知財管理システムroot ipクラウド



トリガ項目とキュー

株式会社root ip

INDEX

- 1. キューとは?
- 2. 標準アクショントリガ設定
- 3. 発送書類マスタ
- 4. 商標_トリガ項目の入力後の動き
- 5. 意匠_トリガ項目の入力後の動き
- 6. 特許__トリガ項目の入力後の動き

トリガ項目とキュー 1.キューとは?

root ipクラウドはトリガとなる情報を元に案件やアクションの情報を更新していく機能をもっています。

ユーザがその更新情報の内容を確認してから更新情報の登録が行われる仕様になっており、その登録待ちとなっている更新情報の候補のことをキューといいます。

キューには以下の種類があります。

なお、現在「テーブル/アクション同期キュー」は作成自体はされていますが、キューの実行は自動で行うようになっておりますのでお手元でご操作頂く機会はございません。

テーブル更新キュー	案件データの更新、庁書類取り込みなどをトリガとして、案件データを自動更新するキュー
アクション作成キュー	案件データの更新、庁書類取り込みなどをトリガとして、新規アクションを作成するキュー
アクション期限更新キュー	案件データの更新、庁書類取り込みなどをトリガとして、作成済み標準アクションの期限を更新するキュー
テーブル/アクション同期キュー	案件データの更新、又は、アクションの法定処理日の入力をトリガとして、 案件データの日付とアクションの処理日を同期させるキュー
案件/庁書類同期キュー	庁書類取り込みをトリガとして、案件データに庁書類の内容を反映させるキュー
OAアクション法定期限消込キュー	庁提出書類取り込みをトリガとして、対応するOAアクションの法定期限の処理日を消し込むキュー
IDSアクション候補	新規OAアクション作成をトリガとして、IDSアクションの候補を作成させるキュー

root ipでは、案件内の特定の項目(例えば、出願日や設定登録日等)に日付が入力されると、上述のようなキューが自動的に立ち、これらのキューを「キュー処理実行」していただくことで、期限を立てる仕様となっております。



2. 標準アクショントリガ設定

日本国内の期限に関しては、rootipで期限のキューが立つように予め標準アクショントリガの設定がされています。どの項目(起算項目)に 入力があると、どのようなアクション作成キューが立つかを確認するには、「標準アクショントリガ設定」を参照してください。

標準アクショントリガ設定は、ユーザ様側で新規で設定を追加することも可能です。

・標準アクショントリガ設定: <u>https://manual-corp.rootip-enterprise.net/?page_id=551</u>

標準アクショントリガ設定

トリガ項目とキュー

固定メニューバー 設定>アクション設定>標準アクショントリガ設定へと進み、キーワードフィルターでアクションを絞り込みます。

	+ 全	行展開 -	全行閉じる	9、商標	ロキャン	セル 🗟 CSV Exp	port			
	検索網	課3件 [2 再読込 (注す	長示項目選択 日日 日月	« < 1	> >>				
		ID†↓ ∀	有効F↑↓ ♡	標準アクション↑↓ ♡	期限種別↑↓ ▽	期限備考↑↓ ▽	起算項目↑↓ ♡	翌日起算↑↓ ▽	期限オフセット 📜 🎖	▶ 半角数字とY(Year),M(Month),D(Day)の組み合わ せで期間を指定できます。英字は大文字小文字
-1	>	5 🗇	有効	パリ優先権主張	法定期限		優先日	1	бm	を区別しません。期間は記載順に加算されま す。
2	>	13 🗇	有効	優先權証明書提出	法定期限		出順日	1	3m	入力サンプル 30日後: 30d 2ヶ月前: -2m 1年6ヶ日後: 1v.6m
3	>	46 🗇	有効	優先権主張	法定期限		出願日	1	6m	

