

全国共同利用センター比較表

2008年4月現在

大学名	北海道大学	東北大学		東京大学	名古屋大学	京都大学	大阪大学	九州大学	
中央処理装置 (メモリーサイズ)	HITACHI SR11000 (128GB/ノード×40)	NEC TX7/i9610 (1.5TB)	NEC SX-9 (16TB) SX-7C (0.64TB)	HITACHI SR11000 (128GB/ノード×128) *一部のノードについては1ノードを論理分割して運用(64GB/ノード)	FUJITSU HPC2500 (11.5TB) FUJITSU HPC2500 (512GB)	FUJITSU PRIMEPOWER HPC2500 (512GB×12)	NEC SX-8R×20 (3.3TB) NEC Express 5800/120Rg-1×128 (2TB) NEC Express 5800/56Xd×464 (0.92TB)	IBM eServer p5/595 (1,984GB) HITACHI SR11000 (128GB/ノード×24) FUJITSU PRIMEQUEST/PRIMERGY (7,680GB)	
	主メモリーサイズ計	5TB	1.5TB	16.64TB	16TB	12TB	6TB	6.12TB	12.7TB
外部記憶装置	ディスク容量 (ディスクキャッシュ)	100TB	10TB	100TB	94.2TB	約100TB	56TB	250TB	575.7TB (74GB)
	MTL		16TB			127TB	24TB		
	光ディスク					DVD 3TB			
平成19年度 年間借料	約 13億円	約 15.2億円		約 17.5億円 *	約 14.3億円	約 15.2億円	約 7.4億円	約 11.9億円	

全国共同利用センター利用負担金表 1 (北海道大学～名古屋大学)

