

件名： 令和6年度国立研究開発法人国立環境研究所電力消費量計測機器設置・データ収集業務

番号	質問対象書類	質問対象項目	質問内容	回答
1	仕様書	仕様書 P.1 4 業務概要 仕様書 P.1 5 業務内容 (2) 計測機器設置・データ収集の設計業務	4 業務概要に、「…NIES 指定のサーバーまでデータをアップロードするものである。」、5 業務内容に、「データのアップロード先についてはNIESが指定する。」とありますが、アップロード先サーバーにより計測機器の選択、仕様、コストに影響があります。既に指定先のサーバーがあるようであれば、こういったサーバーか可能な範囲でご教示頂けますでしょうか？	既設システムへの連携を想定しているため、クラウドに構築済みのデータサーバーを想定している。詳細は業務開始後に提供し、機器仕様に変更が必要な場合は協議とする。
2	仕様書	図面 P.3, P.11	図面：「計P-1-3」、リスト：「計P-1-3操作盤」となっていますが、どちらの名称が正しいでしょうか？	リスト：「計P-1-3操作盤」の名称が正しいため、図面を修正する。
3	仕様書	図面 P.3, P.12	図面：「SIMS室PAC制御盤」、リスト：「SIM室PAC制御盤」となっていますが、どちらの名称が正しいでしょうか？	図面：「SIMS室PAC制御盤」が正しい、リストについて修正する。
4	仕様書	図面 P.6	図面：「CP-H-12(2)」の文字が赤色になっていますが、計測対象外でよろしいでしょうか？	現時点では計測対象外であるため、黒色へ図面を修正する。
5	仕様書	図面 P.15, P.16	P.15図面：「1LP-J3」の下に表示されている(EP-1)は、P.16図面：「EP-1」とは関係ありますでしょうか？	無関係であるため、P.15図面：(EP-1)の表記については削除して図面を修正する。
6	仕様書	図面 P.17	図面：「3LP-J8」の文字が赤色になっていますが、計測対象外でよろしいでしょうか？	現時点では計測対象外であるため、黒色へ図面を修正する。
7	仕様書	図面 P.23, P.27	図面：「3Φ300kVA」、リスト：「3Φ200kVA TR盤」となっていますが、どちらの名称が正しいでしょうか？	名称は「3φ200kVA 変圧器盤」が正しいため、図面・リスト共に修正する。
8	仕様書	図面 P.23, P.27	図面：「3Φ500kVA No1」、リスト：「3φ300kVA TR盤 No.1」となっていますが、どちらの名称が正しいでしょうか？	名称は「3φ300kVA 変圧器盤No.1」が正しいため、図面・リスト共に修正する。
9	仕様書	図面 P.23, P.27	図面：「3Φ500kVA No2」、リスト：「3φ300kVA TR盤 No.2」となっていますが、どちらの名称が正しいでしょうか？	名称は「3φ300kVA 変圧器盤No.2」が正しいため、図面・リスト共に修正する。
10	仕様書	図面 P.23, P.28	図面：「101室コンセント壁」、リスト：「101室 実験盤」となっていますが、どちらの名称が正しいでしょうか？	リスト：「101室 実験盤」の名称が正しいため、図面を修正する。
11	仕様書	図面 P.23	図面：「L-1-2」の文字が赤色になっていますが、計測対象外でよろしいでしょうか？	現時点では計測対象外であるため、黒色へ図面を修正する。
12	仕様書	図面 P.24, P.28	図面：「実-5」、リスト：「実-5-1」となっていますが、どちらの名称が正しいでしょうか？	リスト：「実-5-1」の名称が正しいため、図面を修正する。
13	仕様書	図面 P.24, P.27	図面：「P-S-1」は、リスト番号8：「P-S-1」と関係ありますでしょうか？	関係あるが、電気室系統での計測点としている。
14	仕様書	図面 P.26	図面：「P-S-1」の箇所に赤丸印は付きますでしょうか？	リスト：「P-S-1」の記載の通り計測対象であるため、図面：「P-S-1」に赤丸印を付けて図面を修正する。
15	仕様書	図面 P.33	図面：「EP-3」の文字が赤色になっていますが、計測対象外でよろしいでしょうか？	現時点では計測対象外であるため、黒色へ図面を修正する。
16	仕様書	図面 P.36, P.37	図面：「冷水チラー」のブレーカーが400Aとなっていますが、リスト番号2では250Aとなっています。どちらが正しいでしょうか？	リスト：「250A」が正しいため、図面を修正する。