

電気工作物月次点検報告書

▼この書類の保存期間は3年です。大切に保管して下さい。

令和6年 8月 7 日

事業所名 昭和の森様			電気主任技術者 東京第 5932号 携帯		
供給者 東京電力千葉支店 成田支社			代行者		
契約電力 81kW 設備容量 110kVA			使用電力量 11840 kWh		
契約種別 高圧A 高圧 業務用 臨時			最大電力 20 kW		
1日平均使用電力 194 kWh					
受電盤 R(R-S) S(S-T) T(T-R)			電力量計指針 (乗率×240)		
月使用電力量 契約電力 73.1			検針日 デマンド 0.084		
巡視時 08/17			電力量 14067		
電圧V			244.037		
電流A			06/06		
力率 100 %			209.036		
第1バンク動力変圧器 50/80kVA /137A 40℃			第1バンク電灯変圧器 30/80kVA/ 270A °C		
第2バンク電灯変圧器 30kVA 71.5A 39℃			第3バンク電灯変圧器 kVA A °C		
電圧(V) 電流(A) Ig(mA)			電圧(V) 電流(A) Ig(mA)		
205 24 21.5			102 3.5		
206 24 19.6			102 8		
206 25 20.9			204 41		
受配電設備			受配電設備		
負荷設備			負荷設備		
電線及び支持物			接地線		
ケーブル			配線		
PAS-Ugs			照明		
開閉装置			溶接装置		
母線			電熱装置		
変圧器			漏電火災警報器		
VT CT ZCT			漏電遮断器		
SR SC			機器接続部加熱		
避雷器			異音異臭損傷等		
配電盤			絶縁監視装置		
表示灯			問診		
保護継電器			漏電支障		
接地線			加熱・異音・異臭		
特記事項			雨水浸入・汚損・粉塵		
異常 有・無			有・無		
令和5年			月 最大電力 電力量		
8月			23 14,841		
10月			25 18,155		
12月			19 12,788		
令和6年			2月 26 15,235		
4月			23 14,601		
6月			12 11,377		
接地線電流(mA) E:A・D 3.2 / 2.9			E:B 27.6 / 26.6		
ケーブル 0.17 / 0.12					

注意

点箇所該当欄には✓印で記入する。所見手入れ等の特記事項有るときは○印をきにゅうし、○印内に数字番号を記入したうえ、特記事項欄に同番号別にその所見処置の事項を詳細に記入する。

注、 I_g は変圧器のB種アース線に流れる電流

公益社団法人 東京電気管理技術者協会