

中央監視盤点検仕様書

件名:神戸第2地方合同庁舎 空調自動制御系統 中央監視装置区分

機器名称		数量	点検内容	備考
センター装置	MUC	1台	フロッピーディスクヘッドの清掃	
			筐体及び筐体内部の清掃	
			LED点灯状況の確認	
	操作キーボード及びマウス	1台	自動診断機能による確認	
			筐体及び筐体内部の清掃	
	液晶ディスプレイ	1台	キートップ部の清掃	
筐体及び筐体内部の清掃				
表示品質の確認(視認による)・輝度調整				
メッセージプリンター (漢字プリンター)	1台	表示部の清掃		
		プラテンロール部の清掃		
		行インジケータ部の清掃		
		単票用検出センサ部及び上部透明ペーパーガイド部の清掃		
		筐体及び筐体内部の清掃		
		左端検出センサ部の清掃		
		印字ヘッド部の清掃		
		キャリア用ステータス部の清掃及び注油		
		冷却ファンの清掃		
		印字品質確認		
ブザーユニット	1式	コネクタ接続部の接続状況確認		
		外観破損状況確認		
		ブザーユニットの鳴動確認		
		本体清掃		
HUB	1台	筐体及び筐体内部の清掃		
		コネクタ接続部の接続状況確認		
		外観破損状況確認		
保守用インターホン	1式	コネクタ接続部の接続状況確認		
		外観破損状況確認		
		本体清掃		
		通話品質確認		
電源パネル	1面	筐体及び筐体内部の清掃		
		コネクタ接続部の接続状況確認		
		外観破損状況確認		
		電圧確認		
		測定箇所	規格値	
		入力電圧 AC100V	AC100V±6V	
電源ブロック	1台	コネクタ接続部の接続状況確認		
		外観破損状況確認		
		本体清掃		
		電圧確認		
		測定箇所	規格値	
		入力電圧 AC100V	AC100V±6V	
		DC24V	DC24V±10%	
		AC24V	AC24V±10%	

中央監視盤点検仕様書

件名: 神戸第2地方合同庁舎 空調自動制御系統 中央監視装置区分

2/2

機器名称	数量	点検内容	備考	
CP/DP/RS盤	15面	筐体及び筐体内部の清掃		
		コネクタ接続部の接続状況確認		
		外観破損状況確認		
		端子部増し締め		
		電圧確認		
		測定箇所		規格値
		入力電圧 AC100V		AC100V±6V
		制御・監視電圧測定		AC/DC24V±10%
		伝送電圧		AC24V±8V
DDCコントローラ	1式	動作確認		
		端子部増し締め		
		本体清掃		
		ポーリング(動作表示)確認		
		端末器入力値と換算による比較点検(計測端末器)		
		端末器での表示値点検(計量端末器)		
BACnet仕様コントローラ	1式	コネクタ部の接続状況確認		
		外観破損状況確認		
		基板間清掃		
		電圧確認		
		測定箇所		規格値
		入力電圧 AC100V		AC100V±6V
		CPU電源 DC5V		DC5.05~5.15V
		N-MAST電源 DC24V		DC25.5~26.5V
		メモリーバックアップ電池		交換
		運用データバックアップ		
		リップル測定(DC5V・DC24V)		
UPS 3kVA	1台	端子部増し締め		
		本体清掃		
		電圧確認		
		測定箇所		規格値
		入力電圧 AC100V		AC100V±10%
		出力電圧 AC100V(インバータ出力)		AC100V±6V
		接続部・接触部の点検		
		部品の外観点検		
		絶縁抵抗測定		
		調整回路の補正・確認		
		定常動作試験		
		総合動作試験		