データベース「マアガリーム」 ヘブライ語歴史辞典としての特徴 -ヘブライ文学、ヘブライ語研究の新しい方法-

The Database "Ma'agarim" – As the Historical Dictionary of the Hebrew Language

A New Approach for Hebrew Literature and Language

阿部望*

Nozomi Abe

Email: noach@h4.dion.ne.jp

イスラエルの「ヘブライ語アカデミー」は 1959 年 1 月 2 日、「ヘブライ語歴史辞典プロジェクト」の制作事業に着手した。このプロジェクトの最終目的は「ヘブライ語歴史辞典」の編集で、ヘブライ語の歴史が始まってから現代までの言語資料を網羅するものである。この辞典執筆までの準備として次の二つの目標を掲げた。 1 つは、辞典の基礎資料となる「マアガリーム」と呼ばれるデータベースの作成とデータベースが扱う範囲の決定である。 2 つ目は、古代から現代までのヘブライ語資料を収集である。以前は辞典編集委員しかアクセスの権利を持っていなかったが、2005 年よりそのデータベースの一部、紀元前 200 年から紀元 1050 年までの部分を、インターネット上に一般公開をした。この公開によって、ヘブライ文学、ヘブライ思想、ヘブライ語の研究内容と質が大きく変化した。それまで限られた人だけ、あるいは大学図書館や研究所でしか目にすることができなかった各種写本や初版本の内容を、ネット上で確認可能となり、データ抽出や検索ができるようになったからである。現在では「マアガリーム」による確認作業抜きで、ヘブライ文学や言語が研究されることはないと言ってもよい。

本稿の目的は、「ヘブライ語アカデミー」とはどのような機関であるかを解説し、このアカデミーが制作しつつある「ヘブライ語歴史辞典」の内容と規模、さらに一般公開されたオンライン・データベースの特徴と使用法を解説するものである。

On 2 January 1959, the Academy of the Hebrew Language decided to create the Historical Dictionary Project (HDP). The final aim of this project is to edit the Historical Dictionary of the Hebrew Language which will encompass the entire Hebrew lexicon and its uses throughout its history from its first appearance in written texts until the present. Before the Dictionary writing could begin, the HDP had to undertake two tasks: (1) preparing the database of the Dictionary which is called "Ma'agarim (= Database)" and determining its scope, and (2) assembling the sources, on which the Dictionary would be based. Before, only the dictionary editing committee had had access to the database. However, a part from the database, 200 B.C.E. to 1050 C. E. was opened to the public in 2005. Consequently, the study of Hebrew literature and language changed greatly in content and quality. Until now, few were able to confirm various manuscripts and the contents of first editions at university libraries and research centers. Today, anyone can do research on a net. It might even be said that the study of Hebrew literature and a language are not valid without first consulting the "Ma'agarim".

The purpose of this article is to explain the structure of "The Academy of the Hebrew Language"; to comment on the contents and the scale of "Ma'agarim", and finally, to define the characteristics of the online database.

^{*:} 獨協大学国際教養学部

1. ヘブライ語アカデミーとは

イスラエルの「ヘブライ語アカデミー」とは 1890 年から設立されている「ヘブライ語委員会」を実質的に継承した組織で、現代ヘブライ語における新しい用語の建議、答申、決定を軸とした国語政策の実施、ヘブライ語の質的維持と研究、並びに純化を目的として設立された機関である。 1953 年、イスラエル国会によって承認された「ヘブライ語最高機関関連法」に基づいて当機関が設立された。

設立に際してモデルとなった機関はフランスの「アカデミー・フランセーズ」であり、同機関同様に辞書の編纂を重要な任務としている。「ヘブライ語最高機関関連法」「と「ヘブライ語アカデミー定款」²からその性格を垣間見ることにする。

「ヘブライ語最高機関関連法」

- 1条 ここにヘブライ語学の最高機関である国語アカデミーを設立する。その名称は、当機関によって制定されるものとする。
- 2条 当機関はヘブライ語の各時代、各分野の国 語研究に基づき、ヘブライ語発展の方向を決定 することを任務とする。
- 8条 当機関定款の変更ならびに訂正は、文化教育大臣の許可を必要とし、その旨は公報に発表される。
- 12条 当機関の定款施行日をもって、ヘブライ語 委員会の全ての権利、資産、義務が当機関に移 行され、ヘブライ語委員会は廃止される。

「ヘブライ語アカデミー定款」(1954年)

1 名称

「ヘブライ語最高機関」の名称は、「ヘブライ語アカデミー」とする。

- 2 当アカデミーの任務
- a ヘブライ語の全時代、全階層の単語を収集、 研究する。
- b ヘブライ語構造の研究を行い、その発展史 と発展経路を明らかにする。
- c ヘブライ語の自然な発展、必要かつ可能な 発展の方向づけを、単語の意味、文法、文字、 表記法、発音というすべての分野において 行う。

