

FOCUSスパコン 平成30年度共用キュー構成

一般アカウント

システム	キュー名	最長実行時間	最大同時ジョブ投入数	最大ノード数(※1)	ジョブあたり最大ノード数(※1)	備考
Aシステム	a006m	6分	5/ユーザ	2	2	※2
	a024h	24時間	2000/ユーザ	224	224	
	a072h	72時間	2000/ユーザ	96	96	
Bシステム	b006m	6分	5/ユーザ	2	2	※2
	b024h	24時間	2000/ユーザ	2	2	
	b072h	72時間	2000/ユーザ	2	2	
Cシステム	c006m	6分	5/ユーザ	2	2	※2
	c024h	24時間	2000/ユーザ	22	22	
	c072h	72時間	2000/ユーザ	22	22	
Dシステム	d006m	6分	5/ユーザ	2	2	※2
	d024h	24時間	2000/ユーザ	80	80	
	d072h	72時間	2000/ユーザ	40	40	
Eシステム	e006m	6分	5/ユーザ	2	2	※2, Phi 4基搭載
	e024h	24時間	2000/ユーザ	48	48	Phi 1基搭載
	e024h_phi	24時間	2000/ユーザ	4	4	Phi 4基搭載
	e072h	72時間	2000/ユーザ	48	48	Phi 1基搭載
Fシステム	f006m	6分	5/ユーザ	2	2	※2
	f024 h	24時間	2000/ユーザ	26	26	
	f024h_p100	24時間	2000/ユーザ	2	2	GPU搭載
	f072h	72時間	2000/ユーザ	12	12	
	f072h_p100	72時間	2000/ユーザ	2	2	GPU搭載
Gシステム	g006m	6分	5/ユーザ	2	2	※2, デフォルトキュー
Hシステム	h006m	6分	5/ユーザ	3	3	※2
	h024 h	24時間	2000/ユーザ	136	136	
	h072h	72時間	2000/ユーザ	102	102	

※1 予約状況、混雑状況等により、変更する場合があります。

※2 デバッグキュー（無償）、ただし従量制アプリの利用料は有償

FOCUSスパコン 平成30年度共用キュー構成

一般アカウント

(平成30年度変更点)

- 72時間キューを各システムに常設(x072h : x=a,b,c,d,e,f,h)
- ユーザあたりの最大同時ジョブ投入数を増加

FOCUSスパコン 平成30年度共用キュー構成 ISV事業者用アカウント

システム	キュー名	最長実行時間	最大同時ジョブ投入数	最大ノード数(※1)	ジョブあたり最大ノード数(※1)	備考
Aシステム	a006m	6分	5/ユーザ	2	2	※2
Bシステム	b006m	6分	5/ユーザ	2	2	※2
Cシステム	c006m	6分	5/ユーザ	2	2	※2
Dシステム	d006m	6分	5/ユーザ	2	2	※2
Eシステム	e006m	6分	5/ユーザ	2	2	※2, Phi 4基搭載
Gシステム	g006m	6分	5/ユーザ	2	2	※2, デフォルトキュー
Hシステム	h006m	6分	5/ユーザ	3	3	※2

※1 予約状況、混雑状況等により、変更する場合があります。

※2 デバッグキュー（無償）

平成30年度変更点

- ユーザあたりの最大同時ジョブ投入数を増加