2008年4月現在

大学名	北海道大学	東北大学	東京大学												
中央処理装置 (メモリーサイズ)	HITACHI SR11000(5TB)	NEC SX-9(16TB) SX-7C(0.64TB) TX7/i9610(1.5TB)	HITACHI SR11000(128GB/ノード×128) *一部のノードについては、1ノードを論理分割して運用(64GB/ノード)												
基本負担金			<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">パーソナルコース</th> <th colspan="2">グループコース</th> <th>研究室コース</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><コース1> 20,000円/年</td> <td><コース2> 80,000円/年</td> <td><コース3> 年額:200,000円</td> <td><コース4> 年額:400,000円</td> <td><コース1> 年額:1,500,000円 *利用者番号 10個まで</td> <td><コース2> 年額:3,000,000円 *利用者番号 10個まで</td> <td>年額:50,000円</td> </tr> </tbody> </table>	パーソナルコース		グループコース		研究室コース	<コース1> 20,000円/年	<コース2> 80,000円/年	<コース3> 年額:200,000円	<コース4> 年額:400,000円	<コース1> 年額:1,500,000円 *利用者番号 10個まで	<コース2> 年額:3,000,000円 *利用者番号 10個まで	年額:50,000円
	パーソナルコース		グループコース		研究室コース										
<コース1> 20,000円/年	<コース2> 80,000円/年	<コース3> 年額:200,000円	<コース4> 年額:400,000円	<コース1> 年額:1,500,000円 *利用者番号 10個まで	<コース2> 年額:3,000,000円 *利用者番号 10個まで	年額:50,000円									
演算 負 担 金	バッチ処理 演算時間 150,000秒まで 年額 31,500円 演算時間 2,000,000秒まで 年額 105,000円 演算時間 20,000,000秒まで 年額 525,000円 TSS処理	スーパーコンピューター 1秒につき 0.4円 並列コンピューター 1秒につき 0.1円 スーパーコンピューター 1秒につき 2円 並列コンピューター 1秒につき 0.2円	<table border="1"> <thead> <tr> <th>パーソナルコース</th> <th>グループコース</th> <th>研究室コース</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>追加オプション ・1ノード専用 キュー 20,000円/月</td> <td>追加オプション ・1ノード専用 キュー 月額:20,000円 ・4ノード専用 キュー 月額:50,000円</td> <td>追加オプション ・1ノード専用 キュー 月額:20,000円 ・4ノード専用 キュー 月額:50,000円 ・8ノード専用 キュー 月額:80,000円</td> </tr> </tbody> </table>	パーソナルコース	グループコース	研究室コース	追加オプション ・1ノード専用 キュー 20,000円/月	追加オプション ・1ノード専用 キュー 月額:20,000円 ・4ノード専用 キュー 月額:50,000円	追加オプション ・1ノード専用 キュー 月額:20,000円 ・4ノード専用 キュー 月額:50,000円 ・8ノード専用 キュー 月額:80,000円						
パーソナルコース	グループコース	研究室コース													
追加オプション ・1ノード専用 キュー 20,000円/月	追加オプション ・1ノード専用 キュー 月額:20,000円 ・4ノード専用 キュー 月額:50,000円	追加オプション ・1ノード専用 キュー 月額:20,000円 ・4ノード専用 キュー 月額:50,000円 ・8ノード専用 キュー 月額:80,000円													
プリンター 出力負担金	大判プリンター コート紙 1枚につき 315円 光沢紙 1枚につき 945円	大判プリンター カラープリンター用紙 1枚につき 600円													
ファイル 使用負担金	5MBを超えたとき1GBにつき 月額 1,050円 ファイル付加サービス 300GBにつき 年額 31,500円 1.5TBにつき 年額 105,000円 10TBにつき 年額 525,000円	1MBにつき 1日 0.1円	<table border="1"> <thead> <tr> <th>パーソナルコース</th> <th>グループコース</th> <th>研究室コース</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>基本セット 10GB</td> <td>基本セット 200GB *グループ全体の上限値</td> <td>基本セット 10GB</td> </tr> <tr> <td colspan="3">追加オプション 1GBにつき 年額 600円</td> </tr> </tbody> </table>	パーソナルコース	グループコース	研究室コース	基本セット 10GB	基本セット 200GB *グループ全体の上限値	基本セット 10GB	追加オプション 1GBにつき 年額 600円					
	パーソナルコース	グループコース	研究室コース												
基本セット 10GB	基本セット 200GB *グループ全体の上限値	基本セット 10GB													
追加オプション 1GBにつき 年額 600円															
その他の 負担金	ホスティングサーバー 1台につき 年額 18,900円 プロジェクトサーバー 1台につき 年額 18,900円 ファイル付加 1TBにつき 年額 21,000円 その他のスーパーコンピューター利用としてバック利用コースがある。 バック利用コース 基本サービス 利用者番号 25個まで 年額 1,680,000円 利用者番号 50個まで 年額 1,995,000円 利用者番号 100個まで 年額 2,625,000円 利用者番号 500個まで 年額 4,200,000円 利用者番号 1,000個まで 年額 5,250,000円 付加サービス ノード付加 ノード1台につき 年額 1,260,000円 ファイル付加 1.5TBにつき 年額 105,000円		<table border="1"> <thead> <tr> <th>パーソナルコース</th> <th>グループコース</th> <th>研究室コース</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td> 利用者番号 1個につき 年額:150,000円 利用者番号 1個につき 年額:300,000円 </td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	パーソナルコース	グループコース	研究室コース		利用者番号 1個につき 年額:150,000円 利用者番号 1個につき 年額:300,000円							
	パーソナルコース	グループコース	研究室コース												
	利用者番号 1個につき 年額:150,000円 利用者番号 1個につき 年額:300,000円														
備考	1. 一般利用コース (1) 一般利用コースにおいて利用できる大型計算機システムは、スーパーコンピューター、アプリケーションサーバー、ホスティングサーバー、プロジェクトサーバー、Webサーバー及びデータベースサーバーとする。 (2) 利用負担金は、登録番号ごとに集計するものとする。 (3) 基本サービスにおいては、スーパーコンピューター利用に係るタイムシェアリングシステム、アプリケーションサーバー、Webサーバー、データベースサーバー及びダイヤルアップ接続サービスを利用することができる。 (4) 演算時間に係る経費の負担は、重複して行うことができる。 (5) 演算時間の算出方法は、利用ノード数に経過時間(秒)を乗じて計算するものとする。 (6) ファイル付加においては、表に掲げる定額を負担することにより、相当する容量のファイル利用に係る経費の負担は要しないものとし、当該ファイル付加に係る経費の負担は、重複して行うことができるものとする。 バルク利用(スーパーコンピューターを研究グループで利用することをいう。)を希望するときは、複数の利用者でバルクグループを構成し、当該グループの代表者が申請することとする。なお、バルク利用できるサービスは、演算時間、ファイル利用及びファイル付加とする。 2. バック利用コース (1) バック利用コースにおいて利用できる大型計算機システムは、利用の承認の際にセンター長が指定するスーパーコンピューターのノードに限る。 基本サービスにおいては、ノード1台及びファイル1.5テラバイトを利用することができる。 (2) 前号の基本サービスのほか、ノード付加及びファイル付加を追加することができる。 (3)	1 負担額算定の基礎となる測定数量に端数が出た場合は、切り上げる。 2 並列コンピューターで並列処理した場合の演算時間は経過時間とする。	・利用期間は4月から当該年度サービス終了日までの1年間を基本とし、年度途中で利用登録を取り消した場合であっても負担金額の変更は行わない。ただし、前年度からの継続利用者および4月新規登録者については、当該年度途中での利用中止を認めることとする。(利用開始・終了月別利用負担金は本センターのWebページを参照) ・本センターの示している金額は税込金額である。												
施行(運用) 年月日	2007.4.1	2006.4.1	2008.4.1												

