

2025 年度 東京大学医科学研究所ヒトゲノム解析センター計算機システム SHIROKANE 学術課金表

対象	利用形態	料金		提供リソース																							
		年額 (12 か月分)	※1 ※2 月額	Disk			利用可能な Altair Grid Engine のキュー (利用可能な計算資源)													Web サイト 開設	Windows サーバ	接続			Intel Compiler (C, C++, F90, F77)	Mathematica/MATLAB /INP 利用 (最大のみ)	
				ホーム Disk 容量	ホーム Disk ファ イル数	アーカイブ Disk 容量	※5 ※6 専用	※7 共有 総計	※5 mjobs.q Max:12672	arm.q Max: 11072	V100 gpub.q Max:80	A100 gpua.q Max:8	H100 gpuh.q Max:16	ljobs.q Max:2048	lmem.q Max:576	intr.q Max:384	web.q Max:128	合計メモリ 容量 (GB)	Archaea 転送			リモート GUI	SSH login				
																								アクセラレータ			
無料コース	※9	¥0	¥0	100GiB	100k	-	0	40	20	-	0	0	0	0	0	0	20	0		160	no			no	o	o	o
	D1	¥54,000	¥4,500	2TiB	2M	4TiB	0	446	256	o	0	0	0	0	48	8	6	128	2,072	o	o	o	o	o	o	o	o
	D2	¥108,000	¥9,000	2TiB	2M	8TiB	0	756	512	o	0	0	0	96	8	12	128	3,312	o	o	o	o	o	o	o	o	
	D3	¥180,000	¥15,000	3TiB	3M	16TiB	0	1,066	768	o	0	0	0	144	8	18	128	4,552	o	o	o	o	o	o	o	o	
	D4	¥360,000	¥30,000	6TiB	6M	32TiB	0	1,376	1,024	o	0	0	0	192	8	24	128	5,792	o	o	o	o	o	o	o	o	
	D5	¥684,000	¥57,000	12TiB	12M	64TiB	0	1,997	1,536	o	1	0	0	288	8	36	128	8,300	o	o	o	o	o	o	o	o	
	D6	¥1,380,000	¥115,000	24TiB	24M	128TiB	0	3,293	2,560	o	1	0	0	480	64	60	128	15,500	o	o	o	o	o	o	o	o	
	D7	¥2,340,000	¥195,000	48TiB	48M	256TiB	0	4,534	3,584	o	2	0	0	672	64	84	128	20,488	o	o	o	o	o	o	o	o	
	D8	¥4,680,000	¥390,000	96TiB	96M	512TiB	192	5,840	4,608	o	4	0	0	864	128	108	128	28,832	o	o	o	o	o	o	o	o	
学術	D9	¥9,240,000	¥770,000	192TiB	192M	1,024TiB	384	10,184	8,192	o	8	0	0	1,536	128	192	128	47,072	o	o	o	o	o	o	o	o	
	専有追加 (192 スロット単位)	¥1,440,000	¥120,000	-	-	-	+192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+768	-	-	-	-	-	-	-	-	
	共有追加 (計 310 スロット単位)	¥228,000	¥19,000	-	-	-	-	+310	+256	-	-	-	-	+48	-	+6	-	+1,240	-	-	-	-	-	-	-	-	
	計算ノード Fat 追加 (8 スロット単位)	¥27,000	¥2,250	-	-	-	-	+8	-	-	-	-	-	-	+8	-	-	+320	-	-	-	-	-	-	-	-	
	アクセラレータ V100 追加 (1 スロット単位)	¥132,000	¥11,000	-	-	-	-	+1	-	-	+1	-	-	-	-	-	-	+24	-	-	-	-	-	-	-	-	
	アクセラレータ A100 追加 (1 スロット単位)	¥264,000	¥22,000	-	-	-	-	+1	-	-	-	+1	-	-	-	-	-	+128	-	-	-	-	-	-	-	-	
	アクセラレータ H100 追加 (1 スロット単位)	¥396,000	¥33,000	-	-	-	-	+1	-	-	-	-	+1	-	-	-	-	+192	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ホーム Disk 追加 ※3 ※4	1TiB 単位	¥36,000	¥3,000	+1TiB	+1M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	アーカイブ Disk 追加	1TiB 単位	¥1,800	¥150	-	-	+1TiB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	技術支援	1 SP あたり	¥2,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

※1 月額利用は最長で申し込み月から12か月とし、途中での利用停止が可能である。
 ※2 課金は月の途中の申し込みであっても、申し込み月から起算する。
 ※3 利用停止後1か月はデータを保存する。データアクセスの延長を希望する場合は、Disk追加分の追加料金を必要とする。
 ※4 ホームDisk追加、アーカイブDisk追加は、全てのコースを対象にできる。
 ※5 共有キューのスロット数は専有利用が全く無い場合、すべての計算ノードが定常動作している場合の最大値とする。専有キューは、利用申請があった際に、共有キューを削減して作成する。
 ※6 専有キューは、申請者が排他的に利用できるキューとする。申請者がジョブを実行していない場合は他のユーザのジョブを実行する共有キューと同等に扱う。共有キューとして利用している際に、申請者がジョブをqsubした際には実行中の他ユーザのジョブをリスケジューリングする。
 ※7 共有キューは、過去一週間のCPU利用率が低い順に実行順序をソートしてジョブを実行するキューとする。多数のユーザが同時に利用している際には、実行開始時間が保証されない。
 ※8 原則として、グループあたり一つのコースのみに限る。
 ※9 利用可能なAltair Grid Engineのキュー(利用可能な計算資源)はシステム内のすべての無料のユーザと共有し、利用する。
 ※10 表中の○は該当のリソースを利用できることを示す。表中の-はその行の項目がその列の項目のリソースや料金などに関係がないことを示す。表中の+文字から始まる数字はその行のオプションの1単位によりその列の利用できるリソースが増える量を示す。

SHIROKANE