

利用負担金の改正について

スーパーコンピューティング部門

2021年5月14日より、「計算・データ・学習」融合スーパーコンピュータシステム(Wisteria/BDEC-01)の試験運転が開始され、8月には正式サービスが開始されます。Wisteria/BDEC-01の正式サービスに伴う利用負担金の制定とサービス内容の設定、さらに利用者の利便性向上の目的で、東京大学情報基盤センタースーパーコンピュータシステム利用規程の別表(利用負担金表)を改正しました。主な改正点は以下の通りです。

(1) 「計算・データ・学習」融合スーパーコンピュータシステムの利用負担金制定(別表 7, 8, 9)

他のスパコンと同様にトークン方式を採用しています。ジョブの実行ごとにトークンを消費する課金方式で、実行に要したノード時間積(Wisteria-O(Odyssey)使用時)または GPU 時間積(Wisteria-A(Aquarius)使用時)で管理します。また従来のスパコンサービスにおいては、パーソナルコースとグループコースを設置しておりましたが、実質負担金当たりの資源量に変わりがないため、コース別を設置しないサービス設計となっております。ノードを占有できる「ノード固定」(要審査)はAquariusにおいて設置されており、加えてGPU単位で専有して利用できる「GPU専有申込」が設置されております。詳しくはWebページ(<https://www.cc.u-tokyo.ac.jp/>)をご覧ください。利用負担金表は後掲の別表 7 及び別表 8 (トライアルユースは実施要領別表 7 及び表 8)をご参照ください。また、Oakbridge-CX、Oakforest-PACS、Reedbush との間でトークン移行も可能です。改正後のトークン換算表は別表 9 をご参照ください。

(2) 優先利用向けノード群の設置(別表 5, 7)

Oakbridge-CX 及び Wisteria-O (Odyssey)において、ノード全体の 15%程度を優先実行可能なリソースとして設置するための改正(利用規程別表 5, 7、トライアルユース実施要領別表 5, 7)を行いました。優先利用向けノード群を使用する際の消費係数は 1.5 となります。

最新情報は、当センターWeb ページに掲載の「利用申込書・記入要領」より、各システムおよびコースの利用負担金表をご覧ください。なお、利用規程につきましても、当センターWeb ページに掲載しておりますので併せてご覧ください。

- スーパーコンピュータシステム利用規程 (<https://www.cc.u-tokyo.ac.jp/guide/application/rules.php>)
- 利用申込書・記入要領 (<https://www.cc.u-tokyo.ac.jp/guide/application/guideline.php>)

別表5 (第13条関係)

大規模超並列スーパーコンピュータシステム利用負担金表 (Oakbridge-CX システム)

区 分		利 用 負 担 金 額
大規模超並列スーパーコンピュータシステム	パーソナルコース	基本セット (年額) 【大学・公共機関等 100,000 円】 (最大3セットまで、利用期間は1ヶ月単位で設定可) トークン 8,640 ノード時間(1ノード×360日相当) トークン消費係数 1.00 ※ <u>※ 消費係数 1.50 のノード群(優先利用向け)を全体の 15%程度設ける</u> ディスク容量 並列ファイルシステム 4 TB (いずれも1セット当たり)
	グループコース	基本セット (年額) 【大学・公共機関等 100,000 円, 企業 120,000 円】 (複数セット申込可、利用期間は1ヶ月単位で設定可) トークン 8,640 ノード時間(1ノード×360日相当) トークン消費係数 1.00 ※ <u>※ 消費係数 1.50 のノード群(優先利用向け)を全体の 15%程度設ける</u> ディスク容量 並列ファイルシステム グループにつき 4 TB (いずれも1セット当たり) 利用登録番号数 制限なし
	グループコース (ノード固定)	基本セット (年額) 【大学・公共機関等 150,000 円, 企業 180,000 円】 (1ノード1年分、複数セット申込可、利用期間は1ヶ月単位で設定可) トークン 8,640 ノード時間(1ノード×360日相当) トークン消費係数 1.00 ※ <u>※ 消費係数 1.50 のノード群(優先利用向け)を全体の 15%程度設ける</u> ディスク容量 並列ファイルシステム グループにつき 4 TB (いずれも1セット当たり) 利用登録番号数 制限なし
	ディスク容量追加	並列ファイルシステム 1 TB につき 【6,480 円/年】
	トークン追加	【大学・公共機関等 8,400 円, 企業 10,000 円】 720 ノード時間(1ノード×30日相当)