大学名	名古屋大学												
中央処理装置 (メモリーサイズ)	FUJITSU HPC2500(11.5TB) HPC2500(512GB)												
負担金の区分	利用負担金額												
基本負担金	利用登録1件につき年額 10,000円												
追加負担金	経費の見込み等に基づく任意の金額(1,000円単位)												
各利用区分 共通負担金	上記各負担金で算出した額の総額に100分の5を乗じて得た額												
備考	(利用負担金算定額の特例) 1. 基本負担金を負担することにより、演算負担経費、出力負担経費及びファイル使用負担経費の総額(以下「実績額」という。)が20,000円に達するまで、利用を可能とする。 2. 10月以降に利用登録する場合の当該年度の基本負担金は、1件につき5,000円とする。この場合において、その利用に係る実績額が10,000円に達するまで、利用を可能とする。 3. 基本負担金を負担し、かつ、以下の左欄に掲げる追加負担金を負担するときは、追加負担金について利用した経費がそれぞれの右欄に掲げる金額に達するまで利用できるものとする。なお、利用に係る経費が支払った追加金額に達しない場合、その差額は、返還しないものとする。 <table border="1"> <thead> <tr> <th>追加負担金額</th> <th>追加利用可能額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1万円未満</td> <td>追加負担金額</td> </tr> <tr> <td>1万円～10万円未満</td> <td>追加負担金額の2倍</td> </tr> <tr> <td>10万円～50万円未満</td> <td>追加負担金額の3倍</td> </tr> <tr> <td>50万円～100万円未満</td> <td>追加負担金額の4倍</td> </tr> <tr> <td>100万円以上</td> <td>追加負担金額の5倍</td> </tr> </tbody> </table>	追加負担金額	追加利用可能額	1万円未満	追加負担金額	1万円～10万円未満	追加負担金額の2倍	10万円～50万円未満	追加負担金額の3倍	50万円～100万円未満	追加負担金額の4倍	100万円以上	追加負担金額の5倍
追加負担金額	追加利用可能額												
1万円未満	追加負担金額												
1万円～10万円未満	追加負担金額の2倍												
10万円～50万円未満	追加負担金額の3倍												
50万円～100万円未満	追加負担金額の4倍												
100万円以上	追加負担金額の5倍												

経費の区分	経費の算定基礎額
演算負担経費	スーパーコンピューター及びアプリケーションサーバー 演算時間1秒につき 0.1円に並列係数を乗じて得た額 その他のコンピューター 演算時間1秒につき 0.02円
出力負担経費	印刷出力 1ページにつき 3円 カラープリンター出力 1ページにつき 8円
ファイル 負担 経費	ディスク ファイル 100MB以下の場合 徴収しない 100MBを超え5TB以下の場合 1日 20円 1GBを越えた部分 1GBにつき 1日 2円 5TBを越える場合 1日 15,000円
	貸出し ボリューム 1ボリュームにつき 月額 200円

備考	1. 演算負担経費に係る並列係数は、以下の左欄に掲げる使用CPU数に応じて右欄に掲げる数値とする。 並列ジョブの並列係数 使用CPU数 並列係数 1～15 1 16～32 2 33～64 3 65～128 5 129～256 10 257～512 20 513以上 50 2. バッチ処理における並列ジョブの演算負担経費は、各CPU演算時間のうち最長時間及び並列係数により算定する。 3. 会話型処理における演算負担経費は、1日単位で登録番号ごとに使用した演算時間を集計し、算定する。 4. ファイル使用負担経費は、1日単位で登録番号ごとに使用量を集計し、算定する。 5. 各区分の利用負担経費に1円未満の端数が生じるときは、これを切り上げる。
施行(運用) 年月日	2005.4.1

