

## アフリカ知的財産ニュースレター Vol.68

### アフリカ — アフリカの一部地域における特許データ検索

南アフリカ、ARIPO、OAPI、ケニア等の顕著な例外を別にすれば、アフリカの登録機関における特許および登録意匠に関する記録の検索はまだ人手によって行われていることが多く、入手できる情報も限られている。これらの記録は紙媒体の登録簿または台帳から構成されており、これらの媒体には、出願人および発明者の名称/氏名、出願日、発明の名称、PCT 情報（記録がない場合もある）、更新状況といった詳細な情報が登録機関の職員によって記入されている。すべての情報が登録簿に記載されていない場合もあり、検索の依頼があった場合には現物の書類に当たることになるが、その書類自体が不完全であったり、順序よくファイルされていない場合もありといった問題もしばしば見受けられる。

通常、登録簿の情報は公開されておらず、データの検索/確認のための調査を行う際には、登録機関の担当職員に申請書を提出し、手数料を支払って調査を請求しなければならない。申請を受けた職員は調査を実施して報告書を発行するが、それら報告書の正確性や完全性の程度はまちまちである。また、通常、これらの請求は、当該登録機関に関する実務を行う資格を有する現地の代理人によって提出しなければならない。こうした情報検索を行うためには、代理人と関係当局との広域的なネットワークがアフリカ大陸の隅々まで張り巡らされていなければならない。こうした状況においては、中心となる拠点を現地に設けておく方が有利である。この拠点が様々な法域の代理人に指示を与え、情報検索のコーディネーターやフォローアップを実施し、結果を精査した上で依頼人に報告することになる。

極端な例を挙げれば、エチオピアなどでは、特許や登録意匠に関する情報検索はいかなる形態のものも実施不可能である。エチオピアの法には情報検索に関する規定がないため、登録機関の記録は公開すらされておらず、検索を実施することはできないと登録機関が主張しているからだ。

南アフリカや ARIPO といった顕著な例外を除けば、ほとんどすべての場合、（国別の特許および意匠に基づく）侵害予防調査（freedom to operate；通称 FTO 調査）や新規性調査を実施する自由は与えられておらず、そのような調査は不可能となっている。

南アフリカの場合、関連の特許および登録意匠のデータはデジタル化されており、オンラインで提供されている。しかし、オンラインで閲覧できる特許明細書の件数は非常に限られており、それらの情報にはすでに刊行されている PCT の国際的パンフレットが含まれているのが普通で、南アフリカの国内移行で行われた補正に関する情報はない。それゆえ、南アフリカの特許ファイルに含まれる特許請求項（クレーム）の正確なバージョンを確実に入手できるようにするためには、南アフリカ企業・知的所有権登録局（CIPC）から紙媒体によるファイルの写しを入手するのが望ましい。FTO 調査や新規性調査は、特許弁護士事務所が、CIPC が毎月刊行する「特許公報」に掲載されている情報を集めて構築された私有のデータベースを駆使して行うことになる。オンラインを通じて現在審査中の特許出願の特許請求項や特許明細書、意匠等の情報にアクセスすることは不可能で、これらの情報は特許や意匠の付与・公開が済むまで公開されることはない。このような次第であるから、係属中の事案に関する書誌情報はオンラインで提供されているが、南アフリカで現在審査中の特許や意匠に関する FTO 調査を実施することは不可能である。

ARIPO もデジタル化されたオンラインデータベースを保有しており、このデータベースには、特許や登録意匠に関する詳細な書誌情報やステータス情報が収められている。ARIPO 関連の実務を行う資格を持つ代理人を通じて、ARIPO の登録局職員に登録状況の報告書を請求し、所定の手数料を支払えば、特許や意匠のステータスレポートを入手することができる。FTO 調査は審査官によって実施されることもある。ARIPO 加入国に関する情報が必要である場合、まず ARIPO の登録局で調査を実施することが望ましい。その調査で成

果が上がらなかった場合、ARIPO を経由せずに直接行われた国内出願の有無を確認するため、関係国の特許庁での調査を要請することを検討しても良いだろう。

OAPI にもデジタル化されたデータベースがあり、OAPI 関連の実務を行う資格を持つ代理人を通じて、OAPI の登録局に正式に請求して所定の手数料（法外なほど高いが）を支払うことにより、調査を実施することができる。OAPI のデータベースは公開されていない。また、FTO 調査と新規性調査は提供されていない。中央の OAPI 登録局に提出される特許や意匠登録の出願と審査に関して、OAPI に加入しているすべての国は、自らの管轄権を OAPI 登録局に委ね、個々の加入国には国内特許庁がない。OAPI の特許および/または登録意匠の出願には、すべての加入国の領土が自動的に含まれるため、個別の国指定は必要ない。OAPI の特許および/または登録意匠も、すべての加入国で自動的に適用されることになる。

南アフリカ、ARIPO、OAPI、モーリシャス、ナイジェリア、エジプト、エチオピア、モロッコ、ケニア、タンザニア、ガーナに関して特許および登録意匠のデータ検索情報をまとめたものが以下の表である。それに加えて、例を示すためにモーリシャス、ARIPO、モロッコ、南アフリカ、エジプトのデータベースのスクリーンショットも掲げてある。スクリーンショットには、これらの国のデータ検索データベースを用いて調査することが可能な分野と情報が示されている。

## アフリカ — アフリカにおける商標調査

アフリカのほとんどの商標庁は、商標の調査、登録維持および出願に関わる負荷を軽減するため、電子データベースを実装している。しかし、これらの電子的記録が常に登録機関の外部に提供されるとは限らず、記録が不完全なものであることも多い。その不可避の結果として、これら登録機関においてはデジタル化された記録と紙媒体の記録が併存しており、必要調査は登録機関の職員によって実施されることになる。

