

平成 2 2 年度
商標出願動向調査報告書（概要）

例示商品・役務名の同義語を含む商品・役務名
の使用状況に関する調査

平成 2 3 年 4 月

特 許 庁

問い合わせ先

特許庁総務部企画調査課 技術動向班

電話：03-3581-1101（内線2155）

第1章 調査の概要

第1節 調査の目的

世界的にも経済の停滞が長引く中、我が国の経済を活性化し、産業の国際競争力を強化することが求められている。その対策の一つが、ブランドの構築である。

強力なブランドを構築する為には、ブランドの軸となる商標を選択することに加え、選択した商標を適切な範囲で迅速に権利化することが重要である。

そして、商標を適切な範囲で権利化する為には、商標法施行規則 6 条別表「商品及び役務の区分に属する商品又は役務」若しくはそれをブレイクダウンし、類似関係にある商品・役務名をグループ化した『類似商品・役務審査基準』等を参考に商品・役務名を指定して商標登録出願を行う必要がある。

しかしながら、商標登録出願時に願書に記載する商品・役務名は、前述の別表及び『類似商品・役務審査基準』に掲載されているものには限定されていないことから、実際に願書に記載された指定商品・役務名には、これらに例示されないものも少なくない。

また、その様な例示されない指定商品・役務名の表示には、例示された商品・役務名との同義語と位置づけられるものが多数見受けられる。

そこで、本調査では、『類似商品・役務審査基準（国際分類第 9 版対応）』に例示されている日本語の商品・役務名（例示商品・役務名とも言う。）、及び『類似商品・役務審査基準（国際分類第 9 版対応 英語訳付）』に例示されている英語の商品・役務名（例示商品・役務名とも言う。）について、辞書・専門書等を用いて同義語を特定するとともに、その特定された同義語が用いられた指定商品・役務が、商標登録出願若しくは国際商標登録出願中に用いられている割合や傾向を分析することで、特許庁における商品及び役務の審査の効率化に資するとともに、ユーザーが強力なブランドを迅速に構築するのに有用な商標出願及び商品・役務の類否判断をする際に参考となる情報を提供することを目的としている。

第2節 調査に使用するデータ

- (1) 『類似商品・役務審査基準（国際分類第 9 版対応）』に例示された日本語の商品・役務名（例示商品・役務名とも言う。） 6,313 件
- (2) 『類似商品・役務審査基準（国際分類第 9 版対応 英語訳付）』に例示された英語の商品・役務名（例示商品・役務名とも言う。） 6,313 件
- (3) 2000 年～2009 年の商標登録出願のデータ 1,926,374 区分（出願番号、区分（類）、日本語の商品役務名等の情報から構成されたもの）
- (4) 2000 年～2009 年の国際商標登録出願のデータ 188,046 区分（庁内整理番号、区分（類）、英語の商品役務名等の情報から構成されるもの）

第3節 調査内容及び調査分析手法

(1) 同義語の調査ととりまとめ

①同義語調査のための資料（同義語調査用資料）の特定

②例示商品・役務名の同義語リストの作成

（ア）日本語の同義語リストの作成

（イ）英語の同義語リストの作成

③作成した同義語のとりまとめ

（ア）同義語調査用資料毎に作成した同義語の数（総数、区分毎）

（イ）個別の例示商品・役務名毎に作成した同義語の数

（ウ）各区分毎に作成した同義語が多かった例示商品・役務名上位 10 件とその同義語

（エ）その他、作成した同義語の傾向を把握するのに有益な事項

(2) 同義語を含む商品・役務名の使用状況調査と分析

①同義語を含む商品・役務名の使用状況の調査

（ア）日本語の商品・役務名の使用状況の調査

A. 個別の例示商品・役務名が、出願データ中の、その商品・役務名が属する区分において、商品・役務名として記載された数

B. 個別の例示商品・役務名が、出願データ中の、その商品・役務名が属する区分において、商品・役務名として記載された出願区分数

C. 個別の同義語が、出願データ中の、その商品・役務名が属する区分において、商品・役務名として記載された数

D. 個別の同義語が、出願データ中の、その商品・役務名が属する区分において、商品・役務名として記載された出願区分数

E. 「個別の同義語が、商品・役務名として記載された数（C）」が、「出願データ中で同一視できる商品・役務名の数（CとAの合計）」中に占める割合

F. 「個別の同義語が、商品・役務名として記載された出願の区分数（D）」が、「出願データ中で同一視できる商品・役務名が記載された出願の区分数（DとBの合計）」中に占める割合

（イ）英語の商品・役務名の使用状況の調査

A. 個別の例示商品・役務名が、国際出願データ中の、その商品・役務名が属する区分において、商品・役務名として記載された数

- B. 個別の例示商品・役務名が、国際出願データ中の、その商品・役務名が属する区分において、商品・役務名として記載された出願区分数
- C. 個別の同義語が、国際出願データ中の、その商品・役務名が属する区分において、商品・役務名として記載された数
- D. 個別の同義語が、国際出願データ中の、その商品・役務名が属する区分において、商品・役務名として記載された出願区分数
- E. 「個別の同義語が、商品・役務名として記載された数（C）」が、「国際出願データ中で同一視できる商品・役務名の数（CとAの合計）」中に占める割合
- F. 「個別の同義語が、商品・役務名として記載された出願の区分数（D）」が、「国際出願データ中で同一視できる商品・役務名が記載された出願の区分数（DとBの合計）」中に占める割合

②調査した同義語を含む商品・役務名の使用状況の分析

- (ア) 商品・役務名の分野別の「同義語を含む商品・役務名」の使用状況
- (イ) 1類から45類までの区分毎の「同義語を含む商品・役務名」の使用状況
- (ウ) 区分(類)毎の上位5件となった個別の同義語を含む商品・役務名の2000年～2009年までの期間の年別推移から、多用されている「同義語を含む商品・役務名」の使用状況（増加中、減少中など）
- (エ) その他、調査した同義語を含む商品・役務名の傾向を把握するのに有益な事項

(3) 同義語の調査結果の効果的な活用方法の調査

①同義語の調査結果の効果的な活用方法の調査

特許庁は、今回の調査・分析結果を、商品・役務名の審査の際に参考とすることができる。また、出願人は、商標登録出願時における商品・役務名の選択の際等に参考とすることができる。

本調査・分析結果のその他の効果的な活用方法、同結果と商標出願の実務経験との比較などについて、商標制度に関する知識と、商標出願登録の手続き経験豊富な弁理士、有識者等を対象としたヒアリングによる調査を行う。

(4) 総合分析・報告書の作成

上述の調査・分析結果を総合的に踏まえ、多用される同義語の傾向（例えば、商品・役務の分野毎、類似群毎）等を分析し、特許庁における商品及び役務の審査の効率化に資する為の指針等となるとともに、ユーザーが商標出願又は商品・役務の類否判断をする際の参考にもなる情報を内容とする報告書を取りまとめる。

第2章 同義語の調査ととりまとめ

第1節 同義語調査のための資料（同義語調査用資料）の特定及び同義語の作成方法

(1) 同義語調査用資料の特定

同義語調査用資料として下記の辞書類を用いて作成した。なお、例示商品・役務名は日本語版と英語版の2種類あるため、日本語版用の辞書類と英語版用の辞書類を同義語調査用資料として特定した。

①同義語調査用資料（日本語版用）

- ・ 「広辞苑 第六版 DVD-ROM 版（岩波書店）2008年」
- ・ 「コンサイスカタカナ語辞典 第4版（三省堂）2010年」
- ・ 「類語大事典（講談社）」
- ・ 「化学用語辞典 第3版 化学用語辞典編集委員会編（技報堂）」
- ・ 「機械用語大事典（日刊工業新聞社）」
- ・ 「ファッションのための繊維素材辞典」

②同義語調査用資料（英語版用）

- ・ 「オックスフォード英語辞典（オックスフォード大学出版局）」
- ・ 「ランダムハウス英和大辞典 第2版（小学館）」
- ・ 「オックスフォード英語類語活用辞典（オックスフォード大学出版局）」
- ・ 「イギリス/アメリカ英語対照辞典（研究社出版）」
- ・ 「マグローヒル現代工学辞典（第2版）(McGRAW-HILL second edition Dictionary of Engineering)」

(2) 同義語の作成方法

「類義商品・役務審査基準」に例示されている商品・役務名から「調査対象文字」を特定し、その「調査対象文字」に対して、上記の辞書類等を用いて同義語を作成した。主な同義語の作成方法（パターン）を以下に示す。

a) 「○○類」から「類」の文字を除いた商品名「○○」

例：「アルコール類」（第1類）→調査文字「アルコール」⇒同義語「酒」、
「無機酸類」（第1類）→調査文字「無機酸」⇒同義語「鉱酸」など

b) 「××用○○」、「○○ for ××purposes」から「××用」、「for ××purposes」を除いた商品名「○○」

例：「食用魚介類（生きているものを除く。）」（第31類）→調査文字「魚介類」⇒同義語「水族」

「Anti-static preparations for household purposes」（CLASS 3）→調査文字「Anti-static preparations」⇒同義語「Antistatic agents」など

c) 「○○用及び◎◎」、「○○ and ◎◎」から独立させた商品・役務名「○○」と「◎◎」。

例：「鉄及び鋼」（第6類）⇒調査文字「鉄」、「鋼」⇒同義語「くろがね」、「スチール」な

ど、「茶・コーヒー・ココア・清涼飲料又は果実飲料を主とする飲料物の提供」（第 43 類）
⇒調査文字「茶の提供」と「コーヒーの提供」、「ココアの提供」、「清涼飲料の提供」、「果
実飲料を主とする飲料物の提供」

d)カタカナ商品名については、長音の有無や音の置換（例えば、「ハ」と「ファ」、「バ」と
「ヴァ」）を行った商品名

例：「インターホン」（第 9 類）→調査文字「インターホン」⇒同義語「インタホン」など、
「エレベーター」（第 7 類）→調査文字「エレベーター」⇒同義語「昇降機」、「リフト」、
「エレベータ」など

「ルータ」（第 7 類）→調査文字「ルータ」⇒同義語「ルーター」、「リユーター」など

e)平仮名商品名のうち、カタカタ表記が一般的なものについては、カタカナで表した商品
名

例：「ほう酸」、「よう素酸」、「りん酸」（第 1 類）→調査文字「ほう酸」、「よう素酸」、「り
ん酸」⇒同義語「ホウ酸」、「ヨウ素酸」、「リン酸」、又は「ばね」（第 12 類）→調査文字
「ばね」⇒同義語「バネ」など

f)英語と米語、現代語と古語の違い

例：「elevator」→調査文字「elevator」⇒同義語「lift」など

g)その他では、カタカタと平仮名、漢字の組合せやおくり仮名の違うものについても同義
語として抽出

例：「か性カリ」（第 1 類）→調査文字「か性カリ」⇒同義語「カ性カリ」、「苛性カリ」、
「か性加里」、「カ性加里」、「カセイ加里」など

h)例示商品・役務名の[]カッコ内に同義語（その商品・役務の説明ではなく）が含まれ
ているものについては、その商品・役務名とカッコ内の表現の両方について対応する同義
語を抽出

第2節 例示商品・役務名の同義語リストの作成

(1) 日本語版の同義語リストの作成

「類似商品・役務審査基準（国際分類第 9 版対応）」に例示されている日本語の商品・役
務名 6,313 件を対象に、「同義語の作成方法」に基づき、「調査文字」を特定する。また、作
成するリストは、例示商品・役務名と同義語の関連が明確となるように、「区分（類）」、「例
示商品・役務名」、「類似群コード」、「調査文字」、「同義語」、「同義語調査用資料（調査結果
を含む。）」から構成される。

なお、日本語の役務名の中には商品名を包含するものが存在し、その商品名が、今回の商
品名の調査の対象となる場合がある。その場合は、調査が重複することになる例示役務名の
同義語は作成しない。

日本語の例示商品・役務名 6,313 件について、図表 1 の様に調査を行った。なお、同義語
の調査結果は膨大であるため、本調査報告書の資料編には、その一部（1. 類別同義語上位
10 位リスト、2. 分野別同義語上位 10 位）を収録した。

図表 1 日本語の商品・役務名の同義語リストの例

区分 (類)	例示の商品・役務名	類似群コード	タイプ	調査対象文字	同義語	同義語調査用資料					備考	
						広辞苑	カタカナ 語辞典	類語大 辞典	化学用 語辞典	機械用語 大辞典		ファッションのた めの繊維素材辞典
第1類	化学品	01A01	-	化学品		0	0	0	0	0	0	
	無機酸類	01A01	a	無機酸	鉱酸	1	0	0	1	0	0	
	亜硫酸	01A01	-	亜硫酸		0	0	0	0	0	0	
	塩化スルホン酸	01A01	-	亜硫酸		0	0	0	0	0	0	
	塩酸	01A01	-	塩酸		0	0	0	0	0	0	
	過塩素酸	01A01	-	過塩素酸		0	0	0	0	0	0	
	混酸	01A01	-	混酸		0	0	0	0	0	0	
	硝酸	01A01	-	硝酸		0	0	0	0	0	0	
	タングステン酸	01A01	-	タングステン酸	テトラオキシタングス テン(IV)酸	0	0	0	1	0	0	
	ほう酸	01A01	-	ほう酸	ホウ酸	0	0	0	0	0	0	
		01A01	-	ほう酸	硼酸	0	0	0	0	0	0	
	よう素酸	01A01	-	よう素酸	ヨウ素酸	0	0	0	0	0	0	
		01A01	-	よう素酸	沃素酸	0	0	0	0	0	0	
	硫酸	01A01	-	硫酸		0	0	0	0	0	0	
	りん酸	01A01	-	りん酸	リン酸	0	0	0	1	0	0	
		01A01	-	りん酸	磷酸	0	0	0	0	0	0	
	アルカリ類	01A01	-	アルカリ	塩基	0	0	0	1	0	0	
	アンモニア水	01A01	-	アンモニア水		0	0	0	0	0	0	
	か性カリ	01A01	-	か性カリ	カ性カリ	0	0	0	0	0	0	
		01A01	-	か性カリ	苛性カリ	0	0	0	0	0	0	
		01A01	-	か性カリ	か性加里	0	0	0	0	0	0	
		01A01	-	か性カリ	カ性加里	0	0	0	0	0	0	
		01A01	-	か性カリ	カセイ加里	0	0	0	0	0	0	
		01A01	-	か性カリ	苛性加里	0	0	0	0	0	0	
		01A01	-	か性カリ	カセイカリ	0	0	0	1	0	0	
		01A01	-	か性カリ	水酸化カリウム	0	0	0	1	0	0	
		01A01	-	か性カリ	か性カリウム	0	0	0	0	0	0	
		01A01	-	か性カリ	カ性カリウム	0	0	0	0	0	0	
		01A01	-	か性カリ	苛性カリウム	0	0	0	0	0	0	
		01A01	-	か性カリ	カセイカリウム	0	0	0	0	0	0	
	か性ソーダ	01A01	-	か性ソーダ	カ性ソーダ	0	0	0	0	0	0	
		01A01	-	か性ソーダ	苛性ソーダ	0	1	0	0	0	0	
		01A01	-	か性ソーダ	カセイソーダ	0	0	0	1	0	0	
		01A01	-	か性ソーダ	水酸化ナトリウム	0	1	0	1	0	0	
	消石灰	01A01	-	消石灰	水酸化カルシウム	1	0	0	0	0	0	
	水酸化アルミニウム	01A01	-	水酸化アルミニウ		0	0	0	0	0	0	
	水酸化カルシウム	01A01	-	水酸化カルシウム	消石灰	1	0	0	1	0	0	
		01A01	-	水酸化カルシウム	水化石灰	1	0	0	0	0	0	
		01A01	-	水酸化カルシウム	いしばい	1	0	0	0	0	0	
	水酸化セリウム	01A01	-	水酸化セリウム		0	0	0	0	0	0	
	水酸化バリウム	01A01	-	水酸化バリウム	八水和物	1	0	0	0	0	0	
	水酸化マグネシウム	01A01	-	水酸化マグネシウ		0	0	0	0	0	0	
	無機塩類	01A01	a	無機塩		0	0	0	0	0	0	
	ハロゲン化物	01A01	-	ハロゲン化物		0	0	0	0	0	0	
	ハロゲン酸塩	01A01	-	ハロゲン酸塩		0	0	0	0	0	0	
	亜鉛硫酸ソーダ	01A01	-	亜鉛硫酸ソーダ		0	0	0	0	0	0	
	塩化亜鉛	01A01	-	塩化亜鉛		0	0	0	0	0	0	
	塩化アルミニウム	01A01	-	塩化アルミニウム		0	0	0	0	0	0	
	塩化アンモニウム	01A01	-	塩化アンモニウム	塩化アンモン	1	0	0	0	0	0	
		01A01	-	塩化アンモニウム	礮砂(ろしや)	1	0	0	0	0	0	
		01A01	-	塩化アンモニウム	塩安	0	0	0	1	0	0	
	塩化カリ	01A01	-	塩化カリ	塩化カリウム	0	0	0	1	0	0	
		01A01	-	塩化カリ	塩化加里	0	0	0	0	0	0	
		01A01	-	塩化カリ	カリ岩塩	0	0	0	1	0	0	
	塩化カルシウム	01A01	-	塩化カルシウム		0	0	0	0	0	0	
	塩化金	01A01	-	塩化金	塩化第一金	1	0	0	0	0	0	
		01A01	-	塩化金	塩化第二金	1	0	0	0	0	0	
		01A01	-	塩化金	テトラクロロ金(Ⅲ)	1	0	0	0	0	0	
		01A01	-	塩化金	塩化金酸	1	0	0	0	0	0	

(注) 同義語調査用資料の各辞書類の数字 1, 0 は、1:同義語有、0:同義語なしを表す。

(2) 英語版の同義語リストの作成

「類似商品・役務審査基準（国際分類第 9 版対応 英語訳付）」に例示されている英語の商品・役務名 6,313 件を対象に、「同義語の作成方法」に基づき、「調査文字」を特定する。また、作成するリストは、例示商品・役務名と同義語の関連が明確となるように、「区分(類)」、「例示商品・役務名」、「類似群コード」、「調査文字」、「同義語」、「同義語調査用資料（調査結果を含む。）」から構成される。

なお、英語の役務名の中には商品名を包含するものが存在し、その商品名が、今回の商品名の調査の対象となる場合がある。その場合は、調査が重複することになる例示役務名の同義語は作成しない。

英語の例示商品・役務名 6,313 件について、図表 2 の様に調査を行った。なお、同義語の

調査結果は膨大であるため、本調査報告書の資料編には、その一部（1. 類別同義語上位 10 位リスト、2. 分野別同義語上位 10 位リスト）を収録した。

図表 2 日本語の商品・役務名の同義語リストの例

区分(類)	日本語	例示の商品・役務名	類似群コード	タイプ	調査対象文字	同義語	同義語調査用資料					備考
							ランダムハウ ス英和大辞典	オックスフォ ード英語辞典	オックスフォ ード英語類語活 用辞典	イギリス/アメリ カ英語対照辞典	マクロウヒル 現代工学辞典	
CLASS1	化学品	Chemicals	01A01	-	Chemicals		0	0	0	0	0	
	無機酸類	Inorganic acids	01A01	-	Inorganic acids		0	0	0	0	0	
	亜硫酸	Sulphurous acid	01A01	-	Sulphurous acid	Sulfurous acid	1	0	0	0	0	
	塩化スルホン酸	Chlorosulphonic acid	01A01	-	Chlorosulphonic acid	Chlorosulfonic acid	1	0	0	0	0	
	塩酸	Hydrochloric acid [hydrogen chloride]	01A01	h	Hydrochloric acid [hydrogen chloride]		0	0	0	0	0	
	過塩素酸	Perchloric acid	01A01	-	Perchloric acid		0	0	0	0	0	
	混酸	Mixed acids	01A01	-	Mixed acids		0	0	0	0	0	
	硝酸	Nitric acid	01A01	-	Nitric acid	aqua fortis	1	0	0	0	0	
	タンクステン酸	Tungstic acid	01A01	-	Tungstic acid		0	0	0	0	0	
	ほう酸	Boric acid	01A01	-	Boric acid	orthoboric acid	1	0	0	0	0	
	よう素酸	Iodic acid	01A01	-	Iodic acid		0	0	0	0	0	
	硫酸	Sulphuric acid	01A01	-	Sulphuric acid	Sulfuric acid	1	0	0	0	0	
			01A01	-		oil of vitriol	1	0	0	0	0	
	りん酸	Phosphoric acid	01A01	-	Phosphoric acid		0	0	0	0	0	
	アルカリ類	Alkalies	01A01	-	Alkalies		0	0	0	0	0	
	アンモニア水	Ammonia water	01A01	-	Ammonia water		0	0	0	0	0	
	か性カリ	Caustic potash [potassium hydroxide]	01A01	h	Caustic potash [potassium hydroxide]		0	0	0	0	0	
	か性ソーダ	Caustic soda [sodium hydroxide]	01A01	h	Caustic soda [sodium hydroxide]		0	0	0	0	0	
	消石灰	Slaked lime	01A01	-	Slaked lime		0	0	0	0	0	
	水酸化アルミニウム	Aluminium hydroxide	01A01	-	Aluminium hydroxide	Aluminum hydroxide	1	0	0	0	0	
			01A01	-		hydrated alumina	1	0	0	0	0	
			01A01	-		alumina trihydrate	1	0	0	0	0	
			01A01	-		aluminum hydrate	1	0	0	0	0	
	水酸化カルシウム	Calcium hydroxide	01A01	-	Calcium hydroxide	slaked lime	1	0	0	0	0	
			01A01	-		calcium hydrate	1	0	0	0	0	
	水酸化セリウム	Cerium hydroxide	01A01	-	Cerium hydroxide		0	0	0	0	0	
	水酸化バリウム	Barium hydroxide	01A01	-	Barium hydroxide	caustic baryta	1	0	0	0	0	
			01A01	-		barium hydrate	1	0	0	0	0	
	水酸化マグネシウム	Magnesium hydroxide	01A01	-	Magnesium hydroxide		0	0	0	0	0	
	無機塩類	Inorganic salts	01A01	-	Inorganic salts		0	0	0	0	0	
	ハロゲン化合物及びハロゲン酸塩	Halides and halogen acid salts	01A01	c	Halides		0	0	0	0	0	
			01A01	c	halogen acid salts		0	0	0	0	0	
	亜塩素酸ソーダ	Sodium chlorite	01A01	-	Sodium chlorite		0	0	0	0	0	
	塩化亜鉛	Zinc chloride	01A01	-	Zinc chloride	butter of zinc	1	0	0	0	0	
	塩化アルミニウム	Aluminium chloride	01A01	-	Aluminium chloride	Aluminum chloride	1	0	0	0	0	
	塩化アンモニウム	Ammonium chloride	01A01	-	Ammonium chloride	sal ammoniac	1	1	0	0	0	
	塩化カリ	Potassium chloride	01A01	-	Potassium chloride		0	0	0	0	0	
	塩化カルシウム	Calcium chloride	01A01	-	Calcium chloride		0	0	0	0	0	
	塩化金	Gold chloride	01A01	-	Gold chloride	gold trichloride	1	0	0	0	0	
	塩化銀	Silver chloride	01A01	-	Silver chloride		0	0	0	0	0	
	塩化クロム	Chromium chloride	01A01	-	Chromium chloride	chromic chloride	1	0	0	0	0	
	塩化ジルコニウム	Zirconium chloride	01A01	-	Zirconium chloride		0	0	0	0	0	
	塩化すず	Tin chloride	01A01	-	Tin chloride	stannic chloride	1	0	0	0	0	
	塩化セリウム	Cerium chloride	01A01	-	Cerium chloride		0	0	0	0	0	
	塩化ぼう鉛	Bismuth chloride	01A01	-	Bismuth chloride		0	0	0	0	0	
	塩化鉄	Iron chloride	01A01	-	Iron chloride		0	0	0	0	0	
	塩化パラジウム	Palladium chloride	01A01	-	Palladium chloride		0	0	0	0	0	
	塩化バリウム	Barium chloride	01A01	-	Barium chloride		0	0	0	0	0	
	塩化マグネシウム	Magnesium chloride	01A01	-	Magnesium chloride		0	0	0	0	0	
	塩化マンガン	Manganese chloride	01A01	-	Manganese chloride		0	0	0	0	0	
	塩化りん	Phosphorus chloride	01A01	-	Phosphorus chloride		0	0	0	0	0	
	塩素酸ソーダ	Sodium chlorate	01A01	-	Sodium chlorate		0	0	0	0	0	
	過塩素酸アンモニウム	Ammonium perchlorate	01A01	-	Ammonium perchlorate	AP	0	0	0	0	0	WEB英辞郎
	甘こう	Calomel [mercurous chloride]	01A01	h	Calomel [mercurous chloride]		0	0	0	0	0	