全国共同利用センター利用負担金表2 (京都大学~九州大学)

2008年4月現在

大学名	京都大学																																																									
中央処理装置 (メモリーサイズ)	FUJITSU PRIMEPOWER HPC2500 (512GB×12)																																																									
区分	区分			利用負担額		提供サービス																																																				
コース	タイプ	セット			システム	パッチ	システム資源	経過時間 (時間)	ディスク (GB)	利用者番号																																																
エントリ	—	基本	12,600	円/年	Thin SMP	共有	最大1ノード相当 (並列数16、メモリ32GB)	1	60	—																																																
パーソナル	タイプ1	基本	100,000	円/年	Thin SMP	共有	最大2ノード相当 (並列数32、メモリ64GB)	168	600	—																																																
	タイプ2	基本	100,000	円/年	Fat SMP	共有	最大2ソケット相当 (並列数8、メモリ64GB)	168	600	—																																																
スーパーコンピュータ	タイプ1	最小	250,000	円/年	Thin SMP	優先	2ノード (16コア、メモリ32GB)×2)	336	2,000	6																																																
		追加単位	250,000	円/年				—	2,000	6																																																
	タイプ2	最小	400,000	円/年	Fat SMP	優先	16コア、メモリ128GB (4ソケット相当)	336	4,000	12																																																
		追加単位	100,000	円/年				—	1,000	3																																																
大規模ジョブ	タイプ1	最小	24,000	円/週(7日)	Thin SMP	優先	4ノード (16コア、メモリ32GB)×4)	—	—	—																																																
		追加単位	6,000	円/週(7日)				—	—	—																																																
	タイプ2	最小	20,000	円/週(7日)	Fat SMP	優先	16コア、メモリ128GB (4ソケット相当)	—	—	—																																																
		追加単位	5,000	円/週(7日)				4コア、メモリ32GB (1ソケット相当)	—	—	—																																															
専用クラスタ	—	最小	750,000	円/年	Thin SMP	—	4ノード (16コア、メモリ32GB)×4)	—	4,000	12																																																
—	追加単位	750,000	円/年	—				4,000	12																																																	
その他	ライセンスサービス		20,000	円/年	可視化ソフト(AVS, ENVI/IDL)およびブリポストウェアの1ライセンスにつき																																																					
	ホスティングサービス		25,200	円/年	サービスグレード2のホストにつき																																																					
備考	<p>1. 利用負担金額は、総額表示である。</p> <p>2. 大型計算機システムの全ての利用者は、上記表のサービスの他、次のサービスを受けることができる。</p> <p>1) 計算サーバサービス (SASの利用を含む)</p> <p>2) プリンタ出力、大判プリンタサービス</p> <p>3) 大型計算機システムが提供するメールサービス</p> <p>4) サービスグレード1のホスティングサービス</p> <p>5) その他、大型計算機システムが提供するサービス、機器の利用</p> <p>3. 上記表の大規模ジョブコース、ライセンスサービス、ホスティングサービスの申請のためには、大型計算機システムの利用者であることが必要である。</p> <p>4. 「共有」：当該カテゴリのユーザ間で一定の計算資源を共有するベストエフォートのスケジューリングを行う。 「優先」：定常稼働状況において記載値 (以上) の計算資源が確保されるように優先スケジューリングを行う。 また稼働状況によらず記載値の1/2の計算資源が確保されることを保証する。</p> <p>5. ディスク容量はバックアップ領域 (最大で総容量の1/2) を含む。</p> <p>6. グループコースおよび専用クラスタコースのシステム資源は、下記の負担額を支払うことにより増量することができる。なお増量は各月1日に実施し、増量した資源は当該年度末までの期間にわたって利用されるものとする。</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>コース</th> <th>タイプ</th> <th>追加負担金額 (増量単位あたり)</th> <th>システム資源増量単位</th> <th>ディスク 増量 (GB)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">グループ</td> <td>タイプ1</td> <td>25,000 円/月</td> <td>2ノード (16コア、メモリ32GB)×2)</td> <td>2,000</td> </tr> <tr> <td>タイプ2</td> <td>10,000 円/月</td> <td>4コア、メモリ32GB (1ソケット相当)</td> <td>1,000</td> </tr> <tr> <td>専用クラスタ</td> <td>—</td> <td>75,000 円/月</td> <td>4ノード (16コア、メモリ32GB)×4)</td> <td>4,000</td> </tr> </tbody> </table> <p>7. グループコースおよび専用クラスタコースを通年でなく利用する場合には、下記の負担額を支払うものとする。</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="2">利用期間</th> <th>3ヶ月</th> <th>6ヶ月</th> <th>9ヶ月</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">グループ コース</td> <td rowspan="2">タイプ1</td> <td>最小</td> <td>100,000円</td> <td>150,000円</td> </tr> <tr> <td>追加単位</td> <td>100,000円</td> <td>150,000円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">タイプ2</td> <td>最小</td> <td>160,000円</td> <td>240,000円</td> </tr> <tr> <td>追加単位</td> <td>40,000円</td> <td>60,000円</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">専用クラスタ コース</td> <td>—</td> <td>最小</td> <td>300,000円</td> <td>450,000円</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>追加単位</td> <td>300,000円</td> <td>450,000円</td> </tr> </tbody> </table> <p>8. グループコースおよび専用クラスタコースの利用者番号は利用者あたり年額5,000円を負担することで追加できる。</p>										コース	タイプ	追加負担金額 (増量単位あたり)	システム資源増量単位	ディスク 増量 (GB)	グループ	タイプ1	25,000 円/月	2ノード (16コア、メモリ32GB)×2)	2,000	タイプ2	10,000 円/月	4コア、メモリ32GB (1ソケット相当)	1,000	専用クラスタ	—	75,000 円/月	4ノード (16コア、メモリ32GB)×4)	4,000	利用期間		3ヶ月	6ヶ月	9ヶ月	グループ コース	タイプ1	最小	100,000円	150,000円	追加単位	100,000円	150,000円	タイプ2	最小	160,000円	240,000円	追加単位	40,000円	60,000円	専用クラスタ コース	—	最小	300,000円	450,000円	—	追加単位	300,000円	450,000円
	コース	タイプ	追加負担金額 (増量単位あたり)	システム資源増量単位	ディスク 増量 (GB)																																																					
グループ	タイプ1	25,000 円/月	2ノード (16コア、メモリ32GB)×2)	2,000																																																						
	タイプ2	10,000 円/月	4コア、メモリ32GB (1ソケット相当)	1,000																																																						
専用クラスタ	—	75,000 円/月	4ノード (16コア、メモリ32GB)×4)	4,000																																																						
利用期間		3ヶ月	6ヶ月	9ヶ月																																																						
グループ コース	タイプ1	最小	100,000円	150,000円																																																						
		追加単位	100,000円	150,000円																																																						
	タイプ2	最小	160,000円	240,000円																																																						
		追加単位	40,000円	60,000円																																																						
専用クラスタ コース	—	最小	300,000円	450,000円																																																						
	—	追加単位	300,000円	450,000円																																																						
施行 (運用) 年月日	2008. 4. 1																																																									

