　（ 別表１ ）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 機器名称 | 台数 | 点検内容 |
| WeLBAコントローラ | 1台 | コネクター部の接続状態確認 |
|  |  | 外観破損状況確認 |
|  |  | 端子部増し締め |
|  |  | 基板間清掃 |
|  |  | 電圧測定・確認 |
|  |  | 入力電圧 |
|  |  | ＣＰＵ電源 |
|  |  | Ｎ－ＭＡＳＴ電源　　　　　　　　　各規定値による |
|  |  | 伝送電圧 |
|  |  | メモリーバックアップ電池 |
|  |  | 運用データバックアップ |
|  |  | リップル測定 |
| 管理用パソコン | ２台 | コネクター部の接続状態確認 |
|  |  | 外観破損状況確認 |
|  |  | 現在時刻調整 |
|  |  | キーボード・キートップの清掃 |
|  |  | マウスの清掃 |
| ＵＰＳ | 1台 | 端子部増し締め |
|  |  | 本体清掃 |
|  |  | 電圧測定・確認 |
|  |  | 入力電圧 |
|  |  | 出力電圧　　　　　　　　　　各規定値による |
|  |  | 各蓄電池電圧 |
|  |  | 入出力波形測定 |
| RS盤 | 1面 | Ｎ－ＭＡＳＴ伝送漏洩電流測定 |
|  |  | Ｎ－ＭＡＳＴ伝送消費電流測定 |
|  |  | 電圧測定・確認 |
|  |  | 伝送電圧　　　　　　　　　　各規定値による |
|  |  | 監視電圧 |
| 端末器 | １６台 | 個別端末器　　　　　　　　　　　　　　　　２台 |
|  |  | 集合端末器　　　　　　　　　　　　　　　　８台 |
|  |  | 集合計測端末器　　　　　　　　　　　　　３台 |
|  |  | 設定端末器　　　　　　　　　　　　　　　　２台 |
|  |  | 計量端末器　　　　　　　　　　　　　　　　１台 |
|  |  | 動作確認 |
|  |  | 端子部増し締め |
|  |  | 本体清掃 |