

# 意味分野別語彙構造分析法における意味コードの 使用法及び分類枠組についての提案

——単語コードと語素コードによる分析3（承前）——

田 島 毓 堂

## 0.1 はじめに 本稿の目的と前提

今まで、私達は、種々の語彙調査をして、語彙表を作成し、その語彙表には、『分類語彙表』を用いて、一々の語に、その単語としての意味分野を示す単語コードを与え、更に、その単語を意味単位に分解し、それを「語素」と称して、それぞれに語素コードと称するコードを与えて、語彙分析のための資料としてきた。この意味単位に分けて語素コードを与えることは、1997年にさかのぼる。それは、比較語彙論が目指す目的を達成するために採用した方法である。

比較語彙論は、当初から、日本語の語彙だけでなく、他言語の語彙との比較を念頭に置いていた。このことを考えると、1単語に1コードを付けるだけでは、相互の食い違いが目立つ。それは、日本語の語彙を考える場合も、1単語に1コードをつけるというやり方では、ただでさえ、意味分野自体がさほどきめ細かでないうえ、語彙の多くを占める複合語はその修飾部分が無視されることになり、必ず意味に欠落が生じる。意味を語彙分析の眼目に据えているのに、その意味に欠落が生じることは由々しい問題である。

この事実から、語素コード提案に先立ち、田島毓堂（1992）は「意味単位」という考え方を導入して、各語を意味単位毎に分解してコードを与えて語彙分析を試み、単語コードでの分析と、差のあることを示した。更に、田島毓堂（1995）では源氏物語の語彙について、全て意味単位によってその意味分野別構造を示し、源氏物語絵巻詞書きとの比較を通じて、源氏物語の本質を示す語彙が、2,3060語彙であることを発見した。

この後、田島毓堂・広瀬英史（1997）において、語素コードに関する提案を行い、その改訂をしながら現在に至っている。

このコードは、前記の通り、語を意味単位毎に分解して、その一々に『分類語彙表』に従ってコードを与えるものである。これを、語の基になるものに付けるコードとして「語素コード」と称している。語彙表を作る際には単語コードだけでなく、この語素コードと両方を与えている。

その語素コードの付け方に関して、数次の改訂を行い、未だ、細部に改訂を施す必要

はあるものの、ほぼ安定的に語素コードを与えることが出来るようになってきている(田島毓堂 2000)。そして、平成15年度から18年度にかけて、科学研究費補助金を受けて<sup>(1)</sup>、その研究と、電子辞書の試案を公表した。そして、この電子辞書自体もその後かなり増補してきている。

ところが、実際の語彙分析はいまだ単語コードのみによる分析に終始している。折角の語素コードを利用していない。単語コードのみによる語彙分析では、意味の欠落を防げない、つまり、その語彙の意味を十分掬い取っていないという恨みがある。

このことに関しては、すでに、田島毓堂・広瀬英史「語素コードを利用した研究方法—単語コードと語素コード—」(『語彙研究9号』2011)において、一応の筋道は示した。そこでも触れたが、未だ不十分なところがあった。今回、一応現在の到達点として、単語コード、語素コードを総合して使用して、意味の欠落を防ぐと同時に、その重複も避けるための方策を講じて語彙の意味分野別構造の表し方を示し、また意味分野別構造分析法のための分類枠組みを示そうと思う。

これを考える前提として、コード付けの基準として『分類語彙表』に従うのであるが、周知の通り、それは、1 体の類、2 用の類、3 相の類、4 その他、とほぼ品詞分類に準じた大分類を施し、それぞれ1 2 3 4を整数として持ち、小数点以下を、.1 抽象的關係、.2 人間活動の主体、.3 人間活動、.4 道具と生産物、.5 自然及び自然現象に分け、小数点4桁までの数値を与えて分類する。

つまり、整数部分はその語の品詞的性格は示すが、意味を表すのはもっぱら小数部分である。こう考えることによって、そのコードを使っていこうと思う。

## 0.2 本稿に至る経緯

拙稿「『窓ぎわのトットちゃん』語彙について—単語コードと語素コードによる分析1—」(2011)について、前記の「語素コードを利用した研究方法—単語コードと語素コード—」は、同じ題目で語彙研究会2011年度大会で発表し、『語彙研究9号』(2011)に広瀬英史氏と連名で掲載した(以下、「分析2」と称する)。「分析1」では、単語コード単独による場合(第一の方式)と、語素コードだけによる場合(第二の方式)、単語コード語素コードを併用する場合(第三の方式)について一つ一つ表を掲載して、その有様を述べた。「分析2」では、第四の方式として、単語コードと語素コードとが一致する場合は、その部分がより強調されすぎる恐れがあると考え、一致する場合は、その語素コードを除き、単語コードと語素コードを合わせたもので、その語彙の意味分野別構造を示そうとした。

このことは、従来も意識はしていたが、それを語彙分析に反映させていなかった。即ち、単語コードにしる、語素コードにしる、整数部分は、品詞的性格を示すものであって、「意味」を示すのは小数点以下である、ということである。この点に鑑みて、第四

意味分野別語彙構造分析法における意味コードの使用法及び分類枠組についての提案(田 島)

の方式では、整数部分を含めた形で、同一語に施される単語コードと語素コードが同じ場合は、一致する語素コード1つを削除した。今回も、同一語に於いて、一致する一方のコードを削除することは同様であるが、その比較を、全てのコードの整数部分を削除した後に行うこととし、分類の枠組みも全て整数部分は削除した形で行うこととした。

従って、部門別、中項目、コード別と称した枠組みは無くなり、新たに、名称も、間違いが無いように、前稿で、大分類、中分類、準意味分類などと称したのを、「大分野」「中分野」「小分野」と称することとする。そして今回の方式を、紛れないように、第五の方式と称しておくこととする。

こうすることにより、小分野は相変わらずかなりの項目数になるが、大分野は6項目、中分野も大体50項目以下になり、表も簡素化されると同時に、全体の見渡しも容易になる。

このように考えることにより、語彙の意味分野別構造をほぼ過不足無く示す示し方について、一つ成案を得たと思う。そして、ここに示す三つのコード分類の枠組みによって、その語彙の意味分野別構造を示すことが出来る。今後、このやり方を標準にして種々の語彙の意味分野別構造を示すことにより、その比較も容易に行われるであろう(なお、「小分類」は今回、小数4桁にそろえたが、3桁を使うことも考えられるし、小数5桁以上、そっくり全部を使うことも考えられる)。ただ、単語コード・語素コードの持つ意味合いを十分生かすためには、更にその使用方法については検討を重ねる必要もあるけれども。

未だ、考え及んでいないこともあると思うが、そういうことも順次改善していくことによって、語彙の比較研究、つまり、語彙の研究そのものであるが、その進展に寄与することが出来ると思う。

なお、お断りしておくが、今回題材とした『窓ぎわのトットちゃん』語彙に対する、コード付けは、全て『分類語彙表』1964(元版)のコードによっている。増補改訂版を使う場合と、大差ないと思うが、細かに観察すると両者のコードには相当の開きがある。そのことについても、今後考えていかなければならないが、本稿が元版のコードを基準にしていることだけを先ずお断りしておきたい。

## 1. 単語コードと語素コード

1単語に1個のコードを付けるのが単語コードである。それで語彙を分析するとすれば、複合語の一部の要素の意味は確実に無視される。語を構成している要素が幾つかある場合、その語の意味分類を決めるのは、多くは後部要素である。

例えば、前にも挙げた例であるが、「～机」という語を考えてみよう。「経机」「文机」「書机」「事務机」「勉強机」等々あるが、これらは全て「机」という分類に属する。その修飾成分たる「経」「文」「書」「事務」「勉強」は無視されてしまう。それぞれの語を

見れば、「机」がその語を1語として決定する成分ではある。とほいうものの、この「机」とその修飾成分とで意味の上から言ってもどちらが重くどちらが軽いということはない。

言葉の機能を考える場合、文法的には、語がどの位置にあるかによって、文法的役割が決まる。単語の場合も、それを構成する要素は、その位置によって役割が異なる。このことは文を考える場合と同じである。個々の語を見た場合、それが文の中に占める位置によって意味そのものが変わることはないし、何処にあるから重要であるということもない。これは、語の内部に於いても、同様である。確かに、その位置によってその語の性格を決めることに関わることがある。しかし、そのことは意味に軽重があることを意味しない。つまり、修飾成分は修飾という役割を果たすけれども、修飾語だからと言って、意味が少ないわけでも軽いわけでもない。役割が違うだけである。

文の中においても語の中においても、その位置と意味とは関係ない。と言うことは、複合語において無視される要素も、分類の元になる要素も意味上の上下軽重の関係はないのであり、上記の例で、分類に際しては無視されてしまう「経」「文」「書」「事務」「勉強」も、その意味が無視されるいわれはないのである。更に言えば、無視してはいけないのである。

語素コードはこういう考えで、語の全ての要素に意味コードを付けたものである。この語素コードについては、その付け方の基準に関して数次の変遷を経て、ほぼ田島毓堂「コード付けの基準—単語コードと語素コード・比較語彙論のために(5)—」(『名古屋大学文学部研究論集 文学47』2001)が、未だ若干の補充訂正は必要ではあるが、ほぼ完成したものである。この中に、語素コードに到る経緯も述べてあるので、ご参照いただければ幸甚である。

このような考えの下で、付けられた語素コードであるが、現在まで、それを用いての語彙分析はしてこなかった。今後、これから述べるコードの使用法により、その語彙の意味分野別構造を示し、そして、これから示す、三つのコード分類の枠組みによって、語彙分析を進めようと思う。

## 2. それぞれのコードによる分析の比較

既に概略述べたことであるが、以下コードの使用法別に分けて考え、その欠点を挙げ、それをどうすべきかを考える基礎とする。

### 第一 単語コードだけを使う。第一の方式

単語コードだけでは、必ず意味の欠落が生じている。

### 第二 語素コードだけを使う。第二の方式

語素コードだけでは、その語彙の現にある意味分野別構造を示すとは限らない恐れがある。

### 第三 単語コードと語素コードを併せて使用する。第三の方式

両者を併せた場合はどうか。単語によっては、単語コードと語素コードが等しい場合もかなりある。そうすると、その部分が、実質以上に強調される嫌いがある。

また、語素コードによって、現在の語彙に現れていない意味分野が現れることもあろうが、それは、語の表面にその意味はなくても、それは、その語に含まれているとしても良からう。

### 第四 単語コード語素コードを併用し、重複コードを削除する。第四の方式

単語コードと語素コードを併用するが、単語コードと語素コードが等しい場合、その一方を削除し、意味分野別構造を示すのには算入しない。これは、部分的に、ここはこうして、別の所では又別のやり方をするということはず、一律に単語コード語素コードが等しい場合は、単語コードだけを採用することとする。

この第四の方式は、前稿で示した方法で、ほぼこれで十分だと考えた。しかし、前述したように、意味を表すのは意味コードの内、小数部分で、整数部分は意味には直接関係せず、品詞的性質を示すである。従って、整数部分だけが異なり、小数部分は一致するものは、やはり消去しないと、意味の重複が生じる。そのことについて、十分の処置をしてなかったので、今回、この第四方式を改善したコードの使い方をしようと思う。そして、それを第五の方式と称しておこうと思う。

ここでは、更に、どのようにグループ分けして分析するか、その枠組みを示したい。

## 3. 第五方式による分析と比較

1. 単語 WC コード、2. 語素 LC コード、3. 単語コードと語素コードを合わせる WC+LC、4. 第四の方式、5. これを改善した第五の方式の5種類のコードの使い方により、『窓ぎわのトットちゃん』語彙を題材として、その分析結果を示す。

第五の方式とは、前述のように、単語コードと語素コードが一致する語については、その一方を除去し、更に、コードの整数部分を除いて比較し、小数部分が一致したら、それも一方を除去するやり方である。ただ、実際には最初から、WC、LCとも全て小数部分だけにし、WCとLC1(～7)と一致するものがあれば、その一つを削除する。二つ以上一致するものがあったとしても、削除するのは一つだけである。語素コードは意味単位毎に付けてあるので、同じものが付いている可能性は十分あるが、必要があって付けてあるものである。単語コードと語素コードが一致するのは重複だが、語素コードに同じものがあるのは重複ではない。

この方法で、WCとLC1が一致するのは、2291組、WCとLC2が一致するのは818組、WCとLC3が一致するのは224組、WCとLC4が一致するのは42組、WCとLC5が一致するのは6組、WCとLC6が一致するのは2組、あと1168組は一致しない。一致した組については、その語素コード3383個を削除し、単語コードのみを使用する。そうす

ると、全部で11298個、延べ113988個になる（WC 4551、LC1 2260、LC2 2695、LC3 1254、LC4 466、LC5 61、LC6 9、LC7 2）。

これら、5種類のコードについて次のような3通りの分類を試みて、その意味分野別構造を示してみる。

- ①「大分野」……部門別の整数部分を外した分類
- ②「中分野」……中項目の整数部分を外した分類
- ③「小分野」……コード別から整数部分を外して分類

（従来の意味分野別構造分析法の枠組みでは、その意味分野別構造を示すために、整数部分を残して、部門別、中項目別、コード別、或いは、グループ別などとしていた。そして、その、整数を除いた場合も、附録のように用いたが、「意味」を表すのは小数部分であることから、今回の提案は全て整数部分を除いたコードにより、名称も上記のように改める。ただ、①が、小数第1桁を用い、②が小数2桁までを用い、③は小数第4桁までを用いるが、小数第3桁まで用いる分け方、コードの小数以下全体を用いるやり方もあり得る。今回は、示さないが、その場合、「小分野3桁」「小分野4桁」「小分野全」などと呼ぼうと思う。）

### 3.1 大分野

表1 大分野別に見た意味分野別構造

大分野	異なり語数	語数率	延べ語数	度数	度数率
0.0	1753	21.197	1906	61750	54.172
0.1	2616	31.632	4060	26376	23.139
0.2	680	8.222	886	6216	5.453
0.3	1946	23.531	2964	13448	11.798
0.4	496	5.998	587	2.158	1.893
0.5	779	9.420	895	4040	3.544
計	8270	100.000	11298	113988	99.999

別表に、1. 単語コードだけの場合、2. 語素コードだけの場合、3. 単語コード語素コード併用の場合、4. 第四の方式と、5. 今回の方式と語数率、度数率を一覧できるように示した。この表1について若干説明しておく。