大学名	大阪大学					
中央処理装置 (メモリーサイズ)	NEC SX-8R×20 (3. 3TB) Express 5800/120Rg-1×128 (2TB) Express 5800/56Xd×464 (0. 92TB)					
区分	計算機資源 のシェア値	スーパーコンピューター		ファイル 利用の制限	年間負担額 (後期利用 は半額)	
基本 負担 額	1 1 10 50 100 260 450	並列実行 CPU数	メモリー 制限	10GB 10GB 300GB 1TB 2TB 3TB 4TB	0円 (備考7)	
		4	16GB		1万円	
		4	32GB		10万円	
		8	制限なし		50万円	
		制限なし	制限なし		100万円	
		制限なし	制限なし		200万円	
450	制限なし	制限なし	300万円			
ファイル追加 オプション	ファイル追加50GBにつき			1万円		
消費税額	上記負担額で算出した合計額に100分の5を乗じて得た額					
備考	<p>1. 基本負担額は年度の最初の登録時に算出する。</p> <p>2. 基本負担額により、各コースの制限内でスーパーコンピューター、クラスターシステム、ファイルなど計算機資源を利用できる。なお、スーパーコンピューター、クラスターシステムにおけるCPU・メモリなどの計算機資源は、フェアシェアスケジューリング機能により各コースに設定したシェア値に応じて割り当てられる。</p> <p>3. 基本負担額1万円コースの登録者数は1名とする。その他のコースの登録者数は特に制限を設けない。</p> <p>4. 後期(10月~3月)利用の基本負担額及びファイル追加オプションは、年間負担額の半額とする。</p> <p>5. 上記の基本負担額以外に50万円単位での申請を1,000万円を上限として受け付ける。その場合のシェア値及びファイル利用の制限の設定については以下のとおりとする。 シェア値は、300万円未満が基本負担額の1.3倍、300万円以上が基本負担額の1.5倍とする。ファイル利用の制限は、50万円につき0.5TBを加算する。</p> <p>6. ファイルサーバーはファイル使用量の制限内で利用できる。なお、制限値以上の利用は50GB単位での追加オプションとする。</p> <p>7. 別に定める試用制度による利用を認められた者は、基本負担額1万円の場合と同じ資源を、登録のあった月から、前期(4月~9月)3ヶ月間、又は後期(10月~3月)1ヶ月間無料で利用できる。ただし、当該会計年度を越えての利用はできないものとする。大学院の学生が基本負担額1万円コースを利用する場合、負担額を半額とする優遇措置を受けられる。</p> <p>8. 企業利用者は、科学研究費補助金及び共同研究プロジェクトでの利用を除き負担額を3倍の設定とする。</p> <p>9. 先端研究施設共用イノベーション事業に係る利用期間は四半期単位とする。なお、負担額は前項の年間負担額の1/4の設定とする。</p>					
	備考					
施行 (運用) 年月日	2008. 4. 1					

