

ASEAN IP REGISTERの概要

Overview of ASEAN IP REGISTER



2004～2018年：日本知的財産協会セミナー講師、2008年：アジア特許情報研究会設立

アジア特許情報研究会
伊藤 徹男

✉ patentsearch2006@yahoo.co.jp

1 はじめに

2023年8月にASEAN各国の知財情報（特許、意匠、商標）が各国横断的に検索できるデータベース ASEAN PATENTSCOPE が大幅にリニューアルされ、ASEAN IP REGISTER として衣替えしました。いずれもデータベースの骨格はWIPOが支援して誕生したのですが、ASEAN PATENTSCOPEは動作も不安定で若干使いにくいものでした。

もちろん、ASEAN各国知財庁のデータベースからも個別に情報を収集することが可能ですが（場合によっては各国の最新情報をいち早く入手できます）、各国ごとにデータベースの仕様が異なり、特に、インドネシア、タイ、ベトナム、ラオスなどは検索インターフェースが原語なので初心者には使いづらい面もありました。

ASEAN IP REGISTER では特許、意匠、商標データを収録し、各データベースのインターフェースは英語で統一され、各種の検索フィールドも整備されて使いやすいものになっています。但し、用語や出願人などの検索は各国知財庁データベースと同様に原語となります。操作性は良好です。本稿では、その概要を紹介させていただきます。

ASEAN 10か国うちミャンマーは2024年に商標が収録されたのに引き続き、収録はごくわずかですが意匠も収録され、現時点（2025年4月）で特許は収録されていません。

本稿では、ASEAN 10か国のデータベースを紹介するにあたり、各国を以下のように国名コードで表記します。

ブルネイ (BN)、カンボジア (KH)、インドネシア (ID)、ラオス (LA)、マレーシア (MY)、ミャンマー (MM)、フィリピン (PH)、シンガポール (SG)、タイ (TH)、ベトナム (VN)

WIPOのPATENTSCOPEは特許情報のみですが、MMを除くASEAN 9か国の原語情報が収録されています。しかし、ASEANの知財情報では、特に商標や意匠の模倣品対策が重要視されており、商標、意匠情報も収録されているASEAN IP REGISTERの活用に期待が寄せられています。

ASEANにおける商標、意匠情報の重要性はJETROから発行されているASEANの知財概況¹⁾、調査報告書²⁾、ジェトロ・バンコク事務所から毎週発行されるメールマガジン（東南アジア知財ネットワーク(SEAIPJ))³⁾などでも窺うことができます。

商標、意匠の検索は一部の商用データベースでも可能ですが、年間契約が必要です。無料データベースではWIPOのGlobal Brand DatabaseやGlobal Design DatabaseがASEAN IP REGISTERと同程度の収録を示していますが、多様な検索フィールドを活用できる点ではASEAN IP REGISTER方が勝っていると言えます。

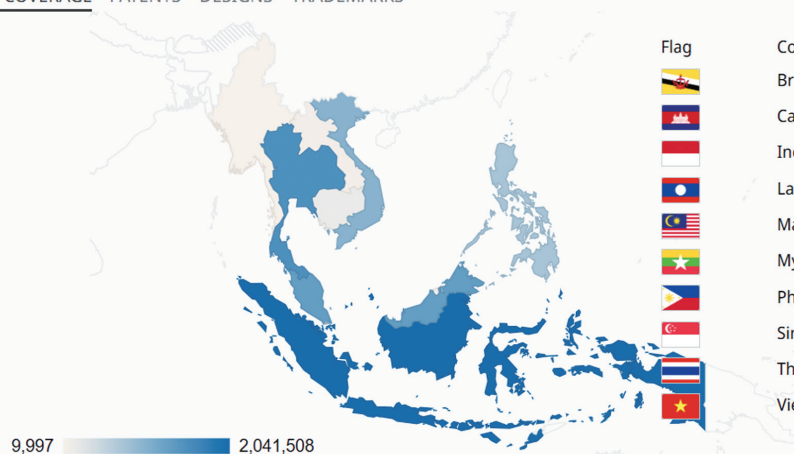


ASEAN IP REGISTER

DATA COVERAGE PATENTS DESIGNS TRADEMARKS

About

English



Flag	Country	Patents	Designs	Trademarks
	Brunei	1,651	199	58,161
	Cambodia	1,486	1,261	141,775
	Indonesia	198,350	94,349	1,748,80
	Lao PDR	197	553	66,043
	Malaysia	210,622	40,141	1,070,44
	Myanmar	0	127	9,870
	Philippines	77,171	21,314	655,880
	Singapore	232,612	43,757	543,729
	Thailand	183,133	82,269	1,230,25
	Viet Nam	116,539	55,830	826,831