比較的古い商標の記録がデジタル化されている場合、検索によって得られる情報は、一般に、商標、商標番号、区分、権利者といった情報に限られている。デジタル化されたこれらの記録には商品/役務の詳細は含まれておらず、当該商標の正確な現状に関する情報を得るには、登録局が保管している紙媒体のファイルに当たるしかない。記録のデジタル化は現在進行中のプロセスであり、近年になって大幅な進捗を見せている。電子記録の信頼性や効率性も著しく向上している。

登録機関のリソースの限界やセキュリティ上の懸念から、デジタル化されたシステムの多くは不完全だったり、オンラインで提供されていなかったりするため、ほとんどの場合、登録機関の職員が調査を実施するしかない。そのせいで未処理の業務が増え、これら登録機関から商標調査の結果を得る際に遅延が生じている。しかし、このやり方による検索には概して信頼性があり、一般に、当該法域における情報の入手可能性を予想する際の優れた判断材料となっている。

商標登録機関による調査には、当該商標が取引において実際に使用されているか否かの調査は含まれていない、という点に注意しなければならない。コモンローを採用している領域においては、この取引上の使用が商標登録に影響を及ぼすことがありうる。しかし、近年では現地での商標権者のほとんどが自社商標を登録する道を選ぶようになったため、取引上の使用が登録を左右するという例外的な状況は減ってきている。

特許関連情報の表

国名	公式ウェブサイト	特許・意匠について 検索可能な情報	検索手順	オンライン検索が 利用できるか	紙媒体の官報が 利用できるか 官報の入手 方法	特許明細書および/また は特許請求項の全文が 入手できるか	デー タベ ース の使 用言 語	その他の公的 データベース	商業的デー タベ ース	企業への助 言 調査に関す るヒント	データベースに関 わるその他の問題 (不明情報など)
ARIPO	<a href="http://www.aripo.org">www.aripo.org</a>	以下の e サービスプラットフォーム上で情報検索が可能： <a href="http://eservice.aripo.org/pdl/pah/advancedSearchScreen.do">http://eservice.aripo.org/pdl/pah/advancedSearchScreen.do</a> .	公式ウェブサイトから検索ページに移動した後、検索したいドメインにチェックを入れる。出願番号、登録番号など様々な検索フィールドがある。	同じく公式ウェブサイトからオンライン検索を実施することができ、発明の名称、出願番号、登録番号などの様々な検索項目を利用できる。リンク先の情報をよく読むと、詳細なガイドダンスを知ることができる。スクリーンショットを参照。	毎月刊行されている ARIPO 公報を利用することができる。費用はコピー1部につき 100USD。また、ARIPO の年次報告書のコピーを以下のサイトで入手することができる： <a href="https://www.aripo.org/annual-reports/">https://www.aripo.org/annual-reports/</a> .	明細書と特許請求項の全文はオンラインでは入手不可能。ただし、明細書の全文と特許請求項が記載された公式記録の写しを登録局から入手することができる。	英語	広域データベースへのアクセスは以下のアドレスまで： <a href="http://regional.ip.aripo.org/wo/publish-search/public/trademarks?2&amp;query=*:*">http://regional.ip.aripo.org/wo/publish-search/public/trademarks?2&amp;query=*:*</a>	なし	検索はキーひとつで簡単にできる。適当なフィールド上の正確な詳細情報にキーを置くだけである。	該当なし
エジプト	<a href="http://www.egypt.gov.eg/Search/Default.aspx">www.egypt.gov.eg/Search/Default.aspx</a>	特許番号、特許権者の氏名/名称、住所、発明者の氏名/名称、発明の技術的説明。	エジプトにおいて、すでに付与済みの特許に限り、公式ウェブサイトを通じて特許のオンライン検索が可能。特許検索データベースの既存のフィールドのいずれかを用いて検索	エジプトにおいては、すでに付与済みの特許に限り、公式ウェブサイトを通じて特許のオンライン検索が可能。特許検索データベースの既存のフィールドのいずれかを用いて検索を行うことができる。スクリーンショット参照。	該当せず	明細書と特許請求項の全文はオンラインでは入手不可能。特許庁に公式記録を請求することが望ましい。	アラビア語 英語	該当せず	該当せず	該当せず	該当なし