上記定款を受けて、1954 年へブライ語アカデミー第8回総会は、出版社 Mosad Bialik (The Bialik Institute)と契約を結び、「ヘブライ語アカデミー・ヘブライ語歴史辞典」の制作を正式に決定した。

2. 「ヘブライ語歴史辞典」製作段階

1956年、「ヘブライ語歴史辞典」初代編集長に 選出されたベン・ハイム (Ze'ev Ben-Hayyim, 1992 年まで編集長)は、編集着手に先だって、 ヨーロッパ各地(エジンバラ、オックスフォード、 パリ、ミュンヘン、ウェールズのアベリストウィ ス)の歴史辞典編集状況を視察後、当時としては 画期的だったコンピュータによる辞典編集を提案 した。これはフランス革命期から現代までのフラ ンス語を収録した仏々歴史辞典 Trésor de la Langue Française ³をモデルにした結果である⁴。 さらにベン・ハイムは、聖書へブライ語辞典のよ うに限られたテクストの辞典やミシガン大学の The Middle English Dictionary のように対象と なる時代が限られた辞典ではなく、Oxford English Dictionary のように歴史上使われた全て の単語を収録する総括的歴史辞典の編集を提案し、 1959 年の総会において承認された。そして本総 会は、次の3段階を提案した。

- 第1段階 歴史辞典が扱う資料文献の決定、文献 初出年代、オリジナル写本ならびに基礎写本 の決定⁵、文献歴史年表の作成、文献表の発表
- 第2段階 文献上の語義区分に従った用例収集、 必要に応じて、新資料の発掘と校訂本の作成、 語義区分と分析に即したコンコーダンスの 作成

第3段階 歴史辞典の執筆

第1段階では、「資料は可能な限り正確に」という観点から、印刷技術が広まる以前にすでに存在し、その言語と内容が原本に近いと判断される写本の中から用例を集めることになった。そこでま

 $^{^{1}}$ 1963年6月14日に建議され、同年8月27日イスラエル国会において承認、同年9月6日に発表。

² 1954年8月5日付

 $^{^3\,}$ Trésor de la Langue Française, Dictionnaire de la langue du XIXe et du Xxe siècle, $16\,$ vols, Paris, Klincksieck, CNRS, 1971-1994.

⁴ Ben-Ḥayyim, Z.「ヘブライ語アカデミー・ヘブライ語歴史辞典製作に向けて」、Leshonenu 23, Jerusalem, p.106. (1959) [in Hebrew]

⁵ 写本の扱いについては、The Middle English Dictionary の方法論も参考にした。Sefer Ha-Mekorot, Part one, Second Edition, The Academy of the Hebrew Language, Jerusalem, P. 10 (1970).

ずどの写本が資料文献として最も相応しいかを決定し、年代を定めるという高度な学問的作業に着手することになった。この作業自体がすでにハイレベルな学問分野であることは言うまでもない。この作業にリストアップされた写本は、第2段階において全文データ入力され、その全ての語について語義区分、文法分析が付加され、辞典執筆の基礎資料としてコンピュータ分析が可能な環境を作ることが決定された。またこの準備段階において、資料文献は文学的価値とは無関係に、ユダヤ人の歴史において過去に使用された全ての単語を収録するという原則も定められ、収集作業が行われた。

第3段階の辞典執筆は、全ての単語の語源と意味を表記するに留まらず、意味変化の軌跡と使用法の発展の経路、形態の変化も合わせて表記することが決められた。コンピュータ分析という方法を導入したことにより、新しい資料を次々と追加してもオートマチックに分類され、常に最新のデータ抽出が可能になったのである。このデータベースが「マアガリーム"貯蔵所"の意味)」と呼ばれ本論文のテーマである。6

3. 収録文献の種類

「ヘブライ語アカデミー」がまず研究目標に設定した時代は、紀元前 200 年から紀元後 11 世紀までの文献である。現在「マアガリーム」に収録されている文献を種類によって分類すると、以下のようになる。(2010 年現在)

文献の種類	作品数	延べ単語
		数
死海文書等(断片も含む)	195	62,955
各種碑文	190	3,845
タルムード、ミドラッシュ文 学	390	5,571,863
借用証書、経済文書、聖書写本やその他の写本の奥付け、 その他	275	6,676
ヘブライ語文法、マソラー文 学、ヘブライ語辞書	18	152,634
「ゲオニーム文学」 ⁷	78	599,692

^{6 『}ヘブライ語アカデミー・ヘブライ語歴史辞典』の試作版は、 Leshonenu 46, Jerusalem, The Root צרב. (1982) [in Hebrew] に発表された。