「異なり語数」とは、それぞれの大分類に所属する全語数（延べ語数）の中の異なり数である。1語に複数の語素コード付けられる場合、同じコードが付けられることがある。従って、同じコードに同じ語が2回以上出現することがある。それも一つ一つ数えるのが延べ語数である。例えば、「空き地」は、元々は、WC 1.4700、LC1 2.1350、LC2 17.1700というコードが付けられていた（『分類語彙表』元版による）。これから全て整数を取り払うと、.4700・.1350・.1700となる。ここに0.1の語として、「空き地」という語が、0.1350の0.1と、0.1700の0.1と2回出てくる。2回数えるのが、延べ語数であり、これを整理して1回としたのが異なり語数である。全てのコードを集成する

意味分野別語彙構造分析法における意味コードの使用法及び分類枠組についての提案(田 島)

と、11298個あるが、これを異なり語とすれば、4541語になる(全体、4551語であるが、10語はコードが違うので語としては重複している)。異なり語数についての計は、実際には、同じが含まれる。つまり、0.1、0.2、0.3などそれぞれに於いては全て異なっているが、0.1の中と、その他の中で同じ語があることがある。只、その率を算出するために、それぞれの異なり語数を加算した数値であり、真の異なりではない。異なり語数の見なし合計としておく。これは、以下の、中分野、小分野に於いても同じ事情がある。真の異なり語数は、4551語である(但しこの数値の中にも、同語が只単語コードが違うだけで別語にされている語がある)。少々、面倒であるが、こういう事情があることをお断りしておく。

「語数率」は異なり語数の計で除したパーセンテージである。

「延べ語数」については、既に了解されたと思う。

「度数」は使用回数、「度数率」は全体に占める使用率のことである。

別表1を見てみよう。度数で見ると、大分野0.0において、第五方式は第四の方式よりは多いが、1. 単語コードだけ、2. 語素コードだけ、3. 単語・語素コード併用(以下、1・2・3のように示す)の場合よりは比率が小さくなっている。大分類0.1は逆に第四方式よりは少ないが、1・2・3よりは多い。0.2は2に次いで率が低い。0.3は逆に、第四方式よりは低いが、1・2・3よりは高率である。0.4、0.5は共に低率である。

語数率で見てみよう。度数率の場合は一番多かったり、一番少なかったりはしなかったが、それとはかなり違う様相を示す。0.0が一番高率である。逆に、0.1と0.3は最も低率である。0.2と0.4は真ん中、3、4と近い数字である。0.5は1に次いで高率である。

1 2 3 4 5はそれぞれ母数が違うので、率で示したのであるが、語彙の意味分野別構造を最もよく示すのは、度数であるから、その様子は、1 2 3 4の方式の何れにも偏らないことを今回の方式は示すと受け取って良からう。

### 3.2 中分野

中項目別と称する分類方式の、整数部分を取り除いて整理する方式を「中分野」と称することとする(表2)。

全部で44項目におさまる。前稿で、中分類と称したのとほぼ同じ枠組みである。ここで、「異語数」と「延べ語数」の関係は、大分野の表の説明で言ったことと同じ事である。

この中分野に関しても、第五方式のそれと、1. 単語コードだけ、2. 語素コードだけ、3. 単語・語素コード併用、4. 第四の方式のそれと比較対照してみる。(別表2)

同じ対象に対するコードの使い方の違いだけであるから、大差はあるはずもないが、それでも、幾つかは、目立った違いもある。

先ず、語数の比較では、中分野0.00において1が他に比べて桁外れに小さい。0.00に属するのは、記号と、助詞・助動詞に限られ、115語しかないからである。最も、度数は、55.601%にも達する。中分野0.22において2は他の半分以下、10語、度数率でも同

表2 中分野

中分野	異なり語数	異語率	延べ語数	度数	度数率	語例
0.00	1753	17.898	1906	61750	54.172	を (格助)
0.10	226	2.307	237	4639	4.069	例題
0.11	314	3.206	334	2659	2.332	笑い合う
0.12	189	1.929	215	3433	3.011	ん (否定)
0.13	255	2.603	276	1591	1.395	悪口
0.14	42	0.428	45	119	0.104	勇気
0.15	916	9.352	1172	4499	3.946	渡る
0.16	289	2.95	359	2959	2.595	若い
0.17	268	2.736	298	1665	1.46	脇
0.18	138	1.409	144	351	0.307	列
0.19	712	7.269	980	4461	3.913	割と
0.20	212	2.164	236	1437	1.26	我
0.21	72	0.735	77	823	0.722	六人兄弟
0.22	26	0.265	26	62	0.054	味方
0.23	143	1.46	145	1499	1.315	ワット
0.24	137	1.398	148	1048	0.919	六年生
0.25	85	0.867	88	266	0.233	ラバウル攻防戦
0.26	132	1.347	135	1007	0.883	聾啞学校
0.27	13	0.132	14	27	0.023	陸軍
0.28	17	0.173	17	47	0.041	YWCA
0.30	706	7.208	962	4527	3.971	笑う
0.31	253	2.583	304	2363	2.073	悪口
0.32	96	0.98	113	330	0.289	ワイドショウ
0.33	331	3.379	358	1187	1.041	歴史的だ
0.34	365	3.726	397	1782	1.563	忘れっぽい
0.35	371	3.788	450	1796	1.575	ござる (補)
0.36	114	1.163	121	386	0.338	リズム教育
0.37	109	1.112	127	777	0.681	禄だ
0.38	122	1.245	132	300	0.263	ロー
0.40	25	0.255	28	175	0.153	物置
0.41	68	0.694	69	150	0.131	輪ゴム
0.42	81	0.827	91	284	0.249	ワンピース
0.43	54	0.551	58	211	0.185	綿飴
0.44	102	1.041	109	495	0.434	廊下
0.45	118	1.204	131	417	0.365	レットル
0.46	55	0.561	59	220	0.193	レンズ
0.47	42	0.428	42	206	0.18	横丁
0.50	193	1.97	200	787	0.69	わあーん
0.51	124	1.266	130	418	0.366	陽気だ
0.52	75	0.765	78	354	0.31	臨海学校
0.55	88	0.898	96	295	0.258	林檎
0.56	68	0.694	72	348	0.305	ロッキー
0.57	200	2.042	214	1050	0.921	悪口
0.58	95	0.969	105	788	0.691	聾啞学校
	9794	100	11298	113988	100	(合計)

様半分以下である。同様に、0.24でも、2が他よりかなり低い。第五方式が一番高率になるのが5項目あるが(0.10・0.11・0.13・0.34・0.40)、何れも小差の1位である。又、一番低率になるのも6項目(0.14・0.15・0.18・0.21・0.30・0.47)、0.30において、1の0.6倍ほどになる他は、何れも大差はない。昇順で見て、2位が8項目、3位が14項目、4位が11項目という状態である(全44項目)。つまり、極端な偏りはないことを示している。以上は、語数率から見た様子である。



意味分野別語彙構造分析法における意味コードの使用法及び分類枠組についての提案 (田 島)

一方度数率からはどうか。第五の方式を並べてみて、最大の開きは、中分野0.00 (文法機能語と記号) で4.726% (最大は2 語素コードだけの56.156%、最小は4 第四の方式の51.430%)、他に1%以上の開きがある項目は中分野0.19が4で4.124%、1で2.991%、中分野0.35が、5で1.576%、1で0.280%というのがあるほかにはない。因みに、第五方式は、一番高率になるのが2項目 (0.34・0.35)、一番低率になるのが、4項目 (0.10・0.12・0.17・0.21)、このうち、0.10は語数率では第1位、0.12も第2位と高率である。小差ではあるが、順位は丁度逆になっている。2位は14項目、3位は14項目、4位は10項目 (内、3位4位同率のものが2項目、3位の方に入れてある)。語数率の場合同様、極端な偏りは見られない。

度数率で1位が多いのは、4であり27項目あり、語数率で1位が多いのは1で31項目にも成る。4は語数率では、1位になる項目はない。1の単語コードだけによる場合や、4の第四の方式の場合、語数、或いは、度数で偏りが生じるように思われる。3の単語・語素コード併用による場合、度数率でも、語数率でも第1位には成る項目はない。第五の方式は、どの点から見ても極端になることはないように思われる。

### 3.3 小分野

小分野では、項目数は1で524項目、2が一番少なく、482項目、3は557項目、4・5も557項目である。ただし、小数点5桁以下を切り捨てて4桁にそろえた場合であり、切り捨てずにコードそのまま生かせば612項目になる。

別表3に、1から5の方式による表の、語数率と度数率の比較表を掲げる。また、別表4から別表13にそれぞれについて、度数率、語数率の上位 (率にして1%以上) のものを掲げる。

これを通覧してみよう。

1. 第一の方式 (単語コードだけ) の場合、3・4・5の何らかの形で語素コードを併用した場合より33項目少ない。簡単に言えば、それだけは確実に意味の欠落が起こっていることを示す。語数上位と度数上位とを比べてみれば当然ながら、大いに異なる。度数の上位には、記号・文法機能語が度数率1%以上の場合の10項目中6項目を占める。.1 (抽象的關係) が2項目、.2 (人間活動の主体)、.3 (人間活動) が各1項目である。語数上位の場合は、.2が3項目、.3が2項目、.1が2項目現れている。

2. 第二の方式 (語素コードだけ) の場合は、最もカバーする意味分野が少ない。このことによっても、語素コードだけでの分析では十分ではないことが分かる。上位の意味分野を一応観察しておく。度数上位のもの (度数率1%以上) の項目が13あるが、内、半数以上の7項目が、記号・文法機能語である。あと、.1が2項目、.3が3項目、.2が1項目、13項目中10項目は単語コードの場合と同じコードである。単語コードで1%以上に出現しなかったのは.0090・.3420・.3590である。語数率が1%以上の項目は12ある。うち、8項目までも度数上位のコードと一致する。一致しないのは、.1950・.2020・

.1990・.3060である。単語コードの場合、.2340の1項目しか、語数・度数上位で一致しなかったのに比べて一致する割合が高い。

3. 第三の方式（単語コードと語素コードを併用した場合）の場合どうか。やはり、度数上位では、記号・文法機能語が12項目中、7項目を占める。あと、.1が2項目、.2が1項目、.3が2項目（すべて単語コードだけの場合・語素コードだけの場合と同じコード）である。語数上位の場合は、11項目中記号・文法機能語は4項目（全て度数上位の場合と一致）、それ以外の7項目中 .2340と .1000の2項目は度数上位と一致し、他の .1950・.3590・.3420・.2020・.1990は全部語素コードの語数上位中にある。

4. 第四の方式の場合、度数1%以上で13項目あり、順位に若干の違いはあるが、全て語素コードだけの場合と一致する。語数率1%以上は12項目ある。この場合も語素コードだけの場合と1コードの違い（語素 .3060、第四 .1960）はあるが、順位も若干の違いがあるだけである。

5. 今回の第五方式ではどうなるか。度数上位の12項目中、上から7項目は記号と文法機能語である。他は、.1が2項目、.2が1項目、.3が2項目、出現するコードは今までに出ているものと同様である。語数上位11項目中、4項目が記号・文法機能語である。他の7項目も既に見られたコードと同様である。

以上、上位語と、全体のコード数の観点から考察した。同一対象の意味分野別構造を示すものであるから、類似するのは当然である。総じて、度数の観点からは、記号・文法機能語が目立つ。これを排除する必要はないが、分析に際しては、この影響を考えて、方法を工夫する必要はある。また、既に述べたが、1.単語コードだけ、2.語素コードだけでは、意味の欠落は、カバーする意味コードの数だけからも分かる。あと、3.単語コード・語素コード併用、4.第四の方式、5.第五の方式は、カバーする範囲はコードの上からは等しい。3では、意味の重複が懸念され、4でもその点は未だ残っている。今回提案する、第五の方式はその欠点を改善した上で、更に、意味分野別構造を示す方式が簡略化された。簡略にしたことによって、何かを失えば何も成らないが、余分なところをそぎ落としただけである。

#### 4. おわりに

かなり、煩瑣な記述になったことを恐れるが、語彙の意味分野別構造分析のために、単語コードと語素コードの使い方を示し、その、分類の枠組みを、1.大分野、2.中分野、3.小分野の3種類とした。そして、1はわずか6項目、2は44項目（前後）、3は、小数点4桁まで使う場合だけを考えたが、今回は557項目になった。それほど増えることはない。全ての桁数を使う場合、若干増えるし、小数3桁の場合も考えられる。

従来の分類では、部門別の場合でも50項目近いし、中項目では、『分類語彙表』の範囲でも130項目近くになるし、我々が新設したコードまで含めると、250項目近くになる。

意味分野別語彙構造分析法における意味コードの使用法及び分類枠組についての提案 (田 島)

コード別では、新設コードまで含めたら、1000項目を越える。それに比べれば、かなり、簡素化されたうえ、語彙の意味の欠落・重複を避けられるということから、今後はこの第五の方式と呼んだやり方で、語彙の分析を進めていこうと考える。

今回、全てのコードについて、一括整数を除去して集計した。このことについては、前述したが、語素コードの表そうとしたことと、単語コードを等し並に扱う点に、使い方によって若干の問題も生ずる。と言うより、語素コードの可能性が失われかねない。この点について、なお、工夫が必要かも知れない。また、今回、記号と文法機能語を一緒にしたが、別にする必要もあるし、補助用言 (10.……) も文法要素に加えるべきかも知れない。

今回特に他言語の資料と比較していない。今後、他言語の語彙との比較を通じて、修正すべき事も出てくることあるかと思う。

こういった点を含め、まだ、種々改善すべき事があるかと思う。諸賢のご叱正とご鞭撻をお願いする。

#### 注

- (1) 「語彙論の基盤となる語素コード・単語コードの研究及びその電子辞書開発」(課題番号 15202010、研究代表者：田島毓堂)