図1 ASEAN IP REGISTER 検索画面入口

Flag	Country	Applications	Publication coverage	Flag	Country	Applications	Publication coverage	Flag	Country	Applications	Publication coverage
	Brunei	1,651	1979.03.14 - 2023.07.31		Brunei	199	2000.06.24 - 2023.04.12		Brunei	58,161	1957.09.30 - 2024.10.31
	Cambodia	1,486	2024.04.25 - 2024.04.25		Cambodia	1,261	2007.05.02 - 2023.03.15		Cambodia	141,775	2014.01.31 - 2025.03.21
	Indonesia	198,350	1987.12.02 - 2025.01.23		Indonesia	94,349	2000.11.06 - 2025.03.26		Indonesia	1,748,809	2013.01.09 - 2025.03.19
	Lao PDR	197	2007.06.13 - 2025.03.21		Lao PDR	553	2018.12.31 - 2025.02.21		Lao PDR	66,043	2004.06.18 - 2025.03.21
	Malaysia	210,622	1997.12.24 - 2025.03.25		Malaysia	40,141	2012.01.05 - 2025.02.28		Malaysia	1,070,440	1905.03.16 - 2025.04.03
	Philippines	77,171	1958.05.22 - 2025.02.17		Myanmar	127	2024.09.05 - 2025.03.05		Myanmar	9,870	2024.05.01 - 2025.03.01
	Singapore	232,612	1995.11.28 - 2022.05.24		Philippines	21,314	1967.08.03 - 2025.02.17		Philippines	655,880	1982.08.23 - 2025.03.07
	Thailand	183,133	1980.08.13 - 2025.03.24		Singapore	43,757	-		Singapore	543,729	2000.09.01 - 2024.10.18
	Viet Nam	116,539	1980.01.01 - 2025.02.25		Thailand	82,269	1980.09.16 - 2025.03.31		Thailand	1,230,251	1931.01.26 - 2025.03.31
					Viet Nam	55,830	1988.12.26 - 2025.02.25		Viet Nam	826,831	1980.01.01 - 2025.03.25

図2 特許、意匠、商標の収録情報

2 ASEAN IP REGISTER の 基本的な使い方

2.1 データベース検索画面

ASEAN の知的財産情報のポータルサイト (ASEAN IP Portal : <https://www.aseanip.org/>) から ASEAN IP REGISTER の「Search now」をクリックするとデータ収録を示す画面が開きます (図1)。

図1左上の「PATENTS DESIGNS TRADEMARKS」のいずれかをクリックすると、それぞれ特許、意匠、商標データベースの入口画面が現れ、各国別の全収録数と共に収録開始日～最新収録日が表示されます (図2)

すべての国を横断的に検索するには右上の「Advanced Search」をクリックします。各国別に検索するには図2各国の Flag または Country をクリックして、「Advanced Search」をクリックするとデフォルトの検索画面が開きます (図3)。

Filing Number Text	e.g. CH2018000001
Publication Number	e.g. 2018/000001
Filing Date	e.g. 2017.12.31
Publication Date	e.g. 2017.12.31
Registration Date	e.g. 2017.12.31
Abstract	e.g. This application belongs to the food ca
Applicant	e.g. Nestlé
Inventor	
Technology	Choose One

図3 特許データベースの検索画面 (デフォルト)

デフォルトの検索フィールド以外の検索は図3画面右上の「+/- Fields」をクリックすると、画面左に各種検索フィールドが表示されます (図4) ので、必要なフィールドにチェックを入れるとデフォルト検索画面に追加されます。デフォルトで表示されている検索フィールドもチェックを外して不要なフィールドを除くこともできます。

分類 (Classification) や日付 (Dates)、公報番号 (Numbers) の他、Legal Status なども検索できます。Inventor は、Names ではなく、Miscellaneous (その他) にあります。

