

■システム容量

項目	BACnet仕様
最大管理点数	50,000点
ヒューマンインターフェースモジュール(HIM)台数	10台/システム 図面表示枚数200枚/HIM

■機器仕様(BACnet仕様、BMS、BEMS、Webリンクサーバー)

機器名称	項目	仕様	BACnet仕様	BEMS仕様	BMS仕様	Webリンクサーバー
各種マンマシン	CPU	—	32ビット			
	主記憶容量	—	1GB以上			
	ハードディスク	—	40GB以上			
LCD	画面サイズ	—	17型			15型
	解像度(ドット)	—	1280×1024	1024×768	800×600	1024×768
	表示色	—	256色以上			
キーボード	キー配列	—	OADG準拠 109キー			
マウス	方式	—	機械式			
Icont	CPU	32ビット	○	—	—	—
	メモリ	SRAM:6MB DRAM:64MB				
	伝送速度	10kbps				
メッセージプリンタ	印字方式	インパクトドットマトリクス方式	○	—	—	—
	印字文字種	JIS第一第二水準漢字 ANK				
	印字色	3色(黒、赤、青)				
	使用用紙	15インチ 連続用紙				
ロギングプリンタ	印字方式	電子写真方式	○	—	○	—
	印字文字種	JIS第一第二水準漢字 ANK				
	印字速度	A4:21.6枚/分 A3:11.6枚/分				
	印字色	1色(黒)				
	使用用紙	単票紙				

■機能仕様

項目	オプション	機能名称	BACnet仕様	項目	オプション	機能名称	BACnet仕様
基本機能	—	状態監視表示	○	データ管理機能	○	警報回数積算	○
	—	警報監視表示	○		○	連続運転時限監視	○
	—	最新警報表示	○		○	残業時間積算*	—
	—	発生中警報一覧	○		○	デマンド日負荷曲線	○
	—	未確認警報一覧	○		○	デマンド月負荷曲線	○
	—	計測監視表示	○		—	日報、月報、年報	○
	—	計量監視表示	○		—	トレンド	○
	—	状態不一致監視	○	表示機能	—	集中検針	○
	—	発停失敗監視	○		○	グラフィック表示	○
	—	計測上下限監視	○		○	メータシンボル表示	○
	—	計測偏差監視	○		○	シンボルバー表示	○
	—	計量上限監視	○		—	警報発生時間連画面自動表示	○
	—	グループ制御	○		—	警報インスタクション	○
	—	スケジュール制御	○		—	図面拡大縮小	○
	—	連動制御	○		—	マルチウインドウ表示	○
電力設備管理機能	○	デマンド監視制御	○	—	画面ローテーション表示	○	
	○	力率改善制御	○	オペレータ支援機能	—	操作レベル設定	○
	—	停復電制御	○		—	運用区分設定	○
	—	瞬停制御	○		—	オペレータ別画面予約	○
○	発電機負荷制御	○	○		オンライングラフィック変更	○	
空調設備管理機能	○	外気取入れ制御	○		○	オンライン管理点名称変更	○
	○	最適起動停止制御	○		—	音声メッセージ	○
	○	間欠運転制御	○				
防火設備管理機能	—	火災連動制御	○				
データ管理機能	—	状態履歴	○				
	—	警報履歴	○				
	—	運転時間積算	○				
	—	発停回数積算	○				

*残業時間積算にはBMSが必須となります。