

# 申請者索引

申請者名	対象材料	細目	名簿 記載頁	詳細事項 記載頁
<b>[あ]</b>				
愛知電機株式会社	高圧機器	⑥高圧変圧器（特定機器）	195	
	盤類	③キュービクル式配電盤	121	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	165	
アイリスオーヤマ株式会社	LED照明器具（一般屋内用に限る。）		6	
	株式会社朝日電機製作所	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	22	
		②制御盤	71	
AST有明電機株式会社	盤類	③キュービクル式配電盤	121	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	22	
	盤類	②制御盤	71	
アズビル株式会社	中央監視制御装置	③キュービクル式配電盤	121	
	株式会社イーユーテック	①低圧用SPD及びPV直流用SPD	14	
		サージ防護デバイス（SPD）		
株式会社イーロジックジャパン	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	22	
	盤類	②制御盤	71	
	磯部電機工業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	23
一光電機株式会社	盤類	②制御盤	72	
	盤類	③キュービクル式配電盤	122	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	23	
株式会社因幡電機製作所	盤類	②制御盤	72	
	盤類	③キュービクル式配電盤	122	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	165	
岩崎電気株式会社	LED照明器具（一般屋内用に限る。）	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	24	
	宇賀神電機株式会社	②制御盤	73	
		盤類	③キュービクル式配電盤	123
内山電機工業株式会社	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	166	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	24	
	盤類	②制御盤	73	
株式会社宇都宮電機製作所	盤類	③キュービクル式配電盤	123	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	166	
	高圧機器	④高圧限流ヒューズ	190	
株式会社栄電舎	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	24	
	盤類	②制御盤	73	
	盤類	③キュービクル式配電盤	123	
ABB株式会社	サージ防護デバイス（SPD）	①低圧用SPD及びPV直流用SPD	14	
エネルギーウィズ株式会社	蓄電池	①ベント式据置鉛蓄電池	204	
	蓄電池	②制御弁式据置鉛蓄電池	205	
	蓄電池	③据置ニッケル・カドミウムアルカリ蓄電池	206	
エネルギーサポート株式会社	交流無停電電源装置		208	
	高圧機器	④高圧限流ヒューズ	190	
	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器	192	
NECネッツエスアイ株式会社	中央監視制御装置		217	
エヌシステム株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	25	
	盤類	②制御盤	74	
	盤類	③キュービクル式配電盤	124	
荏原電機工業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	25	
	盤類	②制御盤	74	

# 申請者索引

申請者名	対象材料	細目	名簿 記載頁	詳細事項 記載頁
	盤類	③キュービクル式配電盤	124	
株式会社遠藤照明	LED照明器具（一般屋内用に限る。）			6
遠藤電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	25	
	盤類	②制御盤	74	
	盤類	③キュービクル式配電盤	124	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	166	
株式会社オオイエ電機CNT	盤類	②制御盤	75	
大垣電機株式会社	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器	192	
	盤類	③キュービクル式配電盤	125	
大崎電気システムズ株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	26	
	盤類	②制御盤	75	
	盤類	③キュービクル式配電盤	125	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	167	
株式会社大槻電機製作所	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	26	
	盤類	②制御盤	75	
	盤類	③キュービクル式配電盤	125	
株式会社オカダ電気	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	26	
	盤類	②制御盤	76	
	盤類	③キュービクル式配電盤	126	
音羽電機工業株式会社	サージ防護デバイス（SPD）	①低圧用SPD及びPV直流用SPD	14	
	高圧機器	⑦高圧避雷器	199	
オリエント電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	27	
	盤類	②制御盤	76	
	盤類	③キュービクル式配電盤	126	
<b>[か]</b>				
株式会社勝亦電機製作所	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	27	
	盤類	②制御盤	76	
	盤類	③キュービクル式配電盤	126	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	167	
門倉電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	27	
	盤類	②制御盤	77	
	盤類	③キュービクル式配電盤	127	
株式会社蒲倉電機	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	28	
	盤類	②制御盤	77	
株式会社かわでん	中央監視制御装置			217
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	28	
	盤類	②制御盤	77	
	盤類	③キュービクル式配電盤	127	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	167	
	盤類	⑤高圧スイッチギヤ（PW形）	180	
河野電気株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	28	
	盤類	②制御盤	78	
	盤類	③キュービクル式配電盤	127	
河村電器産業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	29	
	盤類	②制御盤	78	
	盤類	③キュービクル式配電盤	128	
関西エナジス株式会社	盤類	③キュービクル式配電盤	128	
関西電機工業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	29	
	盤類	②制御盤	78	
	盤類	③キュービクル式配電盤	128	
株式会社キクヤ電機ブ	盤類	③キュービクル式配電盤	129	
株式会社キタキュー	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	29	