ゲオニーム時代の「レスポン サ文学」 ⁸ 、書簡	1,000	333,741
ゲオニーム時代のタルムー ド注解	69	53,013
科学	8	20,822
ピユート詩文学	736	1,069,465
ピユート詩文学(作者不詳)	1,596	426,568
スペイン詩文学10	1,841	55,628
カライ派文学□	63	721,823
作品総数	6,459	
延べ単語総数		9,078,725

4. 資料文献の時代区分

紀元前 200 年から紀元後 11 世紀までの文献か ら資料収集を始めたということは、旧約聖書編纂 後の文献から着手したという意味である。紀元前 200 年以前のヘブライ語文献と言えば旧約聖書で あり、この研究は広くクリスチャン世界でも行わ れ、すでにコンコーダンスや辞典、そして文法書 が整っている。これに対して聖書時代以降、特に 紀元600年までの時代は、ユダヤ教とユダヤ文化 の性格を決定づけた時代と定義することができ、 ユダヤ思想の根幹となるラビ文献、『ミシュナー』、 『タルムード』、『ミドラッシュ』など多くの作品 が創作、編纂された。もちろん旧約聖書がユダヤ 思想の基盤であるが、ユダヤ人の民族としてのア イデンティティー形成は、むしろ聖書時代以降に あると考えられるからである。さらに、紀元前200 年から紀元 600 年までのヘブライ語研究は、20 世紀後半に飛躍的な進歩を遂げ、現在でも新たな 写本の発見、校訂本の出版、研究の発表が続けら れている。この日進月歩の分野に関する研究現状 を一人の研究者が全てを把握し、関係資料を集め

^{7 6}世紀の『バビロニア・タルムード』編纂以降から、1038 年に死去した指導者ハイ・ガオンまでの時代を指し、その宗 教指導者たちは「ゲオニーム」と呼ばれた。

⁸ 各地のユダヤコミュニティーで直面したユダヤ律法の問題 を、バビロンのゲオニームたちが手紙形式の回答書を書いて 書き送った手紙形式による宗教律法文学。

⁹ ユダヤ教の宗教儀式のために作られた典礼詩文でイスラエルの土地において5世紀頃から作られ始め、その後スペインや南フランスのコミュニティーでも創作活動が継続された詩文学。

¹⁰ 紀元後の8世紀のウマイヤ朝時代から、1492年にナスル朝の首都グラナダが陥落するまでの時代に、イベリア半島のコルドバを中心に広大なイスラム文化圏が存在した。この文化圏で10~13世紀にユダヤ詩文学が発展し、それまでの宗教詩とは違って、アラビア語詩の韻律テクニックを取り入れ、「宗教詩」だけではなく、人生の喜びや悲しみを歌った「世俗詩」も創作されるようになった。

¹¹ 旧約聖書とタルムードを中心とした口伝律法の権威を認めるラビ・ユダヤ教に対抗した分派で、旧約聖書の権威のみを認める。起源は8世紀のバビロンで、10~11 世紀には最も発展した。

ることはほとんど不可能である。しかし「マアガリーム」は、これらの研究成果を集約させてネット上に公開しているため、書籍や写本という形の資料が手許に無くても、各種写本や初出本などの確認が可能であり、現段階で最も質の高いヘブライ語資料を入手することができる。ヘブライ語研究、ヘブライ文学研究の分野では絶大な価値を持っていると言え、「マアガリーム」を確認することなしには、研究は成立しないと言っても過言ではない。

このデータベース作成に当たって、選出された 資料は以下の時代区分表のように分類され、整理 された。旧約聖書がその資料の大部分となる時代 区分 A と B は、先に述べた理由のゆえに、データ ベース化の必要に迫られていないと判断され、一 時ではあるがデータ化の対象から除外された。デ ータベース化の最優先年代として選ばれたのが、 時代区分 C から G である。この時代は、ユダヤ思 想の根幹をなすがゆえに、正確な写本に基づく基 礎テクストのデータ化が一番求められているから である。

A	第一神殿崩壊まで (B.C.586 年)
В	旧約聖書編纂まで(紀元前 200 年)12
С	紀元前 200 年から紀元 0 年まで
D	紀元 300 年まで(タナイーム時代)
Е	紀元 600 年まで(アモライーム時代)
F	600 年から 800 年まで
G	800 年から 1050 年まで

5. 「マアガリーム」の単語数

時代区分CからGまでの資料を基に決定された 辞典の単語総数、つまり意味解説と文法分析、資 料文献からの使用例が付された単語総数は以下の 通りである。ただし、資料文献中のアラム語は単 語総数には含まれ、使用例の引用は付されるが、 意味と文法分析はなされなかった。

単語総数	
意味解説と文法分析が付された単 語総数	5,803,429
ヘブライ語以外の単語であるため、	2,477,670

意味と文法解説が付されなかった 単語総数¹³

現在は 1750 年から 1920 年までのデータを統合する作業も始まっており、「マアガリーム」はすでに膨大な資料をデータ化していると言える。本稿では、ユダヤ思想の根幹部分である時代区分 C と D と E にポイントを絞って見ていくことにする。