起算項目:トリガとなる項目、期限オフセット:起算項目から標準アクションが立つまでの期間、標準アクション:立つアクション

└→1行目の設定から、商標のパリ優先権主張アクションは優先日に日付が入ったら優先日から6か月後に立つことが分かります。

3. 発送書類マスタ

日本国内の発送書類に対する応答期限に関しては、rootipで期限のキューが立つように予め発送書類マスタに期限の登録がされています。

どの発送書類をアクションテーブルで選択すると、何日の応答期限でキューが立つかを確認するには、

「発送書類マスタ」を参照してください。

発送書類マスタは、ユーザ様側で新規で設定を追加することも可能です。

・【発送書類マスタ】OAアクションの設定をする: https://manual-corp.rootip-enterprise.net/?page_id=563

発送書類マスタ

固定メニューバー 設定>マスター覧>発送書類へと進み、キーワードフィルターで発送書類で絞り込みます。

マスター覧										
9. 発送書類	CSV Export									10/22 04-
マスタテーブル↑↓		▼ ユーザ編集可召	≨†↓		Y			半角数字とY(Yea せで期間を指定 を区別しません。 す。	r),M(Month),D(Day できます。英字は ,期間は記載順にカ	/)の組み合わ 大文字小文字 加算されま
1 /丁発达書類 Q 2 発送書類 Q		~						入力サンプル 30日後: 30d		
例えば「拒絶理由通知	□書(特許)」の発送書	類マスタは	以下のように表示	示されま	す。			2ヶ月前: -2m 1年6ヶ月後: 1y 6	im	
ID↑↓ ♡有効F↑↓ ♡ ⊐-	-ド↑↓ ▽ 名前/名称↑↓ ▽ □	5不要↑↓ ♡ 送達日表	算↑↓ ▽ 受領日起算↑↓	V III V	延長登録 F ↑↓ ⑦	最大延長回数↑↓ ♡	翌日起算↑↓	↓ 基本期限↑↓ ▽	在外者期限↑↓ ♡	延長期限↑↓ ▽
33 🗇 参照データ 有効 002	29P 拒絶理由通知書(特許)			日本	1	3	1	60d	3m	1m

この「拒絶理由通知書(特許)」を選択すると、翌日起算で60日後の応答期限を立てるアクションキューが立つことが分かります。

Confidential root ip Inc. All Rights Reserved

4. 商標_出願手続テーブル

商標案件の出願手続テーブルでトリガとなる日付を入力した際に立つキューを紹介します。

出願手続 ⌀	2 編集 🛛	ログ 🛓 CSV	7							
タイトル ③										
タイトル・英語 ③										
出願整理番号 🔊	優先日 ⑦	出願日 ③	出願番号 ⑦	公開日③	公開番号 ③	審査請求日 ⑦	拒絶査定日 ③	登録査定日 ⑦	登録料納付日 ⑦	設定登録日

①出願日

出願日に日付が入ると、「優先権主張」のアクション作成キューが立ちます。

	① キュー処理実行 検索結果	1件 《再読込 》	三表示項目選択──────	« < 1	> >>				
	キュー登録日↑↓ ♡	⊐–₽↑↓ 7	社内整理番号↑↓ ♡	種別↑↓ 7	アクション名↑↓	V	トリガ情報↑↓ ♡	期限日リスト↑↓ ♡	
1	2024/04/02	知財 太郎	TK240609 🗁	標準	優先権主張 キュー編集		出願日=2024/04/02	2024/10/02 (法定期限)	

2登録査定日

登録査定日に日付が入ると、「登録料納付」のアクション作成キューが立ちます。

	① キュー処理実行 検索結果	是1件 ♂再読込	在表示項目選択 〇〇日刷	« < 1	>				
	キュー登録日↑↓ 7	ב–שֹוֹן ע	社内整理番号↑↓ ♡	種別↑↓ ▽	アクション名1↓	7	トリガ情報↑↓ ♡	期限日リスト↑↓ 『	7
1	2024/04/02	知財 太郎	TK240609 🗇 🗇	標準	登録料納付「キュー編集」		登録査定日=2024/04/02	2024/05/02 (法定期限)	