大学名	九州大学															
中央処理装置 (メモリーサイズ)	IBM eServer p5/595 (1984GB)	HITACHI SR11000 (3072GB)	FUJITSU PRIMEQUEST/PRIMERGY (7680GB)													
区分	高性能演算 サーバー (p5)	高性能アプリ ケーションサー バー (SR11000)	スーパーコンピューター													
共有・ 学生用タイプ			PRIMEQUEST	PRIMERGY												
			学生のみ16コアまで無料													
共有・ 小規模タイプ			4コア 年額：10,000円 (200,000円)	32コア 年額：10,000円												
共有・ 大規模タイプ			16コア×1ノード まで 年額：15,000円	64コア×1ノード まで 年額：20,000円												
			16コア×2ノード まで 年額：30,000円	4コア×32ノード 年額：10,000円												
			16コア×4ノード まで 年額：60,000円													
占有タイプ (注2)	8コア 年額：60,000円		8コア 年額：60,000円	48コア 年額：60,000円 (1,200,000円)												
	16コア 年額：120,000円		16コア 年額：120,000円	64コア 年額：80,000円 (1,600,000円)												
	32コア 年額：240,000円		32コア 年額：240,000円	128コア 年額：160,000円												
	64コア 年額：480,000円		64コア (1ノード) 年額：480,000円	256コア 年額：320,000円												
公募型 プロジェクト			無料													
多目的サーバー	年額：5,000円															
備考	<p>・上記の金額は消費税を含む。</p> <p>・いずれの年額も、利用期間(利用開始月から利用終了月までの月数)に応じて下表のとおりとする。</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="4">利用期間</th> </tr> <tr> <th>1ヶ月から3ヶ月まで</th> <th>4ヶ月から6ヶ月まで</th> <th>7ヶ月から9ヶ月まで</th> <th>10ヶ月から12ヶ月まで</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>年額の25%</td> <td>年額の50%</td> <td>年額の75%</td> <td>年額の100%</td> </tr> </tbody> </table> <p>・学術研究と教育以外の目的での利用を本センターが承認した場合は、それぞれ括弧内の金額とする。</p>				利用期間				1ヶ月から3ヶ月まで	4ヶ月から6ヶ月まで	7ヶ月から9ヶ月まで	10ヶ月から12ヶ月まで	年額の25%	年額の50%	年額の75%	年額の100%
	利用期間															
	1ヶ月から3ヶ月まで	4ヶ月から6ヶ月まで	7ヶ月から9ヶ月まで	10ヶ月から12ヶ月まで												
	年額の25%	年額の50%	年額の75%	年額の100%												
備考																
備考																
備考																
施行年月日	2008. 5 (予定)															