(注) 同義語調査用資料の各辞書類の数字 1, 0 は、1:同義語有、0:同義語なしを表す。

第3節 作成した同義語の取りまとめ（日本語版）

(1) 同義語の総数及び区分毎の数

日本語版の同義語の総数は、6,313 件であった。また、区分（類）別の同義語数は第3章の図表 3-1 に示す。

(2) 同義語の個別の例示商品・役務名毎の数

日本語版の同義語の個別の例示商品・役務名毎の数は資料編（3. 使用状況リスト）に示す。

(3) 各区分毎の同義語上位（10 件）の例示商品・役務名とその同義語

日本語版の各区分毎の同義語上位（10 件）の例示商品・役務名とその同義語を資料編（1. 類別同義語上位 10 位リスト）に示す。なお、図表 3 にその例を示す。

図表 3 日本語版の各区分毎の同義語上位（10 件）の例示商品・役務名とその同義語の例

分野	区分(類)	同義語数順位	同義語数	例示の商品・役務名	類似群コード	タイプ	調査文字	同義語
化学	1	1	12	か性カリ	01A01	-	か性カリ	力性カリ
					01A01	-		奇性カリ
					01A01	-		か性加里
					01A01	-		力性加里
					01A01	-		カセイ加里
					01A01	-		奇性加里
					01A01	-		カセイカリ
					01A01	-		水酸化カリウム
					01A01	-		か性カリウム
					01A01	-		力性カリウム
	2	11	11	よう化カリ	01A01	-	よう化カリ	沃化カリウム
					01A01	-		ヨードカリウム
					01A01	-		沃化カリ
					01A01	-		沃化加里
					01A01	-		沃度カリ
					01A01	-		沃剥(ようボツ)
					01A01	-		ヨウ化カリウム
					01A01	-		ヨウ化カリ
					01A01	-		ヨウ化加里
					01A01	-		よう化カリウム
	2	11	11	酸化すず	01A01	-	酸化すず	よう化加里
					01A01	-		酸化錫
					01A01	-		酸化スズ
					01A01	-		酸化錫(II)
					01A01	-		酸化スズ(II)
					01A01	-		酸化第一錫
					01A01	-		酸化第一スズ
					01A01	-		酸化錫(IV)
					01A01	-		酸化スズ(IV)
					01A01	-		酸化第二錫
					01A01	-		酸化第二スズ
					01A01	-		二酸化錫

(4) 各分野毎の同義語上位（10 件）の例示商品・役務名とその同義語

日本語版の各分野毎の同義語上位（10 件）の例示商品・役務名とその同義語を資料編（2. 分野別同義語上位 10 位リスト）に示す。なお、図表 4 にその例を示す。

図表 4 化学分野の同義語上位（10 件）の例示商品・役務名とその同義語の例

同義語数順位	同義語数	類	例示の商品・役務名	同義語
1	16	2	すず又はすず合金のはく及び粉	すずのはく
				すずの箔
				スズのはく
				スズの箔
				錫のはく
				錫の箔
				すず合金のはく
				すず合金の箔
				スズ合金のはく
				スズ合金の箔
				錫合金のはく
				錫合金の箔
				スズの粉
				錫の粉
				スズ合金の粉
				錫合金の粉
2	12	1	か性カリ	カ性カリ
				苛性カリ
				か性加里
				カ性加里
				カセイ加里
				苛性加里
				カセイカリ
				水酸化カリウム
				か性カリウム
				カ性カリウム
				苛性カリウム
				カセイカリウム
3	11	1	よう化カリ	沃化カリウム
				ヨードカリウム
				沃化カリ
				沃化加里
				沃度カリ
				沃剥(ようポツ)
				ヨウ化カリウム
				ヨウ化カリ
				ヨウ化加里
				よう化カリウム
				よう化加里
3	11	1	酸化すず	酸化錫
				酸化スズ
				酸化錫(Ⅱ)
				酸化スズ(Ⅱ)
				酸化第一錫
				酸化第一スズ
				酸化錫(Ⅳ)
				酸化スズ(Ⅳ)
				酸化第二錫
				酸化第二スズ
				二酸化錫

第4節 作成した同義語の取りまとめ（英語版）

(1) 同義語の総数及び区分毎の数

英語版の同義語の総数は、4,466 件であった。また、区分（類）別の同義語数は第3章の図表 3-41 に示す。

(2) 同義語の個別の例示商品・役務名毎の数

英語版の同義語の個別の例示商品・役務名毎の数は資料編（3. 使用状況リスト）に示す。

(3) 各区分毎の同義語上位（10件）の例示商品・役務名とその同義語

英語版の各区分毎の同義語上位（10件）の例示商品・役務名とその同義語を資料編（1. 類別同義語上位10位リスト）に示す。なお、図表5にその例を示す。

図表5 英語版の各区分毎の同義語上位（10件）の例示商品・役務名とその同義語の例

分野	区分(類)	同義語数順位	同義語数	日本語	例示の商品・役務名	類似群コード	タイプ	調査対象文字	同義語	
化学	CLASS1	1	6	リン酸ソーダ	Sodium phosphate	01A01	-	Sodium phosphate	monobasic sodium phosphate	
									dibasic sodium phosphate	
									disodium phosphate	
									tribasic sodium phosphate	
									trisodium phosphate	
									TSP	
		2	5	硫酸第一鉄	Ferrous sulphate	01A01	-	Ferrous sulphate	iron (II) sulphate	iron sulfate
										iron vitriol
										green vitriol
										copperas
		2	5	エーテル類	Ethers	01A01	-	Ethers	diethyl ethers	ethoxyethane
										ethyl ethers
										sulfuric ethers
										ethyl oxides
		2	5	ボルネオール	Borneol	01A01	-	Borneol	Borneo camphor	Malayan camphor
										Sumatra camphor
										bornyl alcohol
										camphor
		5	4	水酸化アルミニウム	Aluminium hydroxide	01A01	-	Aluminium hydroxide	Aluminum hydroxide	hydrated alumina
										alumina trihydrate
										aluminum hydrate
		5	4	フェノール類	Phenols	01A01	-	Phenols	carbolic acid	phenylic acid
										hydroxybenzene
										oxybenzene
5	4	アセトフェノン	Acetophenone	01A01	-	Acetophenone	acetylbenzene	hypnone		
								phenyl methyl ketone		
								1-phenylethanone		
5	4	ニトログリセリン	Nitroglycerin	01A01	-	Nitroglycerin	glyceryl trinitrate	Nitroglycerine		
								glonoin		
								trinitroglycerin		
9	3	さらし粉	Bleaching powder	01A01	-	Bleaching powder	chloride of lime	chlorinated lime		
								calcium oxychlorid		
9	3	昇こう	Mercuric chloride	01A01	-	Mercuric chloride	bichloride of mercur	mercury bichloride		
								mercury perchloride		

(4) 各分野毎の同義語上位（10件）の例示商品・役務名とその同義語

英語版の各分野毎の同義語上位（10件）の例示商品・役務名とその同義語を資料編（2. 分野別同義語上位10位リスト）に示す。なお、図表6に英語版の各分野毎の同義語上位（10件）の例示商品・役務名とその同義語の例を示す。

図表 6 化学分野の同義語上位（10 件）の例示商品・役務名とその同義語の例

同義語数順位	同義語数	類	例示の商品・役務名	同義語
1	6	1	Sodium phosphate	monobasic sodium phosphate
		1		dibasic sodium phosphate
		1		disodium phosphate
		1		tribasic sodium phosphate
		1		trisodium phosphate
		1		TSP
2	5	1	Ferrous sulphate	iron sulphate
		1		iron sulfate
		1		iron vitriol
		1		green vitriol
		1		copperas
2	5	1	Ethers	diethyl ethers
		1		ethoxyethane
		1		ethyl ethers
		1		sulfuric ethers
		1		ethyl oxides
2	5	1	Borneol	Borneo camphor
		1		Malayan camphor
		1		Sumatra camphor
		1		bornyl alcohol
		1		camphor
5	4	1	Aluminium hydroxide	Aluminum hydroxide
		1		hydrated alumina
		1		alumina trihydrate
		1		aluminum hydrate
5	4	1	Phenols	carbolic acid
		1		phenylic acid
		1		hydroxybenzene
		1		oxybenzene
5	4	1	Acetophenone	acetylbenzene
		1		hypnone
		1		phenyl methyl ketone
		1		1-phenylethanone
5	4	1	Nitroglycerin	glyceryl trinitrate
		1		Nitroglycerine
		1		glonoin
		1		trinitroglycerin
		1		dextrine
5	4	2	Annatto [annotto, arnotta or annotta]	arnatto
		2		anatto
		2		anatta
		2		achiote
5	4	2	Foils and powder of aluminium or its alloys	Foils of aluminum
		2		powder of aluminum
		2		Foils of aluminum alloys
		2		powder of aluminum alloys

第3章 同義語を含む商品・役務名の使用状況調査と分析

第1節 同義語を含む商品・役務名の使用状況調査と分析（日本語版）

同義語を作成した例示商品・役務名と、同義語からなる商品・役務名が、特許庁から貸与された2000年～2009年の商標登録出願のデータ中（以下、出願データと言う。）の各商品・役務名が属する区分において、使用されている状況を調査した。使用状況の調査にあたり、下記のA～Fを算出した。

- A. 個別の例示商品・役務名が、出願データ中の、その商品・役務名が属する区分において、商品・役務名として記載された数
- B. 個別の例示商品・役務名が、出願データ中の、その商品・役務名が属する区分において、商品・役務名として記載された出願区分数
- C. 個別の同義語が、出願データ中の、その商品・役務名が属する区分において、商品・役務名として記載された数
- D. 個別の同義語が、出願データ中の、その商品・役務名が属する区分において、商品・役務名として記載された出願区分数
- E. 「個別の同義語が、商品・役務名として記載された数（C）」が、「出願データ中で同一視できる商品・役務名の数（CとAの合計）」中に占める割合
- F. 「個別の同義語が、商品・役務名として記載された出願の区分数（D）」が、「出願データ中で同一視できる商品・役務名が記載された出願の区分数（DとBの合計）」中に占める割合

なお、出願データと例示商品・役務名又は同義語名の一致の条件については、完全一致及び部分一致Bとしてカウントした。以下に、一致条件等を示す。

- ・ 例示の商品・役務名の検索について、（ ）付きのものは、カッコは外して行う。類似群が複数指定され、中見出しや小見出しに重複するものがある例示の商品・役務名は対象から削除する。
 - ・ 検索条件は下記に示す部分一致Bとした。日本語のカタカナの大小は検索一致条件で考慮する（例えば「テレビジョン」≠「テレビジョン」と判断しカウントする）。部分一致Aを検索条件とすることで、自動検索では、検索文字列「携帯」は「その他の携帯」も一致として判断されるため、同義語と例示商品・役務名でこの組合せがある場合は、「携帯」をカウントする場合は「携帯」のカウント数から「その他の携帯」のカウント数を引いて算出している。
- 完全一致（“携帯”=“携帯”のみ、“携帯”≠“携帯電話機”、“携帯”≠“その他の携帯”、“携帯”≠“その他の携帯電話機”、等）
 - 部分一致A（“携帯”=“携帯”、“携帯”=“携帯電話機”、“携帯”≠“その他の携帯”、“携帯”≠“その他の携帯電話機”等）
 - 部分一致B（“携帯”=“携帯”、“携帯”≠“携帯電話機”、“携帯”=“その他の携帯”、“携帯”≠“その他の携帯電話機”等）

- 部分一致C (“携帯”=“携帯”、“携帯”=“携帯電話機”、“携帯”=“その他の携帯”、“携帯”≠“その他の携帯電話機”等)

- ・日本語版の“ゴム製の製品”と“ゴム製品”のような「の」の有無の相違がある場合は、検索において一致していないものと見なす（同義語として出願されることは稀で、例示の商品・役務名の誤記と推測されるため）。英語版の of ,for の相違も同様に一致していないものと見なす。
- ・日本語版で1文字や2文字のカタカナや仮名は完全一致で検索する。
- ・日本語版の略語（英文字）は完全一致とする。
- ・特許庁が貸与した出願データの中で文字化けが生じていたものがあれば、そのまま取り扱う。
- ・日本語版でSHIFT JISコードに無い漢字が同義語としてリストアップされることがあったが、出願データ中に含まれていないことを確認したのでその検索結果は0件である。

(1) 類別の使用状況・分析（日本語版）

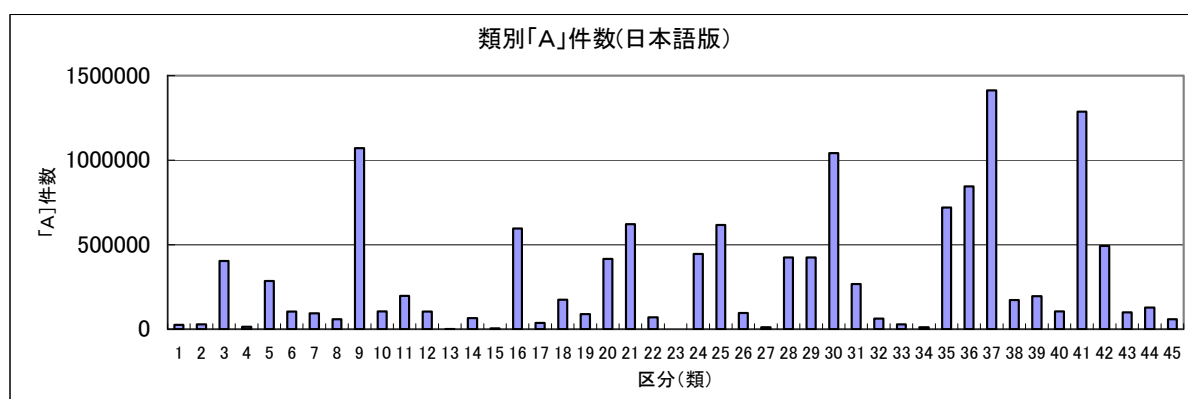
図表7～14に類別の「A」～「F」及び同義語数、同義語数/例示商品・役務数を示す。

「A」の件数では、第37類、第41類、第9類の件数が多く、第30類、第36類、第35類、第21類などがこれらに次いで多い。「B」の件数の順位もほぼ同様である。

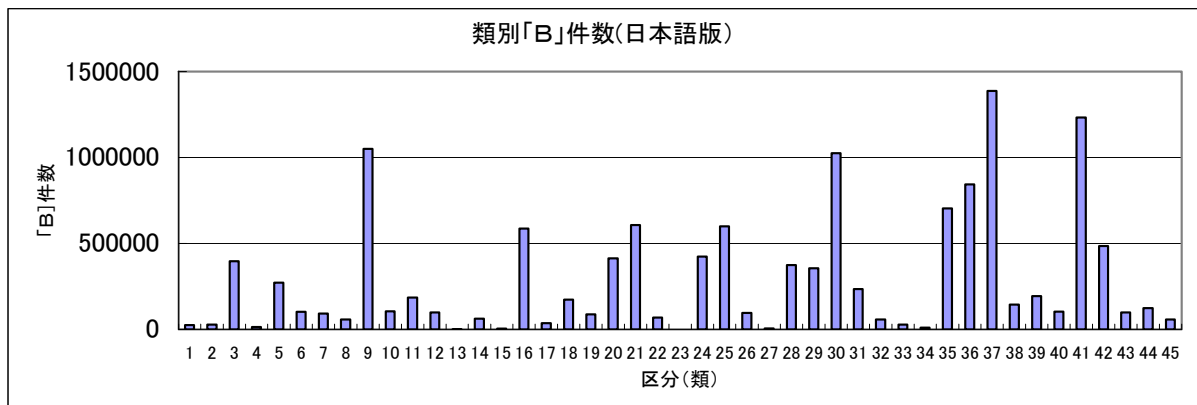
また、「C」の件数では、第9類が特に多いことがわかる。次に第30類、第12類、第4類の順で多い。「D」の件数の分布も「C」とほぼ同様で、第9類が多く、第30類、第16類、第18類が続いている。「E」の割合では、第12類が他類を引き離しており、次いで第18類、第9類などが高い。「F」は第18類、第9類、第12類などが高くなっている。

類別の同義語数では、特に第1類の件数が多く、第35類、第37類、第31類、第7類、第41類などがこれに次いで多い。なお、類別の同義語数/例示商品・役務数では、第35類、第42類、第41類、第31類、第37類が2を超えている。

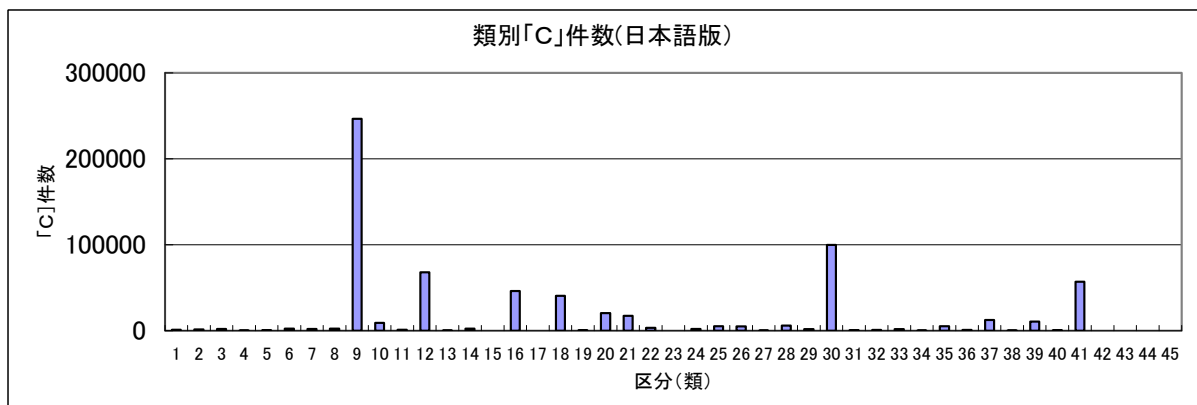
図表7 類別の「A」（出願データ中で例示商品・役務名が記載された数）



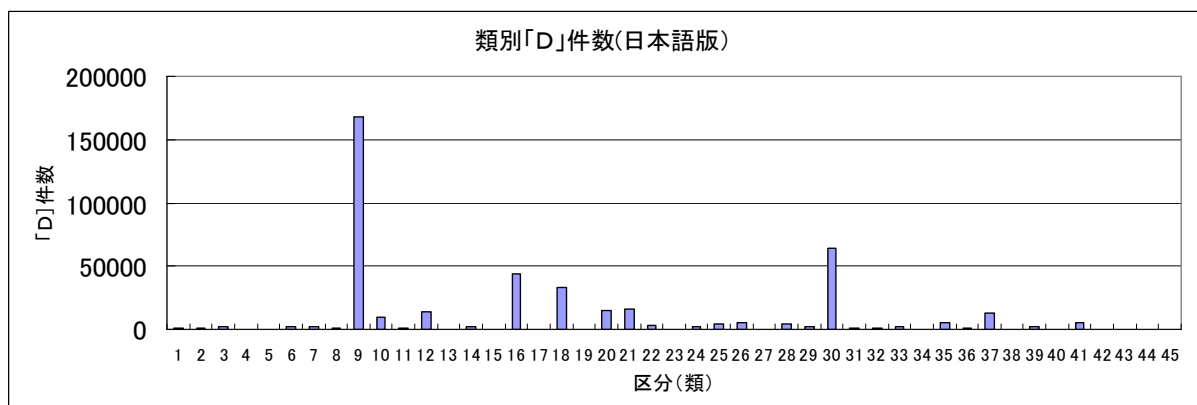
図表 8 類別の「B」(出願データ中で例示商品・役務名が記載された出願区分数)



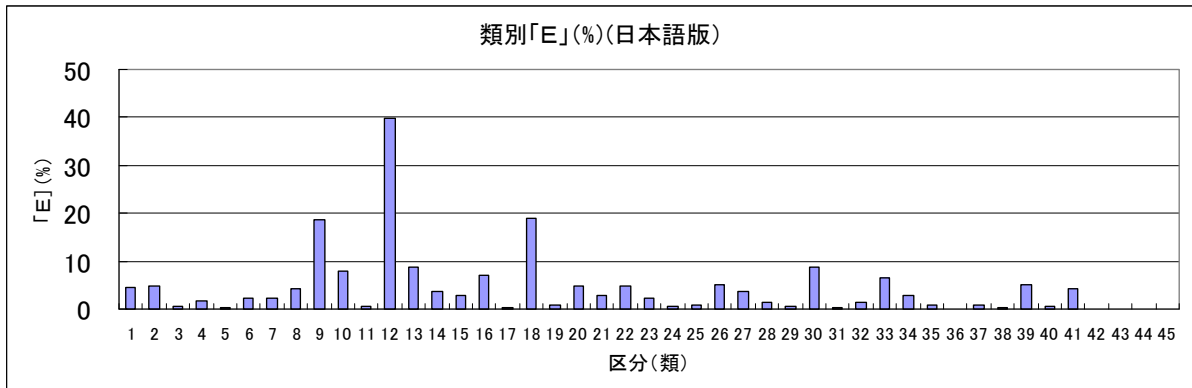
図表 9 類別の「C」(出願データ中で個別の同義語が記載された数)