#### 参考文献

- 国立国語研究所 1960 『分類語彙表』(元版)  
 国立国語研究所 2004 『分類語彙表 増補改訂版』  
 田島毓堂 1992 「語彙論的語の単位試論—意味単位と分類単位と—」『日本語論究 2 古典日本語と辞書』(pp. 57-97) (和泉書院)  
 田島毓堂 1995 「源氏物語と絵巻詞書の語彙—比較語彙論的考察試案—」『日本語論究 4 言語の変容』(pp. 1-48) (和泉書院)  
 田島毓堂・広瀬英史 1997 「語素コードに関する提案—比較語彙論のために(その2)—」『語彙研究の可能性』(pp. 3-18) (名古屋大学大学院文学研究科国語学専門)  
 田島毓堂 2000 「コード付けの基準—単語コードと語素コード・比較語彙論のために(その5)—」『名古屋大学文学部研究論集 文学47』(pp. 13-38)

別表1 大分類比較

	大分類	1 単語コード	2 語素コード	3 単語・語素併用	4 第四の方式	5 第五の方式
1	0.0 語数率	2.525	18.634	13.641	15.177	21.197
2	0.1 語数率	35.361	36.993	36.487	36.404	31.632
3	0.2 語数率	12.145	7.280	8.788	7.981	8.222
4	0.3 語数率	31.056	23.616	25.922	26.291	23.531
5	0.4 語数率	8.763	4.646	5.922	6.058	5.998
6	0.5 語数率	10.147	8.829	9.237	8.149	9.420
1	0.0 度数率	55.601	56.156	55.923	51.430	54.172
2	0.1 度数率	22.350	22.435	22.399	24.107	23.139
3	0.2 度数率	6.442	5.172	5.705	6.215	5.453
4	0.3 度数率	10.777	10.903	10.850	12.174	11.798
5	0.4 度数率	2.107	1.667	1.852	2.416	1.893
6	0.5 度数率	2.721	3.664	3.269	3.655	3.544

別表2 中分野比較表

	中分野	1 語数率	2 語数率	3 語数率	4 語数率	5 語数率	1 度数率	2 度数率
1	0.00	2.526	18.635	13.642	15.177	17.899	55.601	56.156
2	0.10	1.406	2.289	2.015	2.099	2.308	4.232	4.260
3	0.11	2.899	2.703	2.764	2.854	3.206	2.340	1.614
4	0.12	1.955	1.874	1.899	1.829	1.930	3.822	3.094
5	0.13	2.130	2.368	2.294	2.504	2.604	1.211	1.324
6	0.14	0.505	0.444	0.463	0.453	0.429	0.092	0.110
7	0.15	10.762	10.911	10.865	9.914	9.353	3.384	4.066
8	0.16	4.503	2.851	3.363	3.379	2.951	2.446	2.387
9	0.17	2.723	2.861	2.818	2.791	2.736	1.530	1.468
10	0.18	1.845	1.421	1.552	1.415	1.409	0.303	0.315
11	0.19	6.633	9.273	8.455	9.167	7.270	2.991	3.796
12	0.20	1.296	2.239	1.947	1.964	2.165	1.220	1.288
13	0.21	1.164	0.779	0.899	0.739	0.735	0.993	0.766
14	0.22	0.461	0.099	0.211	0.239	0.265	0.070	0.022
15	0.23	2.921	1.243	1.763	1.177	1.460	1.892	1.349
16	0.24	2.723	0.760	1.368	1.519	1.399	1.169	0.598
17	0.25	1.010	0.829	0.885	0.739	0.868	0.225	0.241
18	0.26	2.152	1.075	1.409	1.232	1.348	0.828	0.844
19	0.27	0.154	0.109	0.123	0.143	0.133	0.009	0.022
20	0.28	0.264	0.148	0.184	0.167	0.174	0.036	0.042
21	0.30	12.124	7.497	8.931	8.960	7.208	4.182	3.560
22	0.31	4.063	2.289	2.839	2.687	2.583	2.551	1.948
23	0.32	1.603	0.829	1.069	1.034	0.980	0.326	0.242
24	0.33	5.118	2.654	3.417	3.291	3.380	1.135	0.846
25	0.34	2.043	3.394	2.975	3.331	3.727	1.016	1.526
26	0.35	1.691	3.956	3.254	3.657	3.788	0.280	1.569
27	0.36	1.428	0.927	1.082	1.121	1.164	0.300	0.294
28	0.37	1.515	1.065	1.205	1.073	1.113	0.746	0.680
29	0.38	1.472	0.996	1.144	1.137	1.246	0.242	0.236
30	0.40	0.220	0.247	0.238	0.239	0.255	0.165	0.153
31	0.41	0.966	0.612	0.722	0.723	0.694	0.125	0.128
32	0.42	1.494	0.700	0.946	1.010	0.827	0.286	0.204
33	0.43	0.835	0.424	0.551	0.564	0.551	0.192	0.118
34	0.44	1.647	0.858	1.103	1.097	1.041	0.525	0.397
35	0.45	1.955	1.016	1.307	1.336	1.205	0.372	0.322
36	0.46	0.988	0.454	0.619	0.668	0.562	0.247	0.175
37	0.47	0.659	0.335	0.436	0.421	0.429	0.196	0.169
38	0.50	2.745	2.239	2.396	2.091	1.971	0.518	0.793
39	0.51	1.318	1.253	1.273	1.121	1.266	0.226	0.377
40	0.52	1.032	0.720	0.817	0.708	0.766	0.305	0.317
41	0.55	1.164	0.917	0.994	0.843	0.899	0.230	0.267
42	0.56	1.010	0.641	0.756	0.628	0.694	0.291	0.227
43	0.57	1.911	2.081	2.029	1.805	2.042	0.963	0.980
44	0.58	0.966	0.977	0.973	0.954	0.970	0.188	0.704
45		99.999	99.990	99.993	99.999	100.000	99.999	99.996

意味分野別語彙構造分析法における意味コードの使用法及び分類枠組についての提案 (田 島)

3度数率	4度数率	5度数率	語例
55.923	51.430	54.172	を (格助)・スコッチ・テリア
4.249	4.310	4.070	そりゃ (連語)・御天気データ集め
1.919	2.329	2.333	笑い合う・らしい (助動詞)・メイン・イベント
3.399	3.044	3.012	ん (否定)・でる (連語)・略歴
1.277	1.658	1.396	悪口ぶり・リズムカルだ
0.102	0.109	0.104	勇気・力強そうだ・最大エネルギー
3.780	3.900	3.947	渡る・でく (連語)・カールする
2.411	2.710	2.596	若い・昭和・モダンダンス
1.494	1.573	1.461	脇・所 (縮約形)
0.310	0.351	0.308	列東・横線・ジグザク
3.458	4.124	3.914	割と・のみ (副助)・マスコミ嫌い
1.260	1.310	1.261	我・ちゃん・ベイビー
0.861	0.949	0.722	六人・兄姉・伯母様・ママ達
0.042	0.057	0.054	味方・主人・お客さん
1.577	1.252	1.315	ワット・博士号
0.837	1.220	0.919	六年生・津江先生・ヴァイオリニスト
0.234	0.247	0.233	ラバウル攻防戦・緑が丘・幕府
0.837	1.112	0.883	聾唖学校・フェルミ国立加速研究所・ホテル
0.017	0.026	0.024	陸軍
0.039	0.043	0.041	YWCA・三菱・ークラス
3.821	4.201	3.971	笑う・みる (形)・イメージ
2.201	2.161	2.073	悪口・なんて (連語)・マスコミ嫌い
0.277	0.345	0.290	ワイドショウ・勧進帳
0.967	1.132	1.041	歴史的だ・とる (形)・ジェスチャー
1.312	1.519	1.563	忘れっぽい・やる (補)・マナー
1.028	1.528	1.576	ござる (補)・日露戦争・メイン・イベント
0.296	0.356	0.339	リズム教育・満州事変・魅力的だ
0.708	0.657	0.682	禄だ・ちょうだい (補)・栄養
0.238	0.276	0.263	ロー・開拓する
0.158	0.147	0.154	物置・五銭玉・シュトック
0.127	0.173	0.132	輪ゴム・網・スイッチ
0.239	0.340	0.249	ワンピース・包帯する・リボン屋さん
0.149	0.203	0.185	綿・飴・ちえんけん・煙草
0.451	0.578	0.434	廊下・日比谷公会堂・ベンチ
0.343	0.446	0.366	レットル
0.205	0.302	0.193	レンズ・B29・ボート
0.180	0.227	0.181	横丁・賛花園・ホーム
0.678	0.804	0.690	わあーん・苦がきゃ (連語)・メロディー
0.314	0.364	0.367	陽気だ・温い・アイスキャンデー屋さん
0.312	0.318	0.311	臨海学校・伊豆半島・ストウリーム
0.251	0.267	0.259	林檎・芽・グリーンピース
0.254	0.319	0.305	ロッキー・のらくろ・スコッチ・テリア
0.973	0.904	0.921	悪口・泥だらけ・ヘアードレッサー
0.487	0.680	0.691	聾唖学校・新鮮だ・スポイルする
99.998	99.999	100.000	(合計)

別表3 小分野比較

	小分野	1 語数率	2 語数率	3 語数率	4 語数率	5 語数率	1 度数率	2 度数率
1	0.000	0.637	0.306	0.408	0.262	0.257	22.054	15.837
2	0.001	0.351	1.608	1.219	1.296	1.443	15.389	13.122
3	0.002	0.132	0.286	0.238	0.246	0.274	5.169	3.803
4	0.003	0.110	1.845	1.307	1.503	1.673	4.273	5.035
5	0.004	0.373	0.454	0.429	0.421	0.469	5.038	4.322
6	0.005	0.615	2.989	2.253	2.425	2.700	2.668	3.581
7	0.006	0.022	0.414	0.293	0.334	0.372	0.327	0.847
8	0.007	0.286	0.187	0.218	0.191	0.221	0.676	0.375
9	0.008		0.010	0.007	0.008	0.009		0.002
10	0.009		10.536	7.270	8.491	9.453		9.231
11	0.100	0.857	1.322	1.178	1.153	1.195	3.256	3.341
12	0.101	0.264	0.740	0.592	0.668	0.637	0.914	0.843
13	0.102		0.020	0.014	0.016	0.018		0.018
14	0.103	0.132	0.020	0.054	0.064	0.053	0.028	0.002
15	0.104	0.154	0.187	0.177	0.199	0.195	0.035	0.057
16	0.110	0.286	0.128	0.177	0.183	0.159	0.072	0.023
17	0.110	0.066	0.109	0.095	0.111	0.115	0.005	0.104
18	0.111	0.549	0.977	0.844	0.914	0.965	0.699	0.465
19	0.111	0.022	0.099	0.075	0.087	0.089	0.001	0.018
20	0.111	0.066	0.010	0.027	0.024	0.027	0.019	0.002
21	0.111	0.132	0.138	0.136	0.143	0.133	0.102	0.084
22	0.112	0.615	0.671	0.654	0.684	0.726	0.404	0.380
23	0.112	0.022		0.007	0.008	0.009	0.003	
24	0.113	0.615	0.385	0.456	0.405	0.434	0.725	0.385
25	0.113	0.066		0.020	0.024	0.027	0.006	
26	0.114	0.242	0.138	0.170	0.167	0.159	0.225	0.147
27	0.115	0.044		0.014	0.016	0.018	0.035	
28	0.116	0.110	0.030	0.054	0.048	0.053	0.018	0.004
29	0.117	0.066	0.010	0.027	0.032	0.035	0.027	0.001
30	0.119		0.010	0.007	0.008	0.009		0.001
31	0.120	0.747	0.789	0.776	0.739	0.770	2.911	2.250
32	0.121	0.329	0.266	0.286	0.302	0.292	0.081	0.043
33	0.121	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
34	0.122	0.242	0.335	0.306	0.286	0.310	0.700	0.565
35	0.123	0.264	0.099	0.150	0.135	0.133	0.049	0.055
36	0.124	0.154	0.207	0.191	0.191	0.204	0.038	0.086
37	0.124	0.044		0.014	0.016	0.018	0.003	
38	0.125	0.132	0.168	0.157	0.135	0.150	0.038	0.092
39	0.125	0.022	0.010	0.014	0.016	0.018	0.001	0.002
40	0.130	0.351	0.947	0.762	0.859	0.876	0.452	0.450
41	0.130	0.066		0.020	0.024	0.027	0.009	
42	0.130		0.020	0.014	0.016	0.018		0.006
43	0.130	0.044	0.030	0.034	0.040	0.035	0.004	0.006
44	0.131	0.329	0.523	0.463	0.501	0.549	0.146	0.242
45	0.132	0.220	0.178	0.191	0.215	0.150	0.028	0.032
46	0.133	0.417	0.404	0.408	0.405	0.372	0.464	0.502
47	0.134	0.527	0.227	0.320	0.318	0.319	0.093	0.080
48	0.134	0.044		0.014	0.016	0.018	0.003	
49	0.134	0.022	0.010	0.014	0.016	0.018	0.001	0.002
50	0.134	0.110	0.010	0.041	0.048	0.044	0.012	0.001
51	0.135		0.020	0.014	0.016	0.018		0.004
52	0.140	0.439	0.424	0.429	0.421	0.363	0.086	0.106
53	0.140	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
54	0.140	0.044	0.010	0.020	0.016	0.018	0.005	0.003

意味分野別語彙構造分析法における意味コードの使用法及び分類枠組についての提案 (田 島)

3 度数率	4 度数率	5 度数率	語例
18.445	14.379	15.141	ちゃ (連語)
14.073	11.840	12.472	だろう (助動詞)
4.376	3.553	3.742	だり (接助)
4.715	4.712	4.964	とも (接助)
4.626	4.133	4.354	のに (接助)
3.198	3.243	3.416	だろう (助動詞)
0.629	0.764	0.804	よおー (終助)
0.501	0.482	0.508	なんか (副助)
0.001	0.002	0.002	裸んぼ
5.358	8.324	8.768	恐る
3.305	3.364	3.172	もん (終助)
0.873	0.843	0.796	理事
0.010	0.016	0.017	お辞儀
0.013	0.020	0.019	秘密
0.048	0.067	0.066	例題
0.043	0.062	0.058	例
0.063	0.097	0.102	劣等意識
0.563	0.733	0.763	れる (助動詞)
0.011	0.017	0.018	理学部
0.009	0.012	0.013	所為
0.092	0.082	0.082	訳
0.390	0.510	0.509	笑い合う
0.001	0.002	0.002	紛れ
0.528	0.538	0.561	だけど (接続)
0.003	0.004	0.004	連絡する
0.180	0.217	0.164	忘れっぽい
0.014	0.022	0.024	つまり (接続)
0.010	0.012	0.013	尤も
0.012	0.018	0.019	ところで (接続)
0.001	0.001	0.001	きいー
2.527	2.220	2.152	やら (副助)
0.059	0.084	0.084	表情
0.001	0.001	0.001	再興
0.622	0.511	0.538	湧く
0.053	0.057	0.058	分かりやすい
0.066	0.083	0.087	六人兄妹
0.001	0.002	0.002	留守
0.070	0.083	0.088	雀り取る
0.002	0.002	0.003	略歴
0.451	0.689	0.497	利口そうだ
0.004	0.006	0.006	世界情勢
0.003	0.005	0.005	湯気
0.005	0.007	0.006	火加減
0.202	0.312	0.259	読める
0.031	0.047	0.029	ユニークだ
0.486	0.477	0.477	悪口
0.086	0.099	0.100	靈感
0.001	0.002	0.002	同調する
0.002	0.002	0.003	大冒険
0.005	0.008	0.008	美
0.002	0.003	0.004	障害
0.098	0.104	0.099	勇気
0.001	0.001	0.001	暴力
0.004	0.003	0.004	強さ

