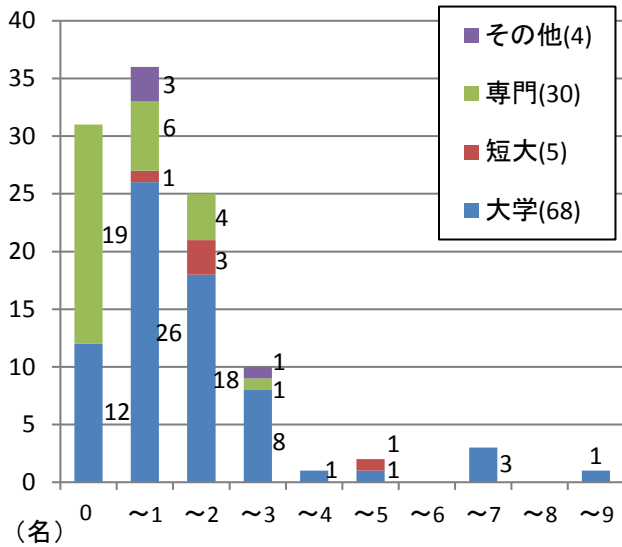


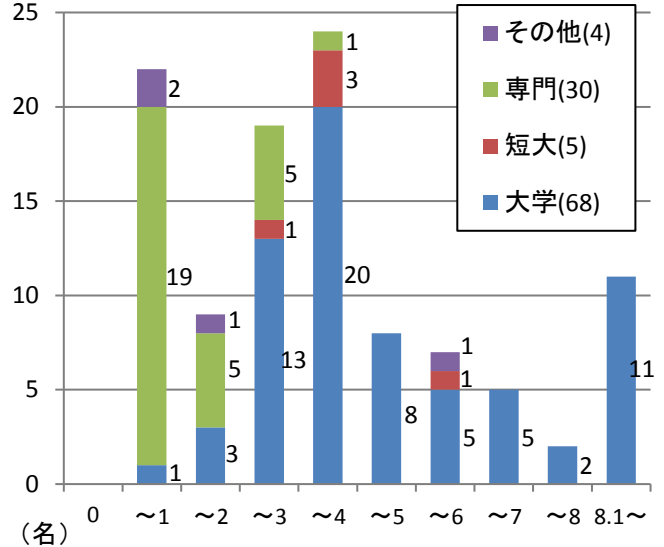
*** グラフでみる実態調査 ***

* 正規職員・専任 *



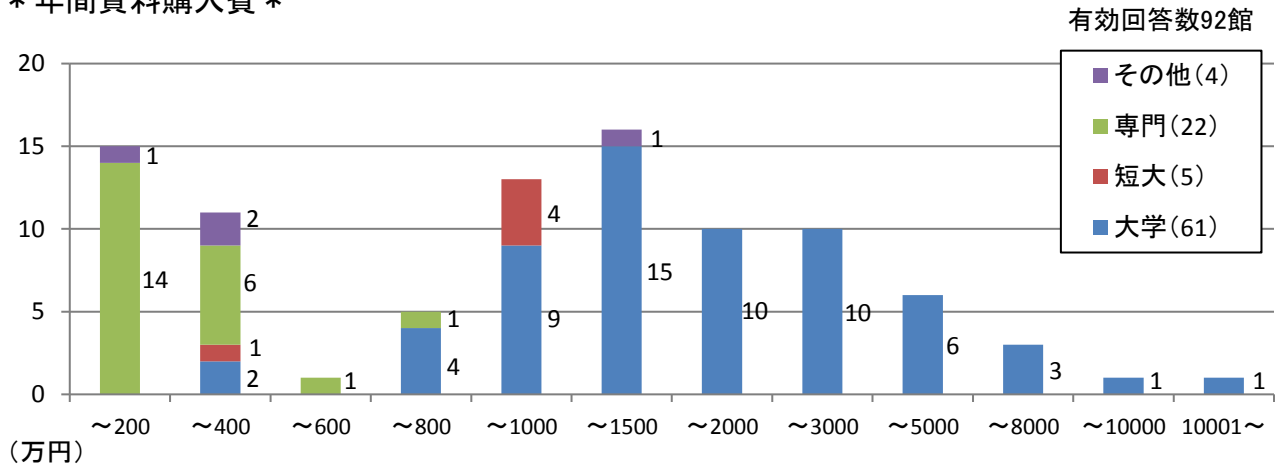
* 専任職員の平均は、大学1.6名・短大2.4名・専門0.6名
その他1.5名だった。
昨年度より大学・その他は減少し、短大は増加してい
専門は変化なしだった。