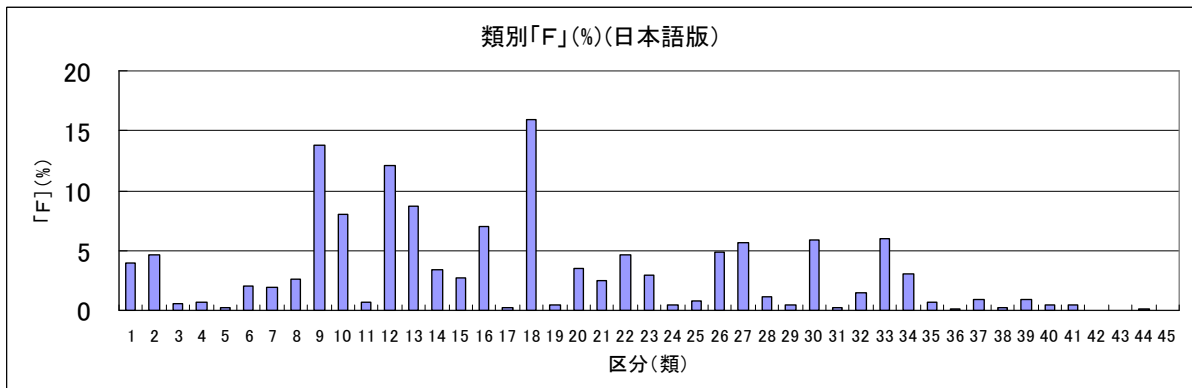
図表 10 類別の「D」(出願データ中で個別の同義語が記載された出願区分数)



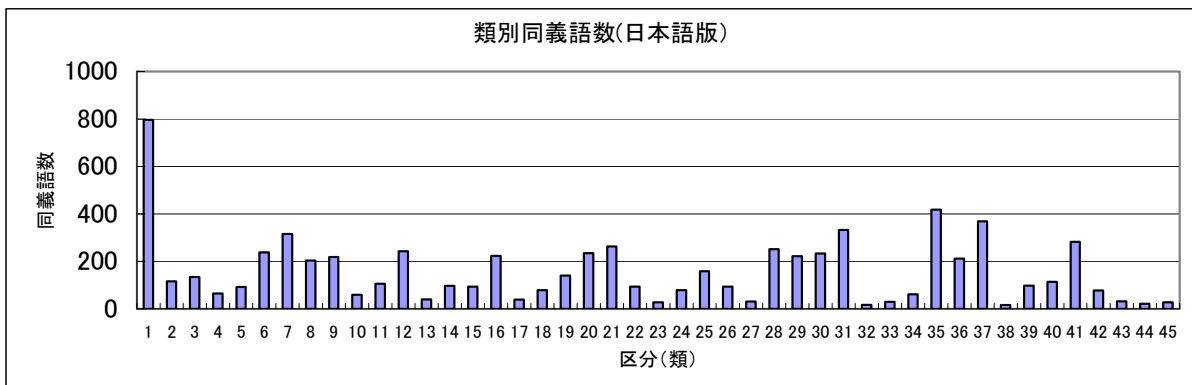
図表 11 類別の「E」($C / (C + A) \times 100$)



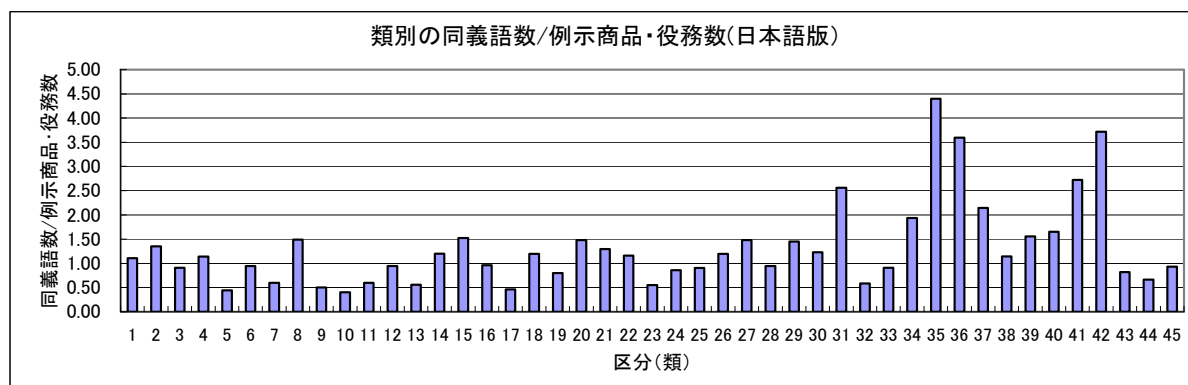
図表 12 類別の「F」($D / (D + B) \times 100$)



図表 13 類別の例示商品・役務名の「同義語数」



図表 14 類別の同義語数／例示商品・役務数



図表に 2000 年～2009 年の出願データの「C」の調査結果において類毎に上位 5 位となった個別の同義語の「E」と「F」及び「C」についてそれぞれの年推移を示す。

「E」と「F」はほぼ同様の傾向にある。「C」と「E」の増減は異なる場合もある。理由は、「E」が $C / (A + C)$ で算出され、A（例示商品・役務名の出願中で記載された数）に対する C（個別の同義語の出願中で記載された数）の数で決まる（例示商品・役務名に対する同義語の使用の相対数）のに対し、C は A に関わらず C 単独で決まるからである（同義語の使用の絶対数）。これらの値は共に同義語の使用状況を把握するにおいて重要な値と考えられる。

① 第 1 類～5 類

「E」の年推移の図表 15 から、1 類では同義語「ペースト」は 2006 年から 2008 年まで 40% 台が続き、2009 年に約 8 割に伸びている。同義語「融剤」の使用割合は例示商品・役務名「溶剤」に対して 2000 年は 7 割強であったものの、2005 年以降に低下して 1 割前後が続いている。

2 類の同義語「シェラック」は例示商品・役務名「セラック」の音が変わったものであり、2000 年と 2001 年の使用割合が 100% であったが、それ以降は 2～1 割前後と低い割合が続いている。例示商品・役務名「トナー」に対する同義語「トナー」は長音の変化であり、常に 5 割以上を維持している。

3 類は、同義語「つけまつげ用接着剤」は、例示商品・役務名「つけまつ毛用接着剤」の「毛」の部分を変換したもので、2007 年までは 0% もしくは 1% で推移していたが、2008 年には約 2 割に伸び、2009 年も 2 割弱となっている。

4 類で出願における使用件数が多い同義語「炭」は例示商品・役務名「木炭」を省略したものだが、2000 年以降、半数程度もしくはそれ以上の水準を維持している。2007 年には 94% とピークに達した。

5 類の同義語「薬品」は、例示商品・役務名「薬剤」の言い換えであるが、出願における使用割合は最大でも 1% である。

図表 15 類別上位 5 位の「E」の年推移（第 1～5 類）

分野	区分 (類)	順位	例示の商品・役務名	同義語	C の件数	E (C/(A+C))	2000 年	2001 年	2002 年	2003 年	2004 年	2005 年	2006 年	2007 年	2008 年	2009 年
化学	1	1	のり及び接着剤(事務用、家庭用のものを除く。)	ペースト	120	E	16%	38%	15%	60%	38%	18%	43%	48%	47%	81%
		2	はっ水剤	撥水剤	96	E	72%	46%	50%	50%	50%	69%	38%	56%	59%	69%
		3	防かび剤	防カビ剤	73	E	24%	27%	13%	23%	26%	4%	11%	13%	56%	24%
		4	防湿剤	乾燥剤	63	E	26%	39%	33%	33%	54%	57%	44%	46%	17%	26%
		5	溶剤	融剤	59	E	74%	29%	0%	26%	37%	10%	13%	6%	11%	4%
	2	1	セラック	シエラック	1197	E	100%	100%	21%	17%	14%	5%	6%	8%	16%	17%
		2	トナー	トナー	207	E	90%	87%	80%	100%	85%	73%	57%	63%	91%	88%
		3	エナメル	エナメルペイント	9	E	0%	0%	20%	33%	30%	13%	0%	0%	0%	17%
		4	塗装用・装飾用・印刷用又は美術用の非鉄金属はく及び粉	非鉄金属箔及び粉	9	E	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%
		5	銀又は銀合金のはく及び粉	銀箔	5	E	0%	NAN	NAN	100%	25%	0%	NAN	NAN	NAN	NAN
	3	1	つけまつ毛用接着剤	つけまつげ用接着剤	530	E	0%	0%	1%	1%	0%	0%	0%	1%	22%	16%
		2	ファンデーションクリーム	ファンデーション	357	E	60%	27%	63%	46%	27%	59%	66%	62%	60%	78%
		3	せっけん類	石鹸	336	E	0%	0%	0%	1%	1%	1%	0%	0%	0%	0%
		4	つけまつ毛	つけまつげ	222	E	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	2%
		5	ヘアースプレー	ヘアスプレー	193	E	18%	21%	42%	33%	20%	36%	31%	51%	45%	35%
	4	1	木炭	炭	210	E	48%	56%	67%	76%	63%	78%	61%	94%	58%	75%
		2	重油	タール油	6	E	50%	0%	50%	0%	50%	NAN	25%	25%	8%	0%
		3	軽油	ガス油	5	E	40%	0%	50%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
		4	液化石油ガス	LPガス	5	E	0%	0%	14%	0%	0%	0%	0%	21%	0%	3%
		5	ろうそく	蠟燭	5	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%
	5	1	薬剤	薬品	184	E	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
		2	ほんそうこう	絆創膏	76	E	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%
		3	殺そ剤	殺鼠剤	58	E	19%	24%	8%	0%	19%	19%	2%	22%	20%	10%
		4	催吐剤	吐剤	53	E	50%	NAN	50%	50%	88%	88%	94%	50%	82%	100%
		5	鎮痛剤	鎮痛薬	33	E	12%	20%	3%	3%	11%	12%	0%	5%	19%	12%

(注) 表中の 2000 年～2009 年で 0% は「C」の件数が 0 の場合、NAN は、E の分母 A+C が 0 件 (A と C が両方とも 0 件) の場合である (以下の図表についても同様)。

② 第 6 類～13 類、19 類

「E」の年推移の図表 16 から、6 類では、同義語「弁」は例示商品・役務名「バルブ」に対する出願における使用割合は、2000 年から 2009 年まで 2 割以下で推移してきている。

7 類では、例示商品・役務名「さく岩機」に対する同義語「ドリル」は 2000 年以降 9 割前後の高い水準の使用割合を維持している。2006 年から 2008 年までは 3 年連続で 100% を達しており、近年の使用も増えている。

8 類では、同義語「缶切り」は、例示商品・役務名「缶切」の送り仮名を変化させた表現であるが、2000 年から 2009 年までの間で最大でも 7% の低い水準である。

9 類では、同義語「フィルム」は 2000 年から 2009 年まで約半数で推移している。また、同義語「尺」「アーク溶接機」「プレーヤー」などが 2000 年以降 100%～90% の高い水準を維持していることが特徴である (ただしアーク溶接機は 2007 年以降 20% 台に低下している)。

12 類では、同義語「軸受け」は例示商品・役務名「軸受」の送り仮名を変化させたもので、2002 年までは約 4 割の水準まで増加するものの、2003 年以降は 1 割以下に減少する。

13 類の同義語「鉄砲」は例示商品・役務名「小銃」に対して 100% の時期が 7 年あり、高い使用割合が続いている。

19 類の同義語「ブロック」は、2006 年を除き 50% 以上であり、例示商品・役務名「コンクリートブロック」に対して使用割合が高い。

図表 16 類別上位 5 位の「E」の年推移（第 6～13 類、19 類）

分野	区分 (類)	順位	例示の商品・役務名	同義語	C の件数	E (C/(A+C))	2000 年	2001 年	2002 年	2003 年	2004 年	2005 年	2006 年	2007 年	2008 年	2009 年
機械	6	1	バルブ	弁	239	E	11%	6%	12%	18%	20%	4%	9%	15%	13%	12%
		2	さく	柵	143	E	67%	74%	92%	100%	80%	57%	94%	86%	93%	94%
		3	くい	杭	52	E	18%	75%	50%	100%	50%	75%	82%	60%	70%	83%
		4	ガードレール	防護柵	46	E	30%	80%	60%	40%	20%	33%	89%	0%	45%	36%
		5	手すり	手摺	44	E	6%	0%	13%	13%	41%	14%	22%	12%	27%	2%
	7	1	さく岩機	ドリル	330	E	91%	89%	94%	97%	93%	93%	100%	100%	100%	98%
		2	グラインダー	研磨機	263	E	62%	69%	84%	50%	41%	69%	72%	37%	48%	38%
		3	バルブ	弁	228	E	1%	8%	14%	15%	12%	2%	14%	13%	12%	15%
		4	ベアリング	軸受け	135	E	7%	9%	8%	8%	4%	7%	14%	7%	14%	2%
		5	エレベーター	昇降機	115	E	20%	23%	14%	17%	39%	50%	23%	57%	66%	43%
	8	1	缶切	缶切り	166	E	6%	7%	3%	3%	2%	2%	2%	1%	1%	2%
		2	ぼうちよう類	包丁	56	E	8%	15%	0%	17%	20%	26%	56%	41%	29%	20%
		3	鋤	すき	44	E	1%	1%	1%	0%	0%	0%	1%	5%	1%	0%
		4	ねじ回し類	ドライバー	31	E	25%	40%	100%	0%	25%	13%	84%	13%	67%	50%
		5	やすり	ヤスリ	30	E	4%	44%	71%	29%	13%	0%	2%	0%	0%	0%
	9	1	映写フィルム	フィルム	65598	E	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	51%
		2	物指し	尺(ジャク)	41406	E	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	96%	92%
		3	アーク溶接装置	アーク溶接機	40481	E	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	27%	23%	27%
		4	レコードプレーヤー	プレーヤー	5930	E	93%	92%	93%	96%	94%	93%	91%	93%	96%	95%
		5	電話機	電話	1228	E	22%	33%	23%	37%	18%	21%	14%	17%	13%	7%
	10	1	コンドーム	サック	9022	E	97%	98%	99%	97%	97%	98%	98%	96%	93%	96%
		2	松葉づえ	松葉杖	20	E	0%	33%	0%	60%	50%	100%	0%	20%	NAN	50%
		3	三角きん	三角巾	17	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%
		4	氷のう	氷嚢	13	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
		5	氷まくら	氷枕	11	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	11	1	化学物質を充てんした保温保冷具	化学物質を充填した保温保冷具	334	E	2%	4%	4%	1%	6%	2%	4%	4%	2%	4%
		2	除湿機	除湿器	181	E	28%	32%	29%	34%	22%	22%	20%	39%	10%	28%
		3	業務用ごみ焼却炉	業務用ゴミ焼却炉	128	E	0%	2%	2%	3%	11%	7%	14%	11%	3%	0%
		4	ヘアドライヤー	ドライヤー	104	E	24%	35%	36%	34%	21%	23%	9%	12%	18%	14%
		5	放熱器	ラジエーター	66	E	19%	28%	17%	26%	16%	20%	34%	30%	23%	9%
	12	1	軸受	軸受け	524	E	20%	34%	39%	9%	3%	5%	3%	1%	0%	0%
		2	車輪	ホイール	350	E	53%	73%	48%	39%	46%	33%	66%	56%	60%	64%
		3	車いす	車椅子	142	E	2%	1%	2%	1%	1%	1%	0%	1%	4%	3%
		4	貨物自動車	トラック	131	E	19%	50%	82%	65%	50%	40%	78%	46%	38%	61%
		5	緩衝器	ショックアブソーバー	104	E	2%	0%	1%	3%	2%	8%	3%	6%	8%	10%
	13	1	小銃	鉄砲	161	E	97%	95%	100%	100%	91%	100%	100%	100%	100%	100%
		2	誘導弾	ミサイル	8	E	50%	NAN	100%	100%	100%	NAN	100%	NAN	NAN	NAN
		3	けん銃	拳銃	4	E	0%	NAN	NAN	NAN	50%	100%	NAN	NAN	NAN	100%
		4	起爆薬	点火薬	3	E	0%	NAN	NAN	NAN	NAN	NAN	100%	NAN	100%	NAN
		5	空気銃	エアガン	1	E	0%	NAN	0%	0%	0%	0%	0%	NAN	NAN	100%
	19	1	手りゅう弾	手榴弾	1	E	0%	NAN	NAN	NAN	100%	NAN	NAN	NAN	NAN	NAN
		1	コンクリートブロック	ブロック	428	E	57%	68%	60%	84%	58%	72%	47%	76%	65%	62%
		2	タール類及びビッチ類	瀝青(れきせい)	36	E	0%	0%	0%	0%	0%	1%	2%	7%	5%	
		3	モルタル	セメントモルタル	36	E	23%	8%	0%	5%	14%	44%	24%	15%	7%	8%
		4	陶磁製建築専用材料・れんが及び耐火物	レンガ	22	E	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	5	石こう	石膏	20	E	0%	NAN	NAN	0%	11%	5%	80%	50%	50%	75%	

③ 第 14、18、22～26 類

「E」の年推移の図表 17 から、14 類の例示商品・役務名「指輪」の同義語「リング」は 2000 年に約 3 分の 2 であるが、それ以降は緩やかに低下している。

18 類の同義語「バッグ」は 2000 年以降増加傾向にあり、例示商品・役務名「かばん類」と比べて 2008 年には 3 割に達した。例示商品・役務名「スーツケース」の同義語である「旅行かばん」も 40%～60%の高い水準でみられる。

22 類の同義語「テント」はほぼ半数の水準で推移しており、例示商品・役務名「天幕」と使用件数が同水準である。また、同義語「ネット」は 2001 年では 6%だが、2009 年には 93%まで達しており変化が激しい。

24 類では、同義語「シーツ」「ケット」「テーブルクロス」「枕カバー」「ブランケット」などの使用割合は最大でも 7%程度である。同義語の使用割合が例示商品・役務名と比べると総じて低い傾向がある。

25 類では、同義語「ベスト」は 60%から 70%の水準で推移しており、例示商品・役務名「チョッキ」と比べると高い使用割合にある。同じく、26 類の同義語「ファスナー」も 50%から 70%の水準で推移しており、例示商品・役務名「スライドファスナー」に比して高い。

図表 17 類別上位 5 位の「E」の年推移（第 14 類、18 類、22～26 類）

分野	区分 (類)	順位	例示の商品・役務名	同義語	C の件数	E (C/(A+C))	2000 年	2001 年	2002 年	2003 年	2004 年	2005 年	2006 年	2007 年	2008 年	2009 年	
繊維	14	1	指輪	リング	1887	E	67%	65%	60%	62%	59%	57%	54%	57%	50%	45%	
		2	置き時計	置時計	77	E	6%	0%	11%	8%	6%	12%	21%	62%	20%	33%	
		3	プレスレット	腕輪	61	E	3%	2%	2%	1%	3%	4%	1%	6%	7%	5%	
		4	記念たて	記念盾	21	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
		5	白金及び白金合金	プラチナ	18	E	0%	0%	0%	22%	67%	17%	50%	0%	38%	30%	
	18	1	かばん類	バッグ	9543	E	15%	15%	15%	16%	19%	24%	27%	30%	30%	29%	
		2	スーツケース	旅行かばん	1462	E	40%	45%	51%	50%	56%	50%	46%	53%	54%	55%	
		3	日傘	パラソル	328	E	39%	37%	33%	38%	29%	23%	26%	29%	28%	26%	
		4	リュックサック	ザック	185	E	14%	10%	13%	5%	7%	9%	21%	12%	14%	9%	
		5	かばん類	カバン	118	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%
	22	1	天幕	テント	3440	E	50%	49%	49%	50%	50%	51%	50%	51%	51%	49%	
		2	網類(金属製又は石綿製のものを除く。)	ネット	145	E	32%	6%	41%	15%	17%	40%	77%	35%	70%	93%	
		3	羊毛	ウール	15	E	57%	NAN	0%	33%	40%	0%	38%	50%	13%	0%	
		4	ロープ	綱	6	E	10%	0%	8%	13%	13%	0%	0%	14%	0%	0%	
		5	編みひも	編み紐	3	E	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
		5	真田紐	真田紐	3	E	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
		5	のり付けひも	のり付け紐	3	E	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
		5	よりひも	より紐	3	E	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
		5	日よけ	日除け	3	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
		23	1	より糸	撚糸	2	E	8%	0%	0%	14%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	2		つむぎ糸	細糸	1	E	0%	NAN	NAN	0%	0%	NAN	NAN	NAN	50%	0%	
	2		より糸	撚り糸	1	E	0%	0%	25%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	24	2	絹より糸	絹撚糸	1	E	0%	NAN	0%	100%	0%	0%	0%	NAN	0%	NAN	
		1	敷布	シーツ	693	E	1%	2%	2%	3%	3%	3%	3%	4%	4%	7%	
		2	毛布	ケット	592	E	1%	1%	2%	2%	2%	2%	3%	3%	4%	5%	
		3	テーブル掛け	テーブルクロス	207	E	1%	1%	0%	0%	1%	1%	1%	2%	1%	2%	
		4	まくらカバー	枕カバー	206	E	1%	1%	1%	0%	1%	1%	1%	1%	1%	2%	
	25	5	毛布	ブランケット	111	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	1%	1%	
		1	チョッキ	ベスト	1445	E	62%	72%	58%	61%	68%	70%	70%	79%	72%	73%	
		2	サンダル靴	サンダル	723	E	27%	48%	48%	39%	55%	52%	48%	51%	61%	46%	
		3	ズボンつり	サスペンダー	368	E	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	1%	1%	1%	
		4	ズボン	スラックス	366	E	6%	7%	10%	6%	12%	10%	11%	12%	6%	8%	
	26	5	ナイトガウン	ガウン	352	E	32%	43%	38%	15%	30%	35%	36%	35%	45%	43%	
		1	スライドファスナー	ファスナー	357	E	56%	70%	69%	60%	67%	55%	50%	69%	52%	65%	
		2	帯留め	帯留め	191	E	8%	8%	2%	2%	2%	1%	1%	1%	1%	1%	
		3	刺しゅうレース生地	刺繍レース生地	42	E	0%	1%	1%	0%	1%	0%	0%	2%	3%	1%	
		4	スライドファスナー	ジッパー	39	E	14%	17%	15%	3%	15%	24%	19%	28%	13%	19%	
	5	ワッペン	エンブレム	21	E	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	