4. 商標_出願手続テーブル

③設定登録日

設定登録日に日付が入ると、アクション作成キューの前に「テーブル更新キュー」も立ちます。

- 1 出願手続テーブルの権利満了日に日付が入ります。
- 2 商標書誌テーブルの初回更新期間と更新開始日に年数と日付が入ります。
- 3 更新テーブルの更新回数、分納納付F、更新期間に値が入ります。

4	,キュー処理実行 検索結果 3件 27 再読込	注表示項目選択 合印刷 "	< 1 > >>				
	キュー登録日↑↓ 7	ב−₽↑↓ ע	社内整理番号↑↓ 7	テーブル名↑↓	T	トリガ情報↑↓ ♡	新データ↑↓
1	2024/04/02	知財 太郎	TK240609 🗇 🗇	出願手続		更新	権利満了日:2034/04/02
2	2024/04/02	知財 太郎	TK240609 🗇 🗂	商標書誌		更新	初回更新期間:10 更新開始日:2\33/10/03
3	2024/04/02	知財 太郎	TK240609 🗇 🗂	更新		更新起算項目更新	案件ID/社内整理番号_1:1135 番号_1:1 更新回数_1:1 分割納付 F_1:false 更新期間_1:10

次に、「更新申請」のアクション作成キューが立ちます。

	① キュー処理実行 検索線	課1件 ♂再読	≥ 左表示項目選択 €	े हण्डा	1 > »	_		
	キュー登録日↑↓ 7	⊐− Ư ↑↓ ⊽	社内整理番号↑↓ ♡	7 種別↑↓ ♡	アクション名≒	V	トリガ情報↑↓ ♡	期限日リスト↑↓
1	2024/04/02	知財 太郎	TK240609 🗇 🗇	更新	更新申請 / 更新回数1 キュー編集		更新起算項目更新	2034/04/02 (法定期限) 2034/01/02 (管理期限,更新要否確認(法定)

トリガ項目とキュー

4. 商標_更新アクションの消込と次回キュー

案件メニューバー アクション> 更新申請テーブルの更新アクションの処理日に日付が入ると、更新テーブルの「更新申請日」に日付を同期 する「テーブル/アクション同期キュー」が立ちます。

	- [更新] 更新申請 係周 1回目 法定期限 2034/04/15 レイ	ター発行 個別表示				
	アクション ® <mark>き 更新(アクション期限)</mark> 😂 キャンセル 🗙	削除 🕲ログ 🛓 CSV				
	更新回数 ⑦ 更新アクション ⑦	更新開始日 💿	アクション状態 _② M			
	1 🗘 更新申請	× v 2033/10/16	名前/コード			
	備考③					
	自動期限設定 期限オフセット					
	番号 ⑦ 期限種別 ⑦ Μ 期限日 ⑦	処理日⑦	ļ			
	1 法定期限 × × 2034/04/15					
Ţ						
テーブル/アクション同期キュー(1) 未	未読の案件連絡(2)					
案件データの更新、又は、アクションの	法定処理日の入力をトリガとして、案件データの日付とアクションの処理日を同期させるキュ	1				
① キュー処理実行 検索結果 1件 (Ø 再読込 〔 佳麦示項目選択 〕 ●印刷 《 〈 1 〉 》					
キュー登録日↑↓ ∇ ユー	サ↑↓ 〒 社内整理番号↑↓ 〒 テーブル名↑↓ 〒 テーブル項目	■↑↓ マ テーブル日付↑↓	▼ アクション方向同期F↑↓	▽ 種別↑↓	▼ アクション名1↓	▽ アクション日付↑↓
1 2024/04/02 知財	1太郎 TK240610 □□ 更新 更新申請日		アクションからテーブル	更新	更新申請 🖸	2024/04/02

