

■仕様書(高圧)別添資料

区分/番号		1	2	3	4	5	
1概要	①需要場所	【京都府立医科大学】 図書館棟・看護学舎	【京都府立大学】 温室兼農場	【京都府立大学】 教養共同棟	【京都府立大学】 下鴨キャンパス	【京都府立大学】 グラウンド	
	②需要場所住所	京都市上京区清和院口寺 町東入中御霊町410番地	京都市左京区下鴨半木町 1-5	京都市左京区下鴨半木町 1-5	京都市左京区下鴨半木町 1-5	京都市左京区下鴨半木町 1-5	
	③業種及び用途	大学	大学	大学	大学	大学	
	④電気 主任技術者	関西電気保安協会	関西電気保安協会	関西電気保安協会	関西電気保安協会	関西電気保安協会	
2仕様	①電気方式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	
	②標準電圧(V)	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	
	③計量電圧(V)	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	
	④標準周波数 (Hz)	60	60	60	60	60	
	⑤受電方式	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	
	⑥設備容量 (kVA)	1,275	300	1,400	2,910	110	
	蓄熱設備	⑦蓄熱設備 容量	なし	なし	なし	なし	なし
		⑧蓄熱専用 計量装置の計 量電圧	なし	なし	なし	なし	なし
	発電設備	⑨非常用 発電設備	なし	なし	なし	なし	なし
		⑩常用 発電設備	0	0	太陽光発電 (6kw)	ガスエンジン (4kw)	0
	⑪アンシラリー サービス料金対象 容量 (kW)	0	0	0	4	0	
	⑫常時電力(kW) 現時点最大値(参 考)	307	33	212	800	48	
	⑬予備電力 (kW)	0	0	0	0	0	
	⑭使用量(予定) (kWh)	585,000	146,100	612,500	2,739,700	45,600	
	⑮需給地点	引き込み	引き込み	引き込み	引き込み	引き込み	

■仕様書(高圧)別添資料

区分/番号		6	7	8	9	10	
1概要	①需要場所	【京都府立大学】 下鴨農場	【京都府立大学】 演習林	【京都府立大学】 精華キャンパス	京都府立医科大学附属北部 医療センター	京都府立医科大学永守記念 最先端がん治療研究セ ンター	
	②需要場所住所	京都市左京区下鴨半木町 1-5	京都市左京区下鴨半木町 1-5	相楽郡精華町大字北稻八 間小字大路74	京都府与謝郡与謝野町字男 山481	京都市上京区河原町通広 小路上る梶井町450	
	③業種及び用途	大学	大学	大学	病院	病院	
	④電気 主任技術者	関西電気保安協会	関西電気保安協会	関西電気保安協会	オリックス・ファシリティーズ (株)	関西電気保安協会	
2仕様	①電気方式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	
	②標準電圧(V)	6,000	6,000	6,000	6,000	6,600	
	③計量電圧(V)	6,000	6,000	6,000	6,000	6,600	
	④標準周波数 (Hz)	60	60	60	60	60	
	⑤受電方式	1回線受電	1回線受電	1回線受電	本線・予備線受電(2回線受電)	本線受電	
	⑥設備容量 (kVA)	450	175	350	1,758.99	4,825	
	蓄熱設備	⑦蓄熱設備 容量	なし	なし	なし	なし	なし
		⑧蓄熱専用 計量装置の計 量電圧	なし	なし	なし	なし	なし
	発電設備	⑨非常用 発電設備	なし	なし	なし	定格出力600kW1台(定格電圧 6,600V 系統連系 無) 定格出力31.5kVA1台(定格電 圧220V 系統連系 無)	定格出力500kW1台(定格 電圧6,600V)
		⑩常用 発電設備	0	0	太陽光発電(27kw) ガスエンジン(1kw)	0	太陽光 定格出力3.9kW1 台(定格電圧200V 系統連 結 有)
	⑪アンシラリー サービス料金対象 容量 (kW)	0	0	1	0	0	
	⑫常時電力(kW) 現時点最大値(参 考)	31	55	52	1,300	700	
	⑬予備電力 (kW)	0	0	0	1300	0	
	⑭使用量(予定) (kWh)	107,700	67,200	197,900	5,540,100	2,120,900	
	⑮需給地点	引き込み	引き込み	引き込み	引き込み (2箇所)	引き込み	

■ 予定電力使用量総計
(kWh) 12,162,700