

総No	所属	部屋	機器	盤	幹線	回路	送	分岐	AT	受	AT	作業内容
1	栄養管理部	電気室	保冷保温車		M708		GM224 1/2	①		M7-K08		4～6階配膳室の冷温蔵ワゴン(H25から必要)
2	栄養管理部	電気室	保冷保温車、C棟8階ベッドバンウォッシャー		M709		GM224 2/2	②		M7-K09		7、8階配膳室の冷温蔵ワゴン(H25から必要)
不要	看護部	電気室	B棟ベッドバンウォッシャー		M712		GM111			M7-K12		B棟各階ベッドバンウォッシャー(令和4年度からは不要か)B棟4階～8階は単相200V電源化しているため。
B8	病室	病室	病室トイレ照明-833室-800,801室は非常系統	CL8-1		407	713					盤内渡り 713回路 (H28から必要)
不要	B8	病室	病室トイレ照明-811,815室(815と同じ回路のため816も送電)	CL8-2		106,108	502,504					盤内渡り 502、504回路 (H28から必要)
3	B4	病室	病室トイレ照明(426,427,428,430号室・北東トイレ)	CL4-1		106,107	503					盤内渡り 503回路 R4、要望があったのは430号室
4	B4	病室	病室トイレ照明(413,415,416,417,418,420号室)	CL4-2		107,108,109	715					盤内渡り 715回路 R4、要望があったのは415・420号室
5	BC4～8F	EPS(現)	各階デイルーム 給茶器									各階分電盤CL4-1～8-1、DL4-1～8-1の該当回路。
6	中放(9番)	9番撮影室(現)	照明	CL1-1(1)	L103	204	603					CL1-1盤内渡りによる仮設対応(GL102 603 予備回路より)操作ホール照明はAC、GAC半々。
7	中放(9番)	電気室	中放 X線関係9番撮影室	CL1-4	L208		ALS1-K 1/4	①	225	L2-K08	225	操作室内に盤有り。HUBと9番撮影室・他撮影室等に送電。
8	中放(9番)	電気室	9番 X線発生装置	CX1-9	M204		GM3-K06			M2-K04	150	GM306
9	中放	CPU機械室(3)(現)	9番と10番の間の機械室エアコン	CM1-2(2)		ELCB18 20A	GM403		仮設100AT			機械室(モス部屋) 表示はPAC-T40、撮影室骨(1)(2)パッケージ
10	内視鏡	電気室	廊下・更衣室ほか・超音波検査室	DL2-1	L408		GL508			L4-K08		GL508 225AT
11	内視鏡	電気室	カンファ室・検査室1・2・3・4コンセントほか・超音波検査室	DL2-1	L409		GL509			L4-K09		GL509 225AT
12	内視鏡	電気室	放射線用動力盤内の電灯回路	DX2-1,2-2,2-3	L606		GL207			L6-K06		GL206 225AT 動力盤内に電灯回路併設
13	内視鏡	電気室	第2TV室 X線プリンター	DX2-2	M810		GM309			M8-K10		GM309 400AT H28より必要。DX2-2現地盤内で100ATに落としてある。
14	1F救急	DT(現)	他科外来・2次3次救急処置室・待合・守衛・受付・弘済会(廊下自販機)	CL1-2(1)	L111 1/2							GL112-1 切替直前、患者受入予定がない**師長に確認。ME**氏連絡「66***」
15	1F救急	DT(現)	救急ICU	CL1-3(1)	L111 2/2							GL112-2 当日、ME**副技師長連絡「66***」
16	1F救急	DT(現)	ICU,HCU,救急医師カンファ	DL1-2	L407							GL504 医師カンファのPC電源に注意。HCU患者テレビカード注意。ME**副技師長連絡「66***」 フィリップス・**氏、立会
17	1F救急	薬浴室(現)	薬浴	DM1-1	M701	22	GM403		仮設100AT			機械室(モス部屋) DM1-1 盤内渡りによる仮設対応
18	1F救急	汚物室(現)	ベッドバンウォッシャー	DM1-1	M701	26	GM403		仮設100AT			機械室(モス部屋) DM1-1 盤内渡りによる仮設対応
19	1F中放(救急)	電気室	救急CT 26番撮影室	CX1-13-2	M505		AX-02			4 M5-K05	150	予備MCCBを使用(幹線サイズCVT60) → CVT100。逆相にならないよう線色に注意する。**副技師長連絡。「66***」
20	1F中放(救急)	電気室	救急X線TV 28番撮影室	CX1-12	M806 1/2		注GM419 1/3	9	400→直	M8-K06	225	GM419 400A 予備(共用) 給食共用のため注意。 **副技師長連絡。「66***」
21	1F中放(救急)	電気室	救急一般撮影 27番撮影室	CX1-13-1	M806 2/2		上と同回路			上と同回路		上と同様