3

知財情報の高度な活用



<input type="checkbox"/> Countries	<input type="checkbox"/> Dates
<input type="checkbox"/> Applicant Country	<input checked="" type="checkbox"/> Filing Date
<input type="checkbox"/> Representative Country	<input checked="" type="checkbox"/> Publication Date
<input type="checkbox"/> Inventor Country	<input checked="" type="checkbox"/> Registration Date
<input type="checkbox"/> Priority Office	<input type="checkbox"/> Priority Date
<input type="checkbox"/> PCT Publication Country	<input type="checkbox"/> PCT Publication Date
<input type="checkbox"/> Files	<input type="checkbox"/> Patents
<input type="checkbox"/> Status	<input type="checkbox"/> Title
<input type="checkbox"/> Status Code	<input type="checkbox"/> Title Bilingual
<input type="checkbox"/> INT_APP	<input type="checkbox"/> Title English
<input type="checkbox"/> Classification	<input type="checkbox"/> Description
<input type="checkbox"/> IPC Classes	<input checked="" type="checkbox"/> Abstract
<input type="checkbox"/> Non IPC Classified	<input type="checkbox"/> Abstract
	<input type="checkbox"/> Abstract Bilingual
	<input type="checkbox"/> Abstract English

図4 追加可能な検索フィールド（特許）

2.2 データ収録

2.2.1 出願推移

特許は MM を除く 9 か国、意匠、商標は ASEAN 10 か国のデータ収録を表1～表3に示しました。（2025 年 4 月現在の収録数）それぞれ各国知財庁からの発行数、および特許については PATENTSCOPE、意匠については WIPO Global Design、商標については WIPO Global Brand の各データベースの収録数との比較をして ASEAN IP REGISTER の収録について議論すべきですが、紙数の関係から本稿では割愛しました。

データ比較についての詳細は別途紹介している「検索 Tips」を参照ください⁴⁾。

表1 特許（実案含む）収録

AD	ID	MY	PH	SG	TH	VN	BN	KH	LA
2010	6,027	7,178	2,197	9,300	6,536	4,028	60	25	7
2011	3,464	7,365	3,433	9,477	7,096	4,201	68	43	20
2012	8,806	7,539	3,696	8,868	7,529	4,727	33	53	6
2013	11,504	7,823	3,656	9,578	7,548	4,857	63	76	9
2014	8,685	7,885	3,523	9,925	7,819	5,350	39	67	13
2015	8,829	7,337	3,551	10,106	8,198	5,455	45	64	19
2016	8,793	7,352	3,996	9,582	8,269	6,129	59	82	33
2017	9,318	7,510	4,280	9,555	7,955	6,897	50	119	21
2018	4,925	7,378	4,529	4,139	7,872	7,728	27	170	26
2019	3,008	7,402	4,778	1,794	7,637	7,968	29	271	12
2020	2,224	7,515	4,658	5,250	6,910	9,329	27	202	7
2021	5,556	7,466	5,028	799	5,581	8,881	13	102	6
2022	10,203	6,826	4,150	620	2,715	6,745	4	50	6
2023	5,207	4,574	1,782	0	1,127	2,596	0	23	1
2024	1,920	423	537	0	190	978	0	0	0

表2 意匠収録

AD	ID	MY	PH	SG	TH	VN	BN	KH	LA	MM
2010	3,974	1,585	648	1,332	2,477	1,640	12	36	24	
2011	4,100	2,054	715	1,520	2,862	1,805	20	47	22	
2012	4,511	1,976	1,124	1,550	2,656	1,815	20	39	31	
2013	4,155	1,922	1,253	1,526	2,920	2,044	11	82	22	
2014	3,588	1,746	1,201	1,797	3,006	2,152	8	78	53	
2015	3,828	1,715	996	2,332	3,207	2,330	7	68	17	
2016	3,789	1,541	1,311	2,146	3,542	2,751	2	100	32	
2017	3,594	1,541	1,282	2,214	3,876	2,536	5	97	44	
2018	3,758	1,293	1,330	1,966	4,087	2,667	5	130	61	
2019	4,207	1,629	1,368	2,245	4,213	3,258	3	135	43	
2020	3,740	1,474	1,065	1,984	4,296	2,877	3	87	39	
2021	4,201	1,532	1,098	2,104	3,896	2,961	1	93	20	
2022	4,485	1,497	1,139	2,271	3,445	2,817	2	80	24	
2023	5,991	1,502	1,284	2,412	3,353	2,637	0	73	22	0
2024	7,255	509	1,366	1,068	1,425	1,571	0	33	21	127

