



命令	説明
<code>bjobs</code>	ジョブのリストを表示する
<code>bjobs -l JOBID</code>	指定したジョブの詳細を表示する
<code>bhist</code>	ジョブの履歴を表示する
<code>bhist -l JOBID</code>	指定したジョブの履歴を表示する
<code>bpeek JOBID</code>	指定したジョブの標準出力/標準エラー出力を表示する
<code>bkill JOBID</code>	指定したジョブを強制終了させる
<code>btopy JOBID</code>	指定したジョブのトップを表示する
<code>bbot JOBID</code>	指定したジョブのボトムを表示する



`bjobs` `ジョブID`

状態	説明
PEND	ジョブが待ち状態にある
PROV	ジョブがプロビダに割り当てられた sbatchdジョブID PROVジョブID
PSUSP	ジョブがプロビダで一時停止している LSFジョブID
RUN	ジョブが実行されている
USUSP	ジョブがユーザーで一時停止している LSFジョブID
SSUSP	ジョブがシステムで一時停止している LSFジョブID
DONE	ジョブが完了した 0ジョブID
EXIT	ジョブが終了した

UNKWN	
UNKWN	<div>UNKWN</div> <div>①</div> <div>②</div>
WAIT	
ZOMBI	<div>① sbatchd</div> <div>bkill</div> <div>UNKWN ②</div> <div>LSF</div> <div>ID</div> <div>③</div> <div>LSF ZOMBI ZOMBI</div> <div>EXIT MultiCluster</div> <div>ZOMBI ZOMBI</div> <div>ZOMBI</div> <div>ZOMBI</div>



bwait -w "wait_condition" [-t timeout]



bjobs bwait



- w wait_condition

bsub -w
- t timeout

1-525600