6. 文献と基礎写本一覧

6.1 時代区分 C

時代区分Cの主なユダヤ文献、ならびに選出された基礎写本は以下の通りである。

『ベン・スィラー書』 Ben Sira			
	編集年代:紀元前 180 年		
	延べ単語数:12,780		
写本1(ゲニ	Ecclesiasticus, the Fragments		
ザ写本 A, B,	hitherto Recovered of Hebrw Text		
C,D)	in Facsimile, Oxford and		
	Cambridge 1901.		
写本 2	The Ben Sira Scrolls from		
	Masada, 1965		
死海文書 The Dead Sea Scrolls			
	The Temple Scroll		
神殿写本	編集年代:紀元前 100 年以前		
	延べ単語数: 10,016		
	Book of Jubilees		
ヨベル書	編集年代:紀元前 63 年以前		
	延べ単語数: 939		
	Damascus Document		
ダマスコ文書	編集年代:紀元前30年以前		
	延べ単語数: 4,641		
	The Rule of the Community		
共同体の規則	編集年代:紀元前 30 年以前		
	延べ単語数: 5,303		
	The War Scroll		
戦いの巻物	編集年代:紀元前 30 年以前		
	延べ単語数: 6,188		
	Isaiah Pesher		
イザヤ書注解	編集年代:紀元前30年以前		
延べ単語数: 1,534			
銅の巻物	The Copper Scroll		
*11.7 G 1/J	編集年代: 0 年~100 年		

¹³ ラビ文献にはアラム語が多く含まれる。

¹² 旧約聖書編纂の年代は正確には分かっていない。ここで言う紀元前 200 年とはあくまでも推定年代であり、聖書テクストは原則として除外するという意味である。1947 年以降、死海沿岸や周辺砂漠で発見された死海文書は、紀元前 200 年以前と推測される写本であるが聖書外資料であれば採用された。

,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
	延べ単語数: 946		
感謝の詩篇	The Hymns		
	編集年代: 0 年~200 年		
	延べ単語数: 8,554		
ハバクク書	Habakkuk Pesher		
注解	編集年代: 0 年~200 年		
工件	延べ単語数: 1,461		
紀元1~2世紀の)書簡(バル・コフバ書簡) ¹⁴		
発見場所と分類番	号		
Murabba ^ç at 2	編集年代: 63 年		
2	延べ単語数: 149		
Murabbasat 42	編集年代: 132 年~135 年		
Williama at 42	延べ単語数: 96		
Murabba ^ç at 24	編集年代: 134 年		
Murabba'at 24	延べ単語数: 464		
Naḥal Ḥever 45	編集年代: 134 年		
Maijai ņevei 45	延べ単語数: 172		
Naḥal Ḥever 46	編集年代: 134 年		
	延べ単語数: 183		
Nahal Hever 49	編集年代: 132 年~135 年		
Maijai ijevei 49	延べ単語数: 98		

6.2 時代区分 D

時代区分Dの主なユダヤ文献、ならびに選出された基礎写本や初版本、初期の版は以下の通りである。以下の一覧表は、信頼のおける写本がどれであるかという情報も合わせて提供してくれる。以下の写本に付加された年代は写本そのものが書かれた年代であって、文献編集の年代ではない。また写本の名称は Codex や Manuscript などの部分を省略して表記するものとする。

『ミシュナー』	Mishna	
	編集年代:200 年~250 年	
	延べ単語数:188,485	
写本 1	Kaufmann A50, 1150 年	
写本 2	Parma "A" De Rossi 138, 1100	
	年	
写本3	Cambridge Add.470,1 ,1465 年	
初版本	ナポリ版 1492 年	
オンライン・ダウンロード、1492 年版		
http://www.hebrewbooks.org/11594		
ネット上に公開されている写本		

¹⁴ 紀元 132 年 - 135 年 ユダヤ人がローマ支配体制に反乱「第2次ユダヤ戦争(別名:バル・コフバの反乱)」を起こした時の書簡。主に「ムルバアット」と「ナハル・ヘベル」というワジ(雨季にのみ水が流れる川)のほとりから見つかった。