④ 第 15～17 類、20～21 類、27～28 類、34 類

「E」の年推移の図表 18 から、16 類において同義語「画」は例示商品・役務名「絵画」に比べると 9 割を超える使用割合を維持している。また、同義語「紙ナプキン」は、2000 年から 2009 年まで 50%を上回る使用割合を続けている。

20 類は、同義語「ベッド」は 2000 年から 2007 年まで 100%に近くを維持しており、例示商品・役務名「寝台」に対して使用割合が高い。また、同義語「栓」も例示商品・役務名「コック」と比べて同様に高い水準で推移している。

27 類では例示商品・役務名「じゅうたん」の同義語である「カーペット」が 2005 年以降 50%を上回る水準を維持している。また、同じ例示商品・役務名に対する同義語「絨毯」は漢字表記に変換したものであるが、2009 年の使用割合は 4 分の 1 に達している。

28 類では、同義語「ゴルフクラブ」が 80%から 60%の高い水準で推移している。

図表 18 類別上位 5 位の「E」の年推移（第 15～17 類、20～21 類、27～28 類、34 類）

分野	区分 (類)	順位	例示の商品・役務名	同義語	C の件数	E (C/(A+ C))	2000 年	2001 年	2002 年	2003 年	2004 年	2005 年	2006 年	2007 年	2008 年	2009 年	
雑貨	15	1	音さ	音叉	14	E	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	2%	0%	1%	
		2	弱音器	ミュート	8	E	0%	0%	NAN	NAN	40%	100%	56%	NAN	NAN	0%	NAN
		3	ミュージックシンセサイザ	シンセサイザー	6	E	0%	0%	0%	0%	50%	0%	0%	0%	20%	0%	0%
		4	三味線	三弦	4	E	0%	0%	0%	NAN	50%	0%	0%	0%	0%	NAN	50%
		5	サクソホーン	サクソ	2	E	0%	NAN	NAN	NAN	0%	NAN	0%	0%	0%	0%	67%
		5	鉄琴	グロッケンシュピール	2	E	33%	50%	NAN	0%	0%	NAN	0%	0%	0%	NAN	NAN
		5	琴	箏	2	E	0%	0%	NAN	20%	0%	0%	0%	0%	0%	NAN	33%
		16	1	書籍	本	1736	E	10%	9%	9%	12%	12%	18%	17%	29%	24%	28%
			2	小冊子	紙ナプキン	739	E	5%	14%	8%	13%	19%	21%	18%	15%	14%	14%
			3	ナプキン紙	紙ナプキン	678	E	92%	98%	80%	88%	78%	78%	66%	81%	85%	71%
	4		包装用紙	包装紙	495	E	37%	31%	38%	30%	39%	26%	33%	45%	55%	57%	
	5		ノートブック	ノート	386	E	14%	16%	15%	19%	17%	31%	14%	30%	12%	16%	
	17	1	パルカンファイバー	ファイバー	14	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	2%	3%	
		2	パッキング	パッキン	12	E	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	
		3	ゴム製又はパルカンファイバー製の座金及びワッシャー	ファイバー製のワッシャー	6	E	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	
		4	エポナイト	硬質ゴム	3	E	0%	NAN	NAN	NAN	100%	50%	NAN	100%	NAN	0%	
		5	化学繊維(織物用のものを除く。)	人造繊維	2	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	67%	0%	0%	0%	
	20	5	ふっ素ゴム	フッ素ゴム	2	E	0%	NAN	NAN	50%	NAN	0%	0%	50%	NAN	0%	
		1	寝台	ベッド	11814	E	97%	97%	96%	95%	97%	96%	96%	95%	88%	89%	
		2	コック	栓	6446	E	100%	100%	98%	97%	99%	100%	99%	99%	100%	98%	
		3	食卓	テーブル	493	E	77%	78%	94%	54%	70%	68%	78%	81%	66%	76%	
		4	いす類	椅子	477	E	50%	55%	42%	46%	46%	60%	68%	66%	63%	63%	
	21	5	まくら	枕	220	E	1%	1%	1%	1%	1%	1%	2%	2%	3%	4%	
		1	コップ	カップ	874	E	38%	52%	42%	41%	55%	48%	45%	61%	54%	60%	
		2	栓抜き	栓抜き	548	E	10%	9%	3%	2%	2%	2%	2%	2%	1%	1%	
		3	魔法瓶	ポット	529	E	1%	2%	4%	3%	2%	3%	4%	4%	11%	10%	
		4	弁当箱	弁当箱	217	E	30%	45%	35%	26%	19%	65%	52%	45%	56%	59%	
	27	5	なべ類	鍋	203	E	1%	0%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	4%	4%	
		1	じゅうたん	カーペット	394	E	42%	56%	33%	28%	30%	61%	58%	50%	55%	64%	
		2	じゅうたん	絨毯	21	E	4%	0%	0%	0%	1%	11%	0%	5%	11%	25%	
		3	じゅうたんの下敷き	絨毯の下敷き	21	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	22%	0%	
		4	ござ	畳	2	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	NAN	14%	0%	0%	
	28	4	ござ	産	2	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	NAN	14%	0%	0%	
		1	おもちゃ	玩具	745	E	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	2%	1%	1%	
		2	クラブ	ゴルフクラブ	681	E	65%	75%	67%	84%	81%	66%	84%	89%	85%	76%	
		3	ばちんこ器具	パチンコ器具	482	E	25%	18%	27%	44%	24%	35%	31%	28%	17%	15%	
		4	スケート靴	スケート	299	E	48%	62%	49%	47%	54%	77%	38%	37%	50%	60%	
	34	5	キャディーバッグ	ゴルフバッグ	207	E	76%	39%	69%	53%	46%	15%	26%	30%	31%	42%	
		1	たばこ	タバコ	38	E	0%	0%	2%	1%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	
		2	紙巻きたばこ	紙巻きタバコ	14	E	0%	0%	36%	17%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
		3	たばこ	煙草	10	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	
		4	たばこ入れ	タバコ入れ	5	E	0%	0%	0%	0%	18%	0%	14%	0%	7%	0%	
	5	たばこケース	タバコケース	5	E	0%	0%	0%	0%	17%	0%	17%	7%	0%	10%		

⑤ 第 29～33 類

「E」の年推移の図表 19 から、29 類において例示商品・役務名「粉乳（乳幼児用のものを除く。）」に対する同義語「粉ミルク」は 2004 年のピークが 98%、2001 年や 2008 年が 0% と変化が激しい。

30 類で特徴的なものは同義語「化学調味料」である。これは例示商品・役務名「うま味調味料」の同義語であり、2006 年まで 100% を維持しているが、2007 年以降減少して 10% まで落ち込んでいる。

31 類の同義語「果物」「樹木」は 2009 年に 2% になるほかは 0% であり、低い水準である。例示商品・役務名「ちしゃ」の同義語は「レタス」であり、2000 年には 10% の使用割合だが 2002 年には 100% になっている。

32 類の同義語「清涼飲料水」は例示商品・役務名「清涼飲料」の略語であるが、1～3% 程度の低い水準で推移している。同義語「レモネード」は 30%～70% の間で一定の割合を保っている。

33 類の同義語「焼酎」は例示商品・役務名「しょうちゅう」の漢字表記であり、約 40～60% の水準で推移している。また、例示商品・役務名「ぶどう酒」を同義語「ワイン」として表記した割合は 2002 年にピークの 53% に達している。

図表 19 類別上位 5 位の「E」の年推移（第 29～33 類）

分野	区分 (類)	順位	例示の商品・役務名	同義語	C の件数	E (C/(A+C))	2000 年	2001 年	2002 年	2003 年	2004 年	2005 年	2006 年	2007 年	2008 年	2009 年	
食品	29	1	粉乳(乳幼児用のものを除く)	粉ミルク	523	E	43%	0%	33%	93%	98%	96%	90%	25%	0%	44%	
		2	牛肉	ビーフ	228	E	6%	11%	7%	4%	5%	41%	44%	3%	10%	3%	
		3	豚脂	ラード	171	E	8%	0%	11%	0%	5%	90%	69%	32%	15%	23%	
		4	卵	玉子	146	E	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	0%	
		5	落花生	ピーナッツ	99	E	17%	43%	100%	62%	48%	26%	66%	47%	40%	53%	
	30	1	うま味調味料	化学調味料	5996	E	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	35%	11%	10%
		2	べんとう	弁当	902	E	1%	1%	1%	2%	2%	1%	1%	2%	3%	4%	
		3	紅茶	ティー	575	E	25%	9%	45%	40%	41%	63%	53%	52%	44%	37%	
		4	ぎょうざ	餃子	299	E	1%	0%	1%	1%	1%	1%	0%	1%	1%	1%	
		5	カレー粉	カレー	283	E	25%	63%	66%	53%	38%	84%	47%	42%	45%	51%	
	31	1	果実	果物	72	E	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	1%	1%	2%	
		2	木	樹木	54	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	
		3	ちしゅ	レタス	39	E	10%	60%	100%	43%	31%	36%	69%	38%	43%	80%	
		4	果実	フルーツ	33	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	
		5	なし	梨	29	E	0%	0%	0%	9%	25%	50%	38%	50%	56%	38%	
	32	1	清涼飲料	清涼飲料水	791	E	1%	1%	2%	3%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	
		2	ラムネ	レモネード	83	E	31%	38%	67%	62%	20%	65%	46%	52%	68%	68%	
		3	シロップ	果実シロップ	20	E	0%	0%	0%	0%	1%	5%	2%	2%	1%	4%	
		4	ジンジャーエール	ジンジャービール	8	E	0%	0%	0%	0%	29%	8%	0%	11%	8%	0%	
		5	ジンジャーエール	ジンジャーエール	5	E	0%	0%	0%	9%	20%	8%	0%	0%	0%	0%	
	33	1	しょうちゅう	焼酎	1079	E	42%	50%	50%	53%	49%	50%	58%	51%	51%	50%	
		2	ぶどう酒	ワイン	785	E	31%	46%	53%	30%	48%	32%	46%	38%	38%	39%	
		3	ウイスキー	ウイスキー	44	E	26%	15%	16%	38%	7%	13%	8%	5%	22%	15%	
		4	ビターズ	ビターズ	25	E	29%	50%	0%	33%	22%	25%	44%	33%	38%	30%	
		5	ラオチュー	紹興酒	16	E	0%	75%	NAN	50%	9%	57%	9%	50%	27%	14%	

⑥ 35～45 類

「E」の年推移の図表 20 から、役務分野の同義語の使用割合は全体的に低い傾向がみられる。

40 類は、同義語「プリント」が例示商品・役務名「印刷」に対して、2000 年から 2001 年まで 16%を続けたが、2002 年以降は 5%前後になっている。同義語「焼戻し」は例示商品・役務名「焼き戻し」の送り仮名の変換で、2007 年には 55%に上っている。

41 類では、同義語「フィルムの貸与」は 2000 年から 2001 年まで約 3 分の 1 であるが、2002 年以降は 60%強に増えている。41 類の同義語「パチンコホールの提供」は例示商品・役務名「ぱちんこホールの提供」の平仮名への変換である。この同義語の使用割合は 2004 年には 2%だったが、2008 年までに 37%に増えている。

図表 20 類別上位 5 位の「E」の年推移（第 35～45 類）

分野	区分 (類)	順位	例示の商品・役務名	同義語	C の件数	E (C/(A+C))	2000 年	2001 年	2002 年	2003 年	2004 年	2005 年	2006 年	2007 年	2008 年	2009 年	
役務	35	1	タイプライター・複写機及びワードプロセッサの貸与	ワードプロセッサの貸与	1367	E	8%	6%	4%	4%	4%	5%	4%	4%	5%	2%	
		2	職業のあっせん	職業の斡旋	663	E	2%	2%	2%	1%	2%	1%	1%	3%	3%	2%	
		3	競売の運営	オークションの運営	513	E	1%	2%	1%	2%	2%	2%	1%	2%	3%	2%	
		4	身の回り品の小売又は卸売の業務において行われる顧客に対する便益の提供	身の回り品の小売の業務において行われる顧客に対する便益の提供	169	E	NAN	NAN	NAN	NAN	NAN	NAN	NAN	NAN	2%	1%	1%
		5	かばん類及び袋物の小売又は卸売の業務において行われる顧客に対する便益の提供	袋物の小売の業務において行われる顧客に対する便益の提供	165	E	NAN	NAN	NAN	NAN	NAN	NAN	NAN	NAN	2%	1%	1%
36	1	資金の貸付け及び手形の割引	資金の貸付	769	E	1%	2%	3%	4%	2%	3%	2%	3%	4%	3%		
	2	有価証券の貸付け	有価証券の貸付	116	E	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
	3	資金の貸付け及び手形の割引	資金の貸し付け	101	E	0%	0%	1%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%		
	4	割賦購入あっせん	割賦購入斡旋	14	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
	4	建物の売買	建築物の売買	14	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
37	1	自動車の修理又は整備	車の整備	74	E	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	
	2	浴槽又は浴槽がまの清掃	浴槽釜の清掃	48	E	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	
	3	はさみ研ぎ及びほうちよう研ぎ	包丁研ぎ	31	E	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	
	4	しゅんせつ工事	浚渫工事	19	E	0%	0%	0%	1%	1%	1%	0%	1%	0%	1%		
	5	測定機械器具の修理又は保守	測定器の修理	15	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
38	1	電話による通信	電話機による通信	127	E	0%	0%	0%	1%	0%	1%	1%	1%	1%	2%	8%	
	2	テレビジョン放送	テレビ放送	76	E	0%	0%	0%	0%	1%	1%	1%	1%	2%	1%	3%	
	3	電話機・ファクシミリその他の通信機器の貸与	電話の貸与	63	E	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%		
	4	有線テレビジョン放送	有線テレビ放送	10	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	
	5	ファクシミリによる通信	ファックスによる通信	5	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
39	1	引越の代行	引越しの代行	521	E	4%	6%	10%	12%	8%	4%	5%	6%	11%	5%		
	2	貨物のこん包	貨物の梱包	369	E	4%	3%	3%	3%	1%	4%	2%	6%	7%	5%		
	3	車いすの貸与	車椅子の貸与	232	E	5%	4%	1%	2%	2%	1%	4%	5%	5%	5%		
	4	委託を受けた物品の倉庫における保管	委託を受けた物品の倉庫における保管	214	E	5%	2%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%		
	5	貨物の積み卸し	貨物の積み卸し	38	E	0%	0%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	1%	0%		
40	1	印刷	プリント	187	E	16%	16%	3%	2%	2%	1%	3%	4%	6%	3%		
	2	写真の焼付け	写真の焼き付け	147	E	5%	5%	2%	2%	1%	1%	0%	0%	2%	1%		
	3	焼き戻し	焼戻し	103	E	6%	4%	12%	16%	9%	21%	32%	55%	0%	25%		
	4	セラミックの加工	セラミックの加工	33	E	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	2%	0%	2%		
	5	ししゅう	刺繍	32	E	2%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	1%	0%		
41	1	映写フィルムの貸与	フィルムの貸与	52781	E	34%	35%	61%	63%	64%	65%	65%	65%	63%	64%		
	2	レコード又は録音済み磁気テープの貸与	ディスクの貸与	2655	E	5%	8%	8%	8%	5%	6%	5%	7%	10%	9%		
	3	演劇の演出又は上演	劇の上演	589	E	3%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	2%	3%	3%		
	4	ばちんこホールの提供	パチンコホールの提供	163	E	31%	6%	8%	15%	2%	22%	35%	21%	37%	8%		
	5	テレビジョン受信機の貸与	テレビジョン受信機の貸与	150	E	0%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	2%	1%		
42	1	電子計算機の貸与	コンピューターへの貸与	14	E	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
	2	医薬品・化粧品又は食品の試験・検査又は研究	食料品の検査	2	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
43	1	すしの提供	寿司の提供	12	E	NAN	NAN	11%	4%	0%	4%	9%	4%	6%	15%		
	2	うどん又はそばの提供	蕎麦の提供	9	E	NAN	NAN	0%	0%	13%	22%	0%	5%	14%	0%		
	2	中華料理その他の東洋料理を主とする飲食物の提供	中国料理を主とする飲食物の提供	9	E	NAN	NAN	0%	2%	2%	0%	0%	8%	3%	6%		
	4	保育所における乳幼児の保育	保育園における乳幼児の保育	7	E	NAN	NAN	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
44	1	壁掛けの貸与	壁掛けの貸与	7	E	NAN	NAN	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
	1	あん摩・マッサージ及び指圧	マッサージ	1132	E	NAN	NAN	7%	7%	6%	7%	6%	13%	9%	18%		
	2	きゅう	灸	80	E	NAN	NAN	1%	1%	0%	0%	0%	1%	1%	2%		
	3	あん摩・マッサージ及び指圧	按摩	26	E	NAN	NAN	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
	4	はり	鍼	16	E	NAN	NAN	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
	5	はり	針	2	E	NAN	NAN	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
45	1	栄養の指導	栄養の指導	2	E	NAN	NAN	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
	1	占い	ト占(ほくせん)	9	E	NAN	NAN	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%			
	2	葬儀の執行	葬式の執行	1	E	NAN	NAN	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%			
		2	愛玩動物の世話	ペットの世話	1	E	NAN	NAN	NAN	NAN	NAN	NAN	0%	0%	0%		

(2) 分野別の使用状況・分析（日本語版）

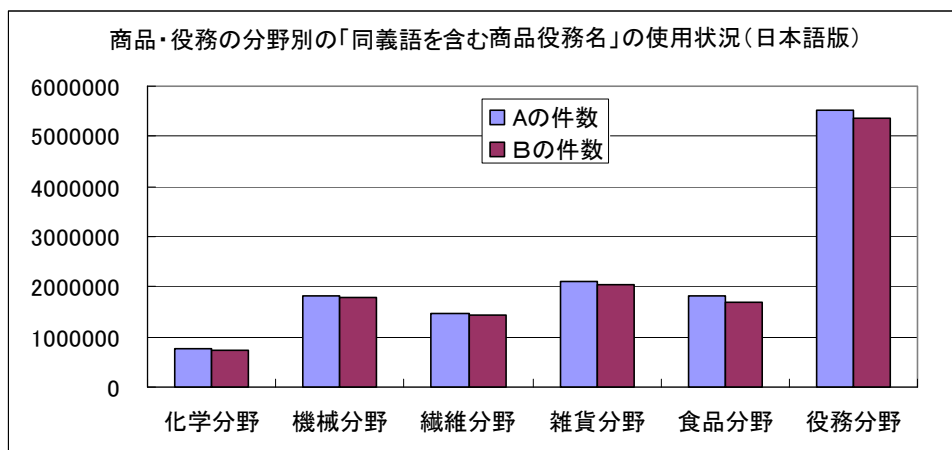
図表 21 に分野別の「A」～「F」の値及び同義語数を示す。

図表 21 分野別の使用状況（「A」～「F」及び同義語数）

分野	区分(類)	「A」 件数	「B」 件数	「C」 件数	「D」 件数	「E」 C/(A+C)	「F」 D/(B+D)	同義語数	例示商品・ 役務数
化学	1	26188	24511	1201	1011	0.0438	0.0396	796	720
	2	28690	28625	1454	1405	0.0482	0.0468	116	86
	3	404028	395924	2308	2156	0.0057	0.0054	134	147
	4	14703	14427	233	104	0.0156	0.0072	65	57
	5	284270	272161	585	519	0.0021	0.0019	92	210
	計	757879	735648	5781	5195	0.0076	0.0070	1203	1220
機械	6	103662	102472	2424	2088	0.0228	0.0200	238	253
	7	95065	92117	2229	1775	0.0229	0.0189	315	527
	8	58640	58011	2571	1542	0.0420	0.0259	204	137
	9	1070254	1049064	246455	167999	0.1872	0.1380	219	434
	10	105616	105003	9131	9125	0.0796	0.0800	59	146
	11	196508	185057	1376	1277	0.0070	0.0069	106	177
	12	103276	99099	67991	13584	0.3970	0.1206	243	257
	13	1866	1859	178	176	0.0871	0.0865	40	72
	19	88900	87749	654	408	0.0073	0.0046	140	175
	計	1823787	1780431	333009	197974	0.1544	0.1001	1564	2178
繊維	14	66131	63529	2442	2252	0.0356	0.0342	97	81
	18	174575	173887	40712	32849	0.1891	0.1589	79	66
	22	69732	69629	3619	3424	0.0493	0.0469	93	80
	23	371	295	9	9	0.0237	0.0296	27	49
	24	445011	423552	2192	2019	0.0049	0.0047	79	92
	25	616670	600045	5199	4665	0.0084	0.0077	158	175
	26	96098	95739	5156	4887	0.0509	0.0486	93	78
計	1468588	1426676	59329	50105	0.0388	0.0339	626	621	
雑貨	15	4282	4152	129	117	0.0292	0.0274	93	61
	16	595438	587717	46149	43909	0.0719	0.0695	223	232
	17	36654	36464	80	73	0.0022	0.0020	39	84
	20	415913	413512	20362	15091	0.0467	0.0352	235	159
	21	621309	607630	17444	15647	0.0273	0.0251	263	203
	27	11636	6288	443	377	0.0367	0.0566	31	21
	28	424595	375236	5988	4149	0.0139	0.0109	252	268
	34	11958	10396	345	322	0.0280	0.0300	62	32
計	2121785	2041395	90940	79685	0.0411	0.0376	1198	1060	
食品	29	423545	355466	1939	1640	0.0046	0.0046	222	153
	30	1041928	1025009	99747	63796	0.0874	0.0586	234	191
	31	268063	234363	567	541	0.0021	0.0023	333	130
	32	61714	58418	910	860	0.0145	0.0145	17	29
	33	28608	28194	1989	1813	0.0650	0.0604	30	33
	計	1823858	1701450	105152	68650	0.0545	0.0388	836	536
役務	35	720683	704333	5267	5120	0.0073	0.0072	418	95
	36	844858	843024	1045	859	0.0012	0.0010	212	59
	37	1412763	1386074	12683	12601	0.0089	0.0090	369	172
	38	173526	144742	281	247	0.0016	0.0017	16	14
	39	195008	193386	10714	1769	0.0521	0.0091	98	63
	40	106090	104117	549	525	0.0051	0.0050	114	69
	41	1286958	1231845	57049	5401	0.0424	0.0044	283	104
	42	493190	485454	16	16	0.0000	0.0000	78	21
	43	99567	99255	48	48	0.0005	0.0005	32	39
	44	128395	124772	127	116	0.0010	0.0009	22	33
	45	59015	57972	11	11	0.0002	0.0002	27	29
	計	5520053	5374974	87790	26713	0.0157	0.0049	1669	698