			を行うことができる。								
エチオピア	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし。 スクリーンショットなし。	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	エチオピア知的財産庁は特許・意匠の検索を実施していない。また、同国の法に検索に関する規定がないと同庁が主張しているため、公衆が記録にアクセスすることも許されない。	該当なし
ガーナ	該当なし	特許または意匠に関するあらゆる情報は、登録機関が請求に応じて発行する調査報告書によって提供される。調査報告書に記載される情報には、公開番号、分類、発明者、出願番号、所有者、出願日、公開日、優先日、発明の名称、要約等が含まれる。	オンライン検索は不可能。検索は登録機関において職員が実行する。	オンライン検索が現時点では利用できないことに注意されたい。検索は、国内の登録機関において、登録機関の職員により、紙媒体の記録について実施される。	特許および意匠の詳細は、「商工業公報」(Commercial and Industrial Bulletin)に英語で公開される。この公報は約8米ドルで購入できる。	明細書および特許請求項の全文はオンラインでは入手不可能。特許請求項と明細書の全文を含む文書の写しを登録機関に請求することができる。	英語	該当なし	該当なし	ARIPOのデータベースを通じて追加調査を行うことが望ましい。	登録機関の職員が使用しているデータベースに対するアクセス権が代理人にないことに注意されたい。したがって、データベースに関わる問題があるか否かの情報を代理人が提供することはできない。
ケニア	<a href="https://www.kipi.go.ke/index.php/patents">https://www.kipi.go.ke/index.php/patents</a>	検索可能な情報としては、特許や意匠に関する先行権利などが挙げられる。	検索は、検索申請書の提出に基づき、専ら登録機関の審査官によって実施される。	オンライン検索は不可能。検索は国内の登録機関において、紙媒体の文書を用いて行われる。スクリーンショットはなし。	ケニア産業財産権機関(KIPI)は、毎月末日、ウェブサイト上で官報を公表している。	明細書と特許請求項の全文はオンラインでは入手不可能。登録機関は発明/意匠の抄録を公表するのみである。ただし、特許請求項や明細書の全文を含む文書の写しを登録機関に請求することができる。	該当なし	該当なし	該当なし	ARIPOを通じて調査を実施するか、検索を補うのが望ましい。	登録機関の職員によってシステムの定期的な更新が行われていない場合があり、検索実施の時点で出願、登録、訂正、補正、譲渡、実施許諾、更新、取り下げ、放棄の対象となっていた特許や意匠が捕捉できないことがある。

<p>モーリシヤス</p>	<p>産業財産庁 (govmu.org)</p>	<p>特許期間が終了するまで、あまり多くの情報は得られない。</p>	<p>検索は国内の登録機関において実施されるため、オンライン検索は適用されない。</p>	<p>オンライン検索は不可能。検索は国内の登録機関において、紙媒体の文書を用いて行われる。</p>	<p>官報を購読するためには、年間購読契約を交わす必要がある。</p> <p>所定の料金を支払えば、購読契約を毎年更新することが可能。</p> <p>年間購読者の資格を得る際に、適格性に関する要件が適用される。</p>	<p>特許はまだ検索システム上でデジタル化されていない。つまり、特定の発明の名称を登録機関の職員に伝え、職員に検索を実行してもらうことになる。特許が官報上で公開されている場合、登録機関の職員は当該特許の書誌情報を記載したページを交付することになる。そこには特許の名称、出願番号、公開図面、発明の概要が記載されている。</p> <p>特許および意匠の保護期間満了時に、文書の公式な写しを登録機関に請求することができる。</p>	<p>英語</p>	<p>登録機関のデータベース以外のデータベースは存在しない。</p>	<p>会社名の確認や詳細情報等の検索のみ利用可能 -MNS オンライン検索 (govmu.org)</p>	<p>検索を実行する際には、可能な限り精確を期さなければならない。検索されたキーワードに対応する結果のみが表示されるという事実によって、検索が制限されるからである。意匠やコンセプトの写真のアップロードによる検索は不可。</p>	<p>システムのバグなど1回限りの現象として起こりうる。再現性はない。</p>
<p>モロッコ</p>	<p><a href="http://patent.ompic.ma/publication-server/search">http://patent.ompic.ma/publication-server/search</a>  <a href="http://www.ompic.ma/en/content/search-dmi">http://www.ompic.ma/en/content/search-dmi</a></p>	<p>特許の場合：分類、出願日、公開日を用いた検索により、明細書の全文のみを検索可能。  意匠の場合：名称、LOC（国際意匠分類）、優先権、出願日、公開日を用いた検索により、明細書の全文のみを検索可能。</p>	<p>公的な検索は利用できない。  モロッコ工業商業所有権庁（OMPIC）の公式ウェブサイト経由で、オンライン検索のみが利用可能。</p>	<p>利用できる。スクリーンショットを参照。</p>	<p>特許の場合：官報はない。特許明細書のみ（書誌情報、特許請求項、明細書）  意匠の場合：官報および詳細な文献情報。</p>	<p>明細書および特許請求項の全文を入手可能。</p>	<p>アラビア語 フランス語 英語</p>	<p>データベースのアクセス先は以下のとおりである：  <a href="http://www.arabpat.com/?lang=en">http://www.arabpat.com/?lang=en</a>  <a href="https://worldwide.espacenet.com/advancedSearch?locale=en_EP">https://worldwide.espacenet.com/advancedSearch?locale=en_EP</a>  <a href="https://patentscope.wipo.int/search/en/structuredSearch.jsf">https://patentscope.wipo.int/search/en/structuredSearch.jsf</a></p>	<p><a href="http://www.directinfo.ma/">www.directinfo.ma/</a></p>	<p>検索は、当該法域で経験を積んだ適格な人員によって実施することが重要。</p>	<p>あり。公式ウェブサイトを通じた検索パラメータに関する制約と、無料のオンライン情報源が更新されていないことから、検索結果は正確性に欠けるものと思われる。</p>
<p>ナイジェリア</p>	<p><a href="http://www.iponigeria.com">www.iponigeria.com</a></p>	<p>特許/意匠の出願番号または登録番号、出願日、発明の名称、出願人の氏名/名称、住所、登録代理人、登録の現状。</p>	<p>検索は、ナイジェリア商標・特許・意匠登録局の職員によって実施される。正式な検索</p>	<p>現時点では利用できない。スクリーンショットなし。</p>	<p>利用できる。ナイジェリア商標・特許・意匠登録局で購入可能。</p>	<p>明細書と特許請求項の全文はオンラインでは入手不可能。ただし、登録局は、所定の料金の支払と引き換えに、当局のファイルに保管されている特許文書および意匠文書の認証済みの写しの発</p>	<p>英語</p>	<p>該当なし</p>	<p>該当なし</p>	<p>検索は、ナイジェリア商標・特許・意匠登録局において人手により行われる。それゆえ、検索結果が適時</p>	<p>あり。検索の過程で不明情報が発生することがある。出願システムのアップグレードや、検索時に紙媒体のファイルや索引カードの所在が分</p>