表3 商標収録

AD	ID	MY	PH	SG	TH	VN	BN	KH	LA	MM
2010	48,031	26,375	14,004	18,151	37,572	27,593	776	3,965	2,062	
2011	53,961	28,833	14,646	19,287	38,646	27,944	874	4,569	2,774	
2012	64,227	31,979	15,818	16,767	33,852	29,224	1,128	5,154	2,609	
2013	62,327	32,214	18,496	21,334	45,647	30,816	1,127	5,860	2,962	
2014	61,473	34,572	24,795	19,955	45,508	32,613	1,267	6,146	2,874	
2015	61,879	35,922	26,435	17,561	52,109	36,729	1,145	6,345	2,839	
2016	66,083	39,107	27,078	19,502	51,539	42,274	1,167	7,086	2,627	
2017	68,593	41,097	30,110	20,815	43,480	43,416	1,832	7,955	3,307	
2018	76,180	43,747	35,524	21,902	48,209	45,812	2,217	8,656	2,985	
2019	89,833	46,727	35,537	24,450	48,884	53,351	2,151	9,693	3,817	
2020	94,937	32,940	28,881	23,707	46,503	55,018	1,856	9,010	3,114	
2021	105,903	35,582	39,808	27,134	45,756	52,262	2,038	8,361	2,906	
2022	121,292	33,303	40,743	27,117	43,426	55,159	1,825	7,423	2,782	0
2023	134,824	35,977	41,801	28,455	46,326	56,521	1,910	6,979	3,622	9,869
2024	142,147	39,467	43,400	15,072	51,130	30,393	1,556	7,365	3,831	1

特許の収録についての各国特許庁データベースと ASEAN IP REGISTER および PATENTSCOPE の詳細な情報は、2024 年度の JETRO 報告書（2025 年 6 月発行）⁵⁾ を参照ください。

特許では、BN, KH, LA の収録は置いておいても、SG の 2021 年以降の収録が少ないことが顕著です。SG 庁 IPOS データベースと ASEAN IP REGISTER(AIR) および PATENTSCOPE(PS) の出願推移を図5に示しました。

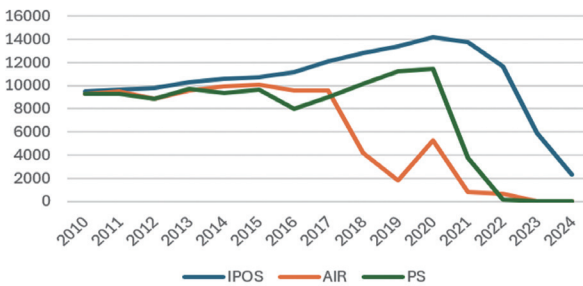


図5 SG 特許出願推移

ASEAN IP REGISTER の欠落が大きいことも明らかですが、SG 庁は、WIPO および ASEAN IP REGISTER へのデータ送付を怠っているのでしょうか。

2.2.2 各国からの出願

検索フィールド「Applicant Country」を用いて ASEAN 主要 6 か国 (ID, MY, PH, SG, TH, VN) の国別ランキングを調べてみました。

約 40 か国について検索した結果の内、上位 10 か国

について表4～表6に各出願数と全体に対する割合を示しました。

【出願ランキング表（表4～表6）の見方について】

表の最上段(TOTAL)は各国(主要6か国)の、特許(実案を含む)は 2010 年～2024 年の出願総数、意匠、商標では 2015 年～2024 年の出願総数を示します。

ASEAN 6 か国の各データベースにおいてそれぞれの国から出願された件数はランキングとは別に最上位に置いて国名を赤字で示しています。例えば、ID データベースにおける特許では 2010 年～2024 年出願総数は 98,464 件で ID からの出願は 23,076 件となっており、全体の 23.4%を占めていることを表します。

