/12/01	手続期限	2020/12/01				
最終期限	2021/04/01	最終日	2020/10/01				

- ・ 審査経過タブ内の指令名称に手続名、指令発送日に手続日が転記されます。
- ・ 審査経過タブ内に応答期限「Due Date」や最終期限が設定されます。

### 3-2. 最後のオフィスアクション

入力に関しては、最初の拒絶理由と同じです。本稿では説明を省略します。

#### 4. 期間延長

「特許庁への応答・提出」→「期間延長」の順番で手続を選んで下さい。

The screenshot shows a software interface with a menu. The '期間延長' (Period Extension) option is highlighted in red. Other options visible include '優先権証明書', '翻訳文', '追完提出', '審査請求', '再審査請求', and '特許庁へのその他の提出書'.

「期間延長」手続の経過手続画面です。申請日に現行の日付を入力して「転記」ボタンを押して下さい。

The screenshot shows the '経過手続' (Progress Procedure) screen for '期間延長' (Period Extension). The '申請日' (Application Date) is set to '2020年12月1日' (December 1, 2020). The 'Due DateEX1' is set to '2021年1月1日' (January 1, 2021). The '転記' (Record) button is visible in the top right corner.

申請日に現行の日付を入力した際、応答期限「(応答期限名)+EX1」

(本稿の場合、「Due DateEX1」) が設定されます。

The screenshot shows a message box titled 'Kempos Ver.8'. The text inside reads: '【案内】 既に設定されている期限[Due Date] 2020/12/01を解除し、新たに期限を設定します。' (Notice: The existing deadline [Due Date] 2020/12/01 is canceled, and a new deadline is set). There are 'はい(Y)' (Yes) and 'いい(N)' (No) buttons at the bottom.

【出願種別「KR 特許 17」の設定内容】

期限を発生する手続	期限題名	起算日	到達期 間加算	応答期限 国内 外国 国際
期間延長	@EX1	応答期限	無し	-1 -1
特許取消申請書(出願特許)	特許取消	手続日	無し	0 0 0

前回の応答期限から1ヶ月後の日付に更新

「期間延長」手続追加後の出願台帳画面です。

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	図面包袋	外国出願	外国期限	外国期限	案内
指令名称	0.Action	手続名	期間延長	6	出願経過		
指令發送	2020/10/01	手続日	2020/12/01		手続		
期限名称	Due DateEX1	指令日	2020/12/01		受任台帳		
応答期限	2021/01/01	手続期限	2021/01/01				
最終期限	2021/01/01	最終日	2020/12/01				

- 審査経過タブ内に応答期限「Due DateEX1」が設定されます。

## 5. 拒絶査定

審査の結果、特許要件を満たさないと判断された場合、拒絶査定が送達されます。

「特許庁から指令・通知」→「拒絶査定（KR特許）」の順番で手続を選んで下さい。

「拒絶査定 KR」手続の経過手続画面です。送達日に現行の日付を入力して「転記」ボタンを押して下さい。

送達日に現行の日付を入力した際、応答期限「審判請求」が設定されます。

【出願種別「KR特許17」の設定内容】

期限が発生する手続	期限題名	起算日	到達期間加算	応答期限	国内	外国
拒絶査定(KR特許)	審判請求	手続日	無し	30	30	

手続日から 30 日後の日付を設定

手続の書き込みと同時に分割出願期限を設定します。

【手続定義「拒絶査定 KR」の設定内容】

出願種別の分割出願期限 2 の設定内容を基に計算

【出願種別「KR特許17」の設定内容】

分割出願期限	手続日	日数
分割出願期限	手続日	-3
分割出願期限2	手続日	30

手続日から 30 日後の日付を設定

「拒絶査定KR」 手続追加後の出願台帳画面です。

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	図面包袋	外国出願	外国期限	案内	
指令名称		手続名	拒絶査定KR	8	出願経過		
指令発送		手続日	2021/02/01		手続		
期限名称	審判請求	指令日	2021/02/01		受任台帳		
応答期限	2021/03/03	手続期限	2021/03/03				

- 審査経過タブ内に応答期限「審判請求」が設定されます。

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	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		アクセスコード					
判定請求							
登録査定		優先有効	2020/01/16	優先有効問合	未定要		
公報日		分割期限	2021/03/03	分割出願区分	分割未定		
公表日		変更可能		関連音出期限			

- 出願書誌タブ内に分割期限（分割出願期限）が設定されます。  
この時の分割出願区分は「分割未定」です。



## 6. 再審査請求

最初に拒絶査定を受けた場合のみ、期限内に明細書又は図面を補正して再審査を請求することができます。

「特許庁への応答・提出」→「再審査請求(期限なし:KR/IN/HK 特許)」の順番で手続を選んで下さい。

The screenshot shows a software interface with a dropdown menu open. The menu items are: 優先権証明書の提出, 翻訳文の提出, 追完提出, 審査請求, and 再審査請求(期限なし:KR/IN/HK特許). The last option is highlighted with a red box. Other visible elements include 'Print', 'Delete', '特許', and '手続追加' buttons.