			申請は、検索を実施する職員に対して行われる。			行に同意することができる。				的に提供されるようにするためには、出願の詳細（特許登録番号、発明の名称等）が重要になる。	らなくなる等の理由による。
OAPI	<a href="http://www.oapi.int">www.oapi.int</a>	該当なし。検索は、OAPI 関連の業務を行う資格を有する代理人の請求と公定手数料の支払に基づき、登録局の職員によって実施されることを要するためである。	該当なし。検索は、OAPI 関連の業務を行う資格を有する代理人の請求と公定手数料の支払に基づき、登録局の職員によって実施されることを要するためである。	利用できない。スクリーンショットなし。	紙媒体による官報を入手できる。登録局から直接購入可能。オンライン版の官報（2013 - 2021 年）も、登録局のウェブサイトで提供されている。	オンラインデータベース/紙媒体の官報から、明細書および特許請求項の全文を入手することはできない。加えて、OAPI 特許庁に検索請求をしても、検索結果として特許請求項が提供されることはない。	フランス語	該当なし	該当なし	今のところオンライン検索が OAPI に適用されないため、当面のところ助言はない。	該当なし
南アフリカ	<a href="https://iponline.cipc.co.za/Account/Logispx">https://iponline.cipc.co.za/Account/Logispx</a>	特許/意匠の出願番号または登録番号、出願日、発明の名称、出願人の氏名/名称、住所、登録代理人、登録の現状。	公式ウェブサイトから、出願番号、登録番号など各種の検索フィールドが利用可能。	オンライン検索が利用可能。発明の名称、出願番号、登録番号などの様々な検索項目が利用できる。リンク先の情報をよく読むと、詳細なガイダンスを知ることができる。検索項目は英語で入力されるが、検索フィールド内にタイプ入力することを要する。オンラインによる FTO 調査と新規性調査は利用できない。	月刊の「特許公報」があり、公開された特許および意匠に関する詳細情報が掲載されている。	特許明細書および特許請求項の全文をオンラインで入手することが可能。ただし、特許庁に文書の写しを請求するのが望ましい。オンライン検索プラットフォームでは、登録情報の一部が欠けていることがあるからだ。	英語	該当なし	企業・知的所有権登録局 (CIPC) のウェブサイト ( <a href="https://iponline.cipc.co.za/">https://iponline.cipc.co.za/</a> ) は、会社登録を含む他の情報を提供することができる。	検索はキーひとつで簡単にできる。適当なフィールド上の正確な詳細情報にキーを置くだけである。	残念ながら、すでに付与された特許や登録された意匠に関する情報がすべてデータベースから提供されるわけではない。登録の現状に関する情報は更新されていないことがあり、特許庁の公的記録を入手するためには、登録機関の職員に対して直接請求することを要する場合もある。特許明細書や意匠に関する文書については、南アフリカ特許庁に直接請求する必要があるだろう。
タンザニア	<a href="https://www.breila.go.tz/">https://www.breila.go.tz/</a>	特許/意匠の出願番号または登録番号、出願日、発明の名称、出願人の氏名/名称、住所。	検索は、登録局の職員によって実施される。正式な検索	現時点では利用できない。スクリーンショットなし。	タンザニア (タンガニカ) については、以下のウェブ	明細書と特許請求項の全文はオンラインでは入手不可能。ただし、特許/意匠が官報上で公開される場合、出願	英語	該当なし	該当なし	登録官による公式調査を請求。	該当なし

			申請は、検索を実施する職員に対して行われる。		サイトで官報の閲覧が可能。毎月15日にウェブサイトにアップロードされる： <a href="https://ors.brela.gov.tz/ors/start?returnUrl=%2fbrela%2fprod%2fors">https://ors.brela.gov.tz/ors/start?returnUrl=%2fbrela%2fprod%2fors</a>	人の氏名/名称、発明の名称、請求項および図面の一部のみが官報上で公開される。明細書および特許請求項の全文が必要である場合、公式文書の写しを登録局に請求することが望ましい。					
--	--	--	------------------------	--	---	---	--	--	--	--	--

スクリーンショット

## ARIPO

ARIPO	NATIONAL
-------	----------

Select the designated States +

Patent  
  Utility Model  
  Industrial Design  
  Trademark

[Help ?](#)  
 [Search](#)  
 [Clear](#)

Search Formula	<input style="width: 95%;" type="text"/>
Title(TL)	<input style="width: 95%;" type="text"/> ex: Mobile
Registration Number(RN)	<input style="width: 95%;" type="text"/> ex: AP/U/00003
Application Number(AN)	<input style="width: 95%;" type="text"/> ex: AP/U/2008/000006
Registration Date(RD)	<input style="width: 95%;" type="text"/> ex: 04072014~06072014
Filing Date(AD)	<input style="width: 95%;" type="text"/> ex: 04072014~06072014

Select ▼	<input style="width: 95%;" type="text"/>
Select ▼	<input style="width: 95%;" type="text"/>
Select ▼	<input style="width: 95%;" type="text"/>
Select ▼	<input style="width: 95%;" type="text"/>
Select ▼	<input style="width: 95%;" type="text"/>

[Search](#)  
 [Clear](#)



## エジプト

### Search In Egyptian Patent Office Database

Application No.:

Patent No:

Filing Date:  
 From  To

IPC:

(E)  (G) Owner:

Origin Country:

(E)  (G) Owner Address:

(E)  (G) Inventor:

Priority Country:

(E)  (G) Patent Title:

(E)  (G) Abstract:

Search

Clear

## Basic Data

Hide

Application No	EG/P/2013/1271
Title (Arabic)	جهاز معالجة صورة وطريقة معالجة صورة
Title (English)	IMAGE PROCESSING DEVICE AND IMAGE PROCESSING METHOD
Patent Type	طلب PCT
Filing Date	05-08-2013
PCT	PCT/JP2012/050931 (18-01-2012)
Patent Date	06-04-2017
Patent No	27967
Abstract (Arabic)	يُملق الإختراع الحالي بـ [ المشكلة ] تخفيف إنخفاض كفاءة التشفير المصاحبة لتحديث مصفوفة التقسيم إلى كميات . [ الحل ] يتم تقديم جهاز معالجة صورة مقدم مع : وحدة إكتساب للحصول على متغير مصفوفة التقسيم إلى كميات من التيار المشفر حيث يتم ضبط متغير مصفوفة التقسيم إلى كميات التي تحدد مصفوفة التقسيم إلى كميات في مجموعة متغير تختلف عن مجموعة متغير متسلسل و مجموعة متغير لصورة ؛ وحدة الضبط لضبط مصفوفة التقسيم إلى كميات ليتم إستخدامها في الزمن للتقسيم إلى كميات عكسي للبيانات المفكوك شفرته من التيار المشفر ، على أساس متغير مصفوفة التقسيم إلى كميات الذي تم الحصول عليه من وحدة الإكتساب ؛ و وحدة التقسيم إلى كميات العكسي لتقسيم إلى كميات عكسي للبيانات المفكوك شفرتها من التيار المشفر بإستخدام مجموعة مصفوفة التقسيم إلى كميات بواسطة وحدة الضبط.
Abstract (English)	To moderate the decrease of encoding efficiency accompanying the update of a quantization matrix. [Solution] Provided is an image processing device provided with: an acquisition unit for acquiring a quantization matrix parameter from an encoded stream wherein the quantization matrix parameter defining a quantization matrix is set in a parameter set different from a sequence parameter set and a picture parameter set; a setting unit for setting a quantization matrix to be used at the time of the inverse quantization of data decoded from the encoded stream, on the basis of the quantization matrix parameter acquired by the acquisition unit; and an inverse quantization unit for inverse quantization of the data decoded from the encoded stream using the quantization matrix set by the setting unit.

モーリシャス

IPAS JAVA - Industrial Property Automation Systems User: Public

Search Home | Logout

Please enter your search criteria

File Set:

File Type:

File Series:

File Nbr:

Filing Date:

Registration Nbr:

Registration Date:

Owner Name Contains Words:

Description Contains Words:

IPC Class:

Locame Class:

Nationality Country:

[Help](#) [Configuration](#)

IPAS JAVA - Industrial Property Automation Systems User: Public

Back Home | Logout

Please select a patent to view its details

Search Criteria: Patent title contains = solar

One item found.

File Id	Filing date	Status	Registration Id	Registration Date	Type/Subtype	Description	Class (IPC)	Owner	Country
MLU/D/2,013/142	20/06/2013	Expired	165	20/11/2013	ND	Solar Power Generators		SAMSUNG ELECTRONICS SOUTH AFRICA (PROPRIETARY) LIMITED (ZA)	

[Help](#) [Configuration](#)

モロッコ



**Search page**

Publication number (e.g. "MA 53776")

Deposit number (e.g.

"MA 53776") IPC classification (e.g. "G06Q 90/00")

**Happy**  
Search page  
Results  
Data covered  
Help

Date of publication

Come in

Year  Month

and

Year  Month

[About OMPIC](#)

## 南アフリカ

[Home](#) > [IPOnline](#) > [Patents](#) > **Search for patents**

Simple Search

Advanced Search

Application Number

e.g. 2015/03577

Application Number

From e.g. 2018/00001

To e.g. 2018/00020

Title of Invention

e.g. Smartlock safety syringe

Application Date:

From

To

Grant Date:

From

To

Reference Number

Reference number

Patent Type



PCT  National

Patent Type



PCT  National

Patent Status



IPC Classification

Select



PCT Number

PCT number

Address for Service Name

Address for service name

Applicant/Patentee

Applicant or patentee

Inventor Name

Inventor name

Search

Reset

Simple Search

Advanced Search

Design Number

e.g. A2015/00007

Design Number

From e.g. F2018/00001

To e.g. F2018/00020

Design Article

e.g. Plastic bottle

Application Date:

From

To

Registration Date:

From

To

Reference Number

e.g DS00001

Locarno Class(es)

01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16  
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

Locarno Class(es)

01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16  
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