表4では、特許と実案を区別していません。SG データベースの特許では Applicant Country 情報は付与されておらず未収録です。

表5では、SG の Applicant Country 付与率は 62%と低く、MY, PH も 80% 台とやや低い状況です。

表6では、VN の Applicant Country 付与率が 23%と低いため、ランキング情報も不確かなものとなっています。

一般的には特許、意匠、商標の種別に拘わらず、自国からの出願は外国からの出願に比べて圧倒的に多く、ランキングも 1 位になるところですが、ASEAN など新興国における特許出願は外国からの出願件数の方が上回る結果となっています。ところが、意匠や商標では自国か

らの出願がランキング1位を占めています。

これは特許に比べ、意匠や商標の出願が ASEAN 各国においては重視されていることを示しています。

また、ASEAN 各国からそれぞれの国に対する出願の内、ASEAN 域内の出願国からの出願については色付けて示しましたが、10 位以内では商標（表6）において MY、SG、TH などが見られます。（表には示していませんが）20 位以内では意匠、商標においては PH 以外の5 か国がランキングされています。やはり、商圏が近いということの証左でしょうか。

ジェトロ・バンコク事務所から発行されるメールマガジン（東南アジア知財ネットワーク）を見ても、特許係争が問題になっているという情報よりも、意匠や商標の、いわゆる偽物対応（取締まりや関係法令の改正など）が話題になることがほとんどであることからも明らかです。

特許、意匠、商標のいずれも各国への外国からの出願国としては、JP、US、CN の3か国が上位を占めていますが、ここでは TH 商標出願推移の1例を紹介します。国別、出願人別、分野（分類）別などの出願推移を調べて多様な観点からの解析ができます。

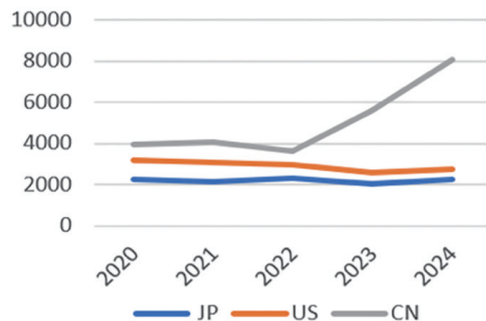


図6 商標上位出願人国の出願推移（TH の例）

TH に限らず商標では中国からの出願が急増している様子が確認できます。

表4 特許（実案含む）国別出願ランキング

TOTAL	98,464		102,115		53,785		88,986		93,857		86,501	
1 ID	23,076	23.4%	MY	16,476	16.1%	PH	14,432	26.8%	SG			
2 JP	22,329	22.7%	US	21,741	21.3%	US	11,708	21.8%	US			
3 US	16,251	16.5%	JP	19,676	19.3%	JP	7,810	14.5%	JP			
4 CN	5,134	5.2%	CN	7,246	7.1%	CH	3,209	6.0%	CN			
5 DE	4,223	4.3%	DE	5,620	5.5%	CN	2,491	4.6%				
6 KR	4,166	4.2%	CH	5,028	4.9%	DE	1,910	3.6%				
7 CH	3,772	3.8%	GB	3,887	3.8%	KR	1,843	3.4%				
8 NL	3,034	3.1%	KR	3,540	3.5%	NL	1,165	2.2%				
9 FR	2,315	2.4%	FR	2,609	2.6%	GB	1,051	2.0%				
10 GB	1,859	1.9%	NL	1,895	1.9%	FR	852	1.6%				

表5 意匠国別出願ランキング

TOTAL	44,930		14,366		12,238		20,741		35,794		26,544	
1 ID	30,599	68.1%	MY	3,927	27.3%	PH	5,918	48.4%	SG	4,048	19.5%	TH
2 JP	3,391	7.5%	JP	2,300	16.0%	JP	1,417	11.6%	US	2,788	13.4%	JP
3 CN	2,814	6.3%	US	1,724	12.0%	CN	1,165	9.5%	JP	1,501	7.2%	CN
4 US	1,711	3.8%	CN	1,243	8.7%	US	1,112	9.1%	CN	1,382	6.7%	US
5 NL	1,133	2.5%	NL	805	5.6%	KR	298	2.4%	KR	461	2.2%	CH
6 KR	908	2.0%	CH	645	4.5%	CH	213	1.7%	AU	444	2.1%	KR
7 CH	564	1.3%	DE	493	3.4%	IT	213	1.7%	GB	379	1.8%	NL
8 IT	407	0.9%	GB	443	3.1%	NL	212	1.7%	CH	247	1.2%	IT
9 DE	356	0.8%	KR	384	2.7%	DE	161	1.3%	FR	227	1.1%	DE
10 SE	343	0.8%	FR	361	2.5%	MY	132	1.1%	IT	227	1.1%	FR