# 申請者索引

申請者名	対象材料	細目	名簿 記載頁	詳細事項 記載頁	
株式会社九州栄電社	盤類	②制御盤		79	
	盤類	③キュービクル式配電盤		129	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		30	
	盤類	②制御盤		79	
京都精工電機株式会社	盤類	③キュービクル式配電盤		129	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		30	
	盤類	②制御盤		79	
	盤類	③キュービクル式配電盤		130	
株式会社協立製作所	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）		168	
	盤類	②制御盤		80	
	株式会社共立電機製作所	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	30	
	盤類	②制御盤		80	
協和機電工業株式会社	盤類	③キュービクル式配電盤		130	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）		168	
	盤類	⑤高圧スイッチギヤ（PW形）		180	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		31	
協和テクノロジズ株式会社	盤類	②制御盤		80	
	盤類	③キュービクル式配電盤		130	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）		168	
	盤類	⑤高圧スイッチギヤ（PW形）		180	
共和電機産業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		31	
	盤類	②制御盤		81	
	盤類	③キュービクル式配電盤		131	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）		168	
株式会社きんでんスピネット	中央監視制御装置			218	
	クシダ工業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	31	
		盤類	②制御盤		81
		盤類	③キュービクル式配電盤		131
盤類		④高圧スイッチギヤ（CW形）		169	
久保誠電気興業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		32	
	盤類	②制御盤		81	
	盤類	③キュービクル式配電盤		131	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		32	
株式会社クレテック	盤類	②制御盤		82	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		32	
	盤類	②制御盤		82	
	盤類	③キュービクル式配電盤		132	
株式会社港北電機	LED照明器具（一般屋内用に限る。）			7	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		33	
	盤類	②制御盤		82	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		33	
高陽電機株式会社	盤類	②制御盤		83	
	盤類	③キュービクル式配電盤		132	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		33	
	盤類	②制御盤		83	
光和電気株式会社	盤類	③キュービクル式配電盤		132	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		34	
	盤類	②制御盤		83	
	盤類	③キュービクル式配電盤		133	
光和電業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		34	
	盤類	②制御盤		83	
	盤類	③キュービクル式配電盤		133	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		34	
株式会社古賀電機製作所	盤類	②制御盤		84	
	盤類	③キュービクル式配電盤		133	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		34	
	盤類	②制御盤		84	
株式会社国分電機	盤類	③キュービクル式配電盤		133	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		34	
	盤類	②制御盤		84	
	盤類	③キュービクル式配電盤		133	