* 全職員数 *

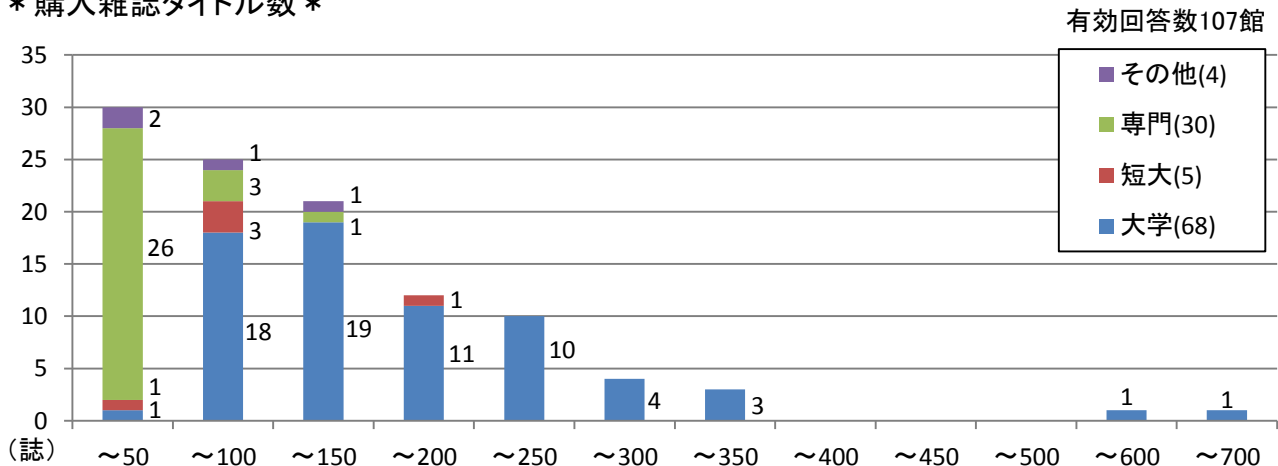


* 全職員数の平均は、大学5.3名・短大4.2名・専門1.6名・
その他2.5名だった。昨年度との比較では、大学と短大
と専門は僅かに増加しており、その他のみ若干減少し
ている。大学は専任職員の平均は減少しているため、
正規職員以外の雇用の増加であると予測される。

* 年間資料購入費 *



* 購入雑誌タイトル数 *



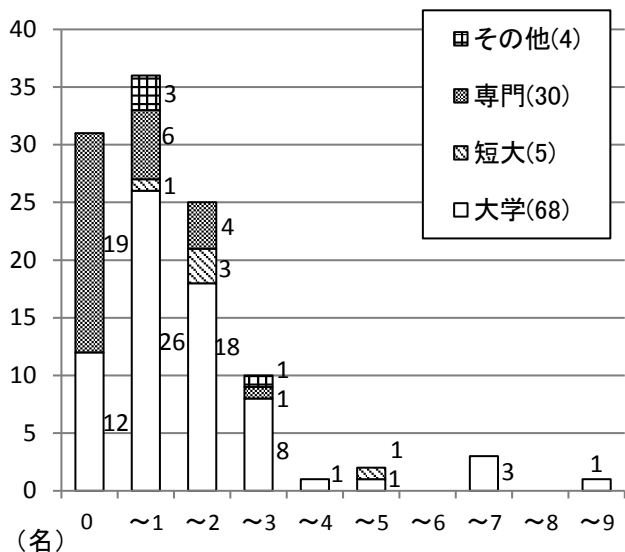
* 全体の平均数は、大学166誌・短大94誌・専門39誌・その他67誌であった。平均値をみると、その他
以外の平均タイトル数は減少しており、特に大学と短大は減少幅が大きくなっている。

* 購入雑誌タイトル数平均値 *

年度	2009		2013		2014		2015		2016	
	有効回答数	タイトル数	有効回答数	タイトル数	有効回答数	タイトル数	有効回答数	タイトル数	有効回答数	タイトル数
大学	74	411	78	210	76	198	70	185	68	166
短大	10	135	7	117	6	93	3	105	5	94
専門	34	124	36	42	31	39	35	41	30	39
その他	7	359	6	73	6	65	4	67	4	67