「再審査請求」手続の経過手続画面です。提出日に現行の日付を入力して「転記」ボタンを押して下さい。

The screenshot shows the '経過手続' (Progress) screen for '再審査請求' (Re-examination Request). The '提出日' (Submission Date) field is set to '2021年3月1日' and is highlighted with a red box. Other fields include 'IDS', '追完', '期限補正', '請求書', '提出書', '通知状', '受任票', '経表示', 'DNTrn', '添付DN', and '任意期限'.

応答期限「審判請求」を解除する旨のメッセージが表示されますので、「はい」を選んで下さい。

The screenshot shows a confirmation dialog box titled 'Kempos Ver.8'. The message reads: '【案内】 応答期限が設定されていますが、[審判請求] 2021/03/03期限を解除しますか?' (Information: The response deadline is set, but do you want to cancel the [Judicial Request] 2021/03/03 deadline?). There are two buttons: 'はい(Y)' (Yes) and 'いいえ(N)' (No).

「再審査請求」手続追加後の出願台帳画面です。

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	図面包袋	外国出願	外国期限	案内	
指令名称		手続名	再審査請求	9	出願経過		
指令發送		手続日	2021/03/01		手続		
期限名称		指令日	2021/02/01		受任台帳		
応答期限		手続期限	2021/03/03				
最終期限		最終日	2021/03/01				

- 審査経過タブ内の応答期限「審判請求」が解除されます。



## (5) 不服審判

出願人は、拒絶査定に対して不服審判請求を行うことができます。

### 1. 審判請求

「異議審判」→「審判請求」の順番で手続を選んで下さい。



「審判請求」手続の経過手続画面です。

請求日（不服審判の請求日）と審判番号（不服審判番号）を入力して「転記」ボタンを押して下さい。

A screenshot of a software screen titled '経過手続 審判請求' (Process Flow Appeal Request). The screen contains various input fields and buttons. The '請求日' (Request Date) field is set to '2021年3月1日' (March 1, 2021). The '応答元指令' (Response Instruction) dropdown is set to '拒絶査定KR' (Rejection Decision KR). The '経表示' (Process Date) field is set to '2021年2月1日' (February 1, 2021). The '受領日' (Receipt Date) is '2020年8月28日' (August 28, 2020). The '審判番号' (Appeal Number) field is set to '不服審判123456'. A '転記' (Record) button is visible in the top right corner.

応答元指令欄から「拒絶査定 KR」を選択します。

応答元指令を選択したタイミングで、「拒絶査定 KR」の手続日が応答元指令欄の右側に設定されます。

分割出願区分を「分割せず」に設定するか否かのメッセージが表示されます。本稿では「はい」を選びます。



応答期限「審判請求」を解除する旨のメッセージが表示されますので、「はい」を選んで下さい。

Kempos Ver.8

**【案内】**  
 応答期限が設定されていますが、[審判請求] 2021/03/03 を解除しますか？

はい(Y) いいえ(N)

「審判請求」手続追加後の出願台帳画面です。

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	図面包袋	外国出願	外国期限	案内	
指令名称		手続名	審判請求	9	出願経過		
指令発送		手続日	2021/03/01		手続		
期限名称		指令日	2021/02/01		受任台帳		
応答期限		手続期限	2021/03/03				
最終期限		最終日	2021/03/01				

- 審査経過タブ内の応答期限「審判請求」が解除されます。

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	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	不服審判123456	延長番号					
無効審判		公表番号					
取消審判		異議番号					
訂正審判		アクセスコード					
判定請求							
登録査定		優先有効	2020/01/16	優先有効問合せ	未定要		
公報日		分割期限	2021/03/03	分割出願区分	分割せず		
公表日		変更可能		関連意出期限			
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	2021/03/01	公知日					
審決日		最先優先日	2019/01/16				
		最先優先有効期限	2020/01/16				