# 申請者索引

申請者名	対象材料	細目	名簿 記載頁	詳細事項 記載頁
コスモシステム株式会社	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	169	
	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流通用SPD	15	
<b>[さ]</b>				
サクタ工業株式会社	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	35	
	盤類	②制御盤	84	
	盤類	③キュービクル式配電盤	134	
札幌制御システム株式会社	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	35	
	盤類	②制御盤	85	
	盤類	③キュービクル式配電盤	134	
株式会社サンコーシヤ	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流通用SPD	15	
産電工業株式会社	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	35	
	盤類	②制御盤	85	
	盤類	③キュービクル式配電盤	134	
株式会社三陽製作所	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	36	
	盤類	②制御盤	85	
	盤類	③キュービクル式配電盤	135	
山洋電気株式会社	太陽光発電装置	①パワーコンディショナ及び系統連系保護装置	212	
	交流無停電電源装置		208	
株式会社三陽電機製作所	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	36	
	盤類	②制御盤	86	
	盤類	③キュービクル式配電盤	135	
株式会社GSユアサ	太陽光発電装置	①パワーコンディショナ及び系統連系保護装置	212	
	蓄電池	①ベント式据置鉛蓄電池	204	
	蓄電池	②制御弁式据置鉛蓄電池	205	
	交流無停電電源装置		208	
株式会社JVCケンウッド・公共産業システム	監視カメラ装置		215	
株式会社繁忠電機製作所	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	36	
	盤類	②制御盤	86	
株式会社指月電機製作所	高圧機器	③高圧進相コンデンサ		
四変テック株式会社	高圧機器	⑥高圧変圧器 (特定機器)	195	
	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	37	
	盤類	②制御盤	86	
	盤類	③キュービクル式配電盤	135	
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	169	
	盤類	⑤高圧スイッチギヤ (PW形)	180	
株式会社下平電機製作所	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	37	
	盤類	②制御盤	87	
	盤類	③キュービクル式配電盤	136	
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	170	
株式会社昭電	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流通用SPD	15	
城東電機産業株式会社	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	37	
	盤類	②制御盤	87	
	盤類	③キュービクル式配電盤	136	
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	170	
株式会社上和電機	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	38	
	盤類	②制御盤	87	
	盤類	③キュービクル式配電盤	136	
ジョンソンコントロールズ株式会社	中央監視制御装置		218	
株式会社白川電機製作所	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	38	
	盤類	②制御盤	88	

# 申請者索引

申請者名	対象材料	細目	名簿 記載頁	詳細事項 記載頁
株式会社新愛知電機製作所 …	盤類	③キュービクル式配電盤	137	
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	170	
	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器	192	
	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	38	
	盤類	②制御盤	88	
株式会社新岩村電機製作所 …	盤類	③キュービクル式配電盤	137	
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	171	
	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	39	
	盤類	②制御盤	88	
	盤類	③キュービクル式配電盤	137	
株式会社新星工業社 ……………	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	39	
	盤類	②制御盤	89	
	盤類	③キュービクル式配電盤	138	
株式会社新生テクノ ……………	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	39	
	盤類	②制御盤	89	
	盤類	③キュービクル式配電盤	138	
新星電機株式会社 ……………	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	40	
	盤類	②制御盤	89	
	盤類	③キュービクル式配電盤	138	
新日電機株式会社 ……………	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	40	
	盤類	②制御盤	90	
	盤類	③キュービクル式配電盤	138	
	中央監視制御装置		219	
セイリツ工業株式会社 ……………	中央監視制御装置		219	
	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	40	
株式会社関口電機製作所 ……	盤類	②制御盤	90	
	盤類	③キュービクル式配電盤	139	
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	171	
	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	41	
	盤類	②制御盤	90	
摂陽明正株式会社 ……………	盤類	③キュービクル式配電盤	139	
	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	41	
	盤類	②制御盤	91	
	盤類	③キュービクル式配電盤	139	
株式会社大成 ……………	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	172	
	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	42	
	盤類	②制御盤	92	
	盤類	③キュービクル式配電盤	140	
株式会社ダイニチ ……………	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	42	
	盤類	②制御盤	92	
	盤類	③キュービクル式配電盤	141	
第一制電機株式会社 ……………	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	41	
	盤類	②制御盤	91	
大光電機株式会社 ……………	LED照明器具 (一般屋内用に限る。)		7	
大正電機製造株式会社 ……………	盤類	③キュービクル式配電盤	140	
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	172	
ダイシン電機株式会社 ……………	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	42	
	盤類	②制御盤	92	
株式会社大成 ……………	盤類	③キュービクル式配電盤	140	
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	172	
大全電機株式会社 ……………	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	42	
	盤類	②制御盤	92	
株式会社ダイニチ ……………	盤類	③キュービクル式配電盤	141	
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	171	

## [た]

第一制電機株式会社 ……………	盤類	②制御盤	91	
大光電機株式会社 ……………	LED照明器具 (一般屋内用に限る。)		7	
大正電機製造株式会社 ……………	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	41	
	盤類	②制御盤	91	
ダイシン電機株式会社 ……………	盤類	③キュービクル式配電盤	140	
	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	42	
株式会社大成 ……………	盤類	②制御盤	92	
	盤類	③キュービクル式配電盤	140	
株式会社大成 ……………	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	172	
	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	42	
株式会社大成 ……………	盤類	②制御盤	92	
	盤類	③キュービクル式配電盤	140	
大全電機株式会社 ……………	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	42	
	盤類	②制御盤	92	
株式会社ダイニチ ……………	盤類	③キュービクル式配電盤	141	
	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	43	
株式会社ダイニチ ……………	盤類	②制御盤	93	