(注)上記の利用負担金額は総額表示である。尚、月数別利用負担金については別表6に定める。

最小セット利用負担金表 (Oakbridge-CX システム)

区 分		利 用 負 担 金 額
大規模超並列スーパーコンピュータシステム	パーソナルコース	最小セット 【大学・公共機関等 8,400 円】 トークン 720 ノード時間(1 ノード×30 日相当) トークン消費係数 1.00 ※ ※ 消費係数 1.50 のノード群(優先利用向け)を全体の 15%程度設ける ディスク容量 並列ファイルシステム 4 TB 利用期間 当該年度末まで
	グループコース	最小セット 【大学・公共機関等 8,400 円】 トークン 720 ノード時間(1 ノード×30 日相当) トークン消費係数 1.00 ※ ※ 消費係数 1.50 のノード群(優先利用向け)を全体の 15%程度設ける ディスク容量 並列ファイルシステム グループにつき 4 TB 利用期間 当該年度末まで 利用登録番号数 制限なし
	グループコース (ノード固定)	最小セット 【大学・公共機関等 12,500 円】 トークン 720 ノード時間(1 ノード×30 日相当) トークン消費係数 1.00 ※ ※ 消費係数 1.50 のノード群(優先利用向け)を全体の 15%程度設ける ディスク容量 並列ファイルシステム グループにつき 4 TB 利用期間 当該年度末まで 利用登録番号数 制限なし
	ディスク容量追加	並列ファイルシステム 1 TB につき 【6,480 円/年】
	トークン追加	【大学・公共機関等 8,400 円】 720 ノード時間(1 ノード×30 日相当)

備考

- 「大学・公共機関等」は第3条第1号, 第2号, 第3号, 第4号, 第6号および第8号に該当する者に適用する
- 「企業」は第3条第7号に該当する者に適用する
- 利用期間については利用開始月から当該年度のサービス終了月までとし, 年度を超えないものとする。利用期間の指定がある場合は利用終了月までとする
- トークンはジョブ実行ごとにノード時間積(経過時間×ノード数×消費係数)を消費するものとし, トークン残量が無くなった場合には, ジョブ実行は抑止される。但し, 計算リソースの状況によって非優先ジョブの実行を許可するものとする
- 計算資源を予約する申込においては, 予約した期間およびノード数に相当するジョブ実行を行ったものとみなして, トークンを消費するものとする
- トークンは利用期間内に限り有効とし, 利用終了後にトークンの残量がある場合でも引継ぎおよび利用負担金の返還は行わない
- トークンとして付与したノード時間積は, 利用期間内に全量が使用できることを保証するものではない
- トークンの一部を他のスーパーコンピュータシステムへ移行することができる。移行元と移行先でのノード時間積の対応については 別表9に定める
- ノード固定は審査によって認められた利用期間およびノード数にて占有利用できるものとする。但し, トークン残量が無くなった時点で占有は解除される
- ノード固定の申込に提供するリソースは, 申込状況やシステムの稼働状況により変更する場合がある。変更となった場合の負担金額の適用については申し合わせによるものとする。
- 追加オプションは利用期間内に限り有効とする
- 追加オプションの負担金額は追加単位額に追加する資源量および利用期間を乗じたものとする
- 申込全体のノード時間積が提供可能なノード時間積の 1.2 倍を超えない場合に限り受け付けるものとする。但し, 企業, 若手・女性, 大規模 HPC チャレンジ等の公募制度による利用, 講義・講習会等の教育利用およびトライアルユース等の申込においてはこの限りでない

別表7 (第13条関係)

「計算・データ・学習」融合スーパーコンピュータシステム利用負担金表 (Wisteria/BDEC-01 システム)
 Wisteria-0 (Odyssey) : Wisteria/BDEC-01 のシミュレーションノード群
 Wisteria-A (Aquarius) : Wisteria/BDEC-01 のデータ・学習ノード群