* 平均値は小数点以下四捨五入

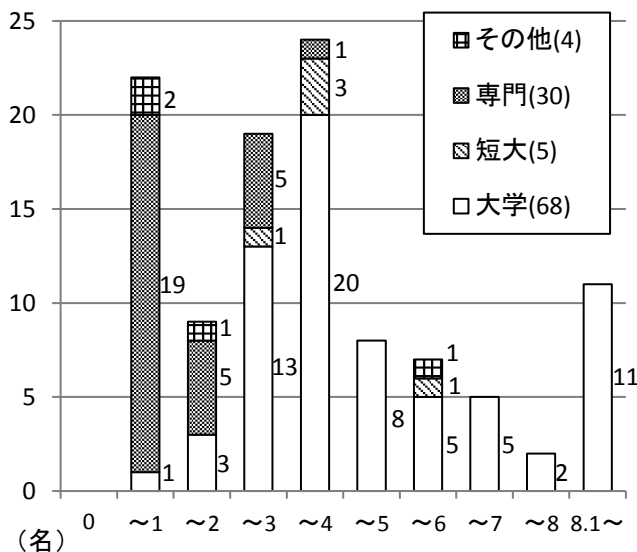
*** 正規職員・専任 ***



* 専任職員の平均は、大学1.6名・短大2.4名・専門0.6名
その他1.5名だった。
昨年度より大学・その他は減少し、短大は増加してい
専門は変化なしだった。

*** 全職員数 ***

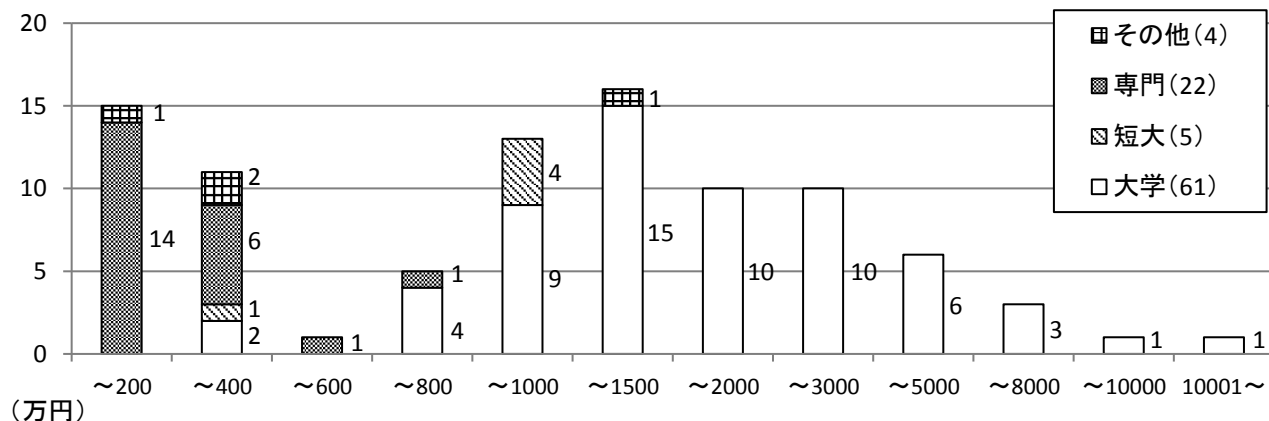
有効回答数107館



* 全職員数の平均は、大学5.3名・短大4.2名・専門1.6名・
その他2.5名だった。昨年度との比較では、大学と短大
と専門は僅かに増加しており、その他のみ若干減少し
ている。大学は専任職員の平均は減少しているため、
正規職員以外の雇用の増加であると予測される。

