

別表5（第13条関係）

トークン移行におけるノード時間積及び消費係数切替点の換算表

移行元 \ 移行先	Reedbush-U/H/L システム	Oakforest-PACS システム
Reedbush-U/H/L システム (基準ノード数 4 ノード)	—	1.5 6
Oakforest-PACS システム (基準ノード数 8 ノード)	0.6 6	—

移行先に追加されるトークン量（ノード時間）＝移行トークン量×上段の係数

移行先の消費係数切替点（ノード）＝移行元の申込ノード数÷基準ノード数×下段の係数