表6 商標国別出願ランキング

TOTAL	962,550		384,069		363,313		225,710		477,677		477,118	
1 ID	767,294	79.7%	MY	182,077	47.4%	PH	210,719	58.0%	SG	65,154	28.9%	TH
2 CN	43,168	4.5%	CN	40,442	10.5%	CN	34,880	9.6%	US	34,931	15.5%	US
3 US	28,208	2.9%	US	31,610	8.2%	US	27,652	7.6%	CN	31,667	14.0%	CN
4 JP	19,197	2.0%	JP	21,453	5.6%	JP	13,489	3.7%	JP	13,434	6.0%	JP
5 SG	14,774	1.5%	SG	14,290	3.7%	KR	8,259	2.3%	KR	9,344	4.1%	KR
6 KR	11,807	1.2%	KR	9,922	2.6%	SG	6,988	1.9%	FR	6,544	2.9%	SG
7 DE	6,628	0.7%	DE	8,935	2.3%	CH	6,211	1.7%	HK	6,044	2.7%	FR
8 CH	6,216	0.6%	GB	7,744	2.0%	DE	5,792	1.6%	GB	5,576	2.5%	DE
9 MY	5,880	0.6%	FR	7,744	2.0%	FR	4,740	1.3%	MY	5,118	2.3%	CH
10 GB	5,458	0.6%	CH	6,863	1.8%	GB	4,143	1.1%	DE	4,534	2.0%	GB

2.3 検索上の留意点

2.3.1 番号検索

各種番号（出願番号、公開番号、登録番号等）の入力形式は各国知財庁と同じです。

出願番号 (Filing Number) を検索できるフィールドは特許、意匠、商標の別なく、ASEAN IP REGISTER の各国データベースいずれでも準備されていますが、それとは別に各データベース共に「Filing Number Text」というフィールドがあり、そこでは出願番号を入力して検索できる他、各国出願番号先頭にある公報種別の区別（特許データベースの場合には特許と実案の区別）が検索できます。

Filing Number フィールドで出願番号を検索するには番号の前に国コードが必要ですが、Filing Number Text では国コードなしで出願番号を入力する必要があります。

【各国特許の出願番号における公報種別の選択】

各国とも特許データベースでは、公報種別で絞らなければ特許と実用新案（小特許）が併せて抽出されます。 ASEAN IP REGISTER の「Filing Number Text」で、例えば、ID の場合、特許は「P *」（2013 年出願までは「W *」も）、実案は「S *」で絞れば特許と実案別に集計もできます。

表 7 特許情報における ASEAN 主要 6 か国の出願種別

	特許	実案
ID	P* or W*	S*
MY	P*	U*
PH	1*	2*
SG	実案なし	
TH	??01*	??03*
VN	1*	2*

（*は、後方は何でもよいという前方一致の、？は、1 文字のトランケーション）

2.3.2 日付検索

Filing Date や Publication Date など日付検索では、フィールドにカーソルを当てると図 7 のようにカレンダーが表示されますが、構わず Filing Date :「2024」と入力すると 2024 年出願情報が表示されます。範囲検索も Filing Date :「2010 TO 2024」(TO は to でも同じ) とすると 2010 年～2024 年の出願情報



図 7 日付検索

が表示されます。

特許出願番号に含まれる西暦下 2 行または西暦年 4 行は必ずしも出願年を表すものではありません。

また ID 意匠では、出願日 2001 年～2012 年のうち「登録日が 2099 年」となっているものがちょうど 11,000 件存在するという異常がありますが、これは ID 知財庁のデータを反映しているもので ASEAN IP REGISTER の問題ではありません。

