

電気設備台帳

分類番号を入力すると、グレー部分は、自動表示するので入力不要。

施設名	棟名	分類番号	大分類	小分類	設置場所	直近更新年度	数量	単位	調査備考	用途	仕様	容量	容量単位	型式	製造者名
施設名称を記入する。 複合施設の場合は、該当設備を		2100	電気設備	受変電	受変電設備	第1電気室					閉鎖・CB	200	kVA		特立電気
					内訳遮断器	第1電気室				受電	真空	12.5	kA	VF-13NH--D	三菱電気
〇〇地区センター	A棟				内訳開閉器	第1電気室	2017	1	台		受電	400	A	DV	三菱電気
〇〇地区センター	A棟	2102	電気設備	受変電	内訳開閉器	第1電気室	2017	1	台		動力	200	A	SCL-EHS1R	三菱電気
〇〇地区センター	A棟	2102	電気設備	受変電	内訳開閉器	第1電気室	2017	1	台		電灯1	200	A	SCL-EHS1R	三菱電気
〇〇地区センター	A棟	2103	電気設備	受変電	内訳変圧器	第1電気室	2017	1	台		動力	75	kVA	SOU-YDCR3	日立産機
〇〇地区センター	A棟	2103	電気設備	受変電	内訳変圧器	第1電気室	2017	1	台		非常動力電灯 (スコット)	30	kVA	SOU-TC9	日立産機
〇〇地区センター	A棟	2104	電気設備	受変電	内訳進相コンデンサ	第1電気室	2017	1	台			31.9	kVar	BB231380KC1	ニチコン
〇〇地区センター	A棟	2150	電気設備	受変電	引込開閉器【PAS】	玄関前引込柱上	2017	1	台	VT・LA内蔵	PAS	300	A	KLT-PSA-EHD2N10LT	戸上電気製作所
〇〇地区センター	A棟	2141	電気設備	受変電	内訳保護継電器	玄関前引込柱上	2017	1	台		SOG	-	-	LTR-PS-DOTQ12	戸上電気製作所
〇〇地区センター	A棟	2210	電気設備	盤類	分電盤・制御盤	1号柱～地中～キュービクル	2017	92	m		1回線・GET	38	m <sup>2</sup>		フジクラ・ダイヤケーブル
〇〇地区センター	A棟	2310	電気設備	盤類	分電盤	1階EPS	2017	1	面	P-1	壁掛	-	-		特立電気
〇〇地区センター	A棟	2310	電気設備	盤類	分電盤・制御盤	1階EPS	2017	1	面	L-1	自立	-	-		特立電気
〇〇地区センター	A棟	2310	電気設備	盤類	分電盤・制御盤	屋側	2017	1	面	手元開閉器盤	壁掛	-	-		特立電気
▲△地域ケアプラザ	ケアプラ棟	2310	電気設備	盤類	分電盤・制御盤	屋側	2017	1	面	L-B-1	壁掛	-	-		特立電気
▲△地域ケアプラザ	ケアプラ棟	2310	電気設備	盤類	分電盤・制御盤	燃料貯蔵室	2017	1	面	P-B-1	壁掛	-	-		特立電気
〇〇地区センター	A棟	2410	電気設備	照明	一般照明	屋内	2017	154	台		LED	-	-	Hf	
〇〇地区センター	A棟	2460	電気設備	照明	非常灯	屋内	2017	20	台		電池内蔵	-	-	IL	
▲△地域ケアプラザ	ケアプラ棟	2410	電気設備	照明	一般照明	屋内	2017	30	台		蛍光灯	-	-	Hf	
▲△地域ケアプラザ	体育館棟	2420	電気設備	照明	高天井照明	訓練室	2017	24	台		LED	200	W	LED	
▲△地域ケアプラザ	ケアプラ棟	2460	電気設備	照明	非常灯	屋内	2017	5	台		電池内蔵	13	-	IL	
〇〇地区センター	A棟	2630	電気設備	自家発	自家発電設備(ディーゼル)高圧	3階設備スペース(屋外)	2017	1	式		防災用	50	kVA	AP-65C	ヤンマー
〇〇地区センター	A棟	2603	電気設備	自家発	内訳始動用蓄電池	3階設備スペース(屋外)	2017	1	式		発電機起動用	40	Ah	DC12-REH40	GSユアサ
〇〇地区センター	A棟	2604	電気設備	自家発	内訳始動用制御盤	3階設備スペース(屋外)	2017	1	式		発電機制御用	-	-	AP-C	ヤンマー
〇〇地区センター	A棟	2750	電気設備	防災	P型火災報知設備	1階通信室	2017	1	式		壁掛	20	回線	FCSJ105N-R-20LT	能美防災
▲△地域ケアプラザ	ケアプラ棟	2751	電気設備	防災	内訳副表示器	センター総合盤内	2017	1	面		ラック内	5	回線	FIPJ-S-SL	能美防災
〇〇地区センター	A棟	2730	電気設備	情報通信	電話器類	1階事務所	2017	1	式			21	回線	E-100	NEC
〇〇地区センター	A棟	2930	電気設備	自動ドア	自動ドア装置	1階入口	2017	1	台		両開き	-	-		ナブコ
〇〇地区センター	A棟	5100	昇降設備	昇降設備	エレベータ	3階事務所入口	2017	3	停止	トランクルームあり	乗用/マシナールームレス	750	kg		ダイコー

設置場所は、部屋名称等場所を特定できるように記入する。

設備分類表を参照し、対象設備の分類番号を

複数の電気室がある場合、電気室毎に記入する。

棟名は、該当施設を設置した、棟名称を記載する。

分電盤・制御盤は、盤名称毎に記入。低圧引込盤も、記載する。

設備分類表に従い必要事項を記入する。

機器の型式、製造メーカーを記載する。

施設別、棟別に行を作成する

一般照明は設置数の多数を占める代表タイプでを記入。容量は記載しない。

設置年を記載する

エレベータが停止する階数を記入(停止ボタンの数)