区 分		利 用 負 担 金 額																		
「計 算 ・ デ ー タ ・ 学 習」 融 合 ス ー パ ー コ ン ピ ュ ー タ シ ス テ ム	一 般 申 込	Wisteria-0/A 基本セット (年額) 【大学・公共機関等 60,000 円】 (複数セット申込可, 利用期間は1ヶ月単位で設定可) トークン量 8,640 トークン (24時間×360日相当, 1セット当たり) トークン消費係数 Wisteria-0: 1.00 (1ノード当たり)※ Wisteria-A: 3.00 (1 GPU 当たり) ※ 消費係数 1.50 のノード群(優先利用向け)を全体の15%程度設ける ディスク容量 共有ファイルシステム グループにつき 2 TB (1セット当たり) 利用登録番号数 制限なし																		
	公募制度による 申込 (要審査)	Wisteria-0 基本セット (年額) 【大学・公共機関等 60,000 円, 企業 72,000 円】 (複数セット申込可, 利用期間は1ヶ月単位で設定可) トークン量 8,640 トークン (24時間×360日相当, 1セット当たり) トークン消費係数 1.00 (1ノード当たり)※ ※ 消費係数 1.50 のノード群(優先利用向け)を全体の15%程度設ける ディスク容量 共有ファイルシステム グループにつき 2 TB (1セット当たり) 利用登録番号数 制限なし																		
	(但し Wisteria-A における「GPU 専有申込」, 「ノード 固定」も可能)	Wisteria-A 基本セット (年額) 【大学・公共機関等 180,000 円, 企業 216,000 円】 (複数セット申込可, 利用期間は1ヶ月単位で設定可) トークン量 25,920 トークン (1 GPU, 24時間×360日相当, 1セット当たり) トークン消費係数 3.00 (1 GPU 当たり) ディスク容量 共有ファイルシステム グループにつき 6 TB (1セット当たり) 利用登録番号数 制限なし																		
G P U 専 有 申 込	Wisteria-A 1GPU セット (年額) 【大学・公共機関等 270,000 円, 企業 324,000 円】 (最大 7GPU まで, 申込単位は下表参照, 利用期間は1ヶ月単位で設定可) トークン量 25,920 トークン (1 GPU, 24時間×360日相当, 1セット当たり) トークン消費係数 Wisteria-0: 1.00 (1ノード当たり)※ Wisteria-A: 3.00 (1 GPU 当たり) ※ 消費係数 1.50 のノード群(優先利用向け)を全体の15%程度設ける ディスク容量 共有ファイルシステム グループにつき 6 TB (1セット当たり) 利用登録番号数 制限なし																			
(Wisteria-A のみ, 公募制度に よる申込可能)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>GPU 数</th> <th>トークン量</th> <th>大学・公共機関等</th> <th>企業</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>25,920 トークン</td> <td>270,000 円</td> <td>324,000 円</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>51,840 トークン</td> <td>540,000 円</td> <td>648,000 円</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>103,680 トークン</td> <td>1,080,000 円</td> <td>1,296,000 円</td> </tr> </tbody> </table>				GPU 数	トークン量	大学・公共機関等	企業	1	25,920 トークン	270,000 円	324,000 円	2	51,840 トークン	540,000 円	648,000 円	4	103,680 トークン	1,080,000 円	1,296,000 円
GPU 数	トークン量	大学・公共機関等	企業																	
1	25,920 トークン	270,000 円	324,000 円																	
2	51,840 トークン	540,000 円	648,000 円																	
4	103,680 トークン	1,080,000 円	1,296,000 円																	

ノード固定 (要審査) (Wisteria-A のみ、公募制度に よる申込可能)	Wisteria-A 基本セット (年額)【大学・公共機関等 2,160,000 円, 企業 2,592,000 円】 (1 ノード 8GPU 1 年分, 1 セットのみ申込可, 利用期間は 1 ヶ月単位で設定可) トークン量 207,360 トークン (8 GPU, 24 時間×360 日相当) トークン消費係数 Wisteria-0: 1.00 (1 ノード当たり)※ Wisteria-A: 3.00 (1 GPU 当たり) ※ 消費係数 1.50 のノード群(優先利用向け)を全体の 15%程度設ける ディスク容量 共有ファイルシステム グループにつき 48 TB 利用登録番号数 制限なし
	ディスク容量 追加 共有ファイルシステム 1 TB につき 【6,480 円/年】
	トークン量 追加 【大学・公共機関等 5,000 円, 企業 6,000 円】 720 トークン(24 時間×30 日相当)

(注) 上記の利用負担金額は総額表示である。尚、月数別利用負担金については別表 8 に定める。

最小セット利用負担金表 (Wisteria/BDEC-01 システム)