	小分野	1 語数率	2 語数率	3 語数率	4 語数率	5 語数率	1 度数率	2 度数率
55	0.140		0.010	0.007	0.008	0.009		0.001
56	0.150	0.176	0.158	0.163	0.183	0.195	0.047	0.122
57	0.150	0.154	0.207	0.191	0.199	0.177	0.068	0.083
58	0.150	0.417	0.671	0.592	0.588	0.620	0.296	0.371
59	0.150	0.220	0.128	0.157	0.143	0.159	0.037	0.031
60	0.150	0.022	0.010	0.014	0.008	0.009	0.001	0.001
61	0.151	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
62	0.151	0.066		0.020	0.024	0.027	0.008	
63	0.151	0.110	0.296	0.238	0.262	0.274	0.031	0.106
64	0.151	0.483	0.434	0.449	0.398	0.336	0.087	0.104
65	0.151	0.154	0.217	0.197	0.175	0.177	0.040	0.050
66	0.151	0.417	0.256	0.306	0.262	0.274	0.130	0.115
67	0.151	0.198	0.138	0.157	0.151	0.168	0.023	0.017
68	0.152	0.373	0.424	0.408	0.358	0.381	0.137	0.156
69	0.152	0.264	0.168	0.197	0.135	0.150	0.035	0.033
70	0.152		0.010	0.007	0.008	0.009		0.001
71	0.152	0.176	0.128	0.143	0.127	0.124	0.017	0.016
72	0.152	0.527	0.296	0.368	0.302	0.310	0.111	0.089
73	0.152	0.088		0.027	0.032	0.035	0.005	
74	0.152	0.637	0.562	0.585	0.509	0.487	0.158	0.296
75	0.152	0.264	0.109	0.157	0.135	0.133	0.043	0.039
76	0.153	0.264	0.148	0.184	0.159	0.168	0.020	0.041
77	0.153	0.066	0.109	0.095	0.103	0.106	0.006	0.025
78	0.153	0.505	0.523	0.517	0.477	0.496	0.731	0.610
79	0.153	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
80	0.153	0.549	0.592	0.579	0.525	0.549	0.345	0.337
81	0.153	0.461	0.424	0.436	0.350	0.381	0.087	0.106
82	0.153	0.110	0.099	0.102	0.087	0.097	0.017	0.021
83	0.154	0.637	0.602	0.613	0.509	0.505	0.128	0.168
84	0.154	0.286	0.217	0.238	0.191	0.204	0.106	0.096
85	0.155		0.010	0.007	0.008	0.009		0.001
86	0.155	0.176	0.503	0.402	0.413	0.460	0.019	0.090
87	0.155	0.066	0.049	0.054	0.048	0.053	0.009	0.008
88	0.155	0.154	0.375	0.306	0.318	0.336	0.014	0.103
89	0.155	0.198	0.148	0.163	0.119	0.133	0.069	0.055
90	0.155	0.132	0.168	0.157	0.135	0.150	0.032	0.073
91	0.156	0.066	0.099	0.088	0.087	0.089	0.033	0.030
92	0.156	0.088	0.059	0.068	0.072	0.080	0.024	0.019
93	0.156	0.417	0.691	0.606	0.572	0.628	0.162	0.218
94	0.156	0.088	0.039	0.054	0.048	0.053	0.022	0.021
95	0.156	0.176	0.099	0.123	0.119	0.133	0.041	0.042
96	0.156	0.198	0.168	0.177	0.159	0.177	0.037	0.033
97	0.156	0.242	0.444	0.381	0.358	0.389	0.065	0.113
98	0.157	0.044	0.099	0.082	0.080	0.089	0.004	0.018
99	0.157	0.264	0.247	0.252	0.231	0.221	0.022	0.034
100	0.157	0.286	0.296	0.293	0.254	0.274	0.060	0.069
101	0.157	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
102	0.158	0.198	0.345	0.300	0.278	0.310	0.022	0.079
103	0.158	0.066	0.128	0.109	0.103	0.115	0.009	0.021
104	0.158	0.110	0.020	0.048	0.048	0.053	0.015	0.004
105	0.158	0.066		0.020	0.024	0.027	0.004	
106	0.158	0.044		0.014	0.016	0.018	0.003	
107	0.160	0.242	0.276	0.265	0.254	0.274	0.162	0.141
108	0.161	0.483	0.454	0.463	0.501	0.443	0.192	0.227
109	0.161	0.132	0.049	0.075	0.064	0.062	0.065	0.118
110	0.161	0.176	0.099	0.123	0.119	0.133	0.410	0.311



意味分野別語彙構造分析法における意味コードの使用法及び分類枠組についての提案 (田 島)

3 度数率	4 度数率	5 度数率	語例
0.001	0.001	0.001	才媛
0.091	0.117	0.123	変だ
0.077	0.081	0.070	向き直る
0.340	0.377	0.354	読み始める
0.034	0.037	0.039	連続
0.001	0.001	0.001	取り換えっこする
0.001	0.001	0.001	始業
0.003	0.005	0.005	連続
0.075	0.099	0.102	動物好き
0.097	0.103	0.089	蹠蹴ける
0.046	0.045	0.044	留守
0.122	0.110	0.114	立派だ
0.019	0.023	0.025	面倒だ
0.148	0.147	0.148	忘れかける
0.034	0.030	0.032	料理する
0.001	0.001	0.001	掘り出し物
0.016	0.018	0.017	リレーコース
0.098	0.106	0.109	渡る
0.002	0.003	0.004	脱線
0.239	0.276	0.268	流行する
0.041	0.042	0.041	横切る
0.032	0.041	0.042	普通
0.017	0.024	0.025	中学中退
0.660	0.560	0.583	旅行
0.001	0.001	0.001	帰国
0.340	0.312	0.322	呼び出す
0.098	0.097	0.101	呼び込む
0.019	0.023	0.025	洩らす
0.151	0.155	0.156	落語
0.100	0.088	0.092	連載する
0.001	0.001	0.001	途中下車する
0.060	0.082	0.086	向い合わせ
0.009	0.009	0.010	纏める
0.066	0.096	0.098	分ける
0.061	0.050	0.053	封筒
0.056	0.066	0.069	連絡する
0.032	0.028	0.029	植物採集
0.021	0.020	0.021	巡り逢う
0.195	0.199	0.208	ラバウル攻防戦
0.021	0.022	0.023	放送
0.041	0.044	0.046	連絡する
0.035	0.036	0.038	ぶつける
0.093	0.102	0.106	引っ張る
0.012	0.016	0.017	踏ん張る
0.029	0.034	0.032	捲り始める
0.065	0.064	0.067	指きりゲンマン
0.001	0.001	0.001	打ち壊し
0.055	0.071	0.075	持て余し者
0.016	0.019	0.020	間伸びする
0.009	0.011	0.011	膨らむ
0.002	0.002	0.003	張り上げる
0.001	0.002	0.002	発達する
0.150	0.197	0.206	歴史的だ
0.212	0.271	0.189	四時間
0.096	0.111	0.115	チャンス
0.353	0.291	0.307	矢先

	小分野	1 語数率	2 語数率	3 語数率	4 語数率	5 語数率	1 度数率	2 度数率
111	0.161	0.088	0.020	0.041	0.040	0.044	0.037	0.013
112	0.162	0.373	0.138	0.211	0.215	0.186	0.396	0.286
113	0.162	0.022		0.007	0.008	0.009	0.006	
114	0.162	0.176	0.069	0.102	0.111	0.080	0.018	0.010
115	0.162	0.110	0.079	0.088	0.072	0.071	0.022	0.032
116	0.163		0.010	0.007	0.008	0.009		0.001
117	0.163	0.198	0.118	0.143	0.159	0.150	0.019	0.025
118	0.163	0.022	0.010	0.014	0.016	0.018	0.001	0.001
119	0.163	0.154	0.039	0.075	0.080	0.071	0.020	0.013
120	0.163	0.044	0.020	0.027	0.032	0.018	0.003	0.002
121	0.163	0.154	0.059	0.088	0.095	0.071	0.093	0.066
122	0.164	0.242	0.178	0.197	0.167	0.177	0.111	0.098
123	0.164	0.088	0.128	0.116	0.127	0.124	0.027	0.046
124	0.164	0.154	0.069	0.095	0.080	0.071	0.184	0.132
125	0.164	0.220	0.099	0.136	0.127	0.115	0.046	0.040
126	0.164	0.066	0.010	0.027	0.024	0.027	0.013	0.007
127	0.165	0.483	0.306	0.361	0.334	0.327	0.267	0.599
128	0.165	0.264	0.069	0.129	0.151	0.133	0.069	0.014
129	0.165	0.088	0.069	0.075	0.080	0.071	0.054	0.036
130	0.166	0.176	0.207	0.197	0.191	0.204	0.104	0.091
131	0.166	0.022	0.069	0.054	0.056	0.062	0.005	0.016
132	0.167	0.286	0.207	0.231	0.254	0.212	0.098	0.059
133	0.167	0.044		0.014	0.016	0.018	0.023	
134	0.170	0.747	0.779	0.769	0.747	0.690	0.617	0.604
135	0.171	0.154	0.069	0.095	0.087	0.080	0.015	0.010
136	0.171		0.010	0.007	0.008	0.009		0.001
137	0.172	0.242	0.207	0.218	0.239	0.186	0.037	0.052
138	0.172	0.022	0.030	0.027	0.024	0.027	0.001	0.003
139	0.173	0.198	0.276	0.252	0.270	0.230	0.109	0.137
140	0.173	0.066	0.059	0.061	0.072	0.062	0.012	0.020
141	0.174	0.088	0.089	0.088	0.072	0.080	0.018	0.021
142	0.174	0.088	0.158	0.136	0.143	0.142	0.115	0.125
143	0.174	0.242	0.187	0.204	0.207	0.177	0.050	0.054
144	0.175	0.154	0.148	0.150	0.159	0.142	0.036	0.036
145	0.176	0.242	0.355	0.320	0.294	0.310	0.337	0.275
146	0.177	0.066	0.256	0.197	0.215	0.230	0.033	0.067
147	0.177	0.132	0.049	0.075	0.064	0.071	0.055	0.012
148	0.177		0.010	0.007	0.008	0.009		0.001
149	0.178	0.286	0.178	0.211	0.183	0.195	0.095	0.051
150	0.180	0.439	0.286	0.334	0.286	0.292	0.114	0.084
151	0.180		0.020	0.014	0.016	0.018		0.004
152	0.181	0.154	0.148	0.150	0.151	0.133	0.022	0.030
153	0.182	0.681	0.513	0.565	0.501	0.389	0.074	0.092
154	0.183	0.132	0.158	0.150	0.151	0.159	0.019	0.026
155	0.184	0.176	0.089	0.116	0.072	0.080	0.049	0.038
156	0.185	0.088	0.099	0.095	0.095	0.097	0.008	0.018
157	0.186	0.176	0.109	0.129	0.143	0.106	0.018	0.024
158	0.190	0.154	0.227	0.204	0.215	0.212	0.022	0.065
159	0.191	0.066	0.089	0.082	0.087	0.089	0.010	0.015
160	0.191	0.044	0.010	0.020	0.024	0.018	0.004	0.002
161	0.191	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
162	0.192	0.483	0.464	0.470	0.429	0.425	0.181	0.178
163	0.192	0.307	0.691	0.572	0.580	0.593	0.273	0.332
164	0.192		0.039	0.027	0.032	0.035		0.004
165	0.193	0.088	0.109	0.102	0.095	0.089	0.006	0.012
166	0.194	0.417	0.187	0.259	0.278	0.204	0.118	0.079

意味分野別語彙構造分析法における意味コードの使用法及び分類枠組についての提案 (田 島)

3 度数率	4 度数率	5 度数率	語例
0.023	0.027	0.029	毎朝
0.332	0.332	0.289	明治時代
0.003	0.004	0.004	一生
0.013	0.017	0.013	明治時代
0.028	0.030	0.031	冬休み
0.001	0.001	0.001	お詣り
0.023	0.032	0.028	毎年
0.001	0.002	0.002	端午
0.016	0.022	0.018	六月
0.002	0.003	0.002	数箇月
0.078	0.069	0.065	今日は
0.103	0.102	0.101	夜
0.038	0.049	0.050	元々
0.154	0.136	0.129	只今
0.042	0.042	0.041	元々
0.010	0.008	0.009	来年
0.460	0.620	0.639	予定
0.037	0.057	0.050	始め・初め
0.043	0.048	0.043	途中
0.096	0.094	0.098	若い
0.011	0.014	0.015	モダンダンス
0.076	0.115	0.107	四年前
0.010	0.015	0.016	今度
0.610	0.658	0.570	練習所
0.012	0.014	0.012	向い合わせ
0.001	0.001	0.001	お隣
0.046	0.069	0.049	焼跡
0.002	0.002	0.003	見境
0.125	0.132	0.125	両方
0.017	0.026	0.025	向こう
0.020	0.019	0.020	右手
0.121	0.115	0.119	廊下
0.052	0.059	0.052	真ん中辺
0.036	0.049	0.035	両面
0.301	0.249	0.261	リヤカー
0.053	0.062	0.064	夜中
0.030	0.039	0.041	脇
0.001	0.001	0.001	水中花
0.069	0.078	0.082	別れ際
0.096	0.100	0.096	リボン地
0.002	0.003	0.004	利口だ
0.026	0.031	0.028	有刺鉄線
0.085	0.099	0.073	よれよれ
0.023	0.032	0.031	両耳たぶ
0.042	0.034	0.036	出口
0.013	0.019	0.018	模様
0.021	0.032	0.024	列
0.047	0.063	0.062	劣等意識
0.013	0.017	0.016	有数
0.003	0.004	0.003	年齢
0.001	0.001	0.001	仮分数
0.180	0.169	0.172	音大
0.307	0.301	0.312	細っこい
0.002	0.003	0.004	膝小僧
0.010	0.012	0.011	重要だ
0.095	0.130	0.086	六拍子

