

【お知らせ】

2018年11月6日

NRI サイバーパテント株式会社  
アマノセキュアジャパン株式会社

## 知的財産管理システム「CyberPatent Topam」に

### タイムスタンプ自動付与機能を追加

NRI サイバーパテント株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：高野誠司、以下、「NRI サイバーパテント」）と、アマノセキュアジャパン株式会社（本社：神奈川県横浜市、代表取締役社長：森口亜紀、以下「アマノセキュアジャパン」）は、NRI サイバーパテントの知的財産管理システム「CyberPatent Topam（以下、「Topam」）」に、アマノセキュアジャパンの親会社であるアマノ株式会社が提供するタイムスタンプサービス「アマノタイムスタンプサービス 3161」を組み込み、「Topam」に保管されたファイルにタイムスタンプを自動付与するサービスを開始します。

#### ■タイムスタンプの自動付与が可能に

タイムスタンプとは、電子ファイルに第三者が正確な時刻を付与するもので、電子ファイルが当時から『存在していたこと』と『改ざんされていないこと』を第三者的に証明するものとして知財業界ではニーズが高く、主に先使用権の立証に用いられています。

NRI サイバーパテントでは、知的財産情報サービス「CyberPatent Desk」で、インターネット型のタイムスタンプサービス「Cyber Date Stamp」を2010年から提供しています。今回、「Topam」に「アマノタイムスタンプサービス 3161」を組み込むことにより、「Topam」の包袋管理サブシステムにファイルを保管すると、自動的にタイムスタンプ付与が実行されます。これにより、その時点から該当ファイルが『存在していたこと』と『改ざんされていないこと』の証明となります。

#### ■タイムスタンプの管理・有効期間延長が容易に

タイムスタンプが付与されたファイルには、包袋管理サブシステム上で「タイムスタンプ日」が表示され、一目で付与されたことが分かります（図1、2ご参照）。また、「タイムスタンプ日」で検索を行うことが可能です。タイムスタンプを自動付与するファイル種別は、マスタで任意に設定することが可能で、必要最低限のファイルにのみタイムスタンプを付与できます。将来のバージョンでは、「タイムスタンプ有効期間延長」に対応予定で、タイムスタンプの有効期限（約10年）が切れる前に自動で延長することもできるようになりま

す。

なお、本サービスは「CyberPatent Topam」の「NV」バージョンで提供予定です。

図1：「Topam」包袋管理サブシステムのイメージ（赤枠がタイムスタンプ）

The screenshot shows the '特許管理サブシステム NV.01.02' interface. At the top, there are navigation tabs like 'Top', 'ファミリー', 'マップ', '案件コピー', '案件要約票', and '帳票出力'. Below the navigation, there are input fields for '優先日', '出願選及日', and '国内移行日'. A table lists documents with columns for 'No', '文書番号', '包袋日', '書類', '文書枝番号', 'タイムスタンプ', and '備考'. The 'タイムスタンプ' column contains values like '2018-10-12'. A red box highlights this column.

No	文書番号	包袋日	書類	文書枝番号	タイムスタンプ	備考
1	1000000000004	2018-10-12	01010 特許願	001		
2	1000000000005	2018-10-12	99110 発明届出書	001	2018-10-12	
3	1000000000006	2018-10-12	99250 カタログ	001	2018-10-12	

図2：タイムスタンプが付与されたファイルのイメージ

The screenshot shows a file upload interface. A circular stamp is overlaid on the file, containing the text '2018/10/12 10:38 JST' and 'Information Powered by NRI Cyber Patent, Ltd.'. Below the stamp, there is a '包袋情報' (Bag Information) section with various fields like '包袋番号', 'ユーザー番号', '包袋作成日', etc.

包袋情報

包袋番号：H0000039      ユーザー番号：      包袋作成日：2018-10-12  
名称：出願経過情報表示方法、システムおよび記憶媒体  
名称（英語）：  
サブシステム：特許管理サブシステム  
ケース受付番号：C00000000000001      ケースユーザー番号：P2017-0001  
各国受付番号：C00000000000001EP#P00000001      各国ユーザー番号：P2017-0001EP  
国コード：EP      出願番号：2017-121212      出願日：2017-01-10  
四法区分コード：P      登録番号：      登録日：  
受付番号：      ユーザー番号：  
契約番号：      請求書番号：

### 【お問い合わせ】

NRI サイバーパテント株式会社 経営戦略室 永沼

TEL：03-5299-5050 E-mail：[patent@nri.co.jp](mailto:patent@nri.co.jp)

アマノセキュアジャパン株式会社 営業チーム 山口  
TEL : 045-430-1955 E-mail : [etpost@e-timing.ne.jp](mailto:etpost@e-timing.ne.jp)

【ご参考】

2018年11月7日（水）から9日（金）の3日間、東京都千代田区の科学技術館で開催される「2018 特許・情報フェア&コンファレンス」で、本サービスをご紹介します。

名称：2018 特許・情報フェア&コンファレンス

会期：2018年11月7日（水）～9日（金） 3日間 10:00～17:00

会場：科学技術館（東京・北の丸公園）東京都千代田区北の丸公園 2-1

入場料：1,000円（招待券持参の場合は無料）

URL：<http://www.pifc.jp/>

NRI サイバーパテントブース：9号館

アマノセキュアジャパンブース：9号館

各製品の詳細については、以下のURLをご参照ください。

「CyberPatent Topam」

<https://www.patent.ne.jp/service/topam/index.html>

「アマノタイムスタンプサービス 3161」

<https://www.e-timing.ne.jp/product/timestamp/characteristic/typet/>