4. 商標_更新アクションの消込と次回キュー

続いて、「テーブル更新キュー」が立ちます。

- 1 出願手続テーブルの権利満了日を更新後の日付に書き換えるテーブル更新キュー
- 2 更新テーブルを新しく作成するテーブル更新キュー

キュー登録日↑↓ ▼ ユーザ↑↓ ▼ 社内整理番号↑↓ ▼ テーブル名↑↓ ▼ トリガ棉報↑↓	ע זיין איזייע איזיי ע איזע איזע איזע איזע איזע איזע איזע איז	и пл −9↓
1 2024/04/02 知財太郎 TK240610 D 出願手続 更新	権利満了日:2044/04/15	権利満了日:2034/04/15
2 2024/04/02 知財太郎 TK240610 日 更新 更新起算項目更新	案件ID/社内整理番号_2:1136 番号_2:2 更新回数 2:2 分割納付 F_2:false 更新期間_2:10	

最後に、次回更新アクションを作成する「更新申請」のアクション作成キューが立ちます。

	⑦ キュー処理実行 検索部	詰果1件 2 再読込	▲]@j <<< <	1 > »			
	キュー登録日↑↓ ▽	ע ווּש−ב	社内整理番号↑↓ ♡	種別↑↓ ♡	アク ション名↓↓ 7	トリガ情報↑↓ ♡	期限日リスト↑↓	V
1	2024/04/02	知財 太郎	TK240610 🗇 🗂	更新	更新申請 / 更新回数2 キュー編集	更新起算項目更新	2044/04/15 (法定期限) 2044/01/15 (管理期限,更新要否確認(法定)	

商標を更新する: https://manual-corp.rootip-enterprise.net/?page_id=704

トリガ項目とキュー 5. 意匠_出願手続テーブル

意匠案件の出願手続テーブルでトリガとなる日付を入力した際に立つキューを紹介します。

\$腺手続 ⊚	ピ 編集 🛛 🏵	07 🛓 CSN	1							
タイトル ③										
タイトル・革語の										
21177 XIII ()										
			_							
出願整理番号 🕐	優先日 ⑦	出願日 ③	出願番号 ⑦	公開日 ③	公開番号 ⑦	審査請求日 ⑦	拒絶査定日 ⑦	登録査定日 ⑦	登録料納付日 ③	設定登録日

①出願日

出願日に日付が入ると、「優先権主張」のアクション作成キューが立ちます。

	① キュー処理実行 検索結果	1件 (27 再読込) 🗄	■表示項目選択 ●印刷 (< < 1	> >>			
	キュー登録日 ↑↓ ▽	⊐–ึึม†† T	社内整理番号↑↓ ♡	<mark>種別</mark> ↑↓	〒 アクション名1↓	V	トリガ情報↓↓ ▽	期限日リスト↑↓
1	2024/04/02	知財 太郎	DK240611 @ 🗂	標準	優先権主張 キュー編集		出順日=2024/04/02	2024/10/02 (法定期限)

2登録査定日

登録査定日に日付が入ると、「登録料納付」のアクション作成キューが立ちます。

	① キュー処理実行 横	韖結果	1件 お再読込	<u> </u>	任表示項目選択 日	ᇦ印刷	<< <	1	> >>>				
	キュー登録日↑↓	V	⊐– Մ ↑↓	V	社内整理番号↑↓	T	種別↑↓	7	アクション名↑↓	7	トリガ情報↑↓	Y	期限日リスト↑↓
1	2024/04/02		知財 太郎		DK240611		標準		登録料納付「キュー編集」		登録査定日=2024/04/03		2024/05/03 (法定期限)