- 出願書誌タブ内の不服審判に審判番号、審判請求に手続日が転記されます。
- 出願書誌タブ内の分割出願区分が「分割せず」に設定されます。  
 これにより、分割出願期限の検索対象から除外されます。

## (6) 権利付与通知

審査の結果、出願が特許を付与できると判断された場合、特許庁は特許査定を行い、特許料を納付するように出願人に通知します。特許査定から登録、年金管理までの流れをご説明いたします。

### 1. 登録査定

KEMPOS では特許査定を「登録査定」と見做して手続を用意しております。

「審査」→「登録査定（設定納付期限の計算あり）」の順番で手続を選んで下さい。

The screenshot shows a menu with options like 'Print', 'Delete', and '手続追加'. The option '登録査定 (設定納付期限の計算あり)' is highlighted with a red box.

「登録査定」手続の経過手続画面です。査定日に現行の日付を入力して「転記」ボタンを押して下さい。

The screenshot shows the '経過手続' screen for '登録査定'. The '査定日' (Assessment Date) is set to '2021年10月1日' (October 1, 2021), which is highlighted in red. Other fields include '送付日', '受領日', '起案日', and 'WF納品日'. There are also buttons for 'IDS', '追完', '期限補正', '請求書', '提出書', '通知状', and '委任票'.

査定日に現行の日付を入力した際、応答期限「設定納付」が設定されます。

【出願種別「KR 特許 17」の設定内容】

期限を発生する手続	期限題名	起算日	到達期間加算	応答期限	延長
登録査定(設定納付期限の計算)	設定納付	手続日	無し	-3	-3
特許取消申請受付(KR特許)	特許取消	手続日	無し	0	0

手続日から3ヶ月後の日付を設定

手続の書き込みと同時に分割出願期限を設定します。

Microsoft Access

分割出願期限として2022/01/01を設定しますか

はい(Y) いいえ(N)

【手続定義「拒絶査定 KR」の設定内容】

34未補正期限設定 なし

分割出願期限設定 期限設定2

出願種別の分割出願期限 2 の設定内容を基に計算

【出願種別「KR 特許 17」の設定内容】

分割出願期限 手続日 -3

分割出願期限2 手続日 30

異議申立期限

手続日から 30 日後の日付を設定

「登録査定」手続追加後の出願台帳画面です。

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	図面包袋	外国出願	外国期限	案内	
指令名称		手続名	登録査定	8	出願経過		
指令発送		手続日	2021/10/01		手続		
期限名称	設定納付	指令日	2021/10/01		受任台帳		
応答期限	2022/01/01	手続期限	2022/01/01				
最終期限		最終日	2021/10/01				

- 審査経過タブ内に応答期限「設定納付」が設定されます。

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	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		アクセスコード					
判定請求							
登録査定	2021/10/01	優先有効	2020/01/16	優先有効問合せ	未定要		
公報日		分割期限	2022/01/01	分割出願区分	分割未定		
公表日		変更可能		関連出願期限			

- 出願書誌タブ内に分割期限（分割出願期限）が設定されます。  
この時の分割出願区分は「分割未定」です。



## 2. 設定納付

料金の納付は「設定納付」の手続きで行います。

「審査」→「設定納付（納付年数入力あり）」の順番で手順を選んで下さい。

The screenshot shows a software interface with a menu. The option '設定納付 (納付年数入力あり)' is highlighted with a red box. Other visible options include '国際公開', '出願番号通知', '出願公開', and '登録査定 (設定納付期限の計算)'. There are also buttons for 'Print', 'Delete', '審査', and '手続追加'.

「設定納付」手順の経過手続画面です。納付日に現行の日付を入力して「転記」ボタンを押して下さい。

The screenshot shows the '経過手続 設定納付' screen. The '納付日' (Payment Date) field is highlighted in red and contains the date '2021年12月1日'. Other fields include '送付日', '受領日', and '納付年数' (1~3). Buttons for 'New', 'Edit', 'Delete', 'IDS提出', and '任意期限' are visible at the top.

応答期限「設定納付」を解除する旨のメッセージが表示されますので、「はい」を選んで下さい。

The screenshot shows a dialog box titled 'Kempos Ver.8'. The message asks: '【案内】 応答期限が設定されていますが、[設定納付] 2022/01/01 を解除しますか？' (Notice: The response period is set, but do you want to cancel it for [設定納付] 2022/01/01?). There are two buttons: 'はい(Y)' (Yes) and 'いいえ(N)' (No).