	小分野	1 語数率	2 語数率	3 語数率	4 語数率	5 語数率	1 度数率	2 度数率
167	0.195	1.054	3.216	2.546	2.822	2.868	0.535	0.965
168	0.196	1.142	0.898	0.973	1.113	0.788	0.119	0.312
169	0.196	0.264	0.109	0.157	0.183	0.115	0.035	0.021
170	0.196	0.637	0.621	0.626	0.723	0.602	0.064	0.103
171	0.196	0.044	0.020	0.027	0.032	0.018	0.003	0.002
172	0.197	0.022	0.020	0.020	0.016	0.018	0.004	0.004
173	0.197	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
174	0.197	0.132	0.049	0.075	0.072	0.053	0.013	0.008
175	0.198	0.395	0.385	0.388	0.405	0.389	0.519	0.439
176	0.198	0.176	0.444	0.361	0.405	0.434	0.036	0.342
177	0.199	0.461	1.322	1.055	1.161	1.221	0.506	0.625
178	0.199	0.417	0.217	0.279	0.246	0.248	0.334	0.224
179	0.199	0.286	0.158	0.197	0.231	0.239	0.208	0.066
180	0.200	0.461	0.187	0.272	0.199	0.212	0.408	0.292
181	0.201	0.110	0.158	0.143	0.167	0.142	0.156	0.143
182	0.202	0.220	1.509	1.110	1.224	1.354	0.213	0.520
183	0.203	0.176	0.079	0.109	0.095	0.089	0.043	0.012
184	0.204	0.088	0.109	0.102	0.103	0.106	0.129	0.111
185	0.205	0.242	0.197	0.211	0.175	0.186	0.271	0.211
186	0.210	0.088	0.030	0.048	0.048	0.044	0.119	0.083
187	0.211	0.044	0.030	0.034	0.032	0.018	0.003	0.003
188	0.212	0.351	0.286	0.306	0.262	0.230	0.440	0.334
189	0.213	0.307	0.227	0.252	0.207	0.221	0.349	0.276
190	0.214	0.198	0.118	0.143	0.111	0.097	0.051	0.041
191	0.215	0.176	0.089	0.116	0.080	0.071	0.032	0.029
192	0.220	0.132	0.049	0.075	0.087	0.089	0.019	0.006
193	0.221	0.198	0.020	0.075	0.080	0.080	0.032	0.011
194	0.222	0.132	0.030	0.061	0.072	0.062	0.019	0.005
195	0.230	0.110	0.010	0.041	0.040	0.044	0.019	0.007
196	0.230		0.010	0.007	0.008	0.009		0.001
197	0.231		0.049	0.034	0.040	0.044		0.007
198	0.232	0.022	0.020	0.020	0.024	0.018	0.001	0.004
199	0.234	2.789	1.154	1.661	1.065	1.168	1.872	1.330
200	0.240	0.044	0.010	0.020	0.024	0.018	0.003	0.001
201	0.241	1.362	0.316	0.640	0.747	0.593	0.309	0.160
202	0.241	0.088	0.030	0.048	0.056	0.053	0.009	0.004
203	0.241	0.044		0.014	0.016	0.018	0.003	
204	0.241	0.066		0.020	0.024	0.027	0.004	
205	0.242	0.022	0.010	0.014	0.016	0.018	0.001	0.001
206	0.242	0.044	0.020	0.027	0.032	0.027	0.003	0.002
207	0.242	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
208	0.242	0.154		0.048	0.056	0.062	0.033	
209	0.242	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
210	0.242	0.088	0.030	0.048	0.056	0.044	0.031	0.027
211	0.243	0.220	0.128	0.157	0.175	0.115	0.291	0.221
212	0.244	0.373	0.207	0.259	0.231	0.248	0.454	0.182
213	0.245	0.066		0.020	0.024	0.027	0.004	
214	0.245	0.088	0.010	0.034	0.040	0.035	0.010	0.001
215	0.245	0.022		0.007	0.008	0.009	0.013	
216	0.251	0.088	0.059	0.068	0.056	0.062	0.014	0.015
217	0.252	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
218	0.253	0.088	0.138	0.123	0.135	0.124	0.023	0.048
219	0.254	0.088	0.069	0.075	0.056	0.062	0.014	0.013
220	0.255		0.049	0.034	0.040	0.044		0.006
221	0.259	0.725	0.513	0.579	0.445	0.478	0.173	0.159
222	0.261	0.066	0.069	0.068	0.072	0.062	0.010	0.013

意味分野別語彙構造分析法における意味コードの使用法及び分類枠組についての提案 (田 島)

3 度数率	4 度数率	5 度数率	語例
0.785	0.977	0.919	六ヶ月
0.231	0.352	0.295	六ヶ月
0.027	0.042	0.025	二メートル
0.086	0.132	0.109	六ヶ月
0.002	0.003	0.002	二十年ぶり
0.004	0.003	0.004	割と
0.001	0.001	0.001	合計
0.010	0.016	0.011	余裕
0.472	0.451	0.429	皆んな
0.213	0.329	0.331	私達
0.575	0.661	0.685	わあーい (感動)
0.270	0.261	0.251	約
0.125	0.195	0.188	割と
0.340	0.272	0.286	我
0.148	0.231	0.136	本人
0.391	0.475	0.494	叔母ちゃま
0.025	0.034	0.033	仏様
0.118	0.102	0.106	かんごくさん
0.236	0.197	0.205	幼児教育科
0.098	0.082	0.082	父兄
0.003	0.003	0.002	御夫婦
0.378	0.542	0.314	ママ達
0.307	0.253	0.264	娘
0.045	0.038	0.038	六人姉妹
0.030	0.031	0.022	親戚
0.012	0.018	0.018	味方
0.020	0.022	0.022	友達
0.011	0.017	0.014	主人
0.012	0.012	0.013	ユダヤ人
0.001	0.001	0.001	民話
0.004	0.007	0.007	ユダヤ人
0.003	0.004	0.004	天皇陛下
1.557	1.228	1.290	ワット
0.002	0.002	0.002	メンバー
0.222	0.346	0.220	六年生
0.006	0.009	0.008	役人
0.001	0.002	0.002	ヴァイオリン屋さん
0.002	0.002	0.003	百姓
0.001	0.002	0.002	セーラー服
0.002	0.003	0.003	包丁
0.001	0.001	0.001	警察官
0.014	0.022	0.023	用務員さん
0.001	0.001	0.001	泥棒
0.028	0.044	0.027	兵隊さん
0.250	0.386	0.210	物理部長
0.296	0.381	0.401	右田君
0.002	0.002	0.003	理事
0.005	0.007	0.007	創立者
0.005	0.008	0.009	指揮者
0.014	0.014	0.015	芸術家族
0.001	0.001	0.001	故郷
0.038	0.053	0.046	洋服
0.013	0.012	0.012	横丁
0.004	0.006	0.006	府立
0.165	0.161	0.154	ラバウル攻防戦
0.012	0.017	0.012	蘇る

	小分野	1 語数率	2 語数率	3 語数率	4 語数率	5 語数率	1 度数率	2 度数率
223	0.262	0.088	0.010	0.034	0.040	0.044	0.010	0.001
224	0.263	1.230	0.651	0.830	0.692	0.682	0.639	0.723
225	0.264	0.154	0.079	0.102	0.103	0.089	0.069	0.051
226	0.265	0.461	0.217	0.293	0.246	0.239	0.035	0.049
227	0.266	0.154	0.049	0.082	0.080	0.080	0.065	0.007
228	0.270	0.022	0.010	0.014	0.016	0.018	0.001	0.004
229	0.271	0.066	0.049	0.054	0.064	0.053	0.004	0.012
230	0.274	0.066	0.049	0.054	0.064	0.053	0.004	0.006
231	0.280	0.176	0.069	0.102	0.087	0.080	0.012	0.010
232	0.281	0.044	0.059	0.054	0.056	0.053	0.022	0.030
233	0.282	0.044	0.020	0.027	0.024	0.018	0.003	0.002
234	0.300	1.164	0.878	0.967	0.882	0.797	0.257	0.217
235	0.300	0.351	0.266	0.293	0.342	0.310	0.138	0.179
236	0.300	0.066	0.020	0.034	0.032	0.027	0.020	0.014
237	0.300	0.132	0.020	0.054	0.064	0.053	0.072	0.009
238	0.301	1.472	0.681	0.926	0.882	0.797	0.418	0.298
239	0.301	0.461	0.266	0.327	0.326	0.292	0.096	0.069
240	0.301	0.571	0.089	0.238	0.239	0.266	0.220	0.070
241	0.302	0.747	0.543	0.606	0.644	0.522	0.167	0.163
242	0.302	0.176	0.054	0.054	0.064	0.071	0.026	
243	0.303	0.505	0.266	0.340	0.278	0.230	0.181	0.148
244	0.303	0.286	0.118	0.170	0.119	0.115	0.166	0.116
245	0.304	0.351	0.187	0.238	0.262	0.266	0.058	0.050
246	0.304	0.242	0.148	0.177	0.175	0.168	0.049	0.031
247	0.304	0.176	0.109	0.129	0.143	0.150	0.014	0.028
248	0.304	0.022	0.010	0.014	0.016	0.009	0.001	0.001
249	0.304	0.044		0.014	0.016	0.018	0.005	
250	0.305	0.066		0.020	0.024	0.027	0.006	
251	0.305	0.022		0.007	0.008	0.009	0.003	
252	0.305		0.010	0.007	0.008	0.009		0.001
253	0.305	0.439	0.533	0.504	0.517	0.549	0.160	0.371
254	0.305	0.176	0.020	0.068	0.072	0.071	0.018	0.002
255	0.306	0.725	1.065	0.960	0.994	0.974	0.850	0.798
256	0.306	0.329	0.128	0.191	0.183	0.186	0.065	0.031
257	0.306	0.373	0.306	0.327	0.350	0.389	0.070	0.069
258	0.306	0.264	0.187	0.211	0.231	0.239	0.089	0.081
259	0.306		0.020	0.014	0.016	0.018		0.002
260	0.307	0.307	0.039	0.123	0.143	0.142	0.038	0.004
261	0.307	0.176	0.030	0.075	0.080	0.080	0.032	0.015
262	0.307	0.066	0.010	0.027	0.032	0.035	0.004	0.001
263	0.307	0.132	0.059	0.082	0.087	0.097	0.023	0.006
264	0.307	0.022	0.010	0.014	0.016	0.009	0.001	0.001
265	0.307	0.066	0.069	0.068	0.072	0.080	0.012	0.012
266	0.307	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
267	0.307	0.395	0.148	0.225	0.262	0.204	0.042	0.024
268	0.308	0.022	0.010	0.014	0.016	0.009	0.001	0.001
269	0.308	0.066	0.118	0.102	0.119	0.097	0.010	0.015
270	0.308	0.549	0.286	0.368	0.334	0.257	0.055	0.047
271	0.308	0.066	0.030	0.041	0.048	0.035	0.006	0.005
272	0.308	0.132	0.010	0.048	0.048	0.053	0.014	0.002
273	0.308	0.044	0.020	0.027	0.032	0.035	0.004	0.002
274	0.309	0.351	0.533	0.477	0.445	0.451	0.500	0.472
275	0.309	0.286	0.118	0.170	0.175	0.195	0.059	0.024
276	0.309	0.242	0.128	0.163	0.151	0.159	0.224	0.175
277	0.309	0.022	0.010	0.014	0.008	0.009	0.008	0.006
278	0.310	0.549	0.355	0.415	0.350	0.363	0.148	0.138

意味分野別語彙構造分析法における意味コードの使用法及び分類枠組についての提案 (田 島)

3 度数率	4 度数率	5 度数率	語例
0.005	0.007	0.008	駐車場
0.688	0.899	0.712	日大
0.058	0.087	0.051	養成所
0.043	0.055	0.054	旅館
0.032	0.047	0.046	練習所
0.003	0.004	0.004	文部省
0.009	0.013	0.012	文部省
0.005	0.008	0.007	陸軍
0.011	0.012	0.011	YWCA
0.026	0.028	0.028	一クラス
0.002	0.002	0.002	三菱
0.234	0.278	0.257	わははは
0.162	0.252	0.187	靈感
0.017	0.014	0.014	夢
0.035	0.055	0.049	劣等意識
0.348	0.384	0.338	わくわくする
0.080	0.085	0.080	迷惑する
0.133	0.147	0.154	勿体ない
0.165	0.227	0.160	やーだ
0.011	0.017	0.018	尊重
0.162	0.147	0.133	笑う
0.137	0.110	0.114	笑い声
0.053	0.081	0.068	利口だ
0.039	0.049	0.043	要求する
0.022	0.032	0.032	勿体
0.001	0.002	0.001	念願
0.002	0.003	0.004	趣味
0.003	0.004	0.004	内心
0.001	0.002	0.002	お陰げ
0.001	0.001	0.001	入道雲
0.283	0.377	0.389	忘れる
0.009	0.012	0.012	見覚え
0.820	0.769	0.769	分かる
0.046	0.058	0.060	選る
0.070	0.100	0.105	臨床検査
0.085	0.086	0.088	予定
0.001	0.002	0.002	幼児教育科
0.018	0.028	0.028	臨床検査
0.022	0.023	0.023	理想
0.002	0.003	0.004	予定
0.013	0.019	0.020	例題
0.001	0.002	0.001	イメージ
0.012	0.014	0.015	理由
0.001	0.001	0.001	証明する
0.032	0.049	0.042	理学部
0.001	0.002	0.001	進化論
0.013	0.020	0.016	本格的だ
0.050	0.057	0.043	呼び方
0.005	0.008	0.005	トモエ流
0.007	0.009	0.010	用意する
0.003	0.004	0.004	手はず
0.484	0.440	0.440	脇見
0.039	0.056	0.059	指差す
0.195	0.167	0.173	脇見
0.006	0.005	0.005	嗅ぐ
0.142	0.133	0.138	呼ぶ