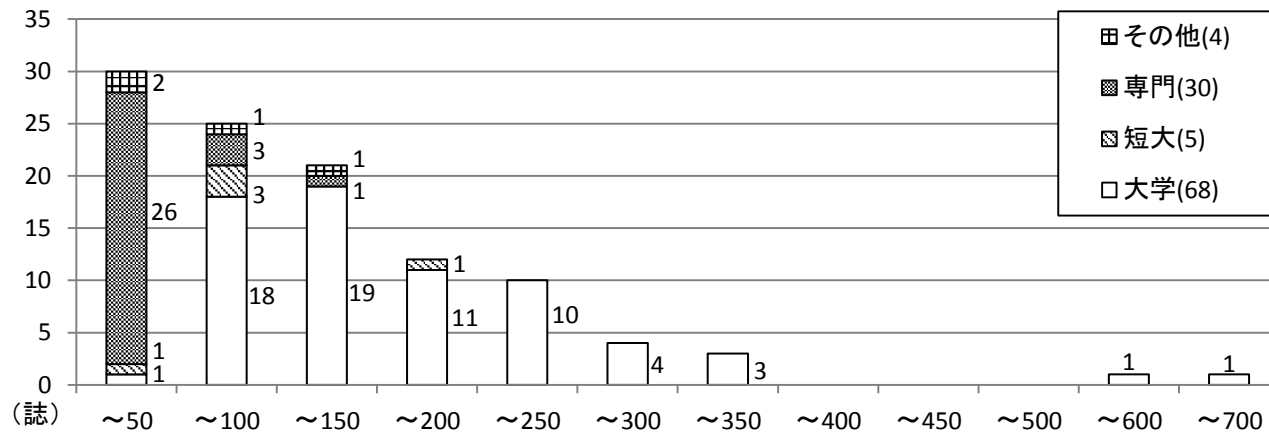
*** 年間資料購入費 ***

有効回答数92館



*** 購入雑誌タイトル数 ***

有効回答数107館



* 全体の平均数は、大学166誌・短大94誌・専門39誌・その他67誌であった。平均値をみると、その他
以外の平均タイトル数は減少しており、特に大学と短大は減少幅が大きくなっている。

* 購入雑誌タイトル数平均値 *

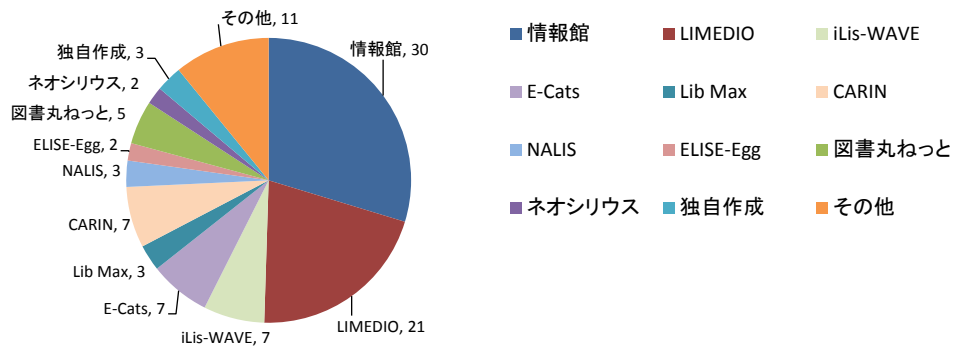
年度	2009		2013		2014		2015		2016	
	有効回答数	タイトル数	有効回答数	タイトル数	有効回答数	タイトル数	有効回答数	タイトル数	有効回答数	タイトル数
大学	74	411	78	210	76	198	70	185	68	166
短大	10	135	7	117	6	93	3	105	5	94
専門	34	124	36	42	31	39	35	41	30	39
その他	7	359	6	73	6	65	4	67	4	67

* 平均値は小数点以下四捨五入

図書館システム

図書館システムは全体の94%にあたる101館（大学68館 短大5館 専門25館 その他3館）が導入している。

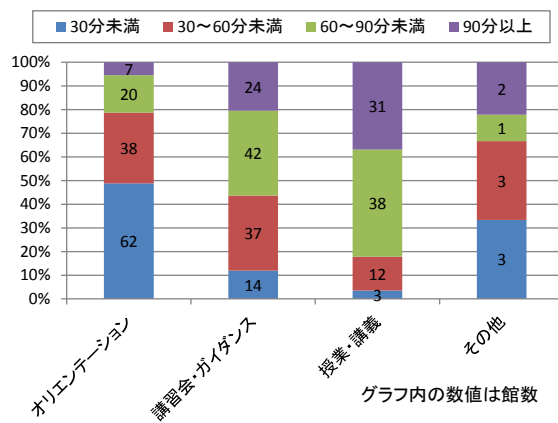
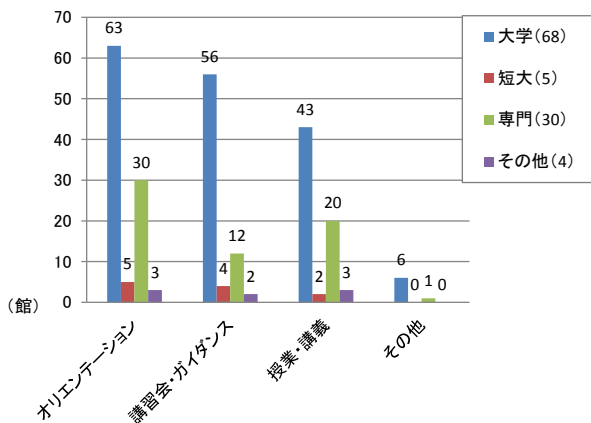
有効回答数101館



* 上位2つのシステム（情報館、LIMEDIO）で約50%であり、前回調査に比べると減少ではあるが約半数を占めている。その他には、1館のみの採用システムを含めている。