5. 意匠_出願手続テーブル

③設定登録日

設定登録日に日付が入ると、アクション作成キューの前に「テーブル更新キュー」も立ちます。

- 1 出願手続テーブルの権利満了日に日付が入ります。
- 2 年金納付履歴テーブルに25年分の期限日が入ります。

◆ キュー処理実行 検索結果 2 件 月面読入 年表示項目選択 日印刷 《 〈 1 〉 》

	キュー 夏勝日↓↑ 八	ע -ד יין א	社内整理番号 ↓ ↓	テーフル名T↓ V	トリ刀情報 ↓	新テータ↑↓
1	2024/04/02	知財 太郎	DK240611 @ 🗂	出願手続	権利満了日起算項目更新	権利満了日: 2049/04/02
2	2024/04/02	知財 太郎	DK240611 🖻 🖿	年金納付履歴	年金起算項目更新	期限日_1:2024/05/03 期限日_2:2025/04/03 期限日_4:2027/04/03 期限日_6:2028/04/03 期限日_6:2029/04/03 期限日_6:2029/04/03 期限日_7:2030/04/03 期限日_10:2033/04/03 期限日_11:2032/04/03 期限日_11:2033/04/03 期限日_11:2033/04/03 期限日_14:2037/04/03 期限日_15:2038/04/03 期限日_16:2038/04/03 期限日_19:2042/04/03 期限日_19:2042/04/03 期限日_19:2042/04/03 期限日_22:2045/04/03 期限日_22:2045/04/03

次に、次回の「年金納付」のアクション作成キューが立ちます。

	① キュー処理実行	検索網	課1件 (₿再読む	三表示項目選択	Ð	印刷 《《	<	1 > »			
	キュー登録日↑↓	Y	ב–₽†‡	7	社内整理番号↑↓	V	種別↑↓	T	アクション名↑↓	V	トリガ情報↑↓ ♡	期限日リスト↑↓
1	2024/04/02		知財 太郎		DK240611		年金		年金納付 / 納付年度2 キュー編集		年金起算項目更新	2025/04/03 (法定期限) 2024/10/03 (管理期限,維持要否確認(法定)

5. 意匠_年金アクションの消込と年金納付履歴

案件メニューバー アクション>年金納付テーブルのアクション処理日に日付が入ると、年金納付履歴の「納付日」に日付を同期する

「テーブ	ブル/アクション同期キュー」が立ちます。			
	- [年金] 年金納付 係周 2年目 法定期限 2025/04/03 レター発行 個別表示			
	アクション 🛛 👌 更新 (アクション期限) 🖉 キャンセル 🗵 削除 💿 ログ 🛓 csv			
	納付年度 ⑦ 年金アクション ⑦ M	アクショ		
	2 🗘 年金納付	× ~ 名前/コ		
	備考③			
	自動期限設定 期限オフセット			
	番号 ⑦ 期限種別 ⑦ M 期限日 ⑦ 処理日	10		
	廿① 1 法定期限 × ∨ 2025/04/03 □			
		•		
テーフル/アクショ	ヨン同期千ユー(1) 木読の条件連絡(2) 			
案件データの更新	新、又は、アクションの法定処理日の入力をトリガとして、案件データの日付とアクションの処理日を同期させるキュー			
① キュー処理実	程行 検索結果1件 Ø 再読込 至表示項目選択 ●印刷 《 〈 1 → »			
キュー登録日↑↓		7 アクション方向同期F↑↓ 7 種別	#↑↓ 〒 アクション名↑↓	▼ アクション日付↑↓
1 2024/04/02	和財太即 DK240611 D 合 年金期付履歴 納付日	アクションからテーフル年	全 年金納付 🗇	2024/04/01

5. 意匠_年金アクションの消込と年金納付履歴

続いて、「テーブル更新キュー」が立ちます。

- 1 年金納付履歴テーブルの納付日に年金納付テーブルのアクション処理日を入力するテーブル更新キュー
- 2 年金テーブルの納付済年度を新しく書き換えるテーブル更新キュー

1	シキュー処理実行 検索結果 2 件 ◎ 再読込 🖂	表示項目選択	1 > >>			
	+□-□登録日↓↓ 7	⊐–₽↑↓ 7	社内整理番号↑↓ ♡	テーブル名↑↓ ♡	トリガ情報↑↓ ♡	新デ− タ↑↓ 7
1	2024/04/02	知財 太郎	DK240611 🗇 🗂	年金納付履歴	年金起算項目更新	納付日_1:2024/04/03
2	2024/04/02	知財 太郎	DK240611	年金	年金起算項目更新	納付済年度:2