図表 22 に分野別の「A」及び「B」の件数を示す。「A」及び「B」の件数ともに機械分野、雑貨分野、役務分野、繊維分野、食品分野、化学分野の順である。「A」及び「B」の件数は審査基準の例示商品・役務名の数や各分野の出願件数、例示商品・役務名に代わる同義語数と関わりがあると考えられるが、例示商品・役務名が少ない役務分野が「A」「B」ともにトップである。

図表 22 商品・役務名の分野別の「同義語を含む商品役務名」の使用状況「A」、「B」

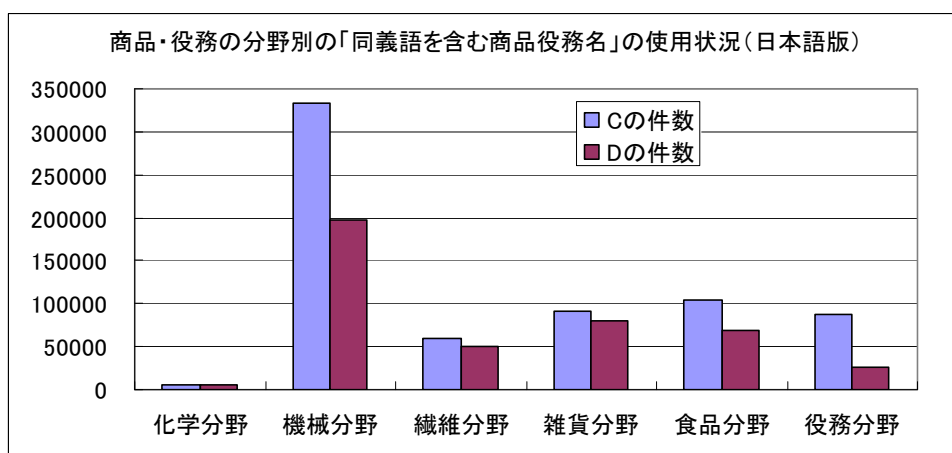


	化学分野	機械分野	繊維分野	雑貨分野	食品分野	役務分野
Aの件数	757879	1823787	1468588	2121785	1823858	5520053
Bの件数	735648	1780431	1426676	2041395	1701450	5374974

図表 23 に分野別の「C」及び「D」の件数を示す。

機械分野が「C」及び「D」の件数において最も多い。次いで「C」の件数では、食品分野が多く、「D」の件数では雑貨分野が多い。

図表 23 商品・役務名の分野別の「同義語を含む商品役務名」の使用状況「C」、「D」

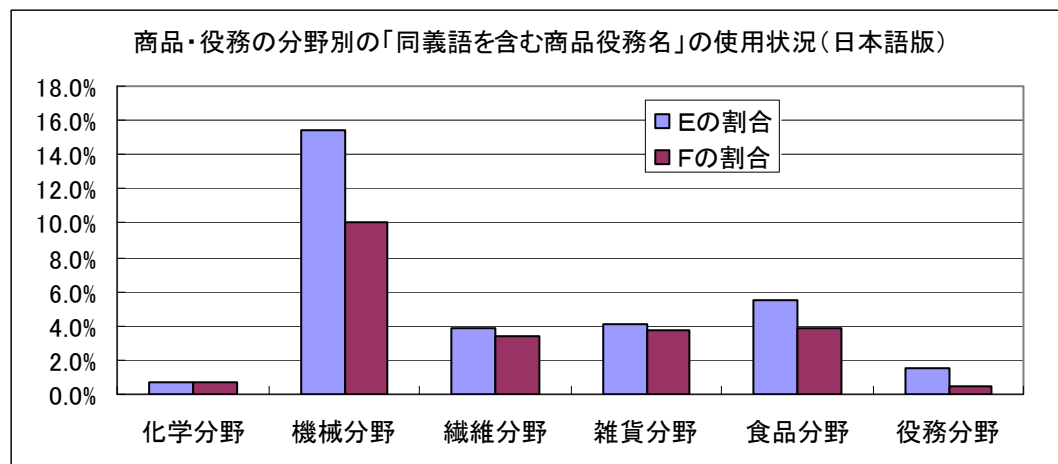


	化学分野	機械分野	繊維分野	雑貨分野	食品分野	役務分野
Cの件数	5781	333009	59329	90940	105152	87790
Dの件数	5195	197974	50105	79685	68650	26713

図表 24 に分野別の「E」及び「F」の割合を示す。機械分野はEおよびFの割合が高い。次いで食品分野や雑貨分野、繊維分野が続く。

化学分野と役務分野の「E」及び「F」はほとんどない。

図表 24 商品・役務名の分野別の「同義語を含む商品役務名」の使用状況「E」、「F」

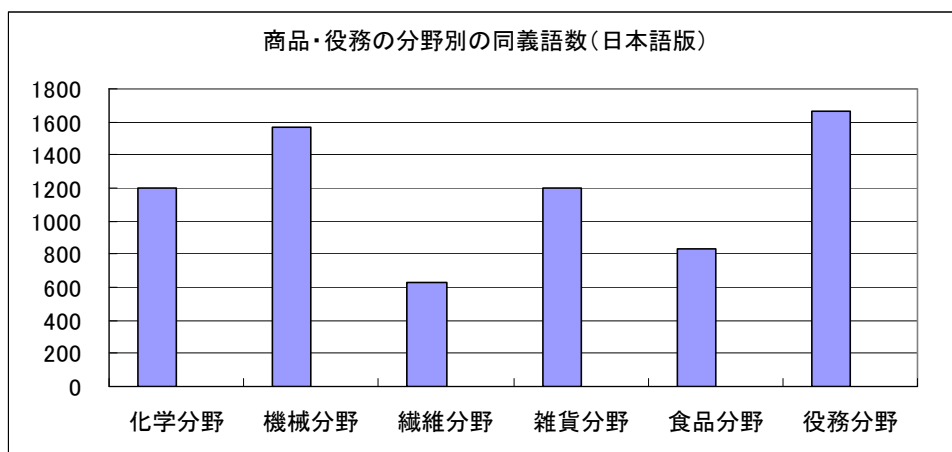


	化学分野	機械分野	繊維分野	雑貨分野	食品分野	役務分野
Eの割合	0.8%	15.4%	3.9%	4.1%	5.5%	1.6%
Fの割合	0.7%	10.0%	3.4%	3.8%	3.9%	0.5%

図表 25 に分野別の同義語数を示す。機械分野が最も多く、次いで役務分野、化学分野、雑貨分野の順である。

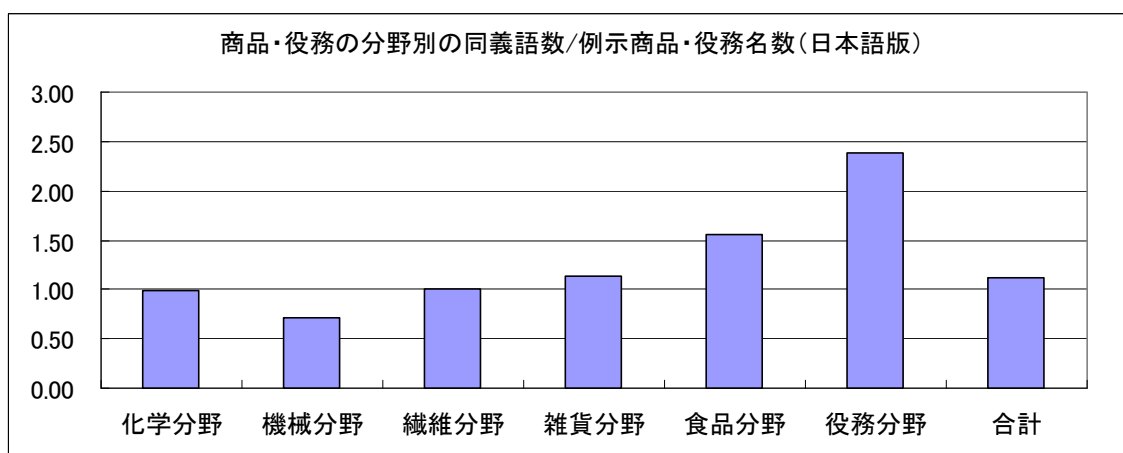
図表 26 に分野別の同義語数を審査基準の例示商品・役務名の数で除した値を示す。この値は分野毎に例示商品・役務名の数に違いがあるため、1つの例示商品・役務名あたりの同義語数にあたる。この値では、役務分野および食品分野が多く、次いで雑貨分野、繊維分野が多い。

図表 25 商品・役務名の分野別の「同義語を含む商品役務名」の使用状況（同義語数）



	化学分野	機械分野	繊維分野	雑貨分野	食品分野	役務分野
同義語数	1203	1564	626	1198	836	1669

図表 26 商品・役務名の分野別の「同義語を含む商品役務名」の使用状況（同義語数/例示商品・役務名数）



	化学分野	機械分野	繊維分野	雑貨分野	食品分野	役務分野	合計
①同義語数	1203	1564	626	1198	836	1669	7096
②例示商品数	1220	2178	621	1060	536	698	6313
①/②	0.99	0.72	1.01	1.13	1.56	2.39	1.12

(3) 同義語のタイプ別の整理・分析（日本語版）

図表 27、図表 28 に分野別の同義語のタイプ別の件数を示す。

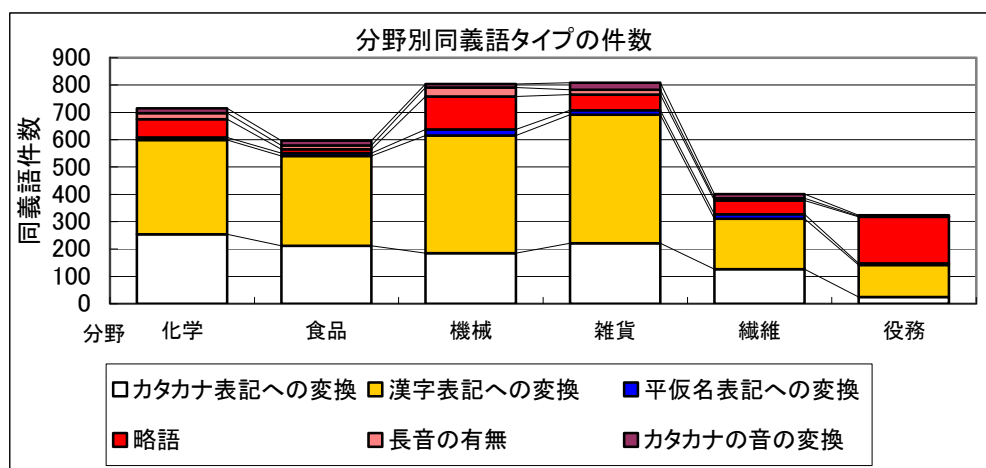
同義語のタイプとして、カタカナ表記への変換、漢字表記への変換、平仮名表記への変換、略語、長音（ー）の有無、カタカナの音の変化（バ→ヴァ等）を集計した。

分野別にみると、「漢字表記への変換」や「カタカナ表記への変換」の同義語が多い。役務分野ではこれに加えて略語が多い。

図表 27 日本語版（分野別同義語のタイプ）

同義語タイプ	化学	食品	機械	雑貨	繊維	役務	合計
カタカナ表記への変換	254	212	185	221	127	25	1024
漢字表記への変換	345	328	430	470	184	117	1874
平仮名表記への変換	9	11	22	17	16	6	81
略語	67	14	121	57	50	169	478
長音の有無	22	14	33	18	9	3	99
カタカナの音の変換	18	18	13	26	15	4	94
合計	715	597	804	809	401	324	3650

図表 28 日本語版（分野別同義語のタイプ）



第2節 同義語を含む商品・役務名の使用状況調査と分析（英語版）

同義語を作成した例示商品・役務名と、同義語からなる商品・役務名が、特許庁から貸与された 2000 年～2009 年の国際商標登録出願のデータ中（以下、国際出願データと言う。）の各商品・役務名が属する区分において、使用されている状況を調査した。使用状況の調査にあたり、下記の A～F を算出した。

- A. 個別の例示商品・役務名が、国際出願データ中の、その商品・役務名が属する区分において、商品・役務名として記載された数
- B. 個別の例示商品・役務名が、国際出願データ中の、その商品・役務名が属する区分において、商品・役務名として記載された出願区分数
- C. 個別の同義語が、国際出願データ中の、その商品・役務名が属する区分において、商品・役務名として記載された数
- D. 個別の同義語が、国際出願データ中の、その商品・役務名が属する区分において、商品・役務名として記載された出願区分数
- E. 「個別の同義語が、商品・役務名として記載された数（C）」が、「国際出願データ中で同一視できる商品・役務名の数（CとAの合計）」中に占める割合
- F. 「個別の同義語が、商品・役務名として記載された出願の区分数（D）」が、「国際出願データ中で同一視できる商品・役務名が記載された出願の区分数（DとBの合計）」中

に占める割合

なお、国際出願データと例示商品・役務名又は同義語名の一致の条件については、部分一致 C としてカウントした。以下に、一致条件等を示す。

- 完全一致 (“abc xyz”=“abc xyz”のみ、“abc xyz”≠“abc xyz fgh”、“abc xyz”≠“fgh abc xyz”、“abc xyz”≠“qwe abc xyz fgh”、“abc xyz”≠“abc xyzs”、等)
 - 部分一致 A (“abc xyz”=“abc xyz”、“abc xyz”=“abc xyz fgh”、“abc xyz”≠“fgh abc xyz”、“abc xyz”≠“qwe abc xyz fgh”、“abc xyz”≠“abc xyzs”、等)
 - 部分一致 B (“abc xyz”=“abc xyz”、“abc xyz”≠“abc xyz fgh”、“abc xyz”=“fgh abc xyz”、“abc xyz”≠“qwe abc xyz fgh”、“abc xyz”≠“abc xyzs”、等)
 - 部分一致 C (“abc xyz”=“abc xyz”、“abc xyz”=“abc xyz fgh”、“abc xyz”=“fgh abc xyz”、“abc xyz”≠“qwe abc xyz fgh”、“abc xyz”≠“abc xyzs”、等)
- ・ 英語の場合、複数系と単数系で語尾が変化するものがある（例えば、y⇒i）。同義語を単数形で記載すると部分一致でヒットしないことが考えられるため、同義語は複数系の記載とした（同義語リストで例示商品・役務名が複数系のものは同義語も複数形、単数形の場合は単数形とした）。なお、複数形が 2 つ以上ある場合は 2 つとも同義語とした（例 enema:enemas と enemata）。
 - ・ 略語は完全一致とする。

(1) 類別の使用状況・分析（英語版）

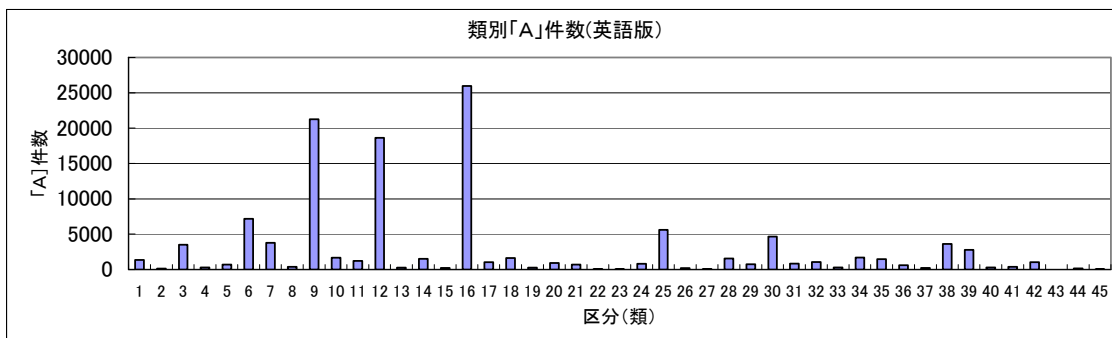
図表 29～36 に類別の「A」～「F」及び同義語数、同義語数/例示商品・役務数を示す。

「A」の件数では、第 16 類、第 9 類、第 12 類の件数が多く、第 6 類、第 25 類、第 30 類などがこれらに次いで多い。「B」の件数では、第 9 類、第 16 類、第 12 類の件数多く、第 25 類、第 30 類、第 3 類、第 7 類などがこれらに次いで多い。

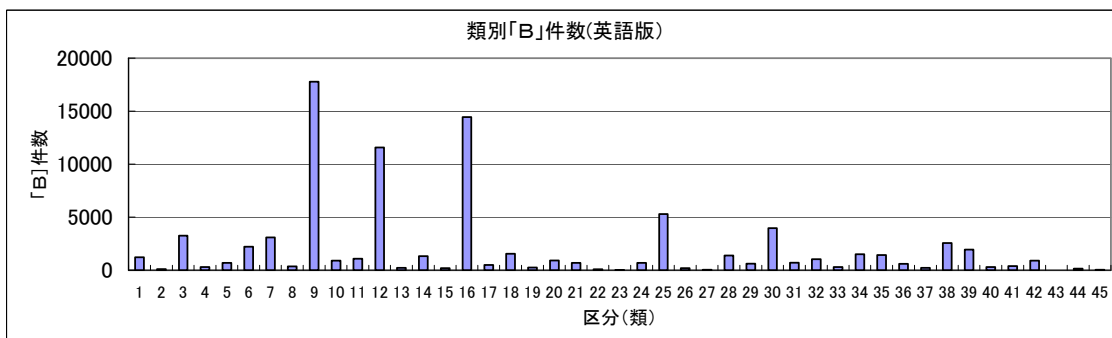
また、「C」の件数では、第 9 類、第 42 類、第 12 類の件数多く、第 7 類、第 30 類、第 32 類などがこれらに次いで多い。「D」の件数も「C」とほぼ同様で、第 9 類、第 42 類、第 12 類の件数多く、第 30 類、第 7 類、第 32 類などがこれらに次いで多い。「E」及び「F」の割合では、第 42 類、第 4 類、第 33 類が高く、第 32 類、第 17 類、第 11 類などがこれらに次いで高い。

類別の同義語数では、第 9 類、第 7 類、第 1 類の件数多く、第 37 類、第 12 類、第 30 類、第 6 類などがこれらに次いで多い。なお、類別の同義語数/例示商品・役務数では、第 42 類、第 36 類、第 39 類、第 37 類、第 38 類、第 9 類、第 35 類、第 41 類が 1 を超えている。

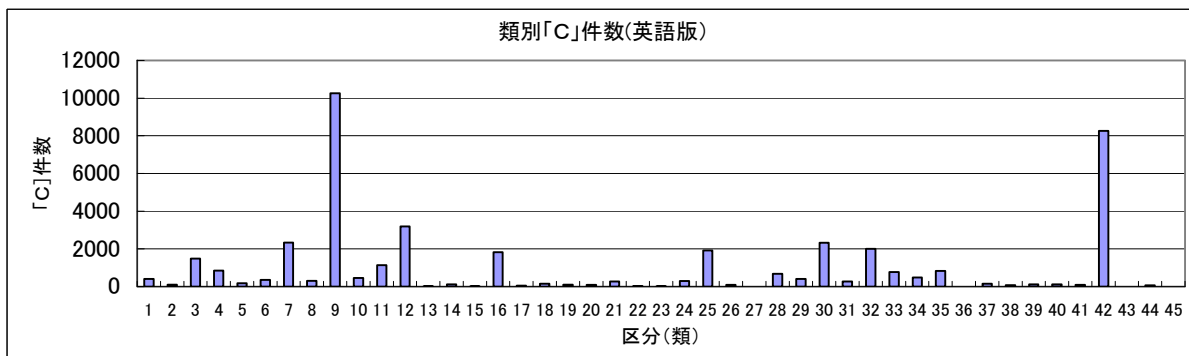
図表 29 類別の「A」(国際出願データ中で例示商品・役務名が記載された数)



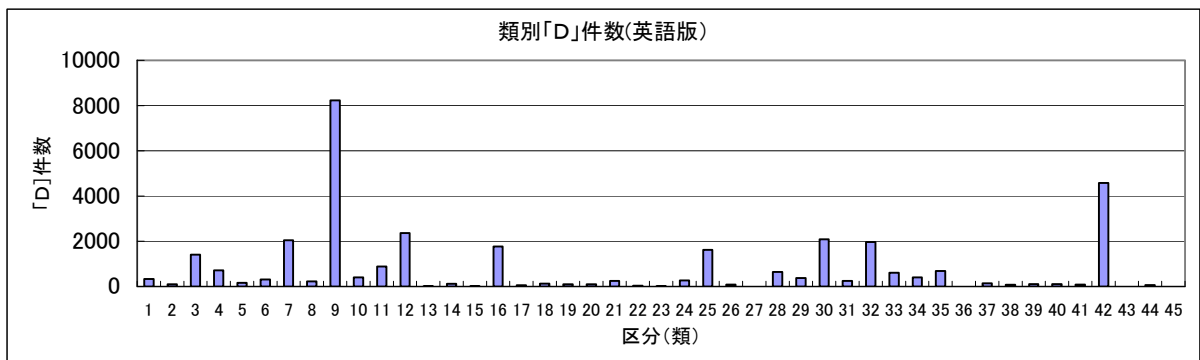
図表 30 類別の「B」(国際出願データ中で例示商品・役務名が記載された出願区分数)



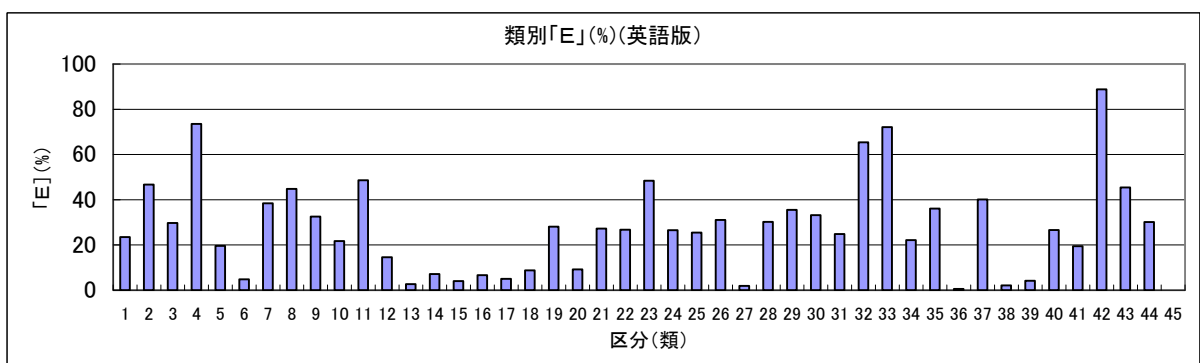
図表 31 類別の「C」(国際出願データ中で個別の同義語が記載された数)