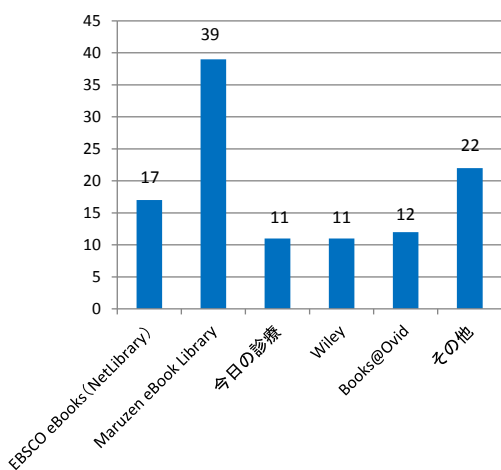
利用教育

有効回答数107館



電子ブック導入状況

有効回答数47館



* 設問から導入館が10館以上の5種と、10館未満のもの合計をグラフとした。

* Maruzen eBook Library (39館)、EBSCO eBooks (NetLibrary) (17館)の利用が多い。設問にある「その他」の電子ブックの導入数は22館であった。

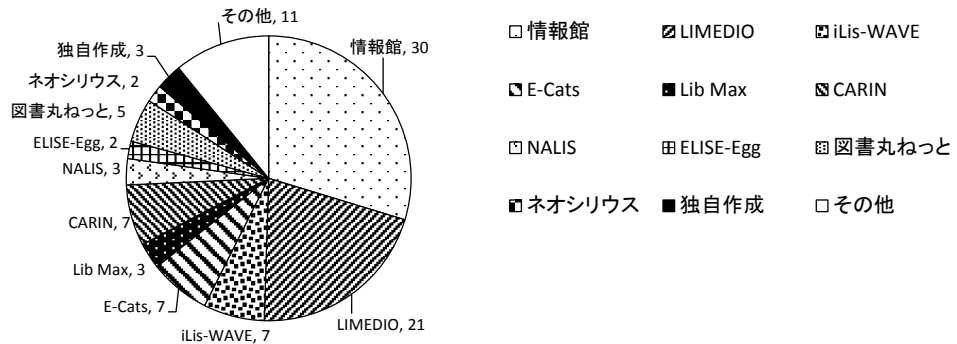
グラフに含まれない自由回答の「その他」には13種の電子ブックがあり、1館のみ導入しているものである。

* 館種については、Maruzen eBook Library (短大1館、その他1館)、メディカルオンラインeBooks Library (看専1館)及び今日の診療(看専1館)を除き、大学であった。

図書館システム

図書館システムは全体の94%にあたる101館（大学68館 短大5館 専門25館 その他3館）が導入している。

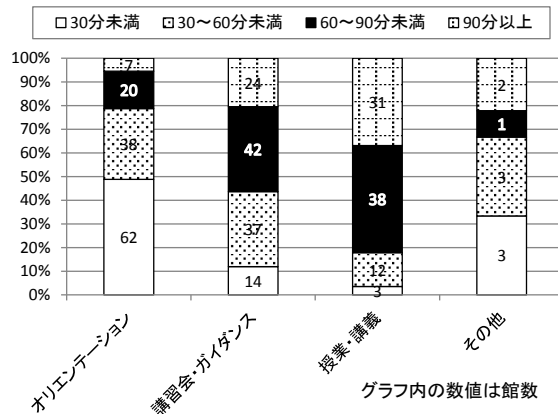
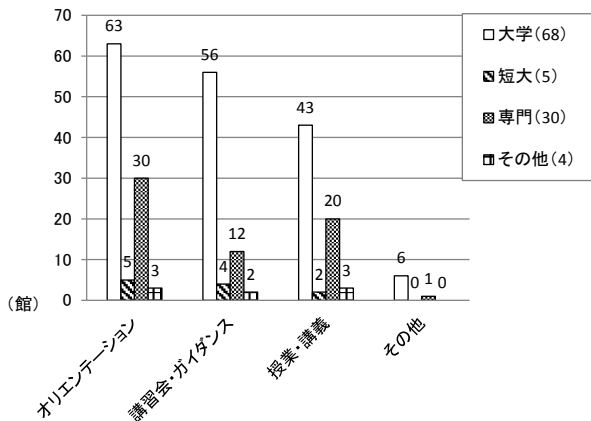
有効回答数101館



* 上位2つのシステム（情報館、LIMEDIO）で約50%であり、前回調査に比べると減少ではあるが約半数を占めている。その他には、1館のみの採用システムを含めている。