22	空調係	DT(現)	B病棟感染排気ファン EF909,918,919	CMR-1	M110							GM105-6 屋上のB棟側の建屋に盤有り。
23	機械係	屋上(現)	加圧給水ポンプ(感染症系統 給水) 2019年切戻し忘れ。仮設電源(非常系)で送電中。	DMR-B	M711	MCB25 30AT	DMR-1 GM307		予備30A			屋上2階、階段上った先に盤有り。 切戻しのみ行うこと。
新規 24	機械係	C7廊下(現)	C棟屋上ガス給湯器(C8感染症センター用)	DL7-2	L602	333	503					盤内渡り配線 503 ➡ 333
25	電気係	電気室	RS用UPS、電気室照明等	DLB1-1	L401		GL401				50	盤間渡り B1電気室内に盤有り。 エラー出るため、直前にコントロールに連絡。
26	電気係	電気室	CVCF		M1001		GM223		225	M10-K01	225	非常動力No.2 225AT増設 No.3。エラー出るため、直前にコントロールに連絡。
27	電気係	電気室	直流電源装置(C病棟)		M1101		GM4-K06		225	M11-K01	125	GM406 250AT 2次側125AT MCCB増設を使用。 エラー出るため、直前にコントロールに連絡。
不要	B5	EPS(現)	配茶車(デイルーム)	CL5-1	L205	403,404	GL					盤内渡り 604,605回路から送電
29	C8	感染症(現)	製氷機・自動手洗い(感染症)	DLM8-2								感染エリア入室。PPE・N95マスク着用。 711(右の盤) ➡ 303(左の盤) 707(中の盤) ➡ 319,320(中の盤) 全て盤内渡り
30	B8	DT(現)	NS	CLM8-1	L307 3/3							GL310-3 機器・フクダ電子 (日本光電関係なし)
31	C8	DT(現)	NS	DLM8-1	L-508 2/2							GL408-2 日本光電・**氏立会い
32	B7	DT(現)	NS	CLM7-1	L307 2/3							GL310-2
33	C7	DT(現)	NS	DLM7-1	L-508 1/2							GL408-1 日本光電立会い
34	B6	DT(現)	NS	CLM6-1	L307 1/3							GL310-1
35	C6	DT(現)	NS	DLM6-1	L-507 3/3							GL507-3 日本光電立会い
36	B5	DT(現)	NS	CLM5-1	L207 2/2							GL211-2
37	C5	DT(現)	NS	DLM5-1	L-507 2/3							GL507-2 日本光電立会い
38	B4	DT(現)	NS	CLM4-1	L207 1/2							GL211-1
39	C4	DT(現)	NS	DLM4-1	L-507 1/3							GL507-1 日本光電立会い。 コインランドリー電源も切り替わるため注意(弘済会管理)
40	OP	電気室	OPエリア(麻酔科医控室)、CT室 中放控室 照明・コンセント	DL3-1	L411		GL3-K14 ②/②	②	150	L4-K11	100	オーダーリング電源のGL314から送電。**師長連絡 ME**氏連絡「66***」 注意:CT室PC電源のため。**副技師長連絡。
41	C3	電気室	集中治療部、OPエリア、検査室照明(中検)	DL3-4	L605		ALS1-K 4/4	④	225	L6-K05	225	日本光電立会い。**師長のOKでしてから切替。当日、ME**氏連絡「66***」
不要	2F中検	DT(電)	中検(当直検査)	CL2-4	L108 1/2							(GL106 1/2)
不要	2F中検	DT(電)	中検(血液検査)	CL2-5	L108 2/2							(GL106 2/2)
不要	2F中検	電気室	中検(遺伝子検査室)	CL2-6・CLM2-1	L109		GL3-K14 ①/②	①	125			オーダーリング電源のGL314から送電。**氏に声掛け、総合診療科(旧リウマチセンター)声掛け
42	弘済会	厨房(現)	冷凍冷蔵庫①	CM2-3	M105	11(K)						要配線接続。 CM2-3 盤内渡り。仮設MCCB有。
43	弘済会	厨房(現)	冷凍冷蔵庫②	CM2-3	M105	115(N)						要配線接続。 CM2-3 盤内渡り。仮設MCCB有。
44	弘済会	厨房(現)	製氷器(アイスメーカー)	CM2-3	M105	116(O)						要配線接続。 CM2-3 盤内渡り。仮設MCCB有。
45	弘済会	厨房(現)	冷凍庫	CL2-2(1)	L107	403						廊下の盤。 盤内渡りによる仮設。 GL311 503 ➡ 403
46	1F中放(IVR)	電気室	東芝アングオCT、IVR 21・22番撮影室電灯コンセント	DX1-1,1-2	L607		GL111			L6-K07	150	