*Hover on check box to get description*

Design Type

Design Status

Address for Service Name

Address for service name

Proprietor Name

Applicant or proprietor name

Search

Reset

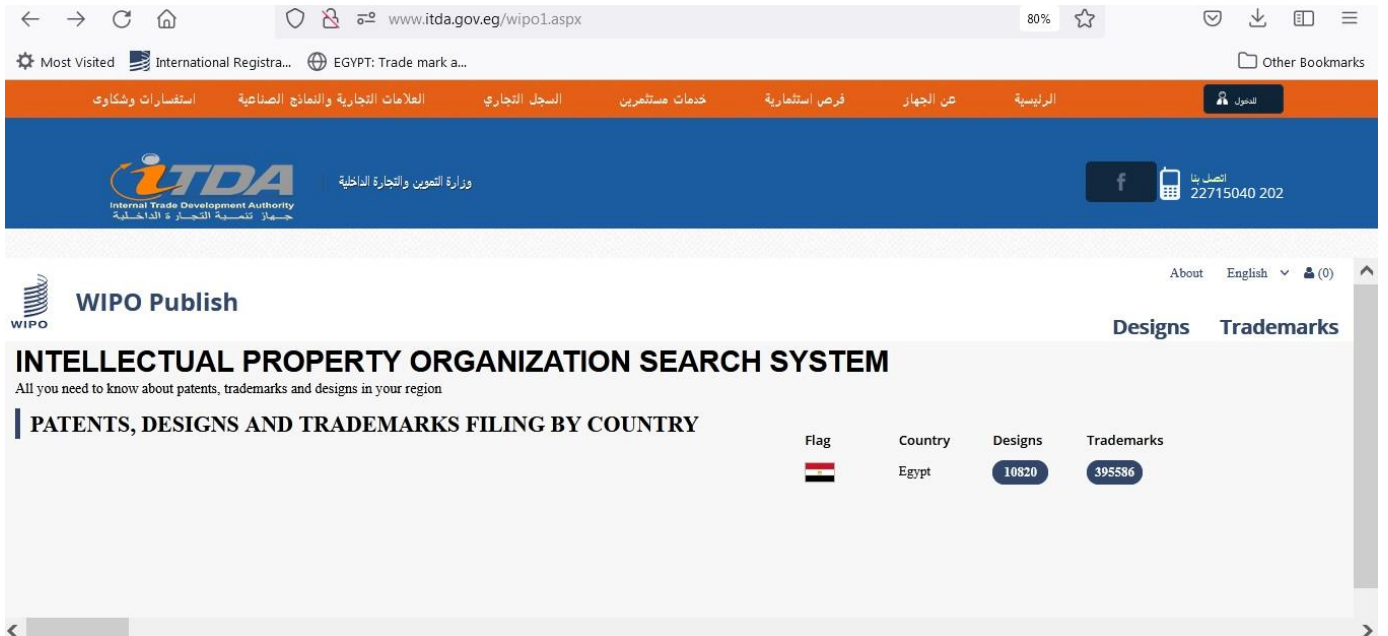
**商標関連情報の表**

国名	知財庁の公式ウェブサイト	検索可能な情報	検索手順	オンライン検索	オンライン検索基準	オンラインデータベースで入手可能な情報	データベースの使用言語	紙媒体の公報	利用可能な他の公的データベース	商業的データベース	助言/ヒント	知財庁データベースの問題点
エジプト	<a href="http://www.ita.gov.eg">http://www.ita.gov.eg</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>商標</li> <li>出願人</li> <li>商標登録番号</li> <li>ニース分類</li> <li>商標出願番号</li> </ul>	検索は登録機関の職員によって実施され、紙媒体による登録簿とオンライン記録が検索の対象となる。検索期間：15営業日。	利用できる。以下のスクリーンショットを参照	<ul style="list-style-type: none"> <li>商標</li> <li>出願人</li> <li>商標登録番号</li> <li>ニース分類</li> <li>商標出願番号</li> </ul>	全文を入手可。ただし正確性に欠ける。	アラビア語 英語	なし。公報はオンラインによる。	<a href="http://www.wipo.int/ipdb/">WIPO Global Brand Database</a>	該当なし	登録機関において紙媒体の資料を用いて行われる検索の方が、オンライン検索よりも正確性が高い。	データが更新されておらず、不明情報が存在する
モロッコ	<a href="http://www.ompic.ma">http://www.ompic.ma</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>商標</li> <li>出願人</li> <li>商標登録番号</li> <li>ニース分類</li> <li>商標出願番号</li> </ul>	検索は現地のパートナーによって実施され、所要期間は3~5日である。	利用できる。以下のスクリーンショットを参照	<ul style="list-style-type: none"> <li>商標</li> <li>出願人</li> <li>商標登録番号</li> <li>ニース分類</li> <li>商標出願番号</li> </ul>	商標の名称および図案（図案がある場合）、商標番号、出願日、公開番号および公開日、出願人の氏名/名称、区分、製品/サービス。	フランス語	なし。公報はオンラインによる。	TMVIEW および WIPO Global Brand Database	<a href="http://www.directinfo.ma/">www.directinfo.ma/</a>	当該法域において経験を積んだ適格な人物に検索を実行させることが重要である。	不明情報や不完全な情報が存在し、それらの情報は更新も不可能である。同時に、ステータス情報の更新も行われていない
ケニア	<a href="https://www.kipi.go.ke/">https://www.kipi.go.ke/</a>	出願人の氏名/名称、出願番号、商標。	検索は登録機関の職員によって実施され、所要期間は21~30日である。	利用不可	該当なし	該当なし	該当なし	紙媒体の公報あり。KIPIのウェブサイトよりダウンロード可能。	公的なデータベースはない。検索を希望する場合は、登録機関の職員に依頼しなければならない。	該当なし	ケニアにおいて商標調査は義務付けられていないが、実施することを強く推奨する。	登録機関の職員によってシステムの定期的な更新が行われていない場合があり、検索実施の時点で出願、登録、訂正、補正、譲渡、実施許諾、更新、取り下げ、放棄の対象となっていた特許や意匠が捕捉できないことがある。
ナイジェリア	<a href="http://www.iponigeria.com/">http://www.iponigeria.com/</a>	出願人の氏名/名称、出願番号、商標。	検索は登録機関の職員によって実施され、所要期間は2~3か月である。	利用不可	該当なし	該当なし	英語	紙媒体の公報あり。入手は容易で、購入することができる。	一般的なオンライン検索。	法人法規委員会(CAC)の公共検索サービスが、何らかのヒントを与えてくれるかもしれない。	特定の名称の検索は、CACのウェブサイトや一般的なオンライン検索を通じて可能。	オンラインで使用されていない商標や未登録の商標が存在する可能性がある。したがって、データベース検索が決め手とならないことがある。
南アフリカ	<a href="https://iponline.cipc.co.za/">https://iponline.cipc.co.za/</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>出願人の氏名/名称</li> <li>出願番号</li> <li>商標</li> <li>商標区分および明細書</li> <li>法律上の代表者/代理人</li> </ul>	検索は、登録上の商標使用者によって実施される。	利用できる。以下のスクリーンショットを参照。	<ul style="list-style-type: none"> <li>商標</li> <li>出願人</li> <li>商標登録番号</li> <li>ニース分類</li> <li>商標出願番号</li> </ul>	全文を入手可。	英語	紙媒体の公報あり。政府印刷局から購入可能。	法人事業所データベース (Companies Office database)	該当なし	登録機関の記録を用いた商標調査によっては、先使用権が存在する可能性を排除できない。	登録機関が未処理業務を抱えているため、常に100%が更新されているとは限らない。