区分	利用負担金額
「計算・データ・学習」融合システム	Wisteria-0/A 最小セット 【大学・公共機関等 5,000 円】 トークン量 720 トークン (24 時間×30 日相当) トークン消費係数 Wisteria-0: 1.00 (1 ノード当たり)※ Wisteria-A: 3.00 (1 GPU 当たり) ※ 消費係数 1.50 のノード群(優先利用向け)を全体の 15%程度設ける ディスク容量 共有ファイルシステム グループにつき 2 TB 利用期間 当該年度末まで 利用登録番号数 制限なし
	ディスク容量 追加 共有ファイルシステム 1 TB につき 【6,480 円/年】
	トークン量 追加 【大学・公共機関等 5,000 円】 720 トークン(24 時間×30 日相当)

備考

- 「大学・公共機関等」は第 3 条第 1 号, 第 2 号, 第 3 号, 第 4 号, 第 6 号および第 8 号に該当する者に適用する
- 「企業」は第 3 条第 7 号に該当する者に適用する
- 利用期間については利用開始月から当該年度のサービス終了月までとし, 年度を超えないものとする。利用期間の指定がある場合は利用終了月までとする
- Odessey を使用した場合、トークン量はジョブ実行ごとにノード時間積 (経過時間×ノード数×消費係数) として消費する。
- Aquarius を使用した場合、トークン量はジョブ実行ごとに GPU 時間積 (経過時間×GPU 数×消費係数) として消費する。
- トークン量の残量が無くなった場合には、ジョブ実行は抑止される。但し、計算リソースの状況によって非優先ジョブの実行を許可するものとする
- 計算資源を予約する申込においては、予約した期間およびノード数に相当するジョブ実行を行ったものとみなして、トークン量を消費するものとする
- トークン量は利用期間内に限り有効とし、利用終了後にトークン量の残量がある場合でも引継ぎおよび利用負担金の返還は行わない
- トークン量として付与したノード時間積、GPU 時間積は、利用期間内に全量が使用できることを保証するものではない
- トークン量の一部を他のスーパーコンピュータシステムへ移行することができる。移行元と移行先でのトークン量の対応については 別表 9 に定める
- ノード固定は審査によって認められた利用期間およびノードにて占有利用できるものとする。但し、トークン量の残量が無くなった時点で占有は解除される

- 12 ノード固定の申込に提供するリソースは、申込状況やシステムの稼働状況により変更する場合がある。変更となった場合の負担金額の適用については申し合わせによるものとする
- 13 追加オプションは利用期間内に限り有効とする
- 14 追加オプションの負担金額は追加単位数に追加する資源量および利用期間を乗じたものとする
- 15 申込全体のトークン量が提供可能なトークン量の1.2倍を超えない場合に限り受け付けるものとする。但し、企業、若手・女性、大規模 HPC チャレンジ等の公募制度による利用、講義・講習会等の教育利用およびトリアルユース等の申込においてはこの限りでない

別表8 (第13条関係)

「計算・データ・学習」融合スーパーコンピュータシステム月数別利用負担金 (Wisteria/BDEC-01)

一般申込 利用負担金表(単位 円)

利用期間	Wisteria-O/A(1セットにつき)	
	大学・公共機関等	(トークン量)
12ヶ月	60,000	(8,640)
11ヶ月	55,000	(7,920)
10ヶ月	50,000	(7,200)
9ヶ月	45,000	(6,480)
8ヶ月	40,000	(5,760)
7ヶ月	35,000	(5,040)
6ヶ月	30,000	(4,320)
5ヶ月	25,000	(3,600)
4ヶ月	20,000	(2,880)
3ヶ月	15,000	(2,160)
2ヶ月	10,000	(1,440)
1ヶ月	5,000	(720)

括弧内は含まれるトークン量(単位はトークン)

公募制度による申込 利用負担金表(単位 円)

利用期間	Wisteria-O(1セットにつき)			Wisteria-A(1セットにつき)		
	大学・公共機関等	企業	(トークン量)	大学・公共機関等	企業	(トークン量)
12ヶ月	60,000	72,000	(8,640)	180,000	216,000	(25,920)
11ヶ月	55,000	66,000	(7,920)	165,000	198,000	(23,760)
10ヶ月	50,000	60,000	(7,200)	150,000	180,000	(21,600)
9ヶ月	45,000	54,000	(6,480)	135,000	162,000	(19,440)
8ヶ月	40,000	48,000	(5,760)	120,000	144,000	(17,280)
7ヶ月	35,000	42,000	(5,040)	105,000	126,000	(15,120)
6ヶ月	30,000	36,000	(4,320)	90,000	108,000	(12,960)
5ヶ月	25,000	30,000	(3,600)	75,000	90,000	(10,800)
4ヶ月	20,000	24,000	(2,880)	60,000	72,000	(8,640)
3ヶ月	15,000	18,000	(2,160)	45,000	54,000	(6,480)
2ヶ月	10,000	12,000	(1,440)	30,000	36,000	(4,320)
1ヶ月	5,000	6,000	(720)	15,000	18,000	(2,160)