# 申請者索引

申請者名	対象材料	細目	名簿 記載頁	詳細事項 記載頁
株式会社大日製作所	盤類	③キュービクル式配電盤	141	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	43	
	盤類	②制御盤	93	
	盤類	③キュービクル式配電盤	141	
株式会社ダイヘン	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	172	
	高圧機器	⑥高圧変圧器（特定機器）	195	
	盤類	③キュービクル式配電盤	142	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	172	
	盤類	⑤高圧スイッチギヤ（PW形）	181	
泰明電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	43	
	盤類	②制御盤	93	
大洋電機産業株式会社	盤類	③キュービクル式配電盤	142	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	44	
株式会社太陽電機製作所	盤類	②制御盤	94	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	44	
泰和電気工業株式会社	盤類	②制御盤	94	
	盤類	③キュービクル式配電盤	142	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	173	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	44	
大和電機産業株式会社	盤類	②制御盤	94	
	盤類	③キュービクル式配電盤	143	
タカオカ化成工業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	45	
	盤類	②制御盤	95	
	高圧機器	⑥高圧変圧器（特定機器）	196	
株式会社カシマエソニアリンク	盤類	③キュービクル式配電盤	143	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	45	
	盤類	②制御盤	95	
株式会社田中電機製作所	盤類	③キュービクル式配電盤	144	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	45	
有限会社中央電機製作所	盤類	②制御盤	95	
	盤類	③キュービクル式配電盤	144	
中興電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	46	
	盤類	②制御盤	96	
	盤類	③キュービクル式配電盤	144	
株式会社中電工	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	46	
	盤類	②制御盤	96	
中立電機株式会社	盤類	③キュービクル式配電盤	145	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	47	
	盤類	②制御盤	97	
	盤類	③キュービクル式配電盤	145	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	173	
株式会社月寒製作所	盤類	⑤高圧スイッチギヤ（PW形）	181	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	47	
	盤類	②制御盤	97	
株式会社月の宮電機	盤類	③キュービクル式配電盤	145	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	47	
TOA株式会社	盤類	②制御盤	97	
	監視カメラ装置		215	
寺崎電気産業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	48	
	盤類	②制御盤	98	
	盤類	③キュービクル式配電盤	146	

# 申請者索引

申請者名	対象材料	細目	名簿 記載頁	詳細事項 記載頁	
株式会社電栄社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	48		
		②制御盤	98		
株式会社電研工業	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	48		
		②制御盤	98		
テンパール工業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	49		
		②制御盤	99		
		③キュービクル式配電盤	146		
東京キデン株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	49		
		②制御盤	99		
		③キュービクル式配電盤	146		
東研電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	49		
株式会社東光高岳	中央監視制御装置		219		
		照明制御装置	11		
	高圧機器	⑥高圧変圧器（特定機器）	196		
		盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	173	
	盤類	⑤高圧スイッチギヤ（PW形）	181		
	株式会社東芝	太陽光発電装置	①パワーコンディショナ及び系統連系保護装置	212	
		中央監視制御装置		220	
		高圧機器	①高圧交流遮断器	185	
			高圧機器	③高圧進相コンデンサ	188
		高圧機器	④高圧限流ヒューズ	190	
高圧機器		⑥高圧変圧器（特定機器）	196		
交流無停電電源装置			209		
盤類		④高圧スイッチギヤ（CW形）	174		
盤類	⑤高圧スイッチギヤ（PW形）	182			
(電話番号変更)東芝エネルギーシステムズ株式会社	高圧機器	⑦高圧避雷器	199		
東芝ライテック株式会社	照明制御装置		11		
	LED照明器具（一般屋内用に限る。）		7		
株式会社東邦製作所	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	50		
		②制御盤	99		
東邦電気株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	50		
		②制御盤	100		
		③キュービクル式配電盤	147		
東洋電装株式会社	盤類	②制御盤	100		
東和電機工業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	50		
		②制御盤	100		
		③キュービクル式配電盤	147		
		④高圧スイッチギヤ（CW形）	174		
株式会社戸上電機製作所	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器	193		
		盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	51	
		盤類	②制御盤	101	
		盤類	③キュービクル式配電盤	147	
株式会社徳山電機製作所	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	51		
		盤類	②制御盤	101	
		盤類	③キュービクル式配電盤	148	
		盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	174	
株式会社特立電機製作所	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	51		
		盤類	②制御盤	101	
		盤類	③キュービクル式配電盤	148	
株式会社富井工業所	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	52		
		盤類	②制御盤	102	
		盤類	③キュービクル式配電盤	148	
株式会社豊島製作所	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	52		