「設定納付」手続追加後の出願台帳画面です。

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	図面包袋	外国出願	外国期限	外国期限	案内
指令名称		手続名	設定納付	9	出願経過		
指令発送		手続日	2021/12/01		手続		
期限名称		指令日	2021/10/01		受任台帳		
応答期限		手続期限	2022/01/01				
最終期限		最終日	2021/12/01				

- 審査経過タブ内の応答期限「設定納付」が解除されます。

The screenshot shows the '年金更新' (Annual Renewal) screen. The '納付年' (Payment Year) field is highlighted in red and contains the value '3'. Other fields include '年金期限' (Annual Term) and '要' (Required).

【出願種別「KR 特許 17」の設定内容】

The screenshot shows the '設定納付年' (Set Payment Year) field highlighted in red, containing the value '3'.

- 納付年に納付年数が設定されます。設定納付年の数値「3」を初期値として設定

### 3. 登録

発明特許を付与する旨の通知書は登録手続きをする旨の通知書とともに出願人に送付されます。  
登録手続きをする旨の通知書には、登録手続きの際に支払うべき登録料及び期間が記載されます。

「審査」→「登録（納付年数入力・存続期限・次回年金期限の計算あり）」の順番で手続きを選んで下さい。

The screenshot shows a menu with the following items: Print (with dropdowns for 自願, 内内, 特), Delete (with dropdowns for 審査, 設定納付), 手続追加, 国際公開, 出願番号通知, 年金 (with dropdown), 出願公開, 登録査定 (設定納付期限の計算あり), 設定納付 (納付年数入力あり), and 登録 (存続期限・次回年金期限の計算あり). The last item is highlighted with a red box.

「登録」手続きの経過手続画面です。登録日と登録番号を入力して「転記」ボタンを押して下さい。

The screenshot shows the registration process screen. The title is 「経過手続」 with a dropdown menu set to 「登録」. There are buttons for New, Edit, Delete, IDS提出, 任意期限, and 転記. Below these are various input fields and checkboxes:  IDS, 追完, 期限補正, 請求書, 提出書, 通知状, 委任票, ① 登録日 (with a red box around the date 2022年1月1日), 経表示 , DNTrn, 添付DN, 任意期限, 送付日, 受領日 (2020年8月30日), クレーム減縮 , 印刷済 , WF納品日, 経過情報, 引用文献, 先行技術, 包袋情報, 管理/技術, 事務/翻訳, 補助担当, ② 登録番号 (with a red box around the number 10-1234568).

上記の入力は以下の通りです。

- ① 登録日 : 登録日を入力します。
- ② 登録番号 : 登録番号を入力します。

登録日の日付を年金起算日に転記する旨のメッセージが表示されます。

The screenshot shows a message dialog box titled "Kempos Ver.8" with a close button (X). The message text is: 【案内】 登録日[2022/1/1]を年金起算日として設定しました。 There is an OK button at the bottom.



「登録」 手続追加後の出願台帳画面です。

出願台帳										完全一致	整理番号	TEST-KR	Report	Pview	Print	自願	内内	特	手続追加		
出願台帳(全)										選択表	Revival	Copy	Edit	All Entry	Import	New	Write	Delete	審査	登録(存続)	
整理番号	TEST-KR	KR特許17	管理者	担当弁理士																	
1416	KR	特	内外	担当者	事務担当者	年金期限	要	2025/01/01													
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	A01	アルプス電気株式会社			山本 一郎			存続期限	2040/02/16												
代理人																					
優先権	2019/01/16	出願日	2020年2月16日	公開日	2020年4月16日	公告日		登録日	2022年1月1日												
原出願		出願No.	10-2020-1234567	公開No.	10-2020-1234569	公告No.		登録No.	10-1234568												
出願ルート		請求項	審請期限	2023/02/16	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										
出願形態		請求済	2020/05/16	年金更新	受任他	発明者	権利者	数量	任意期限	請求	納品										
関連	4	編集	進捗	抽出	包袋	包袋	編集	全期限	年金回数		年金起算	2022年1月1日									
名称	English	印刷済	限定表示	年金印紙代確認		年金期限	2025年1月1日				手動期限										

- ・ 出願台帳上に登録日と登録番号が転記されます。
- ・ 年金更新タブ内に年金起算日が設定されます。
- ・ 出願台帳上及び年金更新タブ内に年金期限が設定されます。
- ・ 年金管理区分（年金期限の左横）は「要」に設定されます。これにより、年金期限の検索が可能です。

【出願種別「KR 特許 17」の設定内容】

設定納付年	3
-------	---

年金起算日（登録日）から  
3年後の日付を年金期限として設定

#### 4. 納付報告

「年金更新」 → 「年金納付（代理人からの完了報告）（期限更新）」の順番で手続を選んで下さい。

The screenshot shows a menu with options like 'Print', 'Delete', and '手続追加'. Under '手続追加', there are several options for '年金納付'. The option '年金納付（代理人からの完了報告）（期限更新）」 is highlighted with a red box.