	http://jnul.huji.ac.il/dl/talmud/		
	Tosefta		
『トセフタ』			
	編集年代: 0年~300年		
₩ 1	延べ単語数:304,079		
	Vienna 46, 1340 年		
写本 2	Erfurt Or. fol.1220, 1150年		
初版本	ナポリ版 1521 年		
『スィフラ』	Sifra		
- ハイノノ』	編集年代: 0 年~300 年		
	延べ単語数:123,228		
写本 1	Vatican 66,950年		
学士 つ	Weticon 21.1 1072 年		
初版本	つンスタンティノープル版 1510年 ヴェニフ版 1550年		
	ヴェニス版 1550 年		
ネット上の	ヴェニス版 PDF		
	aat.ac.il/daat/vl/tohen.asp?id=145		
	ミッドバル』 ¹⁵ Sifre Bamidbar		
	編集年代: 0年~300年		
	延べ単語数: 55,541		
写本 1	Vatican 32,10世紀		
初版本	ヴェニス版 1546年		
	デヴァリーム』 Sifre Devarim		
7,170 /	編集年代: 0 年~300 年		
	延べ単語数: 71,725		
写本 1	Vatican 32, 10世紀		
	Oxford 151, 1291 年		
	London 341, 1150 年		
	ヴェニス版 1546 年		
	ータ』 Sifre Zutta		
	編集年代: 0年~300年		
	延べ単語数: 21,089		
写士 1			
写本 1 Oxford 2637, 1307 年			
1人口子 オンライン	H.S. Horovits 版, 1917 年		
オンライン・ダウンロード、1957 年版			
http://www.hebrewbooks.org/14529 『メヒルタ・デラビ・イシマエル』			
_			
Mekhilta de-Rabbi Ishmael 編集任代: 0 年~300 年			
編集年代: 0 年~300 年 延べ単語数: 75,197			
写本 1 Oxford 151, 1291 年 写本 2 Munich 117, 1435 年			
写本 2 Munich 117, 1435 年 知時本 コンスタンティノープル時 1515 年			
初版本 コンスタンティノープル版 1515 年			
ヴェニス版 1545 年 オンライン・ダウンロード、1545 年版			
オンノイン・グソンロード、1040 平版			

¹⁵ 正式名称は『スィフレ・ベミッドバル』だが、ユダヤ世界では一般的に『スィフレ・バミッドバル』と呼ばれる。

http://www.hebrewbooks.org/24519			
	http://www.hebrewbooks.org/24519 写本間の異読照合(バルイラン大学)		
2774600	Primary Textual Witnesses to		
	Tannaitic Literature		
httn•//	/www.biu.ac.il/JS/tannaim/mekhilta/		
	デラビ・シモン・ベン・ヨハイ』		
, =,,,	Mekhilta de-Rabbi Shimon		
	編集年代: 0 年~300 年		
	延べ単語数: 44,983		
写本 1	ゲニザー断片		
	Leningrad, Firkowits b-268		
	Epstein-Melamed 版 1979 年		
	ン・ダウンロード、1979 年版		
	http://www.hebrewbooks.org/14131		
	ーラム・ラバー』		
- / / /	Seder Olam Rabbah		
	編集年代: 0 年~300 年		
	延べ単語数: 14,188		
写本 1	Parma 117, 1344 年		
初版本	コンスタンティノープル版 1517 年		
オンライ	ン・ダウンロード、1757 年版		
	http://www.hebrewbooks.org/20383		
	リデヴァリーム』		
	Mekhilta le-Sefer Devarim		
	編集年代: 0 年~300 年		
	延べ単語数: 5,621		
写本	ゲニザー写本		
『バライタ・	デメラハット・ハミシュカン』		
	ta on the Erection of the Tabernacle		
	編集年代: 0年~300年		
延べ単語数:4,018			
オンライン・ダウンロード、1802 年版			
http://www.hebrewbooks.org/23780			
『バライタ・デラメッド・ベート・ミドット』			
Baraita on the Thirty-two Rules			
編集年代: 0 年~300 年			
延べ単語数:250			

6.3 時代区分 E

時代区分Eの中で選出された主な基礎写本、初版本、校訂版は以下の通りである。

『エルサレム・ク	タルムード』 Jerusalem Talmud
	編集年代: 400 年~450 年
写本 1	Leiden Scalinger no.3, 1289 年
写本 2	Vatican 133, 1275 年
初版本	ヴェニス版 1523 年