	小分野	1 語数率	2 語数率	3 語数率	4 語数率	5 語数率	1 度数率	2 度数率
279	0.310	0.154	0.079	0.102	0.103	0.080	0.060	0.039
280	0.310	0.176	0.118	0.136	0.135	0.097	0.038	0.047
281	0.310	0.066		0.020	0.024	0.027	0.005	
282	0.311	0.132	0.079	0.095	0.095	0.097	0.060	0.038
283	0.311	0.066	0.030	0.041	0.032	0.027	0.005	0.004
284	0.311	0.176	0.089	0.116	0.095	0.080	0.022	0.015
285	0.311	0.132	0.039	0.068	0.072	0.053	0.018	0.006
286	0.312	0.637	0.513	0.551	0.485	0.513	1.499	1.085
287	0.312	0.066	0.010	0.027	0.032	0.027	0.004	0.001
288	0.312	0.044	0.010	0.020	0.024	0.027	0.006	0.005
289	0.312	0.154	0.049	0.082	0.080	0.080	0.012	0.006
290	0.313	0.461	0.483	0.477	0.477	0.505	0.288	0.338
291	0.313	0.044	0.020	0.027	0.032	0.027	0.006	0.006
292	0.313	0.110	0.010	0.041	0.048	0.053	0.015	0.005
293	0.313	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
294	0.313	0.110		0.034	0.040	0.044	0.008	
295	0.314	0.044		0.014	0.016	0.018	0.029	
296	0.314	0.088		0.027	0.032	0.035	0.009	
297	0.314	0.066		0.020	0.024	0.027	0.009	
298	0.314	0.022	0.010	0.014	0.008	0.009	0.001	0.001
299	0.315	0.198	0.168	0.177	0.167	0.177	0.132	0.103
300	0.315	0.154	0.049	0.082	0.064	0.071	0.047	0.031
301	0.315		0.020	0.014	0.016	0.018		0.003
302	0.315	0.088	0.039	0.054	0.064	0.044	0.010	0.011
303	0.316		0.020	0.014	0.016	0.018		0.002
304	0.316	0.132	0.069	0.088	0.087	0.097	0.088	0.062
305	0.316	0.110	0.030	0.054	0.040	0.044	0.017	0.004
306	0.316	0.044		0.014	0.016	0.018	0.005	
307	0.317	0.022		0.007	0.008	0.009	0.008	
308	0.320	0.351	0.217	0.259	0.231	0.248	0.077	0.067
309	0.321	0.571	0.306	0.388	0.318	0.319	0.106	0.091
310	0.321	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
311	0.322	0.154	0.099	0.116	0.135	0.115	0.047	0.034
312	0.323	0.154	0.089	0.109	0.127	0.115	0.024	0.011
313	0.323	0.198	0.069	0.109	0.127	0.115	0.051	0.033
314	0.323		0.010	0.007	0.008	0.009		0.001
315	0.324	0.154	0.039	0.075	0.080	0.071	0.019	0.004
316	0.330	0.220	0.059	0.109	0.111	0.115	0.029	0.006
317	0.331	0.527	0.138	0.259	0.270	0.212	0.089	0.035
318	0.331	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
319	0.331		0.010	0.007	0.008	0.009		0.003
320	0.332	0.351	0.197	0.245	0.254	0.195	0.068	0.047
321	0.333	0.417	0.355	0.374	0.318	0.345	0.118	0.156
322	0.333	0.088	0.030	0.048	0.056	0.035	0.019	0.013
323	0.333	0.110		0.034	0.040	0.044	0.017	
324	0.333	0.022	0.010	0.014	0.016	0.009	0.001	0.001
325	0.333	0.154	0.010	0.054	0.064	0.062	0.033	0.001
326	0.334		0.010	0.007	0.008	0.009		0.002
327	0.334	0.132		0.041	0.048	0.053	0.033	
328	0.335	0.088	0.059	0.068	0.072	0.062	0.009	0.008
329	0.336	0.220	0.099	0.136	0.151	0.106	0.019	0.024
330	0.337	0.242	0.217	0.225	0.207	0.230	0.072	0.073
331	0.337	0.154	0.020	0.061	0.064	0.062	0.037	0.007
332	0.337	0.154	0.109	0.123	0.143	0.115	0.050	0.044
333	0.337	0.242	0.049	0.109	0.111	0.106	0.029	0.006
334	0.337	0.307	0.059	0.136	0.159	0.142	0.047	0.014



意味分野別語彙構造分析法における意味コードの使用法及び分類枠組についての提案 (田 島)

3 度数率	4 度数率	5 度数率	語例
0.048	0.053	0.043	日本語
0.043	0.048	0.042	例題
0.002	0.003	0.004	表現する
0.047	0.058	0.060	勿論
0.004	0.004	0.004	サ
0.018	0.017	0.016	文字
0.011	0.015	0.012	紋所
1.259	1.083	1.077	申せる
0.002	0.003	0.003	ノック
0.005	0.008	0.009	電話
0.009	0.012	0.010	メトロニュース
0.317	0.405	0.335	悪口
0.006	0.009	0.006	冗談
0.009	0.014	0.015	問題
0.001	0.001	0.001	提案
0.003	0.005	0.005	申し訳
0.012	0.019	0.020	説明する
0.004	0.006	0.006	発表する
0.004	0.006	0.006	申し出
0.001	0.001	0.001	噂
0.115	0.102	0.104	落書き
0.038	0.032	0.034	落書き
0.002	0.002	0.003	記念する
0.011	0.017	0.012	本文
0.001	0.002	0.002	歴史的だ
0.073	0.082	0.087	窓際のトットちゃん
0.009	0.011	0.011	若い女性
0.002	0.003	0.004	時間割
0.003	0.005	0.005	何んて (副詞)
0.071	0.072	0.075	やれ (感動)
0.098	0.106	0.093	落語
0.001	0.001	0.001	賛美歌
0.040	0.062	0.045	ニュース映画
0.017	0.026	0.023	優秀音楽家
0.041	0.063	0.039	伴奏
0.001	0.001	0.001	新劇運動
0.010	0.015	0.014	ワイドショウ
0.016	0.023	0.024	歴史的だ
0.058	0.079	0.061	不幸だ
0.001	0.001	0.001	就職
0.002	0.002	0.003	ア (文字)
0.056	0.078	0.053	用務員さん
0.140	0.150	0.157	ライフ
0.016	0.024	0.013	野宿する
0.007	0.011	0.011	晩御飯
0.001	0.002	0.001	服装
0.014	0.022	0.023	三つ編み
0.001	0.002	0.002	撮れる
0.014	0.022	0.023	ヨーロッパ留学
0.009	0.012	0.009	目出度い
0.022	0.033	0.022	雛祭り
0.072	0.078	0.082	旅行
0.020	0.027	0.025	旅行
0.047	0.072	0.044	リトミック
0.016	0.022	0.021	遊戯
0.028	0.043	0.034	リレーコース

	小分野	1 語数率	2 語数率	3 語数率	4 語数率	5 語数率	1 度数率	2 度数率
335	0.338	0.066	0.020	0.034	0.032	0.027	0.014	0.009
336	0.339	0.395	0.276	0.313	0.286	0.266	0.051	0.038
337	0.339	0.264	0.079	0.136	0.103	0.106	0.087	0.052
338	0.339	0.198	0.247	0.231	0.215	0.239	0.096	0.100
339	0.339	0.483	0.503	0.497	0.445	0.496	0.127	0.145
340	0.339	0.264	0.099	0.150	0.103	0.115	0.088	0.061
341	0.340	0.176	0.089	0.116	0.135	0.133	0.023	0.016
342	0.341	0.132	0.059	0.082	0.072	0.080	0.013	0.016
343	0.342	0.351	2.654	1.940	2.202	2.443	0.778	1.339
344	0.342	0.044	0.099	0.082	0.095	0.089	0.005	0.017
345	0.342	0.088	0.010	0.034	0.040	0.035	0.009	0.001
346	0.343	0.176	0.158	0.163	0.191	0.204	0.017	0.062
347	0.344	0.088		0.027	0.032	0.035	0.010	
348	0.345	0.220	0.099	0.136	0.135	0.115	0.032	0.027
349	0.345	0.022	0.010	0.014	0.008	0.009	0.001	0.001
350	0.346	0.307	0.109	0.170	0.199	0.177	0.060	0.030
351	0.347	0.373	0.079	0.170	0.175	0.150	0.063	0.011
352	0.348	0.066	0.030	0.041	0.048	0.044	0.005	0.006
353	0.350	0.066	0.010	0.027	0.032	0.027	0.005	0.002
354	0.350	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
355	0.351	0.373	0.296	0.320	0.318	0.292	0.121	0.105
356	0.352	0.264	0.168	0.197	0.199	0.212	0.035	0.038
357	0.352	0.066		0.020	0.024	0.027	0.004	
358	0.352	0.022		0.007	0.008	0.009	0.003	
359	0.353	0.220	0.395	0.340	0.358	0.389	0.050	0.079
360	0.353	0.066		0.020	0.024	0.027	0.006	
361	0.353	0.154		0.048	0.056	0.062	0.012	
362	0.354	0.066		0.020	0.024	0.027	0.004	
363	0.355	0.022	0.010	0.014	0.016	0.018	0.001	0.001
364	0.355	0.198	0.069	0.109	0.111	0.124	0.022	0.010
365	0.356	0.088		0.027	0.032	0.035	0.006	
366	0.357	0.022		0.007	0.008	0.009	0.003	
367	0.358	0.022	0.010	0.014	0.016	0.018	0.006	0.001
368	0.359	0.022	3.009	2.083	2.425	2.700	0.001	1.337
369	0.360	0.132	0.089	0.102	0.095	0.106	0.012	0.015
370	0.361	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
371	0.361	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
372	0.362	0.088	0.020	0.041	0.048	0.035	0.006	0.003
373	0.363	0.022	0.030	0.027	0.032	0.035	0.001	0.003
374	0.364	0.264	0.286	0.279	0.302	0.274	0.105	0.121
375	0.364	0.044		0.014	0.016	0.018	0.006	
376	0.364	0.022	0.010	0.014	0.016	0.018	0.001	0.002
377	0.365	0.220	0.079	0.123	0.119	0.097	0.023	0.011
378	0.366	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
379	0.367	0.154	0.197	0.184	0.191	0.186	0.086	0.103
380	0.367	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
381	0.368	0.176	0.069	0.102	0.111	0.115	0.024	0.012
382	0.368	0.044	0.059	0.054	0.056	0.053	0.004	0.007
383	0.368	0.110	0.049	0.068	0.072	0.062	0.020	0.012
384	0.368	0.066	0.039	0.048	0.032	0.035	0.006	0.006
385	0.370	0.373	0.335	0.347	0.342	0.372	0.157	0.172
386	0.370	0.066	0.030	0.041	0.040	0.035	0.008	0.006
387	0.371	0.022	0.030	0.027	0.024	0.027	0.001	0.003
388	0.371	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
389	0.372	0.066	0.059	0.061	0.064	0.053	0.029	0.024
390	0.373	0.066	0.010	0.027	0.032	0.027	0.004	0.001

意味分野別語彙構造分析法における意味コードの使用法及び分類枠組についての提案 (田 島)

3 度数率	4 度数率	5 度数率	語例
0.011	0.017	0.010	乱暴
0.043	0.055	0.052	乱暴
0.066	0.059	0.060	藻掻く
0.098	0.095	0.100	横這い
0.137	0.142	0.150	攀じ登る
0.072	0.058	0.061	むしゃぶり付く
0.019	0.029	0.026	役目
0.014	0.017	0.018	略歴
1.104	1.219	1.282	わくわくする
0.012	0.018	0.016	天才的だ
0.004	0.007	0.006	魅力的だ
0.043	0.067	0.069	態々 (副詞)
0.004	0.007	0.007	平気だ
0.029	0.030	0.028	勇気
0.001	0.001	0.001	ジェントリー
0.043	0.067	0.059	態々 (副詞)
0.033	0.048	0.043	忘れっぽい
0.006	0.009	0.008	他愛ない
0.003	0.005	0.004	和
0.001	0.001	0.001	疎外する
0.112	0.127	0.104	別れ別れ
0.036	0.046	0.047	要求する
0.002	0.002	0.003	別れ別れ
0.001	0.002	0.002	紹介する
0.066	0.091	0.095	留守
0.003	0.004	0.004	頼み
0.005	0.007	0.008	免許
0.002	0.002	0.003	参加
0.001	0.002	0.002	ラバウル攻防戦
0.015	0.022	0.023	ラバウル攻防戦
0.003	0.004	0.004	東京大空襲
0.001	0.002	0.002	勝ち
0.003	0.005	0.005	出征する
0.777	1.206	1.270	リボン屋さん
0.013	0.018	0.019	理事
0.001	0.001	0.001	財政
0.001	0.001	0.001	勧当
0.004	0.007	0.004	府立
0.002	0.003	0.004	率直だ
0.114	0.143	0.133	リズム教育
0.003	0.004	0.004	注意する
0.002	0.002	0.003	保育
0.016	0.022	0.017	面倒
0.001	0.001	0.001	要求する
0.095	0.097	0.097	命令
0.001	0.001	0.001	弾圧
0.017	0.026	0.026	非難
0.006	0.007	0.007	朝礼
0.016	0.017	0.016	表彰する
0.006	0.005	0.005	魅力的だ
0.166	0.179	0.187	遣り取り
0.006	0.007	0.006	分量
0.002	0.002	0.003	費用
0.001	0.001	0.001	調達する
0.026	0.023	0.023	大金
0.002	0.003	0.003	費用