最後に、次回年金納付アクションを作成する「年金納付」のアクション作成キューが立ちます。

	① キュー処理実行 検索	結果 1 件 ♂再読	≥ ────────────────────────────────────	ED刷 《《 《	1 > »				
	キュー登録日↑↓ ♡	ב–₽↑↓ ע	社内整理番号↑↓ ♡	種別 ↓↓ ♥	アクション名↑↓	Y	トリガ情報↑↓	7	期限日リスト↑↓
1	2024/04/02	知財太郎	DK240611 🗇 🗇	年金	年金納付 / 納付年度3 キュー編集		年金起算項目更新		2026/04/03 (法定期限) 2025/10/03 (管理期限,維持要否確認(法定)

年金を納付する: https://manual-corp.rootip-enterprise.net/?page_id=701

トリガ項目とキュー 6. 特許_出願手続テーブル

特許案件の出願手続テーブルでトリガとなる日付を入力した際に立つキューを紹介します。

出願手続 ⌀	図 編集 🛛 🖸)ログ 🛓 CSV]							
タイトル ③										
タイトル・英語 ③										
山皕救理垂号 🔊	優生日 ③	山岡日の	中國考告 ()	公開日の	사업폭문 (3)	宴本注 女日 の	拒絶査定日の	登録本定日の	灣錦料純付日 ◎	設定登録日
山祇至在田口〇	вельн 🕁	Hext O	цана	AMI	Ammigo	BTHULO	JENCELICE U	EMERCH ()		RXACESSIO

①出願日

出願日に日付が入ると、「優先権主張」と「審査請求」のアクション作成キューが立ちます。

	① キュー処理実行 検索結	課2件 ♂再読込	三表示項目選択 目 印刷	J ~ ~ <	1 > »	_		
	キュー登録日↑↓ ♡	ע−₽†↓ ע	社内整理番号 ↑↓ ⑦	種別↓↓ ▽	アクション名↑↓	7	トリガ情報↑↓ ♡	期限日リスト↑↓
1	2024/04/02	知財太郎	PK240612	標準	審査請求 キュー編集		出願日=2024/04/02	2027/04/02 (法定期限) 2026/10/02 (管理期限,社内要否確認(法定) 2027/03/02 (事務期限,事務所依頼期限(法)
2	2024/04/02	知財 太郎	PK240612	標準	優先権主張 キュー編集		出願日=2024/04/02	2025/04/02 (法定期限)

2登録査定日

登録査定日に日付が入ると、「登録料納付」のアクション作成キューが立ちます。

	① キュー処理実行 格	案結果	1件 🛛	再読込	往表示項目選択	₩ ● 印刷	<< <	1	> >>				
	キュー登録日↑↓	V	ב–₽î†	V	社内整理番号↑↓	T	種別↑↓	V	アクション名↑↓	7	トリガ情報↑↓	7	期限日リスト↑↓
1	2024/04/02		知財 太郎	1	PK240612		標準		登録料納付(キュー編集)		登録査定日=2024/04/02		2024/05/02 (法定期限)

6. 特許_出願手続テーブル

③設定登録日

設定登録日に日付が入ると、アクション作成キューの前に「テーブル更新キュー」も立ちます。

- 1 出願手続テーブルの権利満了日に日付が入ります。
- 2 年金納付履歴テーブルに20年分の期限日が入ります。

4	> キュー処理実行 検索結果 2件 🛛 🤤	再読込	在表示項目選択 昌印刷 べ	< 1 → »			
	キュー登録日↑↓	T	⊐–# ↑↓ 7	社内整理番号↑↓ 7	テーブル名 ↑↓ ♡	トリガ情報↑↓ ♡	新デー タ ↑↓
1	2024/04/02		知財 太郎	PK240613 🗇 🗇	出願手続	権利満了日起算項目更新	権利満了日:2041/05/06
2	2024/04/02		知財 太郎	PK240613 🗇 🗂	年金納付履歴	年金起算項目更新	期限日_4:2027/04/01 期限日_5:2028/04/01 期限日_7:2030/04/01 期限日_7:2030/04/01 期限日_9:2032/04/01 期限日_9:2032/04/01 期限日_10:2033/04/01 期限日_11:2034/04/01 期限日_13:2036/04/01 期限日_15:2038/04/01 期限日_16:2039/04/01 期限日_17:2040/04/01