括弧内は含まれるトークン量(単位はトークン)

GPU 専有申込 利用負担金表(1GPU セット、単位 円)

利用期間	Wisteria-A(1セットにつき)	
	大学・公共機関等	企業
12ヶ月	270,000	324,000
11ヶ月	247,500	297,000
10ヶ月	225,000	270,000
9ヶ月	202,500	243,000
8ヶ月	180,000	216,000
7ヶ月	157,500	189,000
6ヶ月	135,000	162,000
5ヶ月	112,500	135,000
4ヶ月	90,000	108,000
3ヶ月	67,500	81,000
2ヶ月	45,000	54,000
1ヶ月	22,500	27,000

括弧内は含まれるトークン量(単位はトークン)

ノード固定 利用負担金表(単位 円)

利用期間	Wisteria-A(1セット)	
	大学・公共機関等	企業
12ヶ月	2,160,000	2,592,000
11ヶ月	1,980,000	2,376,000
10ヶ月	1,800,000	2,160,000
9ヶ月	1,620,000	1,944,000
8ヶ月	1,440,000	1,728,000
7ヶ月	1,260,000	1,512,000
6ヶ月	1,080,000	1,296,000
5ヶ月	900,000	1,080,000
4ヶ月	720,000	864,000
3ヶ月	540,000	648,000
2ヶ月	360,000	432,000
1ヶ月	180,000	216,000

括弧内は含まれるトークン量(単位はトークン)

追加オプション

トークン量追加利用負担金表(単位 円)

利用期間	大学・公共機関等	(トークン量)	企業	(トークン量)
1ヶ月	5,000	(720)	6,000	(720)

括弧内は追加されるトークン量(単位はトークン)

ディスク利用負担金表(単位 円)

共有ファイルシステム 1TBにつき	
1ヶ月	540

別表9 (第13条関係)

トークン移行におけるトークン量の換算表

移行元 \ 移行先	Reedbush-U/H/L システム	Oakforest-PACS システム	Oakbridge-CX システム	Wisteria/BDEC-01 システム
Reedbush-U/H/L システム	—	1.5	0.75	<u>1.2</u>
Oakforest-PACS システム	0.6	—	0.5	<u>0.8</u>
Oakbridge-CX システム	1.3	2	—	<u>1.6</u>
Wisteria/BDEC-01 システム	<u>0.8</u>	<u>1.2</u>	<u>0.6</u>	—

移行先に追加されるトークン量 (ノード時間積) = 移行トークン量 × 係数

表5 トライアルユース利用負担金表 (Oakbridge-CX システム)

有償 トライアル ユース	パーソナル コース	<p>基本セット 【大学・公共機関等 7,500 円/年、 企業 9,000 円/年】 (3ヶ月分) (最大 3 セットまで)</p> <p>トークン 2,160 ノード時間 (1 ノード×90 日相当) トークン消費係数 1.00 ※ ※ 消費係数 1.50 のノード群(優先利用向け)を全体の 15%程度設ける</p> <p>並列実行ノード数 最大 8 ノードまで ディスク容量 4 TB (いずれも 1 セット当たり)</p>
	グループ コース	<p>基本セット 【大学・公共機関等 22,500 円/年、 企業 27,000 円/年】 (9ヶ月分) (最大 4 セットまで)</p> <p>トークン 6,480 ノード時間 (1 ノード×270 日相当) トークン消費係数 1.00 ※ ※ 消費係数 1.50 のノード群(優先利用向け)を全体の 15%程度設ける</p> <p>ディスク容量 並列ファイルシステム グループにつき 4TB (いずれも 1 セット当たり)</p> <p>利用登録番号数 制限なし</p>
無償 トライアル ユース	グループ コース (企業の み)	<p>基本セット 【企業 0 円/3ヶ月】 (最大 4 セットまで)</p> <p>トークン 2,160 ノード時間 (1 ノード×90 日相当) トークン消費係数 1.00 ※ ※ 消費係数 1.50 のノード群(優先利用向け)を全体の 15%程度設ける</p> <p>ディスク容量 並列ファイルシステム グループにつき 4TB (いずれも 1 セット当たり)</p> <p>利用登録番号数 制限なし</p>
トークン追加 (有償トライアルの み)		<p>【大学・公共機関等 2,500 円, 企業 3,000 円】 720 ノード時間 (1 ノード×30 日相当)</p>