# 申請者索引

申請者名	対象材料	細目	名簿 記載頁	詳細事項 記載頁
	盤類	②制御盤	102	
	盤類	③キュービクル式配電盤	149	
<b>[な]</b>				
内外電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	52	
	盤類	②制御盤	102	
	盤類	③キュービクル式配電盤	149	
ナカタ電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	53	
	盤類	②制御盤	103	
	盤類	③キュービクル式配電盤	149	
長嶺電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	53	
	盤類	②制御盤	103	
	盤類	③キュービクル式配電盤	150	
中山技術コンサルタント株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	53	
	盤類	②制御盤	103	
	盤類	③キュービクル式配電盤	150	
ニシウミ電機商事株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	54	
	盤類	②制御盤	104	
	盤類	③キュービクル式配電盤	150	
株式会社ニシナ製作所	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	54	
	盤類	②制御盤	104	
日栄電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	54	
	盤類	②制御盤	104	
	盤類	③キュービクル式配電盤	151	
ニチコン株式会社	高圧機器	③高圧進相コンデンサ	188	
日電産業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	55	
	盤類	②制御盤	105	
	盤類	③キュービクル式配電盤	151	
株式会社日満	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	55	
	盤類	②制御盤	105	
	盤類	③キュービクル式配電盤	151	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	175	
株式会社日照電機製作所	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	55	
	盤類	②制御盤	105	
	盤類	③キュービクル式配電盤	152	
日新電機株式会社	中央監視制御装置		220	
	高圧機器	①高圧交流遮断器	185	
	高圧機器	③高圧進相コンデンサ	189	
	高圧機器	⑥高圧変圧器（特定機器）	197	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	175	
	盤類	⑤高圧スイッチギヤ（PW形）	182	
株式会社日新電機製作所	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	56	
	盤類	②制御盤	106	
	盤類	③キュービクル式配電盤	152	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	175	
株式会社日進電機製作所	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	56	
	盤類	②制御盤	106	
	盤類	③キュービクル式配電盤	152	
日新電工株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	56	
	盤類	②制御盤	106	
	盤類	③キュービクル式配電盤	153	
日東工業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	57	

# 申請者索引

申請者名	対象材料	細目	名簿 記載頁	詳細事項 記載頁
	盤類	②制御盤		107
	盤類	③キュービクル式配電盤		153
ニッターハイ株式会社 ……	盤類	②制御盤		107
株式会社日邦エレクトクス ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		57
	盤類	②制御盤		107
日本高圧電気株式会社 ……	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器		193
	高圧機器	⑦高圧避雷器		199
日本電機株式会社 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		57
	盤類	②制御盤		108
	盤類	③キュービクル式配電盤		153
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）		176
日本電技株式会社 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		58
	盤類	②制御盤		108
日本電機産業株式会社 ……	盤類	③キュービクル式配電盤		154
日本ワイドミューラ株式会社	サージ防護デバイス（SPD）	①低圧用SPD及びPV直用SPD		16
<b>[は]</b>				
株式会社白山 ……	サージ防護デバイス（SPD）	①低圧用SPD及びPV直用SPD		16
パナソニック株式会社 ……	中央監視制御装置			220
	照明制御装置			11
	LED照明器具（一般屋内用に限る。）			8
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		58
	盤類	②制御盤		108
パナソニックコネクト株式会社	監視カメラ装置			215
ハピネスデンキ株式会社 ……	中央監視制御装置			221
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		58
	盤類	②制御盤		109
	盤類	③キュービクル式配電盤		154
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）		176
株式会社バンテック ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		59
	盤類	②制御盤		109
	盤類	③キュービクル式配電盤		154
バンベスト株式会社 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		59
	盤類	②制御盤		109
BEMAC株式会社 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		59
	盤類	②制御盤		110
	盤類	③キュービクル式配電盤		155
光商工株式会社 ……	絶縁監視装置	②低圧回路の絶縁監視装置		202
株式会社日立アイイーシステム	絶縁監視装置	①高圧回路の絶縁監視装置		201
株式会社日立産機システム ……	可変速運転用インバータ装置			19
	絶縁監視装置	②低圧回路の絶縁監視装置		202
	高圧機器	①高圧交流遮断器		185
	高圧機器	④高圧限流ヒューズ		191
	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器		193
	高圧機器	⑥高圧変圧器（特定機器）		197
広沢電機工業株式会社 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		60
	盤類	②制御盤		110
フェニックス・コンタクト株式会社	サージ防護デバイス（SPD）	①低圧用SPD及びPV直用SPD		16
富士通Japan株式会社 ……	中央監視制御装置			221
富士電機株式会社 ……	中央監視制御装置			221
	可変速運転用インバータ装置			19
	高圧機器	①高圧交流遮断器		186