「納付報告」手続の経過手続画面です。報告日に現行の日付を入力して「転記」ボタンを押して下さい。

The screenshot shows the '経過手続 納付報告' screen. The '報告日' field is set to '2022年2月1日', which is highlighted with a red box. Other fields include '応答元指令', '送付日', and '受領日' (2020年8月30日).

「納付報告」手続追加後の出願台帳画面です。

The screenshot shows the '出願台帳' screen. The '年金期限' is updated to '2026/01/01' and '納付年' is updated to '4月0日', both highlighted with red boxes. Other fields include '担当者', '発明者' (山本 一郎), '存続期限' (2040/02/16), and '年金起算' (2022年1月1日).

【出願種別「KR 特許 17」の設定内容】

The screenshot shows the '年金納付年' field set to '1', highlighted with a red box.

年金期限から1年後の日付を年金期限として更新

- ・ 出願台帳上及び年金更新タブ内の年金期限及び納付年が更新されます。

最終年度の「納付報告」手続を追加すると、完納になる旨のメッセージが表示されます。

The screenshot shows a Microsoft Access dialog box with the following text:
   
「今回の納付で完納となります。年金管理区分を「完納」に設定します。同時に「はい」を選択することで、応答期限に「満了」とセットして、満了日を応答期限としてセットします。「いいえ」を選択した場合、完納にはなりますが「満了」はセットされません。」
   
Buttons: はい(Y) and いいえ(N)

最終年度の「納付報告」手続追加後の出願台帳画面です。

Print	自願	内内	特	手続追加	
Delete	年金	年金納付			
			年金期限	完納	2030/01/01
発明者	0	納付年	19	月	0
一郎		満了			2040/02/16
		存続期限			2040/02/16

- 年金管理区分（年金期限の左横）は「完納」に設定されます。これにより、年金期限の検索対象から除外されます。

手動年金期限では、以下のように作成され、管理することが出来ます。

年金・更新期限設定									
整理番号	TEST-KR		KR特許17	管理終了	自動作成	全行削除			
存続期限	2040年2月16日	年金起算	2022年1月1日	納付済年	4	0	Edit	New	Delete
出願日	2020年2月16日	登録日	2022年1月1日	年金期限	2026年1月1日				
出願番号	10-2020-1234567	登録番号	10-1234568	代理人					
<small>年度は次回年度です。出願台帳の納付年に年金納付年(通常は1、米国は4)をプラスした値です。EP特許は3から始まり米。米国特許は7(3. 5の3に4をプラス)からです。この表に基づいて納付年・年金期限を設定した場合、納付年には、年度-年金納付年(通常は1、米国は4)が、年金期限には、年金期限の値がセットされます。</small>									
回数	管理中	年度	月	年金期限	期限内	顧客回答	納付指示	納付報告	領収書
1	<input type="checkbox"/>	4		2025/01/01					
2	<input checked="" type="checkbox"/>	5		2026/01/01					
3	<input type="checkbox"/>	6		2027/01/01					
4	<input type="checkbox"/>	7		2028/01/01					
5	<input type="checkbox"/>	8		2029/01/01					
6	<input type="checkbox"/>	9		2030/01/01					
7	<input type="checkbox"/>	10		2031/01/01					
8	<input type="checkbox"/>	11		2032/01/01					
9	<input type="checkbox"/>	12		2033/01/01					
10	<input type="checkbox"/>	13		2034/01/01					
11	<input type="checkbox"/>	14		2035/01/01					
12	<input type="checkbox"/>	15		2036/01/01					
13	<input type="checkbox"/>	16		2037/01/01					
14	<input type="checkbox"/>	17		2038/01/01					
15	<input type="checkbox"/>	18		2039/01/01					
16	<input type="checkbox"/>	19		2040/01/01					

手動年金期限が作成された状態で「納付報告」手続を追加した場合は、以下のメッセージが表示されます。

Microsoft Access



年金期限が手動で管理されています。  
次回[ 5]年度分の年金期限を設定します。

はい(Y)      いいえ(N)