

【入札】「FOCUSスパコンシステム増設一式」に係る仕様書等に関する質問に対する回答

2023.8.14

区 分	質 問	回 答
仕様書 3(1)設置条件ならびに 動作環境 b.電源	<ul style="list-style-type: none"> ・ラック内、サーバ室には100Vの給電はありますか。 	<ul style="list-style-type: none"> ・計算機室1 100V給電あり ラック 100V給電なし ・計算機室2/ラック 100V給電なし
	<ul style="list-style-type: none"> ・ラック内のPDUにはブレーカがありますか。ブレーカがある場合は何アンペアでしょうか。既設のPDUの型式を開示ください。 	<ul style="list-style-type: none"> ・PDU自体のブレーカは以下型番からご確認ください。なお、各PDU/UPSは分電盤30Aのブレーカに接続されています。 計算機室1(Rack a)※空きポート数は別途公開済み <ul style="list-style-type: none"> ・SMX3000RMHV2UJ(C19×1 C13×8) ・AP7811B(C19×4 C13×12) ・39M2816(C13x12)x2台 計算機室2(Rack A, B)※空きポート数は別途公開済み <ul style="list-style-type: none"> ・CS-24VDX454-006(C19×12 C13×12)x2台/ラック
仕様書 3(2) 計算機システム c.個別ノード仕様 ④共通	<ul style="list-style-type: none"> ・本体とは独立した100/1000BASE-Tネットワークインターフェースを1つ以上有する管理用機器を1台以上有すること、とありますが、これは(3)演算ノード・フロントエンド管理用機器および機能のc.管理用機器を示していますか。 	<ul style="list-style-type: none"> ・はい、全ての計算機に管理用機器を有してください。