# 申請者索引

申請者名	対象材料	細目	名簿 記載頁	詳細事項 記載頁
富士電機機器制御株式会社 ……	高压機器	⑥高压変圧器（特定機器）	197	
	交流無停電電源装置		209	
	盤類	④高压スイッチギヤ（CW形）	176	
	盤類	⑤高压スイッチギヤ（PW形）	182	
	高压機器	①高压交流遮断器	186	
古川電気工業株式会社 ……	高压機器	④高压限流ヒューズ	191	
	高压機器	⑤高压負荷開閉器	194	
	中央監視制御装置		222	
株式会社古川電機製作所 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	60	
	盤類	②制御盤	110	
	盤類	③キュービクル式配電盤	155	
	盤類	④高压スイッチギヤ（CW形）	177	
	盤類	⑤高压スイッチギヤ（PW形）	183	
古河電池株式会社 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	60	
	盤類	②制御盤	111	
	盤類	③キュービクル式配電盤	155	
	蓄電池	①ベント式据置鉛蓄電池	204	
株式会社フロンティアウエーブ	蓄電池	②制御弁式据置鉛蓄電池	205	
	蓄電池	③据置ニッケル・カドミウムアルカリ蓄電池	206	
	交流無停電電源装置		209	
株式会社別川製作所 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	61	
	盤類	②制御盤	111	
	盤類	③キュービクル式配電盤	156	
北央電機工業株式会社 ……	中央監視制御装置		222	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	61	
	盤類	②制御盤	111	
	盤類	③キュービクル式配電盤	156	
	盤類	④高压スイッチギヤ（CW形）	177	
北海道古川電気工業株式会社	盤類	⑤高压スイッチギヤ（PW形）	183	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	61	
	盤類	②制御盤	112	
株式会社前田電機製作所 ……	盤類	③キュービクル式配電盤	156	
	盤類	④高压スイッチギヤ（CW形）	177	
	盤類	⑤高压スイッチギヤ（PW形）	183	
丸岩工業株式会社 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	61	
	盤類	②制御盤	112	
	盤類	③キュービクル式配電盤	156	
三浦電機株式会社 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	62	
	盤類	②制御盤	112	
	盤類	③キュービクル式配電盤	157	
	盤類	④高压スイッチギヤ（CW形）	177	
三河電機株式会社 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	63	
	盤類	②制御盤	113	
	盤類	③キュービクル式配電盤	158	
株式会社水谷電機製作所 ……	盤類	④高压スイッチギヤ（CW形）	177	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	63	
	盤類	②制御盤	114	
株式会社水谷電機製作所 ……	盤類	③キュービクル式配電盤	158	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	63	
株式会社水谷電機製作所 ……	盤類	②制御盤	114	
	盤類	③キュービクル式配電盤	158	