ベニナ…1答	字末1 なぶ労 <u></u> 語数・20.751	
ベラホット篇	写本 1, 延べ単語数:39,751	
ペアー篇	写本 1, 延べ単語数: 18,487	
デマイ篇	写本 1, 2, 延べ単語数: 14,921	
キルアイム篇	写本 1, 延べ単語数:16,344	
シェヴィイッ	写本 1, 延べ単語数:18,370	
ト篇		
テルモット篇	写本 1, 延べ単語数:22,741	
マアスロット篇	写本 1, 延べ単語数:9,893	
マアセル・シェ	写本 1, 延べ単語数:12,883	
ニー篇		
ハラー篇	写本 1, 延べ単語数:9,993	
オルラー篇	写本 1, 延べ単語数:8,570	
ビクリーム篇	写本 1, 延べ単語数:6,554	
シャバット篇	写本 1, 延べ単語数:44,353	
エルヴィン篇	写本 1, 延べ単語数:23,309	
ペサヒーム篇	写本 1, 延べ単語数: 31,762	
シェカリーム篇		
ヨマー篇	写本 1, 延べ単語数: 21,700	
スカー篇	写本 1, 延べ単語数: 21,700	
ベツァー篇	写本 1, 延べ単語数: 11,288	
ロッシュ・ハシ	写本 1, 延べ単語数:10,640	
ャナー篇	(7) 1 7 N N TO N 10 005	
タアニート篇	写本 1, 延べ単語数: 18,295	
メギラー篇	写本 1, 延べ単語数:18,311	
モエッド・カタ	写本 1, 延べ単語数:13,880	
ン篇		
ハギガー篇	写本 1, 延べ単語数:12,894	
イェヴァモッ	写本 1, 延べ単語数:39,093	
ト篇		
ケトゥヴォッ	写本 1, 延べ単語数:32,878	
ト篇		
	写本 1, 延べ単語数:16,570	
ナズィール篇	写本 1, 延べ単語数:20,328	
ソター篇	写本 1, 延べ単語数:23,971	
ギティン篇	写本 1, 延べ単語数:21,815	
キドゥシン管	写木 1 研べ畄語数:26347	
バヴァ・カマ篇	写本 1, 延 (平 語数: 12,898	
バヴァ・メツィ	写本 1, 延べ単語数:11,604	
ア篇		
バヴァ・バトゥ	写本 1, 延べ単語数:11,484	
ラ篇	,	
	写本 1, 延べ単語数:36,079	
マコット篇	写本 1, 延べ単語数: 2,912	
	写本 1, 延べ単語数: 17,351	
アヴォダー・ザラー 写本1, 延べ単語数:18,844		
1141 9.	篇	
	/по	

ホラヨット篇	写太 1	延べ単語数:9,523
		延べ単語数:6,790
- / /m	J/T- 1,	~ · iii 50 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
『バビロニア・タ	タルムード	*
	•	Babylonian Talmud
編集	年代: 5	•
		5, 1184年
	tingen 3,	
	ord 366,	
写本 4 Oxf	ord 2677	,16-17 世紀
写本 5 Mui	nich 6 ,12	2世紀中
写本 6 Mui	nich 95 ,	1342 年
写本7 Mui	nich 141	,15 世紀
写本 8 Nev	v York J	ΓS Enelow 271, 1560年
以陷	2	
写本 9 Jeru	ısalem Ya	ad Rav Herzog 17世紀
写本 10 Pari	is 1337 ,1	15 世紀
写本 11 Vat	ican 109,	,1326 年以前
		, 13 世紀
写本 13 Vat	ican 130,	1381 年(推定)
		, 13 世紀中
	rence 7, 1	
		893-T141 1546 年
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1381 年
		, 8 Heb. B.1 1123年
		rco. 1-187, 1323 年?
		2-147a ,13 世紀前半
		.11,13-14世紀
写本 22 Mos	scow Gin	sb. 1134, 14 世紀
		,2. 13世紀後半
		TS Enelow 270, 1618年
写本 25 Vat		
写本 26 Vat		
初版本ヴェ		
		延べ単語数:66,868
		延べ単語数:122,668
		延べ単語数:65,238
		延べ単語数:78,894
L		延べ単語数:54,096 延べ単語数:27,385
ベツァー篇		延べ単語数: 24,727
ロッシュ・ハシ		延べ単語数:21,069
ャナー篇	プ/ド 41 ,	严 □妖・21,000
	写太 9	延べ単語数:22,499
L		5, 延べ単語数:30,701
		, 延べ単語数:22,223
	J/T- I U	, ~= ·=-nu <i>3</i> ∧ · <i>uu</i> , <i>uu</i>

ン篇	
ハギガー篇 写	本 5、延べ単語数:17,794
イェヴァモット篇	写本 7, 写本 17, 延べ単語
	数:81,952
ケトゥボット篇	写本 19, 延べ単語数:71,932
ネダリーム篇	写本 6, 延べ単語数:30,487
ナズィール篇	写本 22, 延べ単語数:24,246
ソター篇	写本 23, 延べ単語数:36,132
ギティン篇	写本 13, 延べ単語数:56,495
キドゥシン篇	写本 17, 延べ単語数:57,715
バヴァ・カマ篇	写本 1, 延べ単語数:83,829
バヴァ・メツィア篇	写本 1, 延べ単語数:77,994
バヴァ・バトゥラ篇	写本 1, 延べ単語数:83,488
サンヘドリン篇	写本 9, 延べ単語数:100,169
マッコット篇	写本 9, 延べ単語数:15,035
シェヴオット篇	写本 25, 延べ単語数:28,611
アヴォダー・ザラ	写本 10, 延べ単語数:49,429
ー篇	
ホラヨット篇	写本 10, 延べ単語数:11,380
ゼヴァヒーム篇	写本 16, 延べ単語数:67,828
メナホット篇	写本 20, 延べ単語数:66,301
フリン篇	写本 14, 延べ単語数:88,209
ベホロット篇	写本 15, 延べ単語数:37,458
アラヒン篇	写本 25, 延べ単語数:21,781
テムラー篇	写本 15, 延べ単語数:22,226
ケリトット篇	写本 18, 写本 15, 延べ単語
	数:25,632
メイラー篇	写本 15, 延べ単語数:6,581
タミッド篇	写本 15, 延べ単語数:2,562
ニダー篇	写本 12, 延べ単語数:47,969