ARIPO	<a href="https://www.aripo.org/">https://www.aripo.org/</a>	商標の名称またはロゴ、出願日および登録日、区分、指定国、商標権者名。	ARIPOのオンラインサービス・ポータルでクイックサーチのオプションを利用する。	利用できる。	キーワード、登録概要または出願人名。	商標の名称またはロゴ、出願日、登録データ、商標権者名、区分、指定国、法律上の代表者/代理人。	英語	ARIPOは公報をオンラインで公開している。これらの公報は、ARIPOのウェブサイトやソーシャルメディアのページで閲覧することができる。	該当なし	該当なし	商標登録に対する異議申し立てを避けるため、ARIPOへの商標出願に先立ち、出願を依頼するクライアントは、登録可能性調査を実施することが望ましい。	特に問題なし。ただし、出願人は、商標が個々の法域において別個に審査されるという点を念頭に置いておくべきである。
OAPI	<a href="http://www.oapi.int">www.oapi.int</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>商標の名称またはロゴ</li> <li>商標権者名。</li> <li>商品/サービス</li> <li>法律上の代表者/代理人</li> </ul>	検索は登録機関の職員によって実施され、所要期間はおおよそ15営業日である。	該当なし	該当なし	該当なし	フランス語	オンライン	該当なし	商号データベース(Trade Names Database)	OAPIは、寄託制度を採用しており、商標は主として絶対的拒絶理由に基づいて評価される。	特に問題なし。
モーリシャス	<a href="http://www.govmu.org">www.govmu.org</a>	商標—文字商標および図案。商標出願人。出願日。公開日。登録日。	検索は、登録機関において、法律事務所によって実施される。	利用不可	該当なし	該当なし	英語	公報の入手は容易ではない。年間購読料を支払って購読しなければならない。	該当なし	<a href="#">企業データベース: MNS Online Search (govmu.org)</a>	調査対象となる商標の定義を可能な限り簡潔なものにすること。検索が効率よく行われ、特定の商標の適切な変形を考慮できるようにするためである。	ごく稀にはあるが、システムが情報を正確に表示してくれないことがある。
ガーナ	<a href="https://rgd.gov.gh">https://rgd.gov.gh</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>商標</li> <li>商標出願人。</li> <li>公開日</li> <li>登録日。</li> <li>区分</li> </ul>	検索は登録機関の職員により、紙媒体の資料を用いて行われる。産業財産庁から調査報告書入手するまでの所要期間は、おおよそ30営業日である。	利用不可	該当なし	該当なし	英語	紙媒体の公報は簡単に入手できる。産業財産庁で販売されている。	該当なし	<a href="https://rgd.gov.gh/Industry1%20Property.html">https://rgd.gov.gh/Industry1%20Property.html</a>	検索は出願の前に行うことが望ましい。ただし、対象となる商標については、限られた情報しか提供されない。	特に問題なし。

スクリーンショット

エジプト



<i>Default</i>	
▶ All fields:1	
▶ Applicant:1	
▶ Mark:1	
▶ Mark:1	
▶ Mark Description Detail:1	
▶ Mark Name Bilingual:1	
▶ Nice Class Description:1	
▶ Representative Name:1	
<i>AlphaNumeric</i>	
▶ Filing Number:1	
▶ Registration Number:1	

## モロッコ

The screenshot shows the OMPIC website interface. The main content area is titled "BRAND SEARCH" and contains the following text:

Before initiating the procedure for filing the trademark, it is recommended to make an **anteriority search** in the databases freely available on the site, to ensure its availability.

These databases give you access not only to national trademarks registered in the OMPIC regardless of their status (pending, published, registered, deleted...), but also to international registrations designating Morocco.

[Consult the databases of trademarks](#)

*Caution: you must make your own research, because this step is not the responsibility of the OMPIC.*

On the right side, there is a navigation menu titled "Trademarks and other Signs" with the following items:

- About Trademark
- Trademark Search
- Trademark filing in Morocco
- Registration of a Trademark abroad
- Trademark management
- Defense of rights
- Official Catalog of Trademarks
- Geographical indications and Designations of Origin
- Nice Classification
- Forms
- Tariffs

The browser's address bar shows the URL: <http://www.ompic.ma/en/content/brand-search>. The Windows taskbar at the bottom shows the time as 12:39 on 01/11/2021.



http://www.ompic.ma/en/content/research-ompic-databases

Rechercher...