## [ま]

株式会社前田電機製作所 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	62	
	盤類	②制御盤	112	
	盤類	③キュービクル式配電盤	157	
丸岩工業株式会社 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	62	
	盤類	②制御盤	113	
	盤類	③キュービクル式配電盤	157	
三浦電機株式会社 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	63	
	盤類	②制御盤	113	
	盤類	③キュービクル式配電盤	158	
	盤類	④高压スイッチギヤ（CW形）	177	
三河電機株式会社 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	63	
	盤類	②制御盤	113	
	盤類	③キュービクル式配電盤	158	
株式会社水谷電機製作所 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	63	
	盤類	②制御盤	114	
	盤類	③キュービクル式配電盤	158	

# 申請者索引

申請者名	対象材料	細目	名簿 記載頁	詳細事項 記載頁
三高電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	64	
		②制御盤	114	
		③キュービクル式配電盤	159	
みつば電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	64	
		②制御盤	114	
		③キュービクル式配電盤	159	
三菱電機株式会社	中央監視制御装置		222	
	可変速運転用インバータ装置		19	
	高圧機器	①高圧交流遮断器	186	
	高圧機器	③高圧進相コンデンサ	189	
	高圧機器	④高圧限流ヒューズ	191	
	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器	194	
	高圧機器	⑥高圧変圧器（特定機器）	198	
	交流無停電電源装置		210	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	178	
	盤類	⑤高圧スイッチギヤ（PW形）	183	
(電話番号変更)三菱電機照明株式会社	照明制御装置		12	
	LED照明器具（一般屋内用に限る。）		8	
株式会社三星電機製作所	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	64	
		②制御盤	115	
		③キュービクル式配電盤	159	
ミドリ安全株式会社	絶縁監視装置	②低圧回路の絶縁監視装置	202	
南九州電機産業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	65	
		②制御盤	115	
		③キュービクル式配電盤	160	
ミヤコ電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	65	
		②制御盤	115	
		③キュービクル式配電盤	160	
株式会社三山製作所	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	65	
		②制御盤	116	
		③キュービクル式配電盤	160	
メイク電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	66	
		②制御盤	116	
明工産業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	66	
		②制御盤	116	
		③キュービクル式配電盤	161	
株式会社明興テクノス	中央監視制御装置		223	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	66	
	盤類	②制御盤	117	
	盤類	③キュービクル式配電盤	161	
名興電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	67	
		②制御盤	117	
		③キュービクル式配電盤	161	
名神電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	67	
		②制御盤	117	
		③キュービクル式配電盤	162	
		④高圧スイッチギヤ（CW形）	178	
名電エンジニアリング株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	67	
		②制御盤	118	
(電話番号変更)株式会社明電舎	高圧機器	①高圧交流遮断器	187	
	交流無停電電源装置		210	
株式会社明電舎	中央監視制御装置		223	
	高圧機器	⑥高圧変圧器（特定機器）	198	

# 申請者索引

申請者名	対象材料	細目	名簿 記載頁	詳細事項 記載頁
森長電子株式会社	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	178	
	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流用SPD	17	
<b>[や]</b>				
八洲制御システム株式会社	盤類	②制御盤	118	
株式会社安川電機	太陽光発電装置	①パワーコンディショナ及び系統連系保護装置	213	
	可変速運転用インバータ装置		20	
株式会社YAMAGIWA	LED照明器具 (一般屋内用に限る。)		8	
株式会社山代電機製作所	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	68	
	盤類	②制御盤	118	
	盤類	③キュービクル式配電盤	162	
山田照明株式会社	LED照明器具 (一般屋内用に限る。)		9	
株式会社友伸エンジニアリング	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	68	
	盤類	②制御盤	119	
	盤類	③キュービクル式配電盤	162	
株式会社豊電子工業	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	68	
	盤類	②制御盤	119	
	盤類	③キュービクル式配電盤	163	
横川コントロール株式会社	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	69	
	盤類	②制御盤	119	
	盤類	③キュービクル式配電盤	163	
株式会社ヨシダ電機	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	69	
	盤類	②制御盤	120	
	盤類	③キュービクル式配電盤	163	
吉松電装株式会社	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	69	
	盤類	②制御盤	120	
<b>[ら]</b>				
利昌工業株式会社	高圧機器	③高圧進相コンデンサ	189	
	高圧機器	⑥高圧変圧器 (特定機器)	198	
<b>[わ]</b>				
株式会社ワイム	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	70	
	盤類	②制御盤	120	
	盤類	③キュービクル式配電盤	164	
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	179	