ミドラッシュ文学(編集年代: 300 年~600 年)

『ベレシット・ラバー』 B'reshith Rabba	
写本 1 Vatican 30,11 世紀	
写本 2 Vatican 60, 10 世紀中頃	
延べ単語数:136, 705	
オンライン・ダウンロード、1689 年版	
http://www.hebrewbooks.org/49421	
『ヴァイクラー・ラバー』 Vayikrah Rabbah	
写本 Leningrad 340-2, 12 世紀	
延べ単語数: 68, 270	
『ペスィクタ・デラヴ・カハナ』	
Pesikta de-Rab Kahana	
写本 Oxford 151, 1291 年	
延べ単語数: 81,051	
オンライン・ダウンロード、1913 年版	

10.00
http://www.hebrewbooks.org/14356
『ルット・ラバー』 Rut Rabbah
写本 Oxford 164, 1513 年
延べ単語数:11,827
『コヘレット・ラバー』 Kohelet Rabbah
写本 Vatican 291,11 , 1417 年代
延べ単語数:48,398
『エハー・ラバー』 Eichah Rabbah
写本 Munich 229 ,1295 年
延べ単語数:38,046
オンライン・ダウンロード、1899 年版
http://www.hebrewbooks.org/33182
『アヴォット・デラビ・ナタン』A版
Avot de-Rabbi Nathan
写本 Vatican 303,12 , 1500 年代
写本 New York 25, Rab.
初版本 ヴェニス版 1545 年
校訂本 シェヒター版、ウィーン、1887 年
延べ単語数:30,947
『アヴォット・デラビ・ナタン』B版
写本 Parma 327,1540 年
延べ単語数: 27, 794
オンライン・ダウンロード、1887 年版
http://www.hebrewbooks.org/38247
『ヘハロット・ラバティ』 Hekhalot Rabati
写本 Vatican 228, 15世紀
延べ単語数:8,123
『セフェル・ヘハロット・ハノフ』
Sefer Hekhalot Khanokh
写本 Vatican 228, 15世紀
延べ単語数:10,738
『シェヴァ・マセフトット・クタノット』
写本 Add. 2237
延べ単語数:5,952
オンライン・ダウンロード、1815 年版
http://www.hebrewbooks.org/35085
『デレフ・エレツ・ラバー』Derekh Erets Rabbah
写本 Kaufmann A50, 1150 年
延べ単語数:4,908
オンライン・ダウンロード、1903 年版
http://www.hebrewbooks.org/36479
『デレフ・エレツ・ズータ』 Derekh Erets Zutta
写本 Oxford 896, 1203 年
延べ単語数:4,184
オンライン・ダウンロード、1870 年版
http://www.hohrowhooks.org/23827

http://www.hebrewbooks.org/33827

『マセヘット・カラー』 Masekhet Kalla
写本 Munich 95 ,1342 年
延べ単語数:1,907
オンライン・ダウンロード、1789 年版
http://www.hebrewbooks.org/33829
『カラー・ラバティ』 Kalla Rabati
写本 Parma 327, 1289 年
延べ単語数:13,283
オンライン・ダウンロード、1894 年版
http://www.hebrewbooks.org/40939
『エステル・ラバー』 Esther Rabbah
延べ単語数:12,227
写本 Kaufmann 495, 15 世紀
『セフェル・ハイェツィラー』 ¹⁶ Sefer Hayetsira
写本 1 Codex Vatican 299, 10 世紀
写本 2 Codex Vatican 299, 10 世紀
初版本 マントヴァ版 1562 年
延べ単語数: 2, 882
『セフェル・ハラズィーム』Sefer Harazim
写本 Kaufmann 244 (年代不詳)
延べ単語数: 11,690
NLの主は「ママガリー」、に収録されている

以上の表は「マアガリーム」に収録されている 主な文献の一部を挙げただけである。しかし、へ ブライ文学やヘブライ語を通史として扱うための 基礎資料が整えられつつあることに容易に気が付 く。