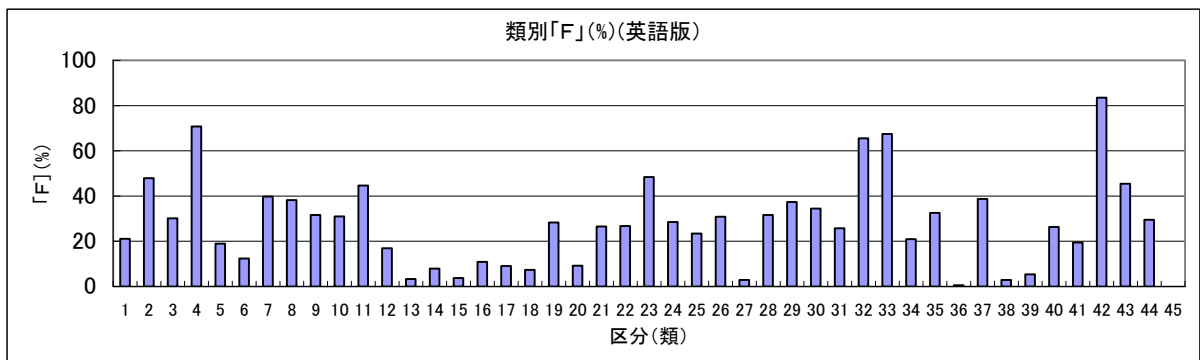
図表 32 類別の「D」（国際出願データ中で個別の同義語が記載された出願区分数）



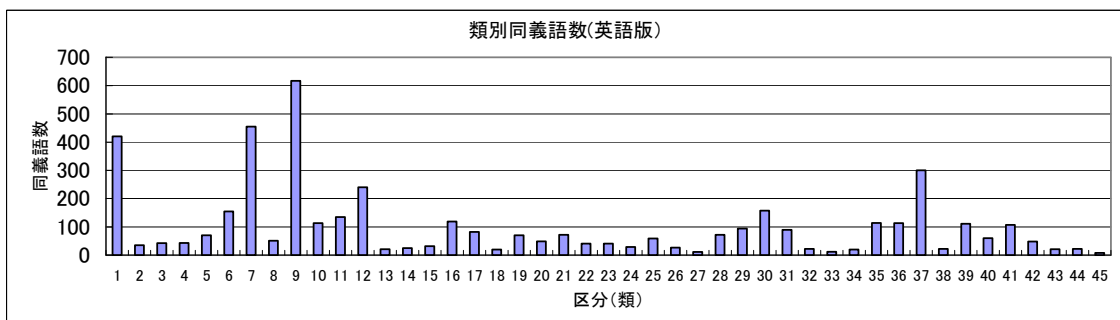
図表 33 類別の「E」($C / (C + A) \times 100$)



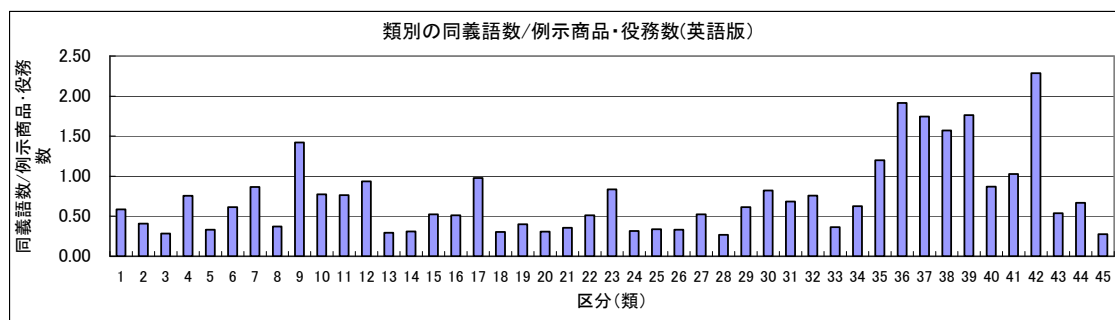
図表 34 類別の「F」($D / (D + B) \times 100$)



図表 35 類別の例示商品・役務名の「同義語数」



図表 36 類別の同義語数／例示商品・役務数



図表 37～図表 42 に 2000 年～2009 年の国際出願データの「C」の調査結果において類毎に上位 5 位となった個別の同義語の「E」の年推移を示す。

① 第 1 類～5 類

「E」の年推移の図表 37 から、1 類では同義語「Fertilisers」（日本語：肥料）は、2003 年に 45%と同義語の使用割合がピークに達し、その後は 2009 年まで 20%以下で推移している。同義語「albumen」（日本語：アルブミン）は、2002 年、2005 年は 100%（2006 年まで他の年は 0%）であり、2007 年～2009 年までは約 70%～約 90%で推移している。

2 類では同義語「lacquer」（日本語：漆）は、2000 年を除き 100%で例示商品・役務名（Japanese laquer 或いは Urushi）に対して（出願時に）使用されている。

3 類では同義語「eau de toilette」（日本語：化粧水）は 2002 年、2003 年がピークの 83.3%で近年減少傾向にあり、2009 年には 24.7%（例示商品・役務名（Toilet water）の使用に対して）まで減少している。

4 類では同義語「lubricants」（日本語：潤滑油）は 2000 年～2009 年まで 90%以上で推移しており、例示商品・役務名（Lubricating oils 或いは industrial lubricants）に対して（出願時の）使用割合が高い。

5 類では同義語「napkins」（日本語：生理用ナプキン）は 2002 年に 100%とピークに達し、例示商品・役務名（Sanitary napkins）に対して（出願時の）使用割合が、その後徐々に減少し 2009 年には 22%である。

図表 37 類別上位 5 位の「E」の年推移（第 1～5 類）

分野	区分(類)	順位	日本語	例示の商品・役務名	同義語	C の件数	E (C/(A+C))	2000 年	2001 年	2002 年	2003 年	2004 年	2005 年	2006 年	2007 年	2008 年	2009 年	
化学	1	1	肥料	Fertilizers	Fertilisers	53	E	6%	9%	31%	45%	14%	18%	4%	19%	9%	18%	
		2	アルブミン	Albumin	albumen	37	E	0%	0%	100%	0%	0%	100%	0%	89%	71%	92%	
		3	不凍剤	Anti-freezing preparations	Anti-freeze	19	E	100%	100%	NAN	NAN	100%	100%	100%	100%	100%	100%	NAN
		4	可塑剤	Plasticizers	Plasticisers	15	E	NAN	75%	25%	100%	50%	50%	0%	50%	33%	25%	
		5	重炭酸ソーダ	Sodium bicarbonate	bicarbonate of soda	11	E	NAN	NAN	NAN	NAN	NAN	NAN	NAN	100%	100%	100%	
	2	1	エナメル	Enamel paints	Enamels	58	E	0%	100%	100%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	82%	92%
		2	漆	Japanese lacquer [Urushi]	lacquer	25	E	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
		3	絵の具	Colors [for drawing pictures]	colours	20	E	100%	50%	40%	33%	0%	0%	33%	50%	100%	67%	
		4	水彩絵の具	Water-colors	Water-colours	2	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	
	3	1	ネイルエナメ	Nail polish	nail varnish	185	E	27%	32%	30%	40%	22%	38%	28%	27%	30%	27%	
		2	におい袋	Perfuming sachets	sachets	178	E	0%	100%	100%	100%	100%	93%	100%	97%	86%	85%	
		3	タルカムパウダー	Talcum powder [for toilet use]	talcum	157	E	29%	53%	71%	35%	40%	31%	31%	38%	49%	45%	
		4	化粧水	Toilet water	eau de toilette	145	E	67%	67%	83%	83%	42%	53%	40%	51%	51%	25%	
		5	ラベンダー油	Lavender oil	Lavender	108	E	100%	NAN	60%	83%	80%	75%	81%	79%	66%	76%	
	4	1	潤滑油	Lubricating oils [industrial lubricants]	lubricants	555	E	97%	96%	93%	100%	93%	93%	92%	91%	94%	94%	
		2	ガソリン	Gasoline	gas	186	E	0%	70%	90%	100%	75%	100%	68%	93%	76%	80%	
		3	ガソリン	Gasoline	petrol	38	E	100%	57%	75%	0%	60%	100%	18%	75%	26%	50%	
		4	灯油	Kerosene	paraffin	30	E	0%	0%	0%	100%	60%	25%	29%	40%	63%	50%	
		4	パラフィンワックス	Paraffin wax	Paraffin	28	E	0%	0%	0%	0%	100%	100%	100%	100%	93%	100%	
		6	原油	Crude oils	crude	26	E	0%	100%	100%	100%	0%	100%	33%	50%	100%	100%	
	5	1	生理用ナプキ	Sanitary napkins	napkins	45	E	88%	27%	100%	0%	70%	50%	71%	44%	39%	22%	
		2	ばんそうこう	Adhesive plasters	Adhesive tapes	39	E	0%	0%	100%	0%	100%	60%	92%	50%	100%	83%	
		3	生理用タンポ	Menstruation	tampons	26	E	0%	100%	100%	100%	50%	67%	67%	100%	86%	33%	
		4	脱脂綿	Absorbent cotton	cotton wool	16	E	67%	100%	0%	0%	80%	100%	0%	57%	25%	17%	
		5	生理用ナプキ	Sanitary napkins	sanitary towels	15	E	50%	0%	100%	0%	25%	50%	33%	40%	13%	7%	

(注) 表中の 2000 年～2009 年で 0% は「C」の件数が 0 の場合、NAN は、E の分母 A+C が 0 件（A と C が両方とも 0 件）の場合である（以下の図表についても同様）。

② 第 6 類～13 類、19 類

「E」の年推移の図表 38 から、6 類では同義語「aluminum」（日本語：アルミニウム及びアルミニウム合金）は、2000 年（0%）と 2006 年（86%）を除き 100% で推移しており、例示商品・役務名（Aluminium and its alloys）に対して（出願時に）使用されている。同義語「ceilings」（日本語：天井板）は、2000 年～2009 年まで 100% であり、例示商品・役務名（Ceiling boards）に対して（出願時に）使用されている。

7 類の同義語「filters」、「mixers」、「cleaners」、「separators」についても例示商品・役務名に対して使用割合が高く推移している。8 類の同義語「choppers」（日本語：肉切りぼうちょう）は、2001 年～2004 年まで 100% で推移し、その後、例示商品・役務名（Cleavers）に対する使用割合は減少し 2009 年は 69% である。9 類の同義語「Telephones」（日本語：電話機）は、2000 年～2009 年の間、約 90% 以上で推移しており、例示商品・役務名（Telephone sets）に対して（出願時に）使用されている。

図表 38 類別上位 5 位の「E」の年推移（第 6～13 類、19 類）

分野	区分 (類)	順位	日本語	例示の商品・役務名	同義語	C の件数	E (C/(A+C))	2000 年	2001 年	2002 年	2003 年	2004 年	2005 年	2006 年	2007 年	2008 年	2009 年		
機械	6	1	アルミニウム及びアルミニウム合金	Aluminium and its alloys	aluminum	74	E	0%	100%	100%	100%	100%	100%	86%	100%	100%	100%		
		2	天井板	Ceiling boards [of metal]	ceilings	52	E	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
		3	缶詰缶	Tin cans (sold empty)	cans	39	E	0%	0%	100%	50%	67%	100%	100%	100%	90%	100%	100%	
		4	煙突	Chimney shafts [of metal]	chimneys	34	E	0%	67%	50%	50%	0%	100%	75%	40%	50%	56%	56%	
		5	金庫	Safes	cashboxes	24	E	0%	0%	0%	6%	0%	10%	9%	10%	5%	3%	3%	
	7	1	ろ過機	Filtering machines [for chemical processing]	filters	459	E	100%	75%	100%	75%	94%	91%	89%	85%	95%	85%	85%	
		2	混合機	Mixing or blending machines [for chemical processing]	mixers	214	E	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
		3	洗浄機	Cleaning apparatus [for chemical processing]	cleaners	197	E	0%	67%	75%	89%	72%	79%	73%	78%	71%	66%	66%	
		4	切断機	Cutting machines [for metalworking]	cutters	168	E	22%	58%	50%	75%	26%	38%	55%	54%	56%	64%	64%	
		5	分離機	Separating machines [for chemical processing]	separators	152	E	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	94%	94%
	8	1	切削工具類(手持ち工具に当たるものに限る。)	Cutting tools [hand-held ones only]	cutters	147	E	67%	60%	60%	85%	71%	69%	79%	81%	85%	50%	50%	
		2	肉切りぼうちょう	Cleavers	choppers	52	E	0%	100%	100%	100%	100%	33%	58%	73%	57%	69%	69%	
		3	こて	Troweling and the like	trowels	27	E	0%	0%	0%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
		3	スコップ	Gardening trowels	trowels	27	E	0%	0%	0%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
		4	缶切	Can openers [non-electric]	tin openers	16	E	NAN	0%	0%	0%	0%	0%	40%	31%	80%	100%	100%	
	9	1	センターポンチ	Center punches [hand-held]	centre punches	14	E	NAN	NAN	NAN	NAN	100%	NAN	100%	100%	100%	100%	100%	
		1	電話機	Telephone sets	Telephones	1053	E	89%	95%	100%	98%	100%	98%	99%	98%	99%	92%	92%	
		2	眼鏡	Spectacles [eyeglasses and goggles]	glasses	768	E	48%	44%	43%	33%	40%	27%	26%	30%	27%	27%	27%	
		3	搬送機械器具	Transmission machines and apparatus [for telecommunication]	transmitters	720	E	100%	100%	100%	100%	97%	100%	98%	98%	98%	98%	98%	
		4	開閉器	Electric switches	switches	611	E	93%	88%	98%	88%	89%	66%	73%	84%	88%	86%	86%	
	10	1	電解槽	Electrolysers [electrolytic cells]	cells	573	E	100%	100%	95%	100%	97%	90%	96%	99%	95%	95%	95%	
		1	歯科用機械器具	Dental machines and apparatus	dental instruments	114	E	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	88%	88%
		2	消臭子	Clinical probes	probes	96	E	100%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
		3	体温計	Clinical thermometers	thermometers	47	E	100%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	79%	90%	90%	
		4	鑷子	Dressing forceps [for surgical use]	forceps	36	E	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	91%	91%	
		4	鉗子	Surgical forceps	forceps	36	E	100%	100%	100%	100%	100%	100%	83%	75%	0%	91%	91%	
	11	1	氷まくら	Ice bag pillows [for medical purposes]	ice bags	23	E	0%	100%	0%	100%	0%	100%	100%	90%	75%	100%	100%	
		5	氷のう	Medical ice bags	ice bags	23	E	0%	100%	0%	100%	0%	100%	100%	78%	67%	100%	100%	
		1	天火	Baking ovens [for household purposes]	ovens	283	E	100%	100%	100%	90%	100%	96%	100%	100%	98%	98%	98%	
		2	乾燥装置	Drying apparatus [for chemical processing]	dryers	178	E	100%	83%	14%	53%	71%	61%	62%	50%	66%	49%	49%	
		3	浴槽	Bath tubs	baths	135	E	100%	25%	67%	14%	27%	56%	50%	50%	70%	60%	60%	
	12	1	冷凍機械器具	Freezing machines and apparatus	refrigerators	128	E	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	95%	100%	100%	92%	92%
		5	暖冷房装置	Air-conditioning apparatus [for industrial purposes]	air conditioners	101	E	100%	75%	44%	100%	100%	92%	78%	63%	80%	47%	47%	
		1	自動車	Automobiles	cars	574	E	60%	51%	59%	37%	58%	51%	61%	59%	53%	62%	62%	
		1	乗用車	Passenger cars [automobiles]	cars	574	E	56%	27%	43%	34%	56%	39%	58%	56%	51%	58%	58%	
		2	自動車	Automobiles	motor vehicles	534	E	86%	77%	69%	23%	55%	60%	51%	45%	39%	44%	44%	
		2	乗用車	Passenger cars [automobiles]	motor vehicles	534	E	85%	69%	61%	23%	54%	55%	48%	43%	38%	42%	42%	
		3	タイヤ	Tires [for landing gear wheels of aircraft]	tyres	422	E	58%	56%	79%	70%	18%	48%	48%	34%	34%	22%	22%	
		3	タイヤ	Tires [for automobiles]	tyres	422	E	54%	53%	68%	56%	17%	41%	41%	29%	30%	19%	19%	
		3	タイヤ	Tires [of two-wheeled motor vehicles or bicycles]	tyres	422	E	26%	35%	60%	58%	11%	25%	31%	22%	24%	14%	14%	
		4	軸継ぎ手	Shaft couplings or connectors [for land vehicles]	couplings	223	E	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	94%	82%	100%	100%	
	13	4	連結機	Railway couplings	couplings	223	E	100%	100%	100%	100%	75%	100%	100%	98%	93%	89%	89%	
		5	ぼろ	Holding tops [of automobiles]	hoods	189	E	100%	100%	100%	100%	93%	94%	83%	91%	67%	96%	96%	
		1	のろし	Signal fires	rockets	21	E	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%	100%	100%	
		2	消音器	Noise-suppressors [for guns]	silencers	7	E	0%	0%	0%	0%	17%	33%	0%	20%	27%	0%	0%	
		19	1	合板	Plywood	veneer	54	E	0%	50%	0%	45%	38%	100%	75%	75%	39%	68%	68%
			2	障子	Japanese sliding screens of thin paper [Shoji]	sliding doors	22	E	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
			3	鉄道まくら木	Railway sleepers of wood	sleepers	11	E	0%	100%	100%	0%	0%	100%	100%	100%	100%	0%	0%
			3	床板	Floor boards [of wood]	floorings	11	E	0%	0%	0%	25%	50%	0%	22%	18%	27%	0%	0%
			4	繊維板	Fiberboards	fibreboards	6	E	100%	0%	0%	67%	100%	0%	0%	0%	33%	100%	100%
5		建築用ガラス	Building glass	architectural glass	5	E	0%	0%	0%	0%	60%	0%	0%	9%	9%	0%	0%	0%	

③ 第 14、18 類、22～26 類

「E」の年推移の図表 39 から、24 類では同義語「sheets」（日本語：敷布）は、2007 年～2009 年（90%後半）を除き 100%で推移しており、例示商品・役務名（Bedsheets）に対して（出願時の）使用割合が高い。25 類の同義語「football shoes」（日本語：サッカー靴）も同様に、2007 年～2008 年（90%以上）を除き 100%で推移しており、例示商品・役務名（Soccer shoes）に対して（出願時の）使用割合が高い。

図表 39 類別上位 5 位の「E」の年推移（第 14 類、18 類、22～26 類）

分野	区分(類)	順位	日本語	例示の商品・役務名	同義語	C の件数	E (C/(A+C))	2000 年	2001 年	2002 年	2003 年	2004 年	2005 年	2006 年	2007 年	2008 年	2009 年	
繊維	14	1	宝石箱	Jewel cases	jewelry cases	40	E	17%	0%	25%	9%	43%	36%	23%	35%	8%	14%	
		2	時計のガラス	Watch glasses	watch crystals	39	E	0%	50%	25%	33%	50%	20%	14%	56%	65%	83%	
		3	ネクタイ止め	Tie clips	tie clasps	10	E	0%	56%	33%	0%	6%	7%	0%	0%	0%	4%	
		3	指輪	Rings [trinket]	finger rings	10	E	10%	6%	5%	2%	0%	3%	0%	1%	1%	0%	
		4	銀又は銀合金の 鍍物・はく粉及び展伸材	Castings, foils, powders, and rolled, drawn or extruded semi-finished products of silver or its alloys	silver foils	9	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%	100%	0%
	18	1	買物袋(車付きのものを含む。)	Shopping bags [including "wheeled shopping bags"]	carriers	72	E	0%	0%	11%	23%	21%	44%	21%	12%	17%	22%	
		2	くら	Riding saddles	saddles	37	E	0%	100%	0%	0%	67%	0%	71%	69%	65%	50%	
		3	買物袋(車付きのものを含む。)	Shopping bags [including "wheeled shopping bags"]	carrier bags	35	E	0%	15%	11%	29%	32%	24%	18%	2%	5%	3%	
		4	携帯用化粧道具入れ	Vanity cases [not fitted]	vanity bags	9	E	0%	6%	13%	10%	0%	0%	2%	0%	1%	1%	
		5	書類入れかばん	Briefcases	dispatch cases	2	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	
	22	1	織物用化学繊維	Chemical fibers for textile use	chemical fibres	14	E	100%	0%	0%	0%	100%	100%	0%	100%	0%	100%	
		2	合成繊維	Synthetic fibers [for textile use]	Synthetic fibres	5	E	0%	100%	50%	0%	100%	0%	0%	0%	17%	0%	
		3	ラミー	Ramie fiber [raw]	ramie fibre	4	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%	
		4	漁網	Fishing nets	fish nets	2	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	13%	10%	
	23	1	絹紡糸	Spun silk yarn	spun silk	15	E	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	
	24	1	敷布	Bedsheets	sheets	182	E	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	97%	96%
		2	ガラス繊維織物	Glass fiber fabrics	fiberglass fabrics	31	E	0%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	86%	100%	
		3	カーテン	Curtains	drapes	25	E	0%	0%	0%	2%	8%	2%	7%	1%	8%	5%	
		4	まくらカバー	Pillowcases [pillow slips]	pillow covers	21	E	0%	25%	0%	40%	33%	26%	0%	25%	0%	38%	
		5	織物製テーブルナプキン	Table napkins of textile	serviettes of textile	14	E	0%	0%	0%	43%	50%	13%	45%	17%	6%	8%	
25	1	ズボン	Trousers	pants	638	E	9%	29%	38%	24%	26%	29%	53%	58%	52%	56%		
	1	パンツ	Panties, shorts and briefs	pants	638	E	100%	100%	100%	100%	100%	97%	96%	98%	99%	99%		
	2	ネクタイ	Neckties	ties	407	E	18%	69%	58%	32%	51%	36%	37%	47%	57%	34%		
	3	パジャマ	Pajamas	pyjamas	328	E	100%	82%	64%	70%	76%	72%	57%	55%	71%	68%		
	4	水泳着	Swimwear [bathing suits]	swimsuits	133	E	0%	27%	7%	26%	10%	14%	14%	25%	23%	21%		
26	1	スライドファスナー	Slide fasteners [zippers]	zip fasteners	43	E	100%	38%	75%	25%	60%	80%	36%	44%	53%	32%		
	2	髪止め	Barrettes [hair-slides]	slides	25	E	0%	0%	0%	67%	70%	75%	33%	11%	38%	8%		
	3	ヘアピン	Hair pins and grips	hairpins	7	E	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	40%	0%	100%		
	4	ヘアピン	Hair pins and grips	bobby pins	2	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%		
	5	ホック	Snap fasteners	press studs	1	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	13%	