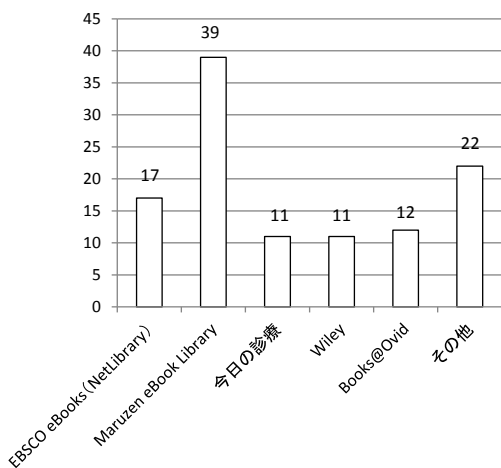
利用教育

有効回答数107館



電子ブック導入状況

有効回答数47館



* 設問から導入館が10館以上の5種と、10館未満のもの合計をグラフとした。

* Maruzen eBook Library (39館)、EBSCO eBooks (NetLibrary) (17館)の利用が多い。設問にある「その他」の電子ブックの導入数は22館であった。

グラフに含まれない自由回答の「その他」には13種の電子ブックがあり、1館のみ導入しているものである。

* 館種については、Maruzen eBook Library (短大1館、その他1館)、メディカルオンラインeBooks Library (看専1館)及び今日の診療(看専1館)を除き、大学であった。

* 相互貸借 *

有効回答数(2016年度)

	大学	短大	専門	その他	
2010年	75	10	27	8	120
2012年	79	8	31	6	124
2014年	76	6	31	6	119
2016年	68	5	30	4	107

有効回答数:107館
相互貸借(複写)は、大学、短大、その他の機関すべてで行われており、専門学校では22館(73%)に実績があった。

2016年度実施館数(平均値は小数点以下四捨五入)

実施館数	大学		短大		看専		その他	
	総数	平均値	総数	平均値	総数	平均値	総数	平均値
依頼	34303	504	449	90	676	31	408	102
受付	35287	519	143	29	143	7	526	132

複写依頼(平均)

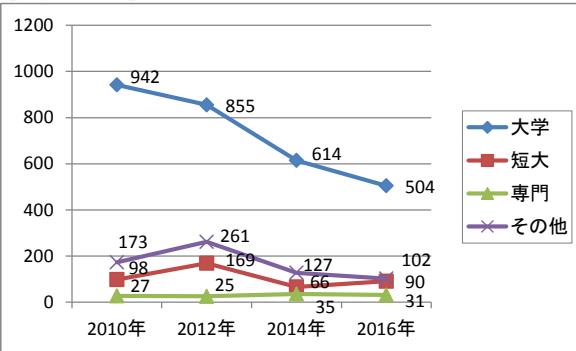
	大学	短大	専門	その他
2010年	942	98	27	173
2012年	855	169	25	261
2014年	614	66	35	127
2016年	504	90	31	102

複写受付(平均)

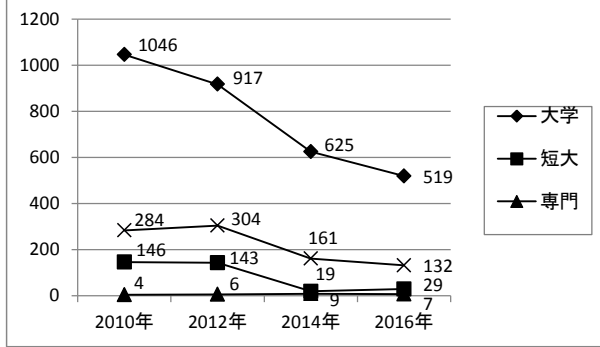
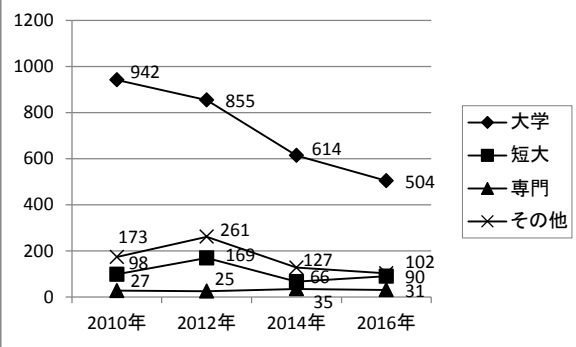
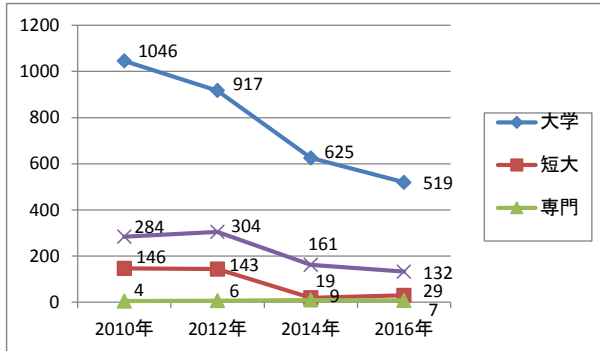
	大学	短大	専門	その他
2010年	1046	146	4	284
2012年	917	143	6	304
2014年	625	19	9	161
2016年	519	29	7	132