次に、次回の「年金納付」のアクション作成キューが立ちます。

	① キュー処理実行 検索系	詰果1件 😪 再読込	≥ 歪表示項目選択 🔤	印刷 ~~ <	1 > »			
	キュー登録日↑↓ ♡	⊐− ₽↑↓ ⊽	社内整理番号 ↑↓ ♡	種別↑↓ ▽	アクション名1↓	T	トリガ情報↑↓ ♡	期限日リスト↑↓
1	2024/04/02	知財 太郎	PK240613 🗇 🗂	年金	年金納付 / 納付年度4 キュー編集		年金起算項目更新	2027/04/01 (法定期限) 2026/10/01 (管理期限,維持要否確認(法定…)

6. 特許_年金アクションの消込と年金納付履歴

案件メニューバー アクション>年金納付テーブルのアクション処理日に日付が入ると、年金納付履歴の「納付日」に日付を同期する

「テーブ	ブル/アクション同期キュー」が立ちます。			
	- [年金] 年金納付 係属 2年目 法定期限 2025/04/03 レター発行 個別表示			
	アクション ③ 👌 更新(アクション期限) 🕫 キャンセル 💌 削除 ③ログ 🛓 csv			
	納付年度 ③ 年金アクション ③ M	アクショ	3	
	2 💭 年金納付	× ~ 名前/二	3	
	備考 ⑦			
			-	
			-	
	アクション期限 💿 🕫 キャンセル 💿ログ 🛓 CSV			
	自動期限設定 期限オフセット		-	
	番号 ⑦ 期限種別 ⑦ M 期限日 ⑦ 処理	!日 ⑦	1	
	·	•		
テーブル/アクショ	·ヨン同期キュー(1) 未読の案件連絡(2)			
案件データの更新	新、又は、アクションの法定処理日の入力をトリガとして、案件データの日付とアクションの処理日を同期させるキュー			
⑦ キュー処理実				
ギュー登録日1、	↓ Y ユーザ1 Y 在内壁理博う1 Y デーノル名1 Y デーノル項目1 Y デーノル目付1 知財大郎 DK240611 □□ 年余納付履歴 納付日	Y アクションカロ同期F11 Y 框 アクションからテーブル 年	調11 Y アクション名11 注金 年金納付 回	¥ アクション日付1↓ 2024/04/01

6. 特許_年金アクションの消込と年金納付履歴

続いて、「テーブル更新キュー」が立ちます。

- 1 年金納付履歴テーブルの納付日に年金納付テーブルのアクション処理日を入力するテーブル更新キュー
- 2 年金テーブルの納付済年度を新しく書き換えるテーブル更新キュー

1	シキュー処理実行 検索結果 2 件 ◎ 再読込 🖂	表示項目選択	1 > >>			
	+□-□登録日↓↓ 7	⊐–₽↑↓ 7	社内整理番号↑↓ ♡	テーブル名↑↓ ♡	トリガ情報↑↓ ♡	新デ− タ↑↓ 7
1	2024/04/02	知財 太郎	DK240611 🗇 🗂	年金納付履歴	年金起算項目更新	納付日_1:2024/04/03
2	2024/04/02	知財 太郎	DK240611 🗇 🗂	年金	年金起算項目更新	納付済年度:2

最後に、次回年金納付アクションを作成する「年金納付」のアクション作成キューが立ちます。

① キュー処理実行 検索結果 1 件 ② 再読込 至表示項目選択 ④ 印刷 《 〈 1 > 》									
キュー登録日↑↓	য ⊐−#↑↓ য	社内整理番号↑↓ □	種別↑↓ ▽	アクション名↑↓	V	トリガ情報↑↓	7	期限日リスト↑↓	
1 2024/04/02	知財 太郎	DK240611 🗇 🗇	年金	年金納付 / 納付年度3 キュー編集		年金起算項目更新		2026/04/03 (法定期限) 2025/10/03 (管理期限,維持要否確認(法定)	

年金を納付する: https://manual-corp.rootip-enterprise.net/?page_id=701