④ 第 15～17 類、20～21 類、27～28 類、34 類

「E」の年推移の図表 40 から、16 類では同義語「notebooks」（日本語：手帳）は、2009 年（94%）を除き 100%で推移しており、例示商品・役務名（Pocket memorandum books）に対して（出願時に）使用されている。同義語「staplers」（日本語：ホッチキス）は、2000 年～2003 年まで 100%であり、例示商品・役務名（Stapling presses）に対して（出願時に）使用されていたが、2004 年以降は減少して推移しており 2009 年は 58%である。

17 類の同義語「mineral wool」は、例示商品・役務名「Rock wool」及び「Slag wool」の両方の同義語に現れるが、どちらの同義語として使用されているかは特定できないが、どちらにしても 2000 年～2004 年までは使用されていないが、2005 年以降使用割合が高い。

図表 40 類別上位 5 位の「E」の年推移（第 15～17 類、20～21 類、27～28 類、34 類）

分野	区分(類)	順位	日本語	例示の商品・役務名	同義語	C の件数	E (C/(A+C))	2000 年	2001 年	2002 年	2003 年	2004 年	2005 年	2006 年	2007 年	2008 年	2009 年
雑貨	15	1	ミュージックシンセサイザー	Music synthesizers	synthesizers	7	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	40%	63%
		2	チェロ	Cellos	violoncellos	2	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	16	1	絵はがき	Picture postcards	postcards	309	E	100%	100%	100%	93%	93%	93%	100%	87%	97%	89%
		2	包装用紙	Paper[for Wrapping]	wrapping paper	218	E	2%	3%	4%	3%	4%	3%	4%	3%	2%	2%
		3	筆記用画用紙	Paper[for writing]	writing paper	180	E	1%	4%	9%	2%	3%	2%	2%	2%	2%	
		4	手帳	Pocket memorandum books	notebooks	144	E	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	94%
		5	ホッチキス(電動式のものを除く。)	Stapling presses [non-electric staplers]	staplers	108	E	100%	100%	100%	100%	60%	92%	78%	83%	76%	58%
	17	1	岩石繊維	Rock wool	mineral wool	27	E	0%	0%	0%	0%	0%	100%	75%	100%	89%	100%
		1	鉱さい綿	Slag wool	mineral wool	27	E	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%	60%	80%	73%
		2	石綿製防火幕	Asbestos fire curtains	asbestos safety curtains	10	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%	67%	100%
		3	合成繊維	Synthetic fibers [not for textile use]	synthetic fibres	7	E	0%	0%	100%	0%	67%	100%	0%	0%	100%	100%
		4	バルカンファイバー	Vulcanized fiber	vulcanized fibre	3	E	NAN	NAN	NAN	NAN	0%	NAN	20%	0%	0%	29%
	20	1	乳児用ハイチェア	High chairs for babies	high chairs	45	E	100%	40%	0%	0%	75%	80%	78%	65%	46%	71%
		2	マネキン人形	Mannequins	dummies	13	E	0%	100%	0%	0%	60%	0%	0%	83%	25%	29%
		3	こはく	Yellow amber	amber	7	E	0%	0%	100%	0%	0%	100%	0%	100%	33%	0%
		4	本立て	Book stands	bookends	7	E	0%	100%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	50%	0%
		5	麦わら	Straw of wheat, barley or oats	wheat straw	4	E	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	67%	0%	100%
	21	1	花瓶	Flower vases	vases	125	E	100%	100%	100%	88%	100%	95%	94%	93%	100%	96%
		2	せっけん入れ	Soap holders and boxes	soap dishes	23	E	0%	100%	100%	0%	0%	100%	100%	100%	100%	100%
		3	魔法瓶	Vacuum bottles [insulated flasks]	thermos	21	E	0%	0%	20%	13%	0%	33%	29%	29%	63%	29%
		4	コンパクト	Powder compacts	compacts	14	E	0%	0%	0%	0%	0%	86%	56%	50%	0%	0%
		5	魔法瓶	Vacuum bottles [insulated flasks]	vacuum flasks	11	E	0%	33%	0%	0%	100%	14%	25%	0%	25%	38%
	27	1	人工芝	Artificial turf	artificial grass	1	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%
28	1	ひざ当て	Knee pads guards [sports articles]	knee guards	146	E	0%	15%	13%	11%	16%	32%	30%	43%	53%	59%	
	2	子供用片足スクーター	Toy scooters	scooters	100	E	0%	0%	100%	100%	100%	80%	88%	96%	90%	67%	
	3	締め具	Ski bindings	bindings	96	E	75%	60%	67%	75%	80%	78%	63%	47%	55%	43%	
	4	運動用固定式自転車及びそのローラー	Stationary exercise bicycles and rollers therefor	exercise bicycles	74	E	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	94%	100%	100%	
	5	リール	Fishing reels	reels	65	E	0%	50%	80%	100%	75%	80%	92%	100%	100%	94%	
34	1	ライター	Lighters for smokers [cigarette lighters]	lighters	426	E	64%	74%	67%	81%	87%	71%	70%	64%	73%	67%	
	2	パイプ掃除器	Tobacco pipe cleaners	pipe cleaners	29	E	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	33%	
	3	パイプ	Tobacco pipes [not of precious metal]	pipes	27	E	33%	67%	100%	100%	38%	20%	55%	13%	3%	14%	

⑤ 第 29～33 類

「E」の年推移の図表 41 から、29 類では同義語「soya」（日本語：大豆）は、2006 年（50%）を除き 80%以上で推移しており、例示商品・役務名（Soybeans）に対して（出願時の）使用割合が高い。

30 類では同義語「sago」（日本語：サゴ）は、2008 年（96%）を除き 100%で推移しており、例示商品・役務名（Sago palm starch）に対して（出願時の）使用割合が高い。

32 類の同義語「fruit drinks」（日本語：果実飲料）は、2000 年～2009 年まで 90%以上で推移しており、例示商品・役務名（Non-alcoholic fruit juice beverages）に対して使用割合が高い。33 類の同義語「wines」（日本語：果実酒）も同様に、2000 年～2009 年まで 90%

以上で推移しており、例示商品・役務名（Alcoholic beverages of fruit）に対して使用割合が高い。

図表 41 類別上位 5 位の「E」の年推移（第 29～33 類）

分野	区分 (類)	順位	日本語	例示の商品・役務名	同義語	C の件数	E (C/(A+C))	2000 年	2001 年	2002 年	2003 年	2004 年	2005 年	2006 年	2007 年	2008 年	2009 年
食品	29	1	大豆	Soybeans [raw soya beans]	soya	185	E	100%	100%	86%	88%	100%	88%	50%	95%	100%	84%
		2	大豆	Soybeans [raw soya beans]	soy	46	E	0%	100%	0%	0%	100%	80%	50%	80%	100%	77%
		3	肉製品	Processed meat products	meat products	39	E	100%	100%	100%	100%	100%	71%	56%	100%	75%	63%
		4	豆乳	Soya milk [milk substitute]	soybean milk	23	E	0%	18%	0%	50%	50%	0%	14%	16%	12%	50%
		5	果実の缶詰及び瓶詰	Canned or bottled fruits	tinned fruits	18	E	0%	100%	0%	100%	0%	100%	50%	100%	100%	100%
	30	1	小麦粉	Wheat flour [for food]	flour	1579	E	100%	99%	100%	99%	99%	99%	95%	97%	96%	98%
		2	サゴ	Sago palm starch [for food]	sago	135	E	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	96%	100%
		3	しょうゆ	Soy sauce [soya sauce]	soya	98	E	0%	80%	86%	33%	33%	43%	59%	44%	39%	65%
		4	ドレッシング	Salad dressings	dressings	95	E	0%	22%	40%	33%	59%	46%	62%	48%	56%	57%
		5	アーモンドペースト	Almond paste	marzipan	95	E	100%	80%	67%	75%	100%	79%	80%	57%	66%	61%
	31	1	飼料	Animal foodstuffs	fodder	63	E	50%	100%	63%	75%	57%	35%	52%	32%	28%	50%
		2	とうもろこし	Corn [unprocessed grain]	maize	32	E	0%	50%	33%	50%	80%	100%	75%	33%	100%	71%
		3	芝	Turf [natural]	lawn grass	6	E	0%	0%	0%	0%	100%	33%	0%	33%	33%	0%
		4	種卵	Eggs for hatching	hatching eggs	5	E	0%	0%	0%	0%	0%	25%	0%	43%	0%	33%
		5	しいたけ	Mushrooms (Shiitake) [Fresh]	shiitake mushrooms	4	E	0%	0%	0%	0%	0%	50%	0%	17%	33%	0%
		5	砂糖きび	Sugar cane	cane	4	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	50%	75%	0%
	32	1	果実飲料	Non-alcoholic fruit juice beverages	fruit drinks	1292	E	100%	98%	99%	97%	96%	95%	96%	90%	93%	96%
		2	果実飲料	Non-alcoholic fruit juice beverages	fruit beverages	271	E	100%	89%	97%	95%	91%	83%	70%	62%	60%	64%
		3	炭酸水	Aerated water [soda water]	soda	162	E	0%	40%	100%	50%	29%	65%	46%	35%	27%	49%
		4	ラガービール	Lager beer	lager	116	E	0%	0%	100%	0%	100%	100%	95%	100%	94%	100%
		5	シャーベット水	Sherbets [beverages]	sorbets	68	E	0%	44%	64%	38%	29%	25%	71%	48%	32%	78%
	33	1	果実酒	Alcoholic beverages of fruit	wines	759	E	100%	100%	100%	100%	98%	98%	96%	93%	99%	95%
		2	日本酒	Japanese liquors [in general]	rice wines	2	E	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	50%	0%
		2	しょうちゆう	Japanese white liquor [Shochu]	distilled spirit	2	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	33%	0%
		4	カオリヤンチュー	Chinese spirit of sorghum [Gaolian-jiu]	kaoliang	1	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	50%

⑥ 第 35～45 類

「E」の年推移の図表 42 から、35 類では同義語「market research」（日本語：市場調査）は、2007 年（52%）を除き約 60%～約 80%で推移しており、例示商品・役務名（marketing research）に対して（出願時の）使用割合が高い。40 類の同義語「water treatment」（日本語：浄水処理）は、2001 年（24%）を除き、2000 年～2004 年まで 100%で推移しており、その後、同義語「water treatment」（日本語：浄水処理）は、徐々に減少して 2009 年には 46%である。一方、同義語「silkscreen」（日本語：スクリーンに印刷）は、2000 年～2004 年まで 0%で、その後、2004 年～2009 年まで 100%で推移しており、例示商品・役務名（Screen printing）に対して使用割合が増加している。

42 類の同義語「design」（日本語：デザインの考案）は、2000 年～2009 年まで 80%後半から 90%以上で推移しており、例示商品・役務名（Designing）に対して使用割合が高い。

図表 42 類別上位 5 位の「E」の年推移（第 35～45 類）

分野	区分 (類)	順位	日本語	例示の商品・役務名	同義語	C の件数	E C/(A+C)	2000 年	2001 年	2002 年	2003 年	2004 年	2005 年	2006 年	2007 年	2008 年	2009 年
役務	35	1	市場調査	Marketing research	market research	617	E	68%	76%	64%	83%	76%	73%	75%	52%	78%	69%
		2	広告	Advertising and publicity services	advertisement	178	E	63%	100%	100%	100%	86%	89%	100%	94%	91%	89%
		3	テレビジョンによる広告の代理	Television advertising	TV advertising	11	E	0%	20%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	8%	0%
		4	競売の運営	Auctioneering	auktioning	10	E	33%	22%	0%	0%	25%	0%	0%	0%	4%	4%
		5	広告文の作成	Advertising copy writing	copywriting	8	E	0%	0%	0%	100%	0%	0%	100%	0%	0%	60%
	36	1	前払式証票の発行	Issue of tokens of value	issuance of tokens of value	3	E	0%	50%	0%	0%	20%	14%	0%	0%	0%	0%
	37	1	航空機の修理又は整備	Aircraft maintenance or repair	airplane maintenance	61	E	100%	0%	0%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	96%
		2	内装仕上工事	Upholstering	upholstery	44	E	100%	0%	75%	0%	0%	50%	50%	38%	34%	57%
		3	自動車の修理又は整備	Repair or maintenance of automobiles	repair of motor vehicles	17	E	0%	100%	100%	0%	0%	0%	100%	100%	100%	50%
		4	タイル・れんが又はブロックの工事	Tile laying, bricklaying or block laying	tiling	7	E	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	100%	0%	100%
		5	航空機の修理又は整備	Aircraft maintenance or repair	aeroplane maintenance	5	E	0%	0%	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	50%
	38	1	報道をする者に対するニュースの供給	News agencies	press agencies	38	E	67%	27%	50%	17%	38%	20%	17%	12%	9%	22%
		2	報道をする者に対するニュースの供給	News agencies	news services	17	E	57%	16%	0%	0%	11%	20%	29%	0%	5%	6%
		3	有線テレビジョン放送	Cable television broadcasting	cable broadcasting	10	E	0%	33%	0%	0%	0%	0%	0%	21%	0%	6%
		4	テレビジョン放送	Television broadcasting	TV broadcasting	7	E	0%	0%	0%	0%	25%	5%	2%	0%	4%	0%
		5	移動体電話による通信	Mobile telephone communication	mobile phone communication	3	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	33%	0%	0%
	39	1	水の供給	Water supplying [distribution]	Water supply	35	E	4%	4%	3%	8%	8%	3%	3%	6%	5%	3%
		2	航空機による輸送	Air transport	air transportation	23	E	0%	0%	0%	33%	36%	15%	22%	20%	15%	4%
		3	貨物車による輸送	Freight train transport	freight transportation	17	E	0%	0%	0%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
		4	貨物車による輸送	Freight train transport	freight transport	16	E	0%	100%	100%	0%	100%	100%	100%	100%	0%	100%
		5	船舶による輸送	Marine transport	marine transportation	9	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	36%	0%	19%
	40	1	浄水処理	Water treating	water treatment	55	E	100%	24%	100%	100%	100%	73%	30%	78%	58%	46%
		2	スクリーン印刷	Screen printing	silkscreen	33	E	0%	0%	0%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
		3	オフセット印刷	Offset printing	offset	16	E	0%	0%	0%	0%	80%	100%	80%	43%	75%	8%
		4	金属の加工	Metalwork	Metalworking	4	E	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	100%	100%	100%
		5	石版印刷	Lithographic printing	lithography	1	E	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	41	1	放送番組の制作	Production of radio or television programs	Production of television programmes	24	E	0%	0%	0%	0%	100%	100%	100%	50%	85%	75%
		2	興行の企画・運営又は開催(映画・演芸・演劇・音楽の演奏の興行及びスポーツ・競馬・競輪・競艇・小型自動車競走の興行に関するものを除く。)	Organization, management or arrangement of entertainment (excluding movies, shows, plays, musical performances, sports, horse races, bicycle races, boat races and autoraces)	Organisation of entertainment	23	E	0%	100%	0%	0%	0%	100%	100%	100%	67%	100%
		3	セミナーの企画・運営又は開催	Arranging, conducting and organization of seminars	organisation of seminars	17	E	0%	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%	100%	0%
		4	興行場の座席の手配	Booking of seats for shows	reservation of seats for shows	6	E	0%	6%	0%	0%	9%	6%	0%	3%	3%	0%
		5	放送番組の制作	Production of radio or television programs	Production of radio programmes	5	E	0%	0%	0%	100%	0%	0%	100%	0%	50%	0%
	42	1	デザインの考案	Designing	design	8231	E	90%	86%	92%	97%	97%	94%	96%	97%	93%	95%
		2	測量	Surveying	survey	24	E	0%	6%	8%	18%	17%	0%	14%	11%	9%	2%
		3	機械・装置若しくは器具(これらの部品を含む。)又はこれらの機械等により構成される設備の設計	Designing of machines, apparatus, instruments [including their parts] or systems composed of such machines, apparatus and instruments	Design of machines, apparatus, instruments	2	E	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	50%	0%	0%
	43	1	保育所における乳幼児の保育	Preschooler and infant care at daycare centers	infant care at daycare	3	E	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	100%
44	1	健康診断	Physical examination	Physical	55	E	0%	0%	0%	100%	100%	100%	75%	100%	100%	100%	
	3	美容	Beauty salons	Beauty parlours	8	E	0%	0%	0%	0%	0%	8%	20%	4%	2%	9%	
45	-		Beauty salons	Beauty parlors	3	E	0%	0%	0%	0%	0%	8%	11%	0%	2%	0%	

(2) 分野別の使用状況・分析（英語版）

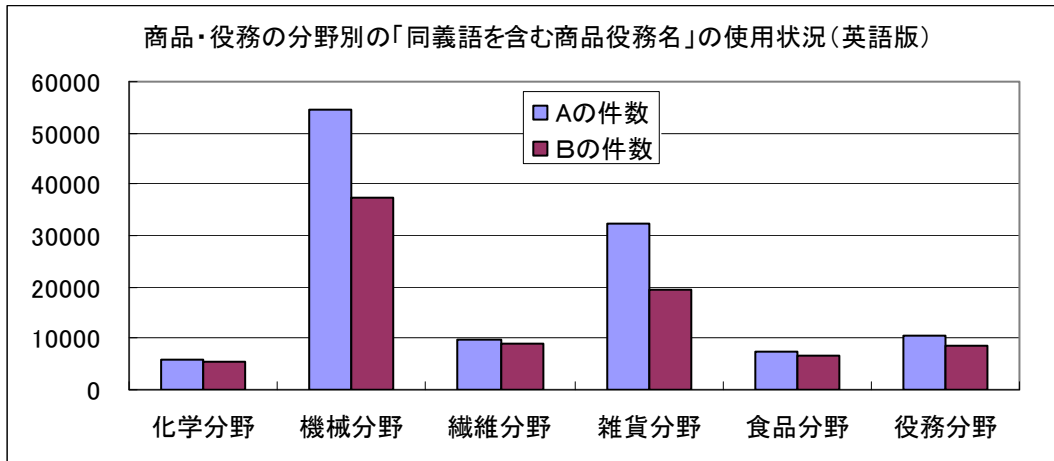
図表 43 に分野別の「A」～「F」の値及び同義語数を示す。

図表 43 分野別の使用状況（「A」～「F」及び同義語数）

分野	区分(類)	「A」 件数	「B」 件数	「C」 件数	「D」 件数	「E」 C/(A+C)	「F」 D/(B+D)	同義語数	例示商品・ 役務数
化学	1	1340	1215	412	325	0.2352	0.2110	421	720
	2	120	108	105	99	0.4667	0.4783	35	86
	3	3510	3250	1483	1401	0.2970	0.3012	42	147
	4	301	294	837	712	0.7355	0.7078	43	57
	5	710	690	173	161	0.1959	0.1892	70	210
	計	5981	5557	3010	2698	0.3348	0.3268	611	1220
機械	6	7169	2215	359	313	0.0477	0.1238	155	253
	7	3763	3092	2341	2041	0.3835	0.3976	455	527
	8	378	360	306	222	0.4474	0.3814	51	137
	9	21252	17787	10262	8236	0.3256	0.3165	617	434
	10	1671	902	464	405	0.2173	0.3099	113	146
	11	1203	1089	1136	880	0.4857	0.4469	135	177
	12	18654	11576	3193	2359	0.1462	0.1693	240	257
	13	253	204	7	7	0.0269	0.0332	21	72
	19	258	251	101	99	0.2813	0.2829	70	175
	計	54601	37476	18169	14562	0.2497	0.2798	1857	2178
繊維	14	1502	1329	116	114	0.0717	0.0790	25	81
	18	1638	1562	156	123	0.0870	0.0730	20	66
	22	77	77	28	28	0.2667	0.2667	41	80
	23	16	16	15	15	0.4839	0.4839	41	49
	24	803	673	290	269	0.2653	0.2856	29	92
	25	5602	5293	1913	1622	0.2546	0.2346	59	175
	26	195	193	88	86	0.3110	0.3082	26	78
	計	9833	9143	2606	2257	0.2095	0.1980	241	621
雑貨	15	211	183	9	7	0.0409	0.0368	32	61
	16	25993	14448	1827	1768	0.0657	0.1090	119	232
	17	1010	500	53	50	0.0499	0.0909	82	84
	20	940	910	95	92	0.0918	0.0918	49	159
	21	701	685	262	247	0.2721	0.2650	72	203
	27	50	34	1	1	0.0196	0.0286	11	21
	28	1558	1378	673	638	0.3017	0.3165	72	268
	34	1693	1509	482	400	0.2216	0.2095	20	32
	計	32156	19647	3402	3203	0.0957	0.1402	457	1060
食品	29	732	621	403	370	0.3551	0.3734	94	153
	30	4673	3959	2320	2084	0.3318	0.3449	157	191
	31	833	711	274	247	0.2475	0.2578	89	130
	32	1060	1038	2008	1971	0.6545	0.6550	22	29
	33	295	294	764	610	0.7214	0.6748	12	33
	計	7593	6623	5769	5282	0.4317	0.4437	374	536
役務	35	1462	1418	826	685	0.3610	0.3257	114	95
	36	616	601	3	3	0.0048	0.0050	113	59
	37	223	223	149	141	0.4005	0.3874	300	172
	38	3617	2543	78	76	0.0211	0.0290	22	14
	39	2773	1939	120	108	0.0415	0.0528	111	63
	40	303	292	110	104	0.2663	0.2626	60	69
	41	373	373	90	90	0.1944	0.1944	107	104
	42	1035	903	8257	4574	0.8886	0.8351	48	21
	43	6	6	5	5	0.4545	0.4545	21	39
	44	153	153	66	64	0.3014	0.2949	22	33
	45	43	43	0	0	0.0000	0.0000	8	29
	計	10604	8494	9704	5850	0.4778	0.4078	926	698

図表 44 に分野別の「A」及び「B」の件数を示す。「A」及び「B」の件数ともに機械分野、雑貨分野、役務分野、繊維分野、食品分野、化学分野の順である。「A」及び「B」の件数は審査基準の例示商品・役務名の数や各分野の出願件数、例示商品・役務名に代わる同義語数と関わりがあると考えられるが、化学分野は、例示商品・役務数において機械分野に次いで多いが、「A」及び「B」の件数は最も少ない。