表7 トライアルユース利用負担金表 (Wisteria/BDEC-01)

Wisteria-0 (Odyssey) : Wisteria/BDEC-01 のシミュレーションノード群

Wisteria-A (Aquarius) : Wisteria/BDEC-01 のデータ・学習ノード群

有償 トライアル ユース	大学・ 公共機関等 企業	<p>Wisteria-0/A 基本セット 【大学・公共機関等 13,500 円/年、企業 16,200 円/年】 (9ヶ月分) (最大6セットまで)</p> <p>トークン量 6,480 トークン (24時間×270日相当、1セット当たり)</p> <p>トークン消費係数 Wisteria-0: 1.00 (1ノード当たり)※ Wisteria-A: 3.00 (1 GPU 当たり)</p> <p>※ 消費係数 1.50 のノード群(優先利用向け)を全体の 15%程度設ける</p> <p>ディスク容量 共有ファイルシステム グループにつき 2 TB (1セット当たり)</p> <p>利用登録番号数 制限なし</p>
無償 トライアル ユース	企業のみ	<p>Wisteria-0/A 基本セット 【企業 0 円/3ヶ月】 (最大6セットまで)</p> <p>トークン量 2,160 トークン (24時間×90日相当、1セット当たり)</p> <p>トークン消費係数 Wisteria-0: 1.00 (1ノード当たり)※ Wisteria-A: 3.00 (1 GPU 当たり)</p> <p>※ 消費係数 1.50 のノード群(優先利用向け)を全体の 15%程度設ける</p> <p>ディスク容量 並列ファイルシステム グループにつき 2 TB (1セット当たり)</p> <p>利用登録番号数 制限なし</p>
トークン量追加 (12ヶ月分まで)	<p>【大学・公共機関等 1,500 円、 企業 1,800 円】 720 トークン (24時間×30日相当)</p>	

表8 トライアルユース付与トークン別利用負担金表 (Wisteria/BDEC-01)

利用負担金表 (単位 円)

付与 トークン量	1セットにつき		
	大学・公共機関等	企業	(トークン量)
9ヶ月分	13,500	16,200	(6,480)
8ヶ月分	12,000	14,400	(5,760)
7ヶ月分	10,500	12,600	(5,040)
6ヶ月分	9,000	10,800	(4,320)
5ヶ月分	7,500	9,000	(3,600)
4ヶ月分	6,000	7,200	(2,880)
3ヶ月分	4,500	5,400	(2,160)
2ヶ月分	3,000	3,600	(1,440)
1ヶ月分	1,500	1,800	(720)

括弧内は含まれるトークン量、単位はトークン、6セットまで申込可

トークン追加利用負担金表 (単位 円)

付与トークン量	大学・公共機関等 (トークン量)	企業	(トークン量)
1ヶ月分	1,500 (720)	1,800	(720)

括弧内は含まれるトークン量、単位はトークン

備考

- 1 「大学・公共機関等」は第3条第1号、第2号、第3号、第4号および第6号に該当する者に適用する。
- 2 「企業」は第3条第7号に該当する者に適用する。
- 3 有償トライアルユースの利用期間については当該年度のサービス終了日までとする。
- 4 Odessey を使用した場合、トークン量はジョブ実行ごとにノード時間積 (経過時間×ノード数×消費係数) として消費する。
- 5 Aquarius を使用した場合、トークン量はジョブ実行ごとに GPU 時間積 (経過時間×GPU数×消費係数) として消費する。
- 6 トークン量は利用期間内に限り有効とし、利用終了後にトークン量の残量がある場合でも引継ぎおよび利用負担金の返還は行わない。
- 7 トークン量として付与したノード時間積、GPU 時間積は、利用期間内に全量が使用できることを保証するものではない。
- 8 トークン量の他のシステムへの移行はできないものとする。
- 9 トークン量の追加は新規申込時点で付与されたトークン量も含め、最大12ヶ月分までとする。