	小分野	1 語数率	2 語数率	3 語数率	4 語数率	5 語数率	1 度数率	2 度数率
391	0.374		0.020	0.014	0.016	0.018		0.002
392	0.375	0.022	0.020	0.020	0.024	0.018	0.001	0.002
393	0.376	0.066	0.079	0.075	0.064	0.071	0.023	0.021
394	0.376	0.066		0.020	0.024	0.027	0.004	
395	0.377	0.505	0.385	0.422	0.334	0.354	0.488	0.431
396	0.377	0.044	0.010	0.020	0.024	0.027	0.006	0.001
397	0.378	0.176	0.079	0.109	0.064	0.071	0.022	0.016
398	0.379	0.022	0.010	0.014	0.016	0.018	0.001	0.002
399	0.380	0.044		0.014	0.016	0.018	0.024	
400	0.380		0.010	0.007	0.008	0.009		0.001
401	0.380		0.010	0.007	0.008	0.009		0.001
402	0.381	0.088	0.099	0.095	0.080	0.089	0.005	0.011
403	0.381	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
404	0.382	0.044	0.079	0.068	0.064	0.071	0.003	0.008
405	0.382	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
406	0.382	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
407	0.383	0.132	0.059	0.082	0.064	0.053	0.032	0.023
408	0.383	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
409	0.383	0.088		0.027	0.032	0.035	0.005	
410	0.384	0.132	0.187	0.170	0.159	0.177	0.018	0.036
411	0.384		0.010	0.007	0.008	0.009		0.001
412	0.384	0.044		0.014	0.016	0.018	0.003	
413	0.384	0.110	0.039	0.061	0.072	0.044	0.013	0.013
414	0.384	0.132		0.041	0.048	0.053	0.010	
415	0.385	0.132	0.059	0.082	0.087	0.089	0.008	0.006
416	0.385	0.110	0.089	0.095	0.087	0.097	0.015	0.026
417	0.385	0.176	0.178	0.177	0.183	0.195	0.024	0.037
418	0.386	0.132	0.178	0.163	0.167	0.159	0.075	0.073
419	0.388	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
420	0.400	0.088	0.217	0.177	0.183	0.195	0.144	0.147
421	0.401	0.044	0.010	0.020	0.016	0.018	0.008	0.005
422	0.402	0.022		0.007	0.008	0.009	0.003	
423	0.403	0.044	0.020	0.027	0.024	0.018	0.003	0.002
424	0.404	0.022		0.007	0.008	0.009	0.008	
425	0.410	0.088	0.059	0.068	0.056	0.053	0.005	0.006
426	0.411	0.132	0.069	0.088	0.095	0.062	0.026	0.021
427	0.412	0.088	0.099	0.095	0.103	0.089	0.017	0.027
428	0.413	0.066	0.020	0.034	0.040	0.027	0.005	0.003
429	0.414	0.044	0.039	0.041	0.040	0.035	0.003	0.008
430	0.415	0.198	0.197	0.197	0.207	0.177	0.027	0.035
431	0.415	0.066	0.030	0.041	0.040	0.027	0.004	0.003
432	0.415	0.088	0.039	0.054	0.056	0.053	0.009	0.006
433	0.416	0.154	0.049	0.082	0.064	0.071	0.019	0.014
434	0.416	0.044	0.010	0.020	0.024	0.018	0.012	0.006
435	0.420	0.044	0.089	0.075	0.072	0.080	0.003	0.030
436	0.420	0.264	0.099	0.150	0.151	0.115	0.037	0.017
437	0.420	0.022	0.020	0.020	0.016	0.018	0.003	0.007
438	0.421	0.176	0.059	0.095	0.111	0.080	0.036	0.023
439	0.422	0.132	0.049	0.075	0.087	0.089	0.035	0.013
440	0.423	0.286	0.148	0.191	0.215	0.133	0.061	0.044
441	0.424	0.044	0.020	0.027	0.024	0.018	0.010	0.007
442	0.425	0.088	0.059	0.068	0.080	0.062	0.014	0.012
443	0.425	0.110	0.049	0.068	0.072	0.053	0.008	0.006
444	0.426	0.088	0.039	0.054	0.048	0.044	0.023	0.018
445	0.427	0.044	0.010	0.020	0.024	0.018	0.003	0.001
446	0.428	0.198	0.059	0.102	0.111	0.097	0.055	0.025

意味分野別語彙構造分析法における意味コードの使用法及び分類枠組についての提案 (田 島)

3 度数率	4 度数率	5 度数率	語例
0.001	0.002	0.002	禄だ
0.002	0.002	0.002	供える
0.022	0.019	0.020	販売機
0.002	0.002	0.003	販売機
0.455	0.393	0.411	やる
0.003	0.005	0.005	配給
0.018	0.014	0.015	拝借する
0.002	0.002	0.003	贅沢する
0.010	0.016	0.017	仕事
0.001	0.001	0.001	軍需工場
0.001	0.001	0.001	織り込む
0.009	0.010	0.011	培養
0.001	0.001	0.001	培養
0.006	0.007	0.008	載る
0.001	0.001	0.001	装幀
0.001	0.001	0.001	建立
0.027	0.029	0.022	ロー
0.001	0.001	0.001	注射
0.002	0.003	0.004	連載する
0.028	0.033	0.035	三つ編み
0.001	0.001	0.001	刺繡
0.001	0.002	0.002	虫干し
0.013	0.020	0.009	料理する
0.004	0.007	0.007	水撒き用
0.006	0.009	0.009	リズム体操
0.021	0.025	0.026	連発する
0.032	0.038	0.039	用意する
0.074	0.069	0.069	特別製
0.001	0.001	0.001	開拓する
0.146	0.133	0.139	物置
0.006	0.005	0.005	賞品
0.001	0.002	0.002	作物
0.002	0.002	0.002	荷物
0.003	0.005	0.005	五銭玉
0.005	0.006	0.005	材料
0.023	0.035	0.020	手紙
0.023	0.034	0.025	煉瓦
0.004	0.006	0.004	マッチ
0.006	0.008	0.008	輪ゴム
0.032	0.042	0.033	輪ゴム
0.003	0.004	0.003	ボタン
0.007	0.010	0.010	頬杖
0.016	0.015	0.016	有刺鉄線
0.009	0.013	0.008	鉄条網
0.019	0.027	0.029	ワンピース
0.025	0.032	0.026	レース
0.005	0.007	0.007	ぼろ学校
0.028	0.044	0.025	洋服
0.022	0.034	0.028	ワンピース
0.051	0.077	0.045	ブルーマー
0.009	0.011	0.007	ポケット
0.013	0.020	0.014	麦藁帽子
0.007	0.009	0.007	ベルト
0.020	0.018	0.018	草履袋
0.002	0.002	0.002	ハンモック
0.038	0.057	0.040	リボン屋さん

	小分野	1 語数率	2 語数率	3 語数率	4 語数率	5 語数率	1 度数率	2 度数率
447	0.430	0.176	0.039	0.082	0.080	0.080	0.107	0.015
448	0.431	0.088	0.099	0.095	0.103	0.097	0.014	0.028
449	0.432	0.022	0.010	0.014	0.008	0.009	0.005	0.004
450	0.432	0.066	0.010	0.027	0.032	0.035	0.005	0.012
451	0.432	0.022		0.007	0.008	0.009	0.003	
452	0.432	0.110	0.039	0.061	0.056	0.053	0.014	0.008
453	0.433	0.044	0.030	0.034	0.032	0.027	0.003	0.003
454	0.434	0.176	0.079	0.109	0.111	0.080	0.026	0.018
455	0.435	0.044	0.079	0.068	0.072	0.071	0.006	0.024
456	0.437	0.088	0.039	0.054	0.064	0.053	0.009	0.006
457	0.440	0.066	0.079	0.075	0.072	0.071	0.018	0.020
458	0.441	0.220	0.138	0.163	0.167	0.168	0.081	0.058
459	0.442	0.176	0.109	0.129	0.127	0.097	0.078	0.074
460	0.443	0.395	0.187	0.252	0.278	0.239	0.106	0.091
461	0.444	0.198	0.128	0.150	0.119	0.124	0.058	0.047
462	0.445	0.198	0.089	0.123	0.127	0.089	0.038	0.024
463	0.446	0.132	0.039	0.068	0.064	0.053	0.060	0.041
464	0.447	0.264	0.089	0.143	0.143	0.124	0.087	0.042
465	0.450	0.066	0.059	0.061	0.064	0.071	0.008	0.021
466	0.451	0.044	0.069	0.061	0.056	0.062	0.029	0.029
467	0.451	0.044	0.020	0.027	0.032	0.027	0.008	0.005
468	0.451	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
469	0.451	0.132	0.079	0.095	0.080	0.080	0.036	0.028
470	0.451	0.132	0.049	0.075	0.080	0.071	0.027	0.018
471	0.452	0.044	0.030	0.034	0.024	0.027	0.004	0.004
472	0.452	0.242	0.138	0.170	0.167	0.133	0.042	0.067
473	0.452		0.010	0.007	0.008	0.009		0.003
474	0.453	0.132	0.039	0.068	0.080	0.062	0.049	0.020
475	0.454	0.110	0.079	0.088	0.087	0.080	0.010	0.014
476	0.455	0.088	0.049	0.061	0.064	0.062	0.012	0.015
477	0.455	0.132	0.069	0.088	0.095	0.062	0.009	0.006
478	0.456	0.286	0.128	0.177	0.199	0.133	0.049	0.034
479	0.457	0.176	0.049	0.088	0.103	0.106	0.015	0.009
480	0.458	0.154	0.059	0.088	0.080	0.071	0.022	0.015
481	0.459	0.154	0.089	0.109	0.111	0.097	0.052	0.035
482	0.460	0.154	0.049	0.082	0.087	0.062	0.014	0.008
483	0.461	0.110	0.059	0.075	0.080	0.062	0.012	0.006
484	0.462	0.132	0.069	0.088	0.103	0.089	0.017	0.012
485	0.463	0.088	0.030	0.048	0.056	0.044	0.008	0.006
486	0.464	0.066	0.010	0.027	0.032	0.027	0.004	0.001
487	0.465	0.264	0.178	0.204	0.223	0.159	0.158	0.123
488	0.466	0.132	0.049	0.075	0.072	0.062	0.027	0.018
489	0.467	0.044	0.010	0.020	0.016	0.018	0.008	0.001
490	0.470	0.373	0.187	0.245	0.231	0.212	0.128	0.107
491	0.471	0.198	0.099	0.129	0.127	0.115	0.058	0.047
492	0.472	0.088	0.039	0.054	0.056	0.035	0.010	0.007
493	0.477		0.010	0.007	0.008	0.009		0.007
494	0.501	0.439	0.385	0.402	0.342	0.319	0.102	0.127
495	0.502	0.966	0.720	0.796	0.716	0.611	0.193	0.351
496	0.503	0.417	0.375	0.388	0.374	0.292	0.089	0.122
497	0.503	0.066	0.079	0.075	0.064	0.062	0.013	0.042
498	0.503	0.132	0.109	0.116	0.103	0.062	0.018	0.021
499	0.503	0.088	0.079	0.082	0.072	0.035	0.008	0.011
500	0.504	0.022	0.010	0.014	0.008	0.009	0.001	0.001
501	0.504	0.044	0.030	0.034	0.024	0.018	0.010	0.012
502	0.504	0.176	0.158	0.163	0.127	0.115	0.013	0.033

意味分野別語彙構造分析法における意味コードの使用法及び分類枠組についての提案 (田 島)

3 度数率	4 度数率	5 度数率	語例
0.054	0.072	0.075	肥料
0.022	0.031	0.027	羊羹
0.004	0.003	0.004	お米
0.009	0.014	0.015	煮ころがし
0.001	0.002	0.002	梅干
0.011	0.012	0.011	おかか
0.003	0.003	0.003	脳味噌
0.021	0.032	0.018	綿飴
0.017	0.022	0.023	茶色
0.008	0.012	0.008	ちえんけん
0.019	0.020	0.019	本堂
0.068	0.102	0.067	幼稚園舎
0.076	0.088	0.056	門
0.098	0.150	0.113	廊下
0.051	0.044	0.046	床
0.030	0.041	0.031	ベランダ
0.049	0.072	0.041	土俵
0.061	0.062	0.061	ベンチ
0.016	0.022	0.024	兵器
0.029	0.026	0.027	ぶきっちょだ
0.006	0.009	0.006	フラスコ
0.001	0.001	0.001	水槽
0.031	0.028	0.028	筆箱
0.021	0.032	0.021	リュックサック
0.004	0.003	0.004	筆筒
0.057	0.071	0.065	柄酌
0.002	0.002	0.003	草履袋
0.032	0.050	0.034	白墨
0.012	0.016	0.014	モップ
0.013	0.020	0.017	包丁
0.008	0.011	0.007	山吹き鉄砲
0.040	0.062	0.035	レコード
0.012	0.018	0.018	万華鏡
0.018	0.017	0.017	表札
0.042	0.057	0.046	レッテル
0.011	0.016	0.010	雪洞
0.009	0.012	0.011	レンズ
0.014	0.022	0.018	テレビ局
0.007	0.011	0.010	モーター
0.002	0.003	0.003	時計
0.138	0.209	0.118	リヤカー
0.021	0.024	0.019	ボート
0.004	0.005	0.005	B 2 9
0.116	0.149	0.111	幼稚園
0.051	0.058	0.055	横丁
0.009	0.012	0.007	港
0.004	0.007	0.007	梯子
0.117	0.129	0.111	闇
0.285	0.360	0.312	美し
0.108	0.122	0.110	わあーん
0.030	0.038	0.039	どん
0.020	0.022	0.013	ぼん
0.010	0.011	0.005	もぞもぞ
0.001	0.001	0.001	がりっ
0.011	0.011	0.007	びりびり
0.025	0.030	0.028	びいびい