### RESEARCH OMPIC DATABASES

OMPIC puts all its energy in making its databases accessible, and to facilitate your on-line research.

You access various search engines, in relation to OMPICs databases, as well as in relation to international databases, thanks to relevant classification criteria, and user-friendly I.T. tools.


Concerning the trademarks: you carry out search for prior registrations and patent applications.

Concerning the patents: you carry out a search about state-of-the-art before filing your own file, or seek technical information in connection with your line of business.

Concerning the designs and industrial models: you check that your product does not resemble a design or model already filed.

Concerning the commercial names: you reach the list of companies enrolled in the Trade Registry and you also have access to the list of corporate names.

[Commercial Signs](#)  
[Certificates Negatives](#)  
[Trademarks](#)  
[International Trademarks](#)



[Link to OMPIC's Youtube channel](#)

Search by Tags

Taper ici pour rechercher

23°C FRA 12:40 01/11/2021

http://www.ompic.ma/en/content/trademarks

Rechercher...

### TRADEMARKS

Nom de la marque

Exacte  Phonétique

Classification de Nice



Numéro de dépôt

Date de dépôt entre  et   
(jj/mm/aaaa)

Etat de la marque

Numéro de priorité

Titulaire



[Link to OMPIC's Youtube channel](#)

Search by Tags

Taper ici pour rechercher

23°C FRA 12:40 01/11/2021

南アフリカ



Companies and Intellectual  
Property Commission

# CIPC Intellectual Property Online

South Africa's official portal for IP services

[My IP Space](#) [Trade Marks](#) [Patents](#) [Designs](#) [Copyright](#) [IKS Publications](#)

Log Out MARA53

- [IPOnline](#)
- [Trade Marks](#)
- [Free Searches](#)

Simple Question

Figurative Question

Application

Number:

Verbal   
Mark

	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
Nice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
class(es)	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45

[Hover on check box to get description](#)

Search

Sort  Desc  Page Size  No of results: 0

## Contact Us

[CIPC Enquiries](#)

## General Information

- [Ask Us](#)
- [IP Terminology](#)
- [Regulatory & Advisory Bodies](#)
- [FAQs](#)

ARIPO

**ARIPO ONLINE SERVICE**

- Online Filing**  
File an application and follow-on documents through e-Service.
- Quick Search**  
Search ARIPO database online with simple keywords, names or numbers
- eForms**  
Download standard forms you need for acquisition of IP rights.
- Journal**  
View and download online Journals published by ARIPO.
- Publication Server**  
Search contents of the ARIPO Journal.
- User Guide**  
Learn how to use e-Service, IP Digital Library, and e-Journal.

**ADVANCED SEARCH**  
Search with expanded search conditions

ARIPO | NATIONAL

Select the designated States

Patent  Utility Model  Industrial Design  Trademark

Search Formula: \_\_\_\_\_

Title (TL): \_\_\_\_\_ ex: Mobile

Registration Number (RN): \_\_\_\_\_ ex: AP/U/00003

Application Number (AN): \_\_\_\_\_ ex: AP/U/2008/000006

Registration Date (RD): \_\_\_\_\_ ex: 04072014~06072014

Filing Date (AD): \_\_\_\_\_ ex: 04072014~06072014

QUICK SEARCH

Search with simple words or numbers

ARIPO NATIONAL

Select the designated States

Patent  Utility Model  Industrial Design  Trademark

Cellphone And Smartphone

The keyword field include title, abstract, and applicant.

09:33  
1/12/2021

タンザニア



Search

**i** Use this service to check if exact or similar name exists in the Online Registration system. This is just recommendatory self-check before applying for company name reservation or company registration. However the final decision will be made by BRELA upon company name reservation or company registration services.  
 IMPORTANT: this search checks only among company names and business names which are registered in the Online Registration System (ORS) or which already completed data update / filing of annual return service to be transferred to the electronic Registry. This search does not include records from the paper based Registry.

Name

Minimum similarity

Search

Clear

Back

List

Name	Similarity	Entity type	Reservation status

[特許庁委託]  
アフリカ知的財産ニュースレター Vol. 68

[著者]  
Adams & Adams

Adams & Adams

[発行]  
日本貿易振興機構 ドバイ事務所  
Room No.3503, 35th Floor, The One Tower, Barsha Heights, TECOM, Dubai, U.A.E.  
Tel: +971 4 5645878 Email: dubai\_ipr@jetro.go.jp

**JETRO**  
日本貿易振興機構(ジェトロ)

2021年12月発行 禁無断転載

本ニュースレターは、Adams&Adams が英語にて原文・日本語訳を作成し、JETRO ドバイ事務所がそのチェックと修正を施したものです。また、本ニュースレターは、作成の時点で入手している情報に基づくものであり、その後の法律改正等によって変わる場合があります。掲載した情報・コメントは著者及び当事務所の判断によるものですが、一般的な情報・解釈がこのとおりであることを保証するものでないことを予めお断りします。なお、本ニュースレターの内容の無断での転載、再配信、掲示板への掲載等はお断りいたします。

また、JETRO は、ご提供する情報をできる限り正確にするよう努力しておりますが、提供した情報等の正確性の確認・採否は皆様の責任と判断で行なうようお願いいたします。本文を通じて皆様に提供した情報の利用により、不利益を被る事態が生じたとしても、JETRO はその責任を負いかねます。