47	1F中放(IVR)	電気室	シーメンス axiom 24番撮影室440V	DX1-4	M503		AX-03		225	M5-K03新	225	幹線サイズCVT100、MCCB150Aで良い
48	1F中放(IVR)	電気室	キヤノンメディカルCT 22番撮影室440V	DX1-2	M501		AX-01		350	M5-K01	200	2019年3月CT更新。容量が1100kVAから125kVAに増加。
49	1F中放(IVR)	電気室	血管造影室(頭)X線装置 23番撮影室 シーメンス440V	DX1-3	M502		AX-04			M5-K02		切替前に**係長に声掛け(検査により遅れる可能性有) 当日切戻しは当直(****)に声掛け
不要	1F中放(IVR)	電気室	東芝アングオCT 22番撮影室 220V	DX1-2	M804		GM111			M8-K04新	225	今回は排煙ファン停止。次回用にブレーカー増設。2019年3月CT更新により、200V電源は不要となった。
50	1F中放(IVR)	電気室	IVR21～25番撮影室、操作室照明コンセント、コンピュータ室	DL1-1	L406		ALS1-K 2/4	②	225	L4-K06	225	(注意) IVR西奥にある医師用PCの電源切れる。照明は22、23、24を使っていないタイミングで切り替えること。
51	1F中放(IVR)	電気室	24番と25番奥のコンピュータ室	DL1-4	L515		GL417 1/2	①				GL417 225A 共用のため注意
不要	病理部	中央材料室	標本作成室 3相200Vフリーザー	CM3-3-1								盤内渡りによる仮設対応。MCB27・60A➡ELB5・30A
新規 52	透析部	電気室	透析部 照明・コンセント	DL4-2・DLM4-2	L502・L511		GL417 2/2	②				GL417 225Aからの分岐。共用のため注意。 切替・切戻し時、透析治療が終わっていることを確認する。 当日、何時頃終わりそうか確認。 ME当直「66***」「070-****-****」
53	栄養管理部	電気室	給食関係機器	DLB1-2	L402		GL309 1/3	①	225	L4-K02	200	担当:エームサービス支配人 **氏
54	栄養管理部	電気室	給食関係機器	DLB1-2	L403		GL309 2/3	②	225	L4-K03	175	担当:エームサービス支配人 **氏
55	栄養管理部	電気室	給食関係機器	DLB1-2	L404		GL309 3/3	③	225	L4-K04	200	担当:エームサービス支配人 **氏
56	栄養管理部	電気室	給食関係(事務所照明・コンセントほか)	DLB1-2	L405		ALS1-K 3/4	③	225	L4-K05	175	コントロールに連絡。切り替え時にファンコイル制御盤電源(栄養管理部PS内RS電源)が落ちる。(H28 1F中放操作 室オフになり苦情あり) 常時運転のファンコイルはスケジュールにONがないと切れてしまうので注意。(BC棟両方全階影響)
57	栄養管理部	電気室	給食関係機器	DMB1-21	M604		注GM419 2/3	②	400➡250	M6-K04	150	GM419 400A 救急X線共用のため、切戻し時注意。 担当:エームサービス支配人 **氏
58	栄養管理部	電気室	給食関係機器	DMB1-21	M605		注GM419 3/3	③	400➡250	M6-K05	225	GM419 400A 救急X線共用のため、切戻し時注意。 担当:エームサービス支配人 **氏
59	栄養管理部	電気室	給食関係(冷温蔵ワゴン)	DMB1-3	M606		GM221 1/2	①	225	M6-K06	225	No.1(共用) 担当:エームサービス支配人 **氏
60	栄養管理部	電気室	給食関係(冷温蔵ワゴン)	DMB1-3	M706		GM221 2/2	②	225	M7-K06	225	No.1(共用) 担当:エームサービス支配人 **氏
61	栄養管理部	電気室	給食関係機器	DMB1-21	M603		GM222 1/2	①	225	M6-K03	200	No.2(共用) 担当:エームサービス支配人 **氏
62	栄養管理部	電気室	給食関係(冷温蔵ワゴン)	DMB1-3	M707		GM222 2/2	②	225	M7-K07	225	No.2(共用) 担当:エームサービス支配人 **氏
新規 63	栄養管理部	DT(電)	スチームコンベクションオープン		M718		GM310					配線不要。切替操作のみ。 担当:エームサービス支配人 **氏
64	臨床工学係	DT(現)B棟B1	ME・中材・供給・搬送室・洗濯	CLB1-1	L101		1 /					GL206 栄養管理部切替後、部屋の様子を見て使用していないようであれば、切り替える。
65	精神センター	C棟OP内廊下 DT(現)	テレビ共聴ブースター関係	CL3-1(1)	L201		GL210					手術部廊下に盤あり。C棟OP用インターカムは荷物が多いため、仮設不可。 切替えは、当日停電前と復電直後に行う。(中材・病理あたりも範囲内)