

設 備 台 帳

事業場名： 国保中央病院

機器名	設置場所	用途	定 格	製造者	型 式	製造番号	製造年
PAS	構内柱	受電	7.2kV 400A	戸上	KLT-P-D2N10LT	N703599	2009
ケーブル	地中	受電	6.6kV 60sq	古河	CVT	—	2009
DS	受電室	受電	7.2kV 400A	富士	V3-4	25F	—
VT	受電室	受電	6,600/110V 100VA	三菱	PD-100HF	27992, 28003	2009
VCB	受電室	受電	7.2kV 600A 12.5kA 3サイクル	三菱	VF-13VM-D	9WB076	2009
CT	受電室	受電	6.9kV 200/5A 40VA	三菱	CD-40NA	25879, 25880	2009
ケーブル	受電室	一般系Tr	6.6kV 60sq	古河	CVT	—	2009
LBS	受電室	一般電灯No.1Tr	7.2kV 200A PF:75A 40kA	三菱	SCL-SB	Y45668	1992
Tr	受電室	一般電灯No.1	6,600/210-105V 1φ 300kVA	東芝	HCR-S5	92049479	1992
LBS	受電室	一般電灯No.2Tr	7.2kV 200A PF:75A 40kA	三菱	SCL-SB	Y37684	1992
Tr	受電室	一般電灯No.2	6,600/210-105V 1φ 300kVA	東芝	HCR-S5	92050480	1992
LBS	受電室	地上Cu,X線Tr	7.2kV 200A PF:75A 40kA	三菱	SCL-SB	Y45668	1992
Tr	受電室	X線	6,600/210V 3φ 300kVA	東芝	HCTR-S5	92053415	1992
ケーブル	屋内	地上Cu送り	6.6kV 38sq	矢崎	CVT	—	2002
LBS	受電室	一般動力Tr	7.2kV 200A PF:75A 40kA	三菱	SCL-SB	Y45668	1992
Tr	受電室	一般動力	6,600/210V 3φ 500kVA	東芝	HCTR-S5	92053417	1992
VCB	受電室	母線連絡	7.2kV 600A 12.5kA 3サイクル	三菱	VF-13VM-D	9WB076	2009
ケーブル	受電室	防災系Tr	6.6kV 38sq	HS&T	FPC	—	2025
LBS	受電室	防災電灯Tr	7.2kV 200A PF:40A 40kA	三菱	SCL-SB	Y40902	1992
Tr	受電室	防災電灯	6,600/210-105V 3/2φ 200kVA	東芝	HCTR-S5	92052478	1991
LBS	受電室	防災動力Tr	7.2kV 200A PF:50A 40kA	三菱	SCL-SB	Y37684	1992
Tr	受電室	防災動力	6,600/210V 3φ 300kVA	東芝	HCTR-S5	92052233	1992
DS	受電室	発電機	7.2kV 400A	富士	V3-4	24F	1992
ケーブル	屋内	発電機	6.6kV 38sq	HS&T	FPC	—	2025
LBS	受電室	No.1SC,SR	7.2kV 200A PF:30A 40kA	三菱	SCL-SB	Y37684	1992
VCS	受電室	No.1SC,SR	6.6kV 200A	三菱	VZ2-NL-C	2H561	1992
SR	受電室	No.1SC	331V 3φ 13kvar	ニチコン	CR662161KX39957	V2D4048401	1992
SC	受電室	No.1進相	7.17kV 3φ 163kvar	ニチコン	AF712161KYT0078B	A2V0861	1992
LBS	受電室	No.2SC,SR	7.2kV 200A PF:30A 40kA	三菱	SCL-SB	Y37684	1992
SR	受電室	No.2SC	331V 3φ 13kvar	ニチコン	CR662161KX39957	V2D4048402	1992
SC	受電室	No.2進相	7.17kV 3φ 163kvar	ニチコン	AF712161KYT0078B	A2V0862	1992
LBS	受電室	屋上キュービクル	7.2kV 200A PF:60A 40kA	三菱	SCT-SB	0335NV	2004
ZPD	受電室	屋上キュービクル		光商工	ZPC-9B	398190	2004
ケーブル	屋内	屋上キュービクル	6.6kV 38sq	昭和	CVT	—	2005

設 備 台 帳

事業場名： 国保中央病院

機器名	設置場所	用途	定 格	製造者	型 式	製造番号	製造年
ZCT	受電室	屋上キュービクル		光商工	DM-70	7683D1	2004
DGR	構内柱	受電		戸上	LTR-P-DOT	A805985	2009
UVR	受電室	受電		三菱	MUV-A1V-R	7E01EK2798	2009
OCR	受電室	受電		三菱	MOC-A1V-R	7E101BJ0272	2009
DGR	受電室	屋上キュービクル		光商工	LDG-23	398127	2004
LGR	受電室	一般電灯No.1		オムロン	AGD-NY5	—	1992
LGR	受電室	一般電灯No.2		オムロン	AGD-NY5	—	1992
LGR	受電室	一般動力		オムロン	AGD-NY5	—	1992
LGR	受電室	X線		オムロン	AGD-NY5	—	1992
LGR	受電室	防災電灯		オムロン	AGD-NY5	—	1992
LGR	受電室	防災動力		オムロン	AGD-NY5	—	1992
ケーブル	発電機室	発電機	6.6kV 38sq	HS&T	FPC	—	2025
VT	発電機室	発電機	6,600/110V 200VA	日立	EE-6-S	56311N, 56299N	1992
VCB	発電機室	発電機	7.2kV 400A 8kA 3サイクル	日立	V-6D-8 FA	204669-6	1992
CT	発電機室	発電機	6.9kV 200/5A 40VA	日立	EU-6-C	K0290-1, K0290-2	1992
UVR	発電機室	発電機		日立	IV-UC-3R	V03783	1992
OVR	発電機室	発電機		日立	IV-AC-3R	V03784	1992
OCR	発電機室	発電機		日立	IO-C-3R	V03781, V03782	1992
LBS	地上キュービクル	CT用Tr	7.2kV 200A PF:20A 40kA	エナジー	PFS-201M	2388M	2002
Tr	地上キュービクル	CT	6,600/440-254V 3φ100kVA	東芝	HCTR-S21A	02046347	2002
SC	地上キュービクル	進相	7.02kV 3φ31.9kvar	松下	ZB-W27L	LB-020595	2002
LBS	地上キュービクル	MRI用Tr	7.2kV 200A PF:30A 40kA	エナジー	PFS-201M	77431Q	2002
Tr	地上キュービクル	MRI	6,600/440-254V 3φ150kVA	東芝	SOU-DYCR2	H18962702	2007
LGR	地上キュービクル	共用		河村	LGR-1	—	2002
キュービクル	地上	受電		河村	PF-S	18873	2002