*2010年、2012年、2014年のデータは2015年度実態調査報告による

【依頼(平均)】



【受付(平均)】



電子ジャーナル・データベース導入状況

(全体の動向 2016年度)

	対象館数	(1)二次資料DB利用	(2)EJ導入
大学	68	68	63
短大	5	5	2
専門	30	27	5
その他	4	4	1
合計	107	104	71

(有効回答数)107館
 二次資料データベースは、有効回答(107館)の97%にあたる104館(大学68館、短大5館、専門27館、その他4館)が導入している。
 電子ジャーナルは、71館(大学63館、短大2館、専門5館、その他1館)が導入している。
 (これらの結果には、大学等・本館などの予算で購入されているものを含む)

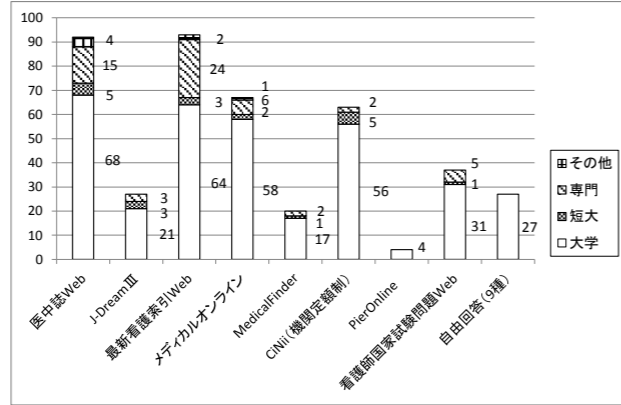
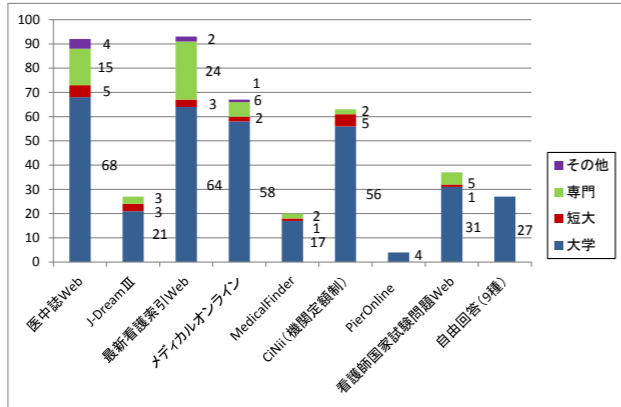
このワークシートには、以下の図表とコメントがあります。
 図(グラフ)には、カラーとモノクロがあります。

- 全体の動向(表、コメントあり)
- 国内の状況(自由回答分を一括にしたもの)(図表、コメントあり)
- 国外の状況(自由回答分を一括にしたもの)(図表、コメントあり)
- 国外の状況:特に多く導入されたもの(図表のみ)
 (上位10種を個別に、下位10種と自由回答(20種)をまとめたもの)

(国内の状況 2016年度)

名称	大学	短大	専門	その他	件数
医中誌Web	68	5	15	4	92
J-DreamⅢ	21	3	3	0	27
最新看護索引Web	64	3	24	2	93
メディカルオンライン	58	2	6	1	67
MedicalFinder	17	1	2	0	20
CiNii(機関定額制)	56	5	2	0	63
PierOnline	4	0	0	0	4
看護師国家試験問題Web	31	1	5	0	37
自由回答(9種)	27				27
合計					430