この間のデータを ID 知財庁が紛失などして、仮に「登録日 2099 年」と処理したものではないかと推測しています。

2.3.3 法律状態検索

各案件の生死情報は Status フィールドで検索できますが、以下のようなイレギュラーな表記もあり、表記と同様に検索しないとヒットしません。

特許では「Registered」と表記される情報も、SG では「Granted」となっていたり、PH では「O (ZERO)」と表記されるような Status もあったり、VN 商標では、Cấp bằng(Registered)、Hết hạn(Expired)、Đang giải quyết(In progress)、Từ chối(Rejected) のように原語表記されているものもありますので（カッコ内は Google 翻訳ツールで英訳したもの）、原語で検索しないとヒットしません。現状では ASEAN 各国の Status 表記は統一されていません。

Status フィールド以外に Status Code フィールドもあります。特許、商標、意匠に共通の Status Code もあれば、各データベースに固有のものもあります。 Status は存在するが Status Code が見つからないものもあるなど、Status Code の表記（検索）も統一されていません。

また、大文字、小文字も区別し、Status フィールドで「Registered」で検索できても「REGISTERED」、「registered」では検索できませんし、Status Code



フィールドでも「FG」で検索できても「Fg」、「fg」では検索できないなど、注意が必要です。

詳しくは、東アジア・アセアン検索 Tips 「ASEAN IP データベースの概要（その3）」⁴⁾ を参照ください。

3 まとめ

ASEAN 10か国の知財情報（特許、意匠、商標）が同一の英語インターフェースを通して串刺し検索できるデータベース「ASEAN IP REGISTER」の概要について紹介してきました。但し、2025年5月現在ではミャンマー（MM）の特許情報のみが未収録です。

データの収録情報は各国庁データベースに比べ若干劣る現状ですが、商用データベースでも収録が不充分な ASEAN の現状では無料で活用できるデータベースとして有用です。

特に、インドネシア（ID）、タイ（TH）、ベトナム（VN）、ラオス（LA）各國のデータベースではインターフェースが各國原語表記なので使いづらい面もあり、正確な情報は各國データベースに当たるとしても「ASEAN 各国 の概況を把握してみる」という観点からは便利なツールとなっています。

特許情報については、WIPO の PATENTSCOPE が 2017 年に ASEAN 各国（MM を除く）の情報をリリースし、現在では過去に遡ってデータを収録しています。意匠、商標情報こそありませんが、原語情報も一部は英語情報として提供されており、やはり無料で検索できる有用なツールとなっています。

ASEAN IP REGISTER に望むとすれば、各國データベースと同様の収録、および PATENTSCOPE の Advanced Search のようなフィールド間が複合して検索できるインターフェースになればさらに使いやすいものとなるでしょう。ASEAN の調査頻度も低い中小企業やベンチャー企業の情報担当者、大学など研究機関の担当者などは大企業のように商用データベースを契約して使うこともできないので、気軽に使える無料データベースとして、今後、更なる内容の充実を願っています。

特許、意匠、商標について、どのような分野の出願が多いかを国別で解析したり、出願人の動向なども紙数の

関係から割愛しました。

また、PATENTSCOPE と違って TW から ASEAN 各国への出願については ASEAN IP REGISTER に収録されており、TW の特許、意匠、商標の ASEAN における動向も知ることができます。

参照文献

1) ASEAN の知財概況 (JETRO 2022)

https://www.wipo.int/edocs/mdocs/mdocs/ja/wipo_webinar_wjo_2022_5/wipo_webinar_wjo_2022_5_inf.pdf

2) ASEAN の JETRO 調査報告書

<https://www.jetro.go.jp/world/asia/asean/ip/>

3) 東南アジア知財ネットワークメールマガジン

<https://www.jetro.go.jp/mail/list.html>

東南アジア知財ニュース

<https://www.jetro.go.jp/mreg2/magRegist/input.htm;jsessionid=9B0F6462BFDC94AF2D391AD509698546>

4) 東アジア・アセアン検索 Tips

・ ASEAN IP データベースの概要

https://patentsearch.punyu.jp/asia/ASEAN_IP.pdf

・ ASEAN IP データベースの概要（その2）

https://patentsearch.punyu.jp/asia/ASEAN_IP2.pdf

・ ASEAN IP データベースの概要（その3）

https://patentsearch.punyu.jp/asia/ASEAN_IP3.pdf

・ ASEAN IP REGISTER / PATENTSCOPE 収録比較

<https://patentsearch.punyu.jp/asia/AIR-PS.pdf>

5) ASEAN における産業財産権データベースによる調査 2024(2025/6 JETRO 発行)



3

知財情報の高度な活用