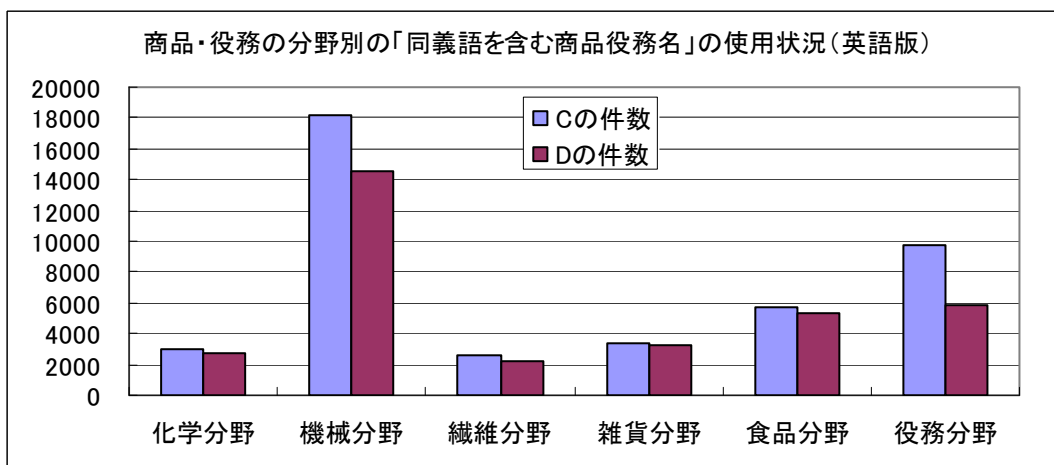
図表 44 商品・役務名の分野別の「同義語を含む商品役務名」の使用状況「A」、「B」



	化学分野	機械分野	繊維分野	雑貨分野	食品分野	役務分野
Aの件数	5981	54601	9833	32156	7593	10604
Bの件数	5557	37476	9143	19647	6623	8494

図表 45 に分野別の「C」及び「D」の件数を示す。機械分野が「C」及び「D」の件数において最も多い。次いで「C」及び「D」の件数では、役務分野が多い。また、役務分野は「C」の件数と「D」の件数の差が他の分野よりも大きい。

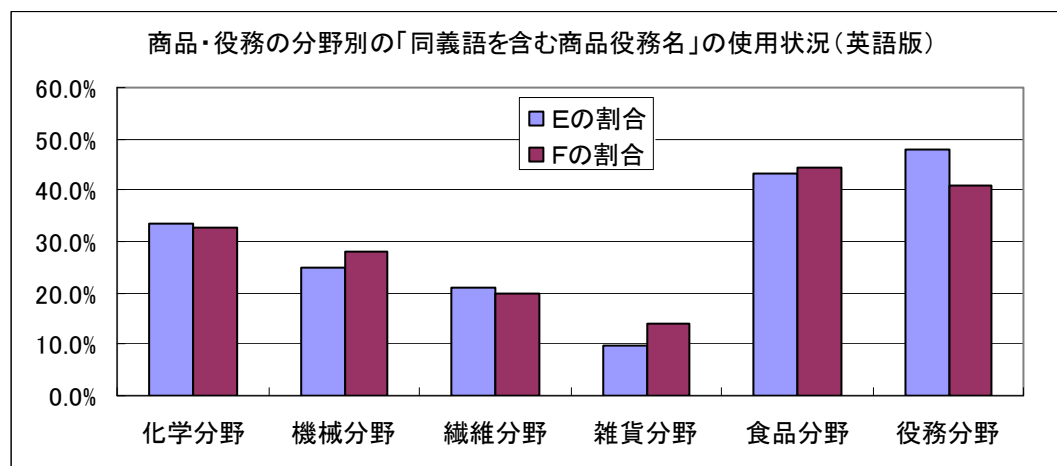
図表 45 商品・役務名の分野別の「同義語を含む商品役務名」の使用状況「C」、「D」



	化学分野	機械分野	繊維分野	雑貨分野	食品分野	役務分野
Cの件数	3010	18169	2606	3402	5769	9704
Dの件数	2698	14562	2257	3203	5282	5850

図表 46 に分野別の「E」及び「F」の割合を示す。「E」では役務分野が高く、「F」では食品分野が高い。化学、機械、繊維分野は 20%～40%の間にあり、雑貨分野は 20%未満で最も低い。

図表 46 商品・役務名の分野別の「同義語を含む商品役務名」の使用状況「E」、「F」

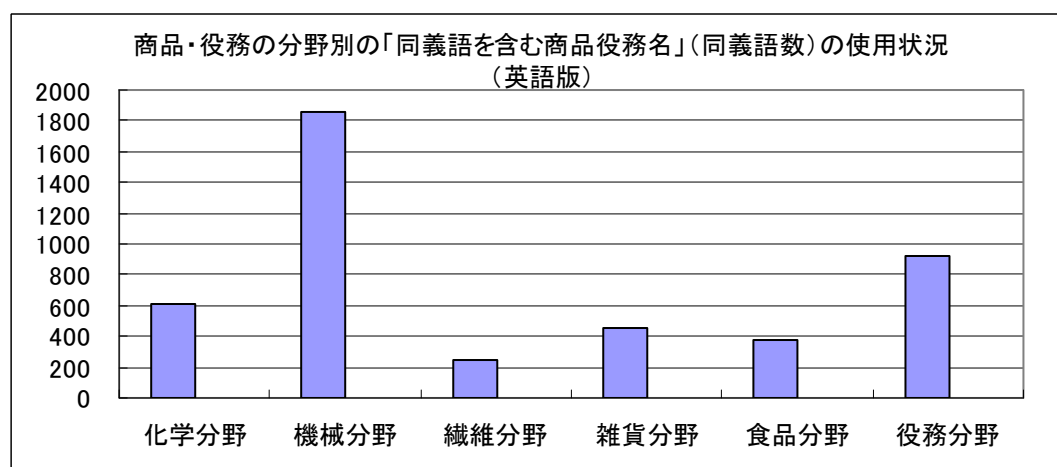


	化学分野	機械分野	繊維分野	雑貨分野	食品分野	役務分野
Eの割合	33.5%	25.0%	21.0%	9.6%	43.2%	47.8%
Fの割合	32.7%	28.0%	19.8%	14.0%	44.4%	40.8%

図表 47 に分野別の同義語数の使用状況を示す。機械分野が最も多く、次いで役務分野、化学分野の同義語数が多い。

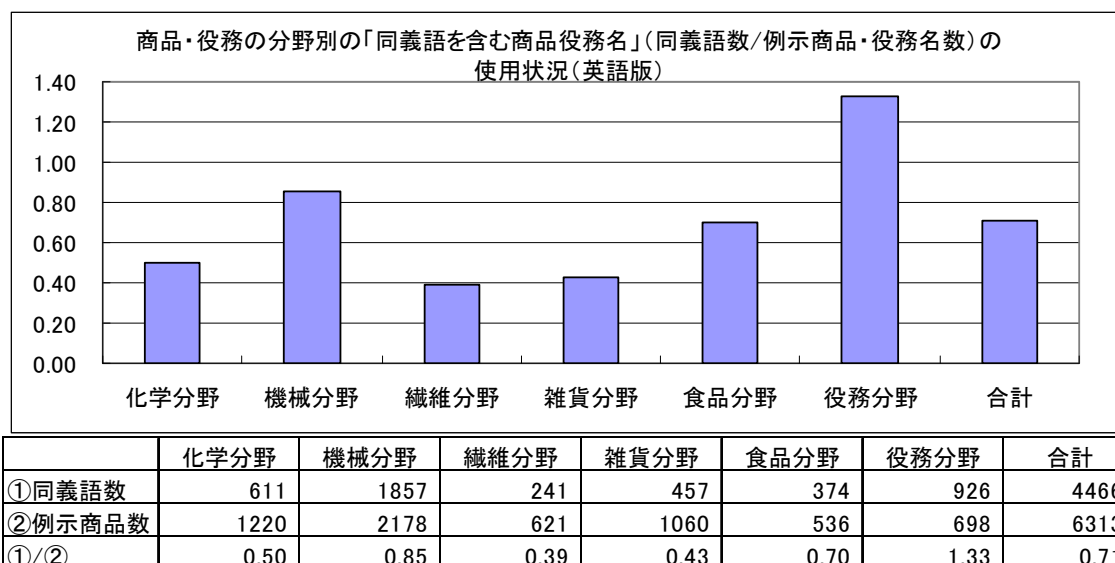
図表 48 に分野別の同義語数を審査基準の例示商品・役務名の数で除した値を示す。この値は分野毎に例示商品・役務名の数に違いがあるため、1つの例示商品・役務名あたりの同義語数にあたる。この値では、役務分野（1.33）が唯一1を超えて最も高く、次いで機械分野（0.85）、食品分野（0.70）が高い。

図表 47 商品・役務名の分野別の「同義語を含む商品役務名」の使用状況（同義語数）



	化学分野	機械分野	繊維分野	雑貨分野	食品分野	役務分野
同義語数	611	1857	241	457	374	926

図表 48 商品・役務名の分野別の「同義語を含む商品役務名」の使用状況（同義語数/例示商品・役務名数）



(3) 同義語のタイプ別の整理・分析（英語版）

図表 49、図表 50 に分野別の同義語のタイプ別の件数を示す。

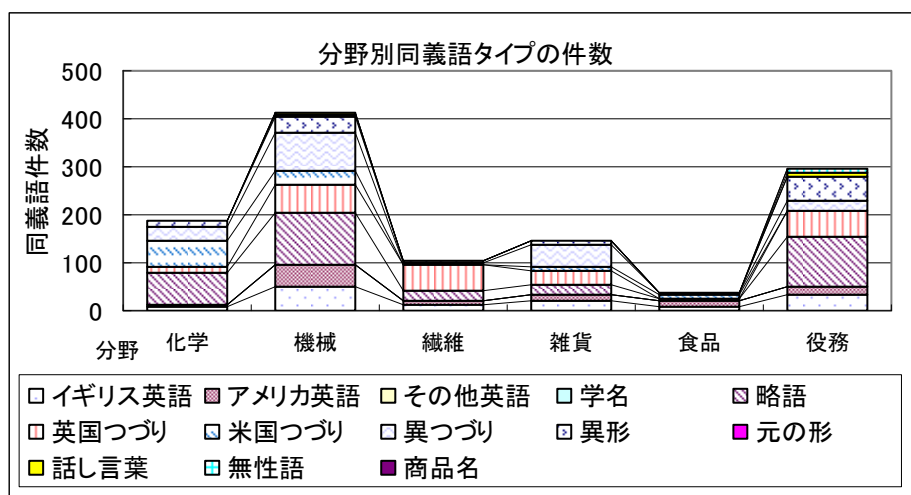
タイプ別で見ると、「略語」の同義語が多く、次いで、「英国つづり」、「異つづり」、「イギリス英語」の同義語が多い。

分野別で見ると、化学分野では「略語」、「米国つづり」の同義語が多く、機械分野では、「略語」、「異つづり」、「英国つづり」の同義語、繊維分野では、「英国つづり」、「略語」の同義語、雑貨分野では、「異つづり」、「英国つづり」の同義語、食品分野では、「アメリカ英語」、「米国つづり」、「イギリス英語」の同義語、役務分野では、「略語」、「英国つづり」の同義語が多い。なお、同義語の総数は 4,466 件でそのうち下記の同義語タイプに分類された数は 1,184 であり、残りの 3,282 件については、同義語のタイプが特定（辞書等に同義語のタイプに関する説明がないもの等）できないものである。

図表 49 英語版（分野別同義語のタイプ）

同義語タイプ	化学	機械	繊維	雑貨	食品	役務	合計
イギリス英語	9	49	14	21	7	32	132
アメリカ英語	2	45	7	13	13	19	99
その他英語	0	0	0	0	2	0	2
学名	0	0	0	0	0	0	0
略語	68	110	19	19	3	104	323
英国つづり	12	60	57	31	1	53	214
米国つづり	54	29	0	9	7	0	99
異つづり	32	76	5	44	4	23	184
異形	10	35	2	10	0	49	106
元の形	0	4	0	0	0	0	4
話し言葉	0	6	0	0	0	8	14
無性語	0	0	0	0	0	6	6
商品名	1	0	0	0	0	0	1
合計	188	414	104	147	37	294	1184

図表 50 英語版（分野別同義語のタイプ）



第4章 同義語の調査結果の効果的な活用方法の調査

今回の同義語の調査結果の効果的な活用方法を検討するにあたり、有識者（弁理士）を対象としたヒアリング調査を行った。ヒアリングは、効果的に活用できる調査結果を得るために、調査開始の初期の段階のプレヒアリングと調査結果が出た段階のヒアリングの2回に分けて実施し、効果的な活用方法の検討を行うための貴重な意見等を頂いた。以下にヒアリング項目及びヒアリング結果をまとめ、これらをもとに検討した効果的な活用方法を示す。

(1) ヒアリング結果のまとめ

2回のヒアリング結果のまとめを以下に示す。

①商標出願時の商品・役務名の選択の現状

【商標出願時の基準の活用】

- ・ 商標出願の方法はまず依頼者と対象となる商品を依頼者とともに検討し、その後審査基準により当該商品がどの類似群に属するかを確認する。

- ・ 商品名の選択の際の問題として、商品がどの類似群に属するかがわからないことが挙げられる。その場合は IPDL のリストも若くはニース協定の ABC リストを確認している。実際の商品と基準に掲載されている商品とでは名称の乖離がある場合がある。平成 4 年以降の国際分類への移行後も旧来の商品名が残されており、これが乖離の原因となっている。中見出しレベルの商品名は妥当であるが、それ以下の小見出しの商品名は見直すべき点が多い。基準には「例示」として掲載してあるわけだから「例示として適切かどうか」を実態に即して再検討することが望ましい。例示として適切でないものは削除すべきである。業界ごとの専門家によって死語化していないかを検証すべきである。
- ・ 代理人は商標出願の依頼があると、まずはインターネットで商品の名称を検索し、それがどのような概念なのかを検討する。その後、区分及び類似群を順次特定していく。特に恒常的に新しいものが発生している役務については、IPDL の商品・役務名リストには新しい役務名が掲載されていないため、出願中の公報を別途調査して役務名の採択の動向を詳しく調べている。現時点では、IPDL の商品・役務名リストには掲載されていないが採択されるケースもある。
- ・ 審査基準の主な活用目的は出願する商標の指定商品・役務がどの類似群に属するかを探る際である。出願の際の商品名は、拒絶理由（商標法第 6 条など）を回避するために、例示商品・役務名を使用するのが原則であり、積極的に同義語を用いることはない。

【英語版の基準の活用】

- ・ 英語の審査基準は外国出願の際には参考にはしているが、ABC リストの表記の方がニース協定加盟国で認められているので利用頻度は高い。
- ・ 基本的には日本語の基準と同様の活用を行っている。ただし、英語の概念の範囲が国によって異なる様なので、出願する国によって考える必要がある。日本語のコンピューターと諸外国のコンピューターという言葉の意味は微妙に異なる可能性がある。

【辞書等の活用】

- ・ 一般的に使用される商品名を調べるために広辞苑や J I S 用語辞典を利用する場合もある。ただし、業界の専門用語についてはわからないことも多いため、そのような専門的な同義語についても調査結果を公開してほしい。
- ・ 商品名を決めるために一般の辞書はあまり活用していない。インターネットのキーワード検索によりヒットするかどうかを確認する。しかし、特定の業界の専門用語はわからないこともあるため、その場合は様々な専門家や団体に聞くこともある。

②類似商品・役務審査基準の活用の課題

【権利行使時】

- ・ 自社が商標権を取得している製品に対する模倣品が発生した場合、権利行使する段階では審査基準を活用することはあまりない。権利行使の場合には、審査基準の商品・役務区分ではなく、自社の権利と相手の商品との関係（商品の類否）があるかどうか

で決まる。たとえ基準の類似群が違っていても、同じような店舗で同じような流通ルートで販売されている同じような商品・役務であれば、権利行使できると判断する。権利行使時には相手が商標をどのように使用しているかを確認する。

(2) 効果的な活用方法

ヒアリング結果等をもとに検討した効果的な活用方法を以下に示す。

- ・ 同義語リストに関しては、専門的な業界用語に関してはユーザーも辞書の照会や団体への問い合わせを行っており、ニーズがあると考えられる。また、調査結果の活用はユーザーのレベルにも依存する。
- ・ ユーザーが審査基準を活用するのは主に類似群の特定の際である。同義語リストから類似群を探ることができるのと便利である。また、基準にない商品名については積極表示を行っているため、その際にも同義語リストが有効である。
- ・ 特許庁の審査官は本調査で作成した同義語リストについて、同義語のタイプにおいて意味的な変換（単なるカタカナ表記や漢字表記などでない同義語）のものは、審査の段階で参考資料として有効である。また、出願人・代理人と認識を共有する必要があり、同義語リストを掲載（ホームページなど）していけば、ユーザーと審査官両方にメリットがある。また、長音の有無やおくり仮名などの表記ルールの方向性の整理などを行えば、審査基準のさらなる有効活用が図られる。

(3) その他

ヒアリング結果をもとに『類似商品・役務審査基準』に対するその他の意見等（活用する際の課題）を以下に示す。

- ・ 審査基準の役務名に関しては業種・業態ではなく、「行為」として基準に掲載されているため、分類が分かり難く、使い勝手が良いとは言えない。例えば、ホテル、銀行、保険、電子商取引などの複数のサービスを提供する場合は特に難しい。商品は具体的に物があるので分かり易いが、現在の基準に掲載されている役務名は「行為」を基本単位にしているため、あるサービスの一連の行為を記載して出願するのが難しい。サービスは一つ一つの行為を切り売りしているわけではなく、一回の行為で多様なサービスを提供している。一連の行為をカバーできる役務名がほしい。特に、IT 関係の新しいサービスでは様々な行為を包含している。
- ・ 審査基準の接続詞や中黒などの商品名に関する表記のルールに関しての統一が求められている。（例示商品・役務名の接続関係にはあいまいな表記方法がある。中黒（・）がどのように使われているのかを知りたい。「A・B・C」という記載もあるし、「A・B又はC」などといった記載もあり、統一的な記載になっていない。さらに「及び」「又は」という接続詞の使い方もわかりにくい。）
- ・ 審査基準を類似群の所属確認のために活用している。例えば、役務分野において、新しいサービス等が近年数多く生まれているが、表示（役務名）だけを捉えた場合は、特に問題はないが、どこの類似群に入るか良く分からないことがある。商品・役務が

どの類似群に所属するかを示すようなガイドラインがあるとよい。

第5章 まとめ

これまでに示した調査結果や分析をもとに下記にまとめを示す。

(1) 特許庁における商品・役務の審査の効率化への示唆

審査準備段階や審査段階における、本調査結果の活用方を示す。

① 審査準備段階

- ・ 新たな商品・役務の開発動向の確認

② 審査段階

- ・ 同義語を含む商品・役務名の適切な審査

(2) ユーザーの商標出願又は商品・役務の類否判断への示唆

先行調査段階、出願段階、権利行使段階等における、本調査結果の活用方を示す。

① 先行調査段階

- ・ 商標出願の際、先ず、依頼者と対象となる商品を検討し、その後、審査基準により当該商品がどの類似群に属するかを確認する。
- ・ 商品・役務名を調べるために広辞苑や用語辞典等の利用が見受けられる。これまで商品・役務名を決めるにあたり、特別な場合を除き辞書等の利用がある程度行われている。本調査では、辞書等（第2章の同義語調査用資料参照）に掲載されている同義語を調査しており、効率的な商品・役務名の検討の際に本調査結果を活用可能と考える。

② 出願段階

- ・ 審査基準は頻繁に活用するものではないが、出願する商標の指定商品・役務がどの類似群に属するかを探る際に用いて商品名の括り方を確認することができる。出願の際の商品名は、拒絶理由を回避するために、例示商品を使用するのが原則であり、積極的には同義語を用いることははない。

③ 権利行使/その他の段階

- ・ 自社の商標権を取得している製品に対する模倣品が発生した際に、基準を活用することはあまり行われていない。権利行使する場合には、基準の商品・役務区分ではなく、自社の権利範囲と相手の商品との関係で決まる。たとえ基準の類似群が違っていても、同じような店舗で同じような流通ルートで販売されている同じような商品・役務と判断した時には、権利行使を行う。その際には相手がどのように使用しているかを先ず確認する。

(3) 今後の商品・役務名のあり方に関する示唆

本調査結果において、例えば「類似商品・役務審査基準」に掲載されている例示商品・役務名のうち、例示商品・役務名が殆ど使用されておらず、当該例示商品・役務名の同義語を含む例示商品・役務名の使用頻度が高い場合には、例示商品・役務名の見直しなどを検討する必要があるかもしれない。

また、例示商品・役務名が古くなり、現在では、一般的に用いられないものについては、基準からの削除や新しい商品・役務名に代えるなどの改訂をその分野の専門家や有識者などへの調査をもとに行う必要がある。

(4) 本調査結果の活用方法

本調査結果について、出願の審査を行う特許庁の審査官、出願人の事業戦略を踏まえて出願を代行する弁理士及びその両方について、以下のような活用方法が考えられる。

【審査官】

審査基準には掲載されていない同義語を含む商品・役務名を使用して商標出願されることが多くなると、審査の速度や効率が低下することが考えられる。本調査で作成した同義語リストを活用して、基準に掲載されていない商品・役務名と例示商品・役務名を関連づけることができれば、審査の効率を上げることが期待できる。

また、本調査により同義語の多い区分（類）や同義語の使用頻度の多い区分（類）などについて今後の対応を検討することが可能である。

【弁理士】

商品・役務名を選択（決める）際に、どの区分（類）でどのような同義語があり、その同義語（あるいは審査基準の例示商品・役務名）が過去の出願においてどの程度使用されているかを調査するには手間が掛かる。調査対象の出願時の商品・役務名は、その後に補正されている可能性があるため、制約はあるものの、本調査結果の個別の同義語の使用状況などを確認することで、使用状況の調査の手間が省ける可能性がある。

【両方】

同義語リストについて、審査側（特許庁審査官等）とユーザー側（代理人等）でどのような同義語があり、どう使用されているかについて、共通の認識を持つ必要がある。例示商品・役務名の構成の一部がカタカナ、漢字及び平仮名へ変換された商品・役務名も把握しておく必要がある。それら以外の同義語を含む商品・役務名については、対応する審査基準の例示商品・役務名と同じ区分に属するのか、また、同一の類似群コードが付与可能かなどの検討が行われるとさらに使い勝手がよいものとなる。

同時に審査基準に掲載の例示商品・役務名について、世代間で使用される用語が変化することもあり、より一般化した用語（若い世代に使用されているものなど）に変更するための検討も必要である。ただし、その場合、商品若しくは役務の概念の範囲が変わってしまう可能性があり、それに伴い権利範囲も変わる場合があることに留意する必要がある。