	小分野	1 語数率	2 語数率	3 語数率	4 語数率	5 語数率	1 度数率	2 度数率
503	0.504	0.088	0.049	0.061	0.048	0.044	0.028	0.021
504	0.505	0.132	0.128	0.129	0.111	0.115	0.027	0.031
505	0.506	0.176	0.118	0.136	0.103	0.089	0.015	0.019
506	0.510	0.022	0.079	0.061	0.072	0.080	0.013	0.099
507	0.511	0.044	0.178	0.136	0.159	0.159	0.004	0.038
508	0.511	0.154	0.148	0.150	0.127	0.133	0.033	0.045
509	0.512	0.022	0.010	0.014	0.016	0.009	0.001	0.001
510	0.513		0.010	0.007	0.008	0.009		0.001
511	0.513	0.307	0.345	0.334	0.294	0.292	0.045	0.070
512	0.515	0.264	0.207	0.225	0.167	0.186	0.042	0.051
513	0.515	0.044	0.020	0.027	0.016	0.018	0.017	0.012
514	0.515	0.066	0.030	0.041	0.032	0.035	0.005	0.004
515	0.515	0.044	0.020	0.027	0.016	0.018	0.014	0.010
516	0.515	0.044	0.020	0.027	0.032	0.018	0.005	0.006
517	0.516	0.022	0.010	0.014	0.008	0.009	0.005	0.004
518	0.516	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
519	0.516	0.176	0.138	0.150	0.111	0.124	0.035	0.030
520	0.517	0.088	0.039	0.054	0.056	0.053	0.006	0.006
521	0.520	0.044	0.109	0.088	0.095	0.097	0.013	0.018
522	0.521	0.176	0.118	0.136	0.103	0.106	0.024	0.028
523	0.524	0.286	0.217	0.238	0.215	0.204	0.098	0.131
524	0.525	0.264	0.128	0.170	0.135	0.133	0.059	0.043
525	0.526	0.110	0.109	0.109	0.095	0.089	0.073	0.074
526	0.527	0.110	0.030	0.054	0.040	0.044	0.033	0.019
527	0.529	0.044	0.010	0.020	0.024	0.018	0.005	0.003
528	0.550	0.066	0.049	0.054	0.064	0.062	0.005	0.008
529	0.551	0.110	0.099	0.102	0.103	0.106	0.095	0.070
530	0.552	0.571	0.434	0.477	0.398	0.389	0.054	0.078
531	0.553	0.417	0.335	0.361	0.278	0.292	0.077	0.111
532	0.560	0.022	0.010	0.014	0.016	0.018	0.004	0.079
533	0.561	0.417	0.296	0.334	0.278	0.283	0.188	0.076
534	0.562	0.198	0.079	0.116	0.087	0.089	0.056	0.026
535	0.563	0.110	0.039	0.061	0.040	0.044	0.010	0.006
536	0.564	0.110	0.089	0.095	0.095	0.097	0.013	0.015
537	0.565	0.132	0.089	0.102	0.080	0.071	0.019	0.022
538	0.566	0.022	0.039	0.034	0.032	0.035	0.001	0.004
539	0.570	0.176	0.227	0.211	0.215	0.212	0.078	0.073
540	0.571	0.373	0.661	0.572	0.541	0.593	0.365	0.405
541	0.571	0.022	0.010	0.014	0.008	0.009	0.001	0.001
542	0.572	0.242	0.247	0.245	0.215	0.212	0.106	0.113
543	0.573	0.593	0.562	0.572	0.461	0.505	0.263	0.250
544	0.574	0.066	0.059	0.061	0.072	0.062	0.004	0.013
545	0.575	0.198	0.138	0.157	0.119	0.115	0.081	0.070
546	0.576	0.088	0.099	0.095	0.087	0.089	0.020	0.023
547	0.577	0.132	0.079	0.095	0.080	0.089	0.043	0.032
548	0.578	0.022		0.007	0.008	0.009	0.001	
549	0.580	0.022	0.049	0.041	0.048	0.035	0.001	0.016
550	0.581	0.395	0.562	0.511	0.493	0.522	0.081	0.581
551	0.581		0.010	0.007	0.008	0.009		0.001
552	0.582	0.132	0.049	0.075	0.072	0.062	0.031	0.021
553	0.583	0.110	0.079	0.088	0.072	0.071	0.017	0.015
554	0.584	0.176	0.109	0.129	0.135	0.115	0.023	0.029
555	0.585	0.110	0.089	0.095	0.095	0.080	0.024	0.039
556	0.586	0.022	0.010	0.014	0.016	0.018	0.012	0.001
557	0.587		0.020	0.014	0.016	0.018		0.002



意味分野別語彙構造分析法における意味コードの使用法及び分類枠組についての提案 (田 島)

3 度数率	4 度数率	5 度数率	語例
0.024	0.032	0.020	臭う・匂う
0.029	0.029	0.030	苦がきゃ (連語)
0.018	0.018	0.014	柔らかだ
0.063	0.097	0.103	電話
0.024	0.037	0.036	有刺鉄線
0.040	0.042	0.043	泥んこ
0.001	0.002	0.001	空気
0.001	0.001	0.001	朝もや
0.060	0.067	0.065	あぶけ (泡く)
0.047	0.046	0.048	陽気だ
0.014	0.011	0.011	そよ風
0.004	0.004	0.004	晴れがましい
0.012	0.009	0.010	雪
0.005	0.008	0.004	天気
0.004	0.003	0.004	波
0.001	0.001	0.001	爆発する
0.032	0.027	0.029	焼ける
0.006	0.009	0.008	熱
0.016	0.017	0.018	東京大空襲
0.026	0.027	0.026	星
0.117	0.123	0.126	陸軍
0.050	0.054	0.046	水溜まり
0.073	0.069	0.068	臨海学校
0.025	0.022	0.023	森
0.004	0.006	0.004	光景
0.007	0.011	0.011	雌しべ
0.080	0.077	0.076	野菜
0.068	0.078	0.074	林檎
0.096	0.101	0.098	有刺鉄線
0.047	0.073	0.077	ロッキー
0.123	0.145	0.147	ロッキー
0.039	0.047	0.039	雛こ達
0.008	0.007	0.007	痩せ蛙
0.014	0.017	0.016	引っ張り罎
0.021	0.026	0.015	虫干し
0.003	0.003	0.004	ざりがに
0.075	0.072	0.070	リズム体操
0.388	0.366	0.384	べろ式
0.001	0.001	0.001	顎
0.110	0.103	0.093	脇見
0.256	0.228	0.239	両手
0.009	0.014	0.013	脳味噌
0.075	0.064	0.065	毛布
0.022	0.022	0.022	前歯
0.037	0.032	0.033	油断する
0.001	0.001	0.001	鱈子
0.010	0.015	0.014	全生命
0.371	0.529	0.554	リズム教育
0.001	0.001	0.001	蕾
0.025	0.027	0.027	必死だ
0.016	0.014	0.014	一息
0.026	0.037	0.034	弱さ
0.033	0.047	0.037	病気になる
0.005	0.008	0.009	小児麻痺
0.001	0.002	0.002	聾唖学校

別表4 単語コード小分野 (語数上位)

	Wc	語数	語数率	度数	度数率	語例
1	0.234	127	2.789	1465	1.872	ワット
2	0.301	67	1.472	327	0.418	おっととっと
3	0.241	62	1.362	242	0.309	六年生
4	0.263	56	1.230	500	0.639	明治大学
5	0.300	53	1.164	201	0.257	わははは
6	0.196	52	1.142	93	0.119	四日目
7	0.195	48	1.054	419	0.535	満員

別表5 単語コード小分野 (度数上位)

	Wc	語数	語数率	度数	度数率	語例
1	0.000	29	0.637	17259	22.054	ちゃ (連語)
2	0.001	16	0.351	12043	15.389	う (助動詞)
3	0.002	6	0.132	4045	5.169	だ (助動詞・完了)
4	0.004	16	0.351	3943	5.038	って (接助)
5	0.003	5	0.110	3344	4.273	まーす (助動詞)
6	0.100	39	0.857	2548	3.256	そりゃ (連語)
7	0.120	34	0.747	2278	2.911	でる (連語)
8	0.005	28	0.615	2088	2.668	でーす (助動詞)
9	0.234	127	2.789	1465	1.872	ワット
10	0.312	29	0.637	1173	1.499	なんて (連語)

別表6 語素コード小分野 (語数上位)

	Lc 小数4桁	語数	語数率	度数	度数率	語例
1	0.009	1068	10.536	9995	9.231	恐る
2	0.195	326	3.216	1045	0.965	指きりゲンマン
3	0.359	304	2.999	1444	1.334	仰有る
4	0.005	303	2.989	3877	3.581	だろう (助動詞)
5	0.342	269	2.654	1450	1.339	家庭演奏会
6	0.003	187	1.845	5452	5.035	なるべく
7	0.001	163	1.608	14208	13.122	ユアー (英語)
8	0.202	153	1.509	563	0.520	報道カメラマン
9	0.100	134	1.322	3617	3.341	大阪見物する
10	0.199	134	1.322	677	0.625	程度
11	0.234	117	1.154	1440	1.330	博士号
12	0.306	108	1.065	864	0.798	劣等意識

別表7 語素コード小分野 (度数上位)

	Lc 小数4桁	語数	語数率	度数	度数率	語例
1	0.000	31	0.306	17148	15.837	スコッチ・テリア
2	0.001	163	1.608	14208	13.122	ユアー (英語)
3	0.009	1068	10.536	9995	9.231	恐る
4	0.003	187	1.845	5452	5.035	なるべく
5	0.004	46	0.454	4680	4.322	だって (副助)
6	0.002	29	0.286	4118	3.803	だり (接助)
7	0.005	303	2.989	3877	3.581	だろう (助動詞)
8	0.100	134	1.322	3617	3.341	大阪見物する
9	0.120	80	0.789	2436	2.250	滞在する
10	0.342	269	2.654	1450	1.339	家庭演奏会
11	0.359	305	3.009	1448	1.337	仰有る
12	0.234	117	1.154	1440	1.330	博士号
13	0.312	52	0.513	1175	1.085	発表し合う

別表8 単語・語素コード併用小分野 (語数上位)

	小分野	語数	語数率	度数	度数率	語例
1	0.009	1068	7.270	9995	5.358	恐る
2	0.195	374	2.546	1464	0.785	満員
3	0.005	331	2.253	5965	3.198	でーす (助動詞)
4	0.359	305	2.076	1445	0.775	御ん
5	0.342	285	1.940	2059	1.104	やる (補)
6	0.234	244	1.661	2905	1.557	ワット
7	0.003	192	1.307	8796	4.715	まーす (助動詞)
8	0.001	179	1.219	26251	14.073	う (助動詞)
9	0.100	173	1.178	6165	3.305	そりゃ (連語)
10	0.202	163	1.110	730	0.391	ちゃん
11	0.199	155	1.055	1073	0.575	のみ (副助)

別表9 単語・語素コード併用小分野 (度数上位)

	小分野	語数	語数率	度数	度数率	語例
1	0.000	60	0.408	34407	18.445	ちゃ (連語)
2	0.001	179	1.219	26251	14.073	う (助動詞)
3	0.009	1068	7.270	9995	5.358	恐る
4	0.003	192	1.307	8796	4.715	まーす (助動詞)
5	0.004	63	0.429	8629	4.626	ど (接助)
6	0.002	35	0.238	8163	4.376	だ (助動詞・完了)
7	0.100	173	1.178	6165	3.305	そりゃ (連語)
8	0.005	331	2.253	5965	3.198	でーす (助動詞)
9	0.120	114	0.776	4714	2.527	でる (連語)
10	0.234	244	1.661	2905	1.557	ワット
11	0.312	81	0.551	2348	1.259	なんて (連語)
12	0.342	285	1.940	2059	1.104	やる (補)

別表10 第4方式小分野 (語数上位)

	小分野	語数	語数率	度数	度数率	語例
1	0.009	1068	8.491	9995	8.324	恐る
2	0.195	355	2.822	1173	0.977	六ヶ月
3	0.005	305	2.425	3894	3.243	だるう (助動詞)
4	0.359	305	2.425	1448	1.206	仰有る
5	0.342	277	2.202	1464	1.219	美術館
6	0.003	189	1.503	5658	4.712	まーす (助動詞)
7	0.001	163	1.296	14217	11.840	ユアー (英語)
8	0.202	154	1.224	570	0.475	報道カメラマン
9	0.199	146	1.161	794	0.661	程度
10	0.100	145	1.153	4039	3.364	そりゃ (連語)
11	0.196	140	1.113	423	0.352	ページ
12	0.234	134	1.065	1474	1.228	博士号

別表11 第4方式小分野 (度数上位)

	小分野	語数	語数率	度数	度数率	語例
1	0.000	33	0.262	17266	14.379	ちゃ (連語)
2	0.001	163	1.296	14217	11.840	ユアー (英語)
3	0.009	1068	8.491	9995	8.324	恐る
4	0.003	189	1.503	5658	4.712	まーす (助動詞)
5	0.004	53	0.421	4963	4.133	のに (接助)
6	0.002	31	0.246	4266	3.553	だり (接助)
7	0.100	145	1.153	4039	3.364	そりゃ (連語)
8	0.005	305	2.425	3894	3.243	だるう (助動詞)
9	0.120	93	0.739	2666	2.220	なきゃ (連語)
10	0.234	134	1.065	1474	1.228	博士号
11	0.342	277	2.202	1464	1.219	美術館
12	0.359	305	2.425	1448	1.206	仰有る
13	0.312	61	0.485	1300	1.083	なんて (連語)

別表12 第5方式小分野（語数上位）

	小分野	語数	語数率	度数	度数率	語例
1	0.009	1068	9.453	9995	8.768	恐る
2	0.195	324	2.868	1047	0.919	六ヶ月
3	0.005	305	2.700	3894	3.416	だろう（助動詞）
4	0.359	304	2.691	1444	1.267	リボン屋さん
5	0.342	276	2.443	1461	1.282	わくわくする
6	0.003	189	1.673	5658	4.964	とも（接助）
7	0.001	163	1.443	14217	12.472	だろう（助動詞）
8	0.202	153	1.354	563	0.494	叔母ちゃま
9	0.199	138	1.221	781	0.685	わあーい（感動）
10	0.100	135	1.195	3616	3.172	もん（終助）
11	0.234	132	1.168	1471	1.290	ワット

別表13 第5方式小分野（度数上位）

	小分野	語数	語数率	度数	度数率	語例
1	0.000	29	0.257	17259	15.141	ちゃ（連語）
2	0.001	163	1.443	14217	12.472	だろう（助動詞）
3	0.009	1068	9.453	9995	8.768	恐る
4	0.003	189	1.673	5658	4.964	とも（接助）
5	0.004	53	0.469	4963	4.354	のに（接助）
6	0.002	31	0.274	4266	3.742	だり（接助）
7	0.005	305	2.700	3894	3.416	だろう（助動詞）
8	0.100	135	1.195	3616	3.172	もん（終助）
9	0.120	87	0.770	2453	2.152	やら（副助）
10	0.234	132	1.168	1471	1.290	ワット
11	0.342	276	2.443	1461	1.282	わくわくする
12	0.359	304	2.691	1444	1.267	リボン屋さん
13	0.312	58	0.513	1228	1.077	申せる