7. 「マアガリーム」へのアクセス方法

「マアガリーム」へアクセスするためには、まずパソコンの言語設定に「ヘブライ語」を加える必要がある。ヘブライ語以外の言語には対応していないからである。

つぎに http://hebrew-treasures.huji.ac.il/ へ アクセスすると次のような画面に行き着く。



これが The Academy of the Hebrew Language の「マアガリーム」のトップ頁であるが、画面左の Registration をクリックすると申し込みフォームが現われ、これに必要事項を書いて申し込み、

_

 $^{^{16}}$ 当初時代区分 D に分類されていたが、E に修正された。

コードネームとパスワードを登録する。1年間の使用料は米ドルにして50ドルである。

8. 「マアガリーム」の使用例

「マアガリーム」を使用していくつかの単語を 調べてみることにする。

8.1 頻出度から見るヘブライ語の発展 人称代名詞 ^vánu

へブライ語の人称代名詞・1人称・複数は時代区分 A, B では 'anákhnu であり、時代区分 C, D では 'ánu が主な形となる。「マアガリーム」によれば時代区分 C の代表的文学である『ミシュナー』では 'anákhnu は聖書の引用以外では一度も使われず、'ánu が 56 回使われている。紀元前後を境に大きく変化が認められるのである。さらに時代区分 C の初期作品である死海文書に 'ánu が 17回使われ、'anákhnu は 3 回しか使われていないことが確認できる。この結果、人称代名詞の移行はすでに紀元前に始まっていたと結論できる。このように「マアガリーム」は頻出度を証拠として、ヘブライ語の発展を追う作業を可能にしてくれるのである。

発音 [re⁷á]、意味「肺」¹⁷

身体の器官の「肺」を意味する[re²a]という語は、 聖書へブライ語を含む時代区分 A, B, C では使用 例が認められない。ヘブライ語史上いつから使わ れるようになったのか、「マアガリーム」で調べて 見ると、以下の『ミシュナー』の用例が最古のも のと考えられる。

wehifrísh 'et hare'á min hakkavéd. 訳: 「そして肝臓から肺を引き離す」 (『ミシュナー』、ミドット篇4章ミシュナー3)

『ミシュナー』は紀元 200 年に編纂された口伝 伝承であるが、その中に 3 回使われ、この「ミドット篇」に 2 回用いられる。「ミドット篇」は明らかにエルサレム神殿が存在した時代の伝承を多く含むと言われる箇所である。つまり紀元 70 年以前の伝承を含むと考えられる。旧約聖書には「肺」という臓器を表す語が存在しないことから、紀元前後から使用され始めた公算が高い。「マアガリーム」によれば紀元 1100 年までの用例は 185 回認められ、紀元 200 年以降は頻繁に使われたことが

17 Sefer Hamekorot, Jerusalem, 1970. p. 9 から引用。

分かる。

8.2 形態と品詞の変化

me^çát 「少量」、「少し」

この語は聖書へブライ語では名詞、副詞、または 形容詞として使われる。

me^cat maim 「少量の水」(創世記 24 章 17 節) 一見形容詞であるが、ヘブライ語の形容詞は名詞の後に置かれる。ここは名詞の前に置かれているので、名詞として用いられている。

²akhav ˁavad ²et habaˁal meˁat 「アハヴは少しバアル(神)に仕えた」 (列王紀下 10 章 18 節)

yihyu yamayw me^cttim 「その日々は少なくなる」(詩編 109 詩編 8 節)

この語が時代区分 D になると、me^sat は副詞として 6 回使われるのみになり、形容詞としての働きが消滅してしまう。代わりに 3 種類の形容詞が出現するようになる。

masút(時代区分 D に 51 回)memosát(時代区分 D に 50 回)musát(時代区分 D に 79 回)

時代区分 D では、聖書へブライ語の形 me^cat が副詞としてのみ使われるようになり、形態変化 による形容詞が数多く生まれことになる。形容詞 の構文的用法がまだ確定していなかったため、同じ意味の形容詞が数種類同時平行で使用された状態を観察することができる。

9. おわりに

「マアガリーム」は、歴史上の全てのヘブライ語資料を全文データ入力し、品詞分類をし、使用例としての引用に推定年代を付してネット上に公開している。同じ単語の同じ用法が複数回認められても、そのすべてについて推定年代を付して公開している、同じ書に全く同じ言葉の使用例が100回あれば、同年代の使用例であっても100回記録されているという意味である。現在公開されているのは、2010年1月1日時点までの研究結果であるが、「マアガリーム」を使用すると、1つの単語の歴史、使用法の変化と発展、どの時代に何度使われているかという頻出度を正確に把握できるのである。これだけの情報源でありながら、

日本ではこれを利用した本格的な研究が未だにな されていない。今後のヘブライ語研究において、 「マアガリーム」が提供する情報は不可欠のもの であると言える。

> (2011年9月30日受付) (2011年12月21日採録)