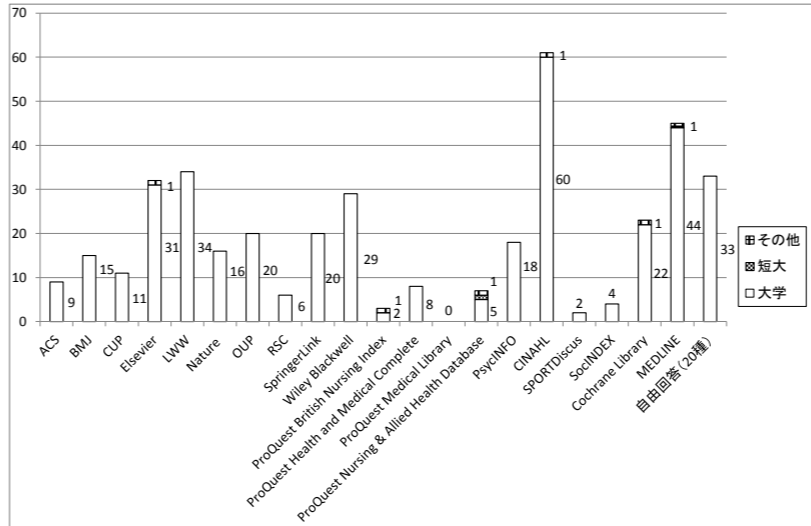
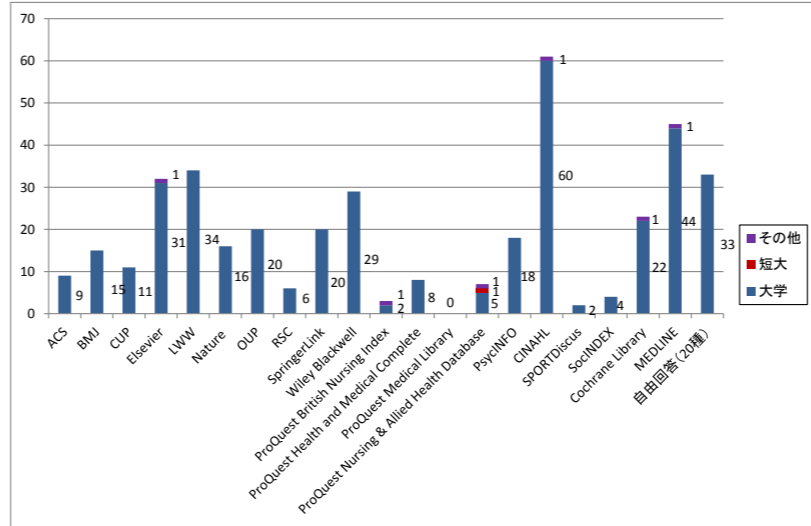
国内では、最新看護索引Web(93館)と医中誌Web(92館)、メディカルオンライン(67館)の導入が多い。大学、短大、その他では医中誌Webが、専門学校では最新看護索引webが最も多く導入されている。
 自由回答には9種類が挙げられ、導入が最も多かったのは間蔵Ⅱ(10館)であった。



(国外の状況 2016年度) 専門学校の導入報告はなかった。

名称	大学	短大	その他	件数
ACS	9	0	0	9
BMJ	15	0	0	15
CUP	11	0	0	11
Elsevier	31	0	1	32
LWW	34	0	0	34
Nature	16	0	0	16
OUP	20	0	0	20
RSC	6	0	0	6
SpringerLink	20	0	0	20
Wiley Blackwell	29	0	0	29
ProQuest British Nursing Index	2	0	1	3
ProQuest Health and Medical Complete	8	0	0	8
ProQuest Medical Library	0	0	0	0
ProQuest Nursing & Allied Health Database	5	1	1	7
PsycINFO	18	0	0	18
CINAHL	60	0	1	61
SPORTDiscus	2	0	0	2
SocINDEX	4	0	0	4
Cochrane Library	22	0	1	23
MEDLINE	44	0	1	45
自由回答(20種)	33			33
合計				396

国外で多く導入されていたのは、CINAHL(61館)とMEDLINE(45館)であった。
 電子ジャーナルの購入にあたり、コメントではパッケージ全体ではなく、一部の雑誌のみを購読しているという記述が複数あった。
 自由回答では20種類が挙げられ、うち10種類はそれぞれ1館のみの導入である。



(国外の状況:特に多く導入されたもの 2016年度)

名称	大学	短大	その他	件数
CINAHL	60		1	61
MEDLINE	44		1	45
LWW	34			34
Elsevier	31		1	32
Wiley Blackwell	29			29
Cochrane Library	22		1	23
OUP	20			20
SpringerLink	20			20
PsycINFO	18			18
Nature	16			16
11~20位	62	1	2	65
自由回答(20種)	33			33
(11~20位の詳細)				
BMJ	15			15
CUP	11			11
ACS	9			9
ProQuest Health and Medical Complete	8			8
ProQuest Nursing & Allied Health Database	5	1	1	7
RSC	6			6
SocINDEX	4			4
ProQuest British Nursing Index	2		1	3
SPORTDiscus	2			2
ProQuest Medical Library				0
自由回答(20種)	33			33
合計				396

