

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
[あ]				
愛知電機株式会社	高圧機器	⑥高圧変圧器（特定機器）		192
	盤類	③キュービクル式配電盤		118
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）		162
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	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		19
	盤類	②制御盤		68
	盤類	③キュービクル式配電盤		118
AST有明電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		19
	盤類	②制御盤		68
	盤類	③キュービクル式配電盤		118
アズビル株式会社	中央監視制御装置			214
株式会社イーユーテック	サージ防護デバイス（SPD）	①低圧用SPD及びPV直流用SPD		12
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。）		19
	盤類	②制御盤		68
	盤類	③キュービクル式配電盤		119
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。）		20
	盤類	②制御盤		69
	盤類	③キュービクル式配電盤		119
一光電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		20
	盤類	②制御盤		69
	盤類	③キュービクル式配電盤		119
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）		162
株式会社因幡電機製作所	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		20
	盤類	②制御盤		69
	盤類	③キュービクル式配電盤		119
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）		162
岩崎電気株式会社	LED照明器具（一般屋内用に限る。）			6
宇賀神電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		21
	盤類	②制御盤		70
	盤類	③キュービクル式配電盤		120
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）		163
内山電機工業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		21
	盤類	②制御盤		70
	盤類	③キュービクル式配電盤		120
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）		163
株式会社宇都宮電機製作所	高圧機器	④高圧限流ヒューズ		187
株式会社栄電舎	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		21
	盤類	②制御盤		70
	盤類	③キュービクル式配電盤		120
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		12
エネルギーウィズ株式会社	蓄電池	①ベント形据置鉛蓄電池		201
	蓄電池	②制御弁式据置鉛蓄電池		202
	蓄電池	③据置ニッケル・カドミウムアルカリ蓄電池		203
	交流無停電電源装置			206
エネルギーサポート株式会社	高圧機器	④高圧限流ヒューズ		187
	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器		189
NECネッツエスアイ株式会社	中央監視制御装置			214
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。）		22
	盤類	②制御盤		71
	盤類	③キュービクル式配電盤		121
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。）		22
	盤類	②制御盤		71

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	121	
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。）	22	
	盤類	②制御盤	71	
	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）	163	
株式会社オオイエ電機CNT	盤類	②制御盤	72	
大垣電機株式会社	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器	189	
	盤類	③キュービクル式配電盤	122	
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。）	23	
	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）	164	
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。）	23	
	盤類	②制御盤	72	
	盤類	③キュービクル式配電盤	122	
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。）	23	
	盤類	②制御盤	73	
	盤類	③キュービクル式配電盤	123	
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	12	
	高圧機器	⑦高圧避雷器	196	
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。）	24	
	盤類	②制御盤	73	
	盤類	③キュービクル式配電盤	123	
[か]				
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。）	24	
	盤類	②制御盤	73	
	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）	164	
門倉電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	24	
	盤類	②制御盤	74	
	盤類	③キュービクル式配電盤	124	
株式会社蒲倉電機	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	25	
	盤類	②制御盤	74	
株式会社かわでん	中央監視制御装置			214
	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）	164	
	盤類	⑤高圧スイッチギヤ（PW形）	177	
河野電気株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	25	
	盤類	②制御盤	75	
	盤類	③キュービクル式配電盤	124	
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。）	26	
	盤類	②制御盤	75	
	盤類	③キュービクル式配電盤	125	
関西エナジス株式会社	盤類	③キュービクル式配電盤	125	
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。）	26	
	盤類	②制御盤	75	
	盤類	③キュービクル式配電盤	125	
株式会社キクヤ電機ブ	盤類	③キュービクル式配電盤	126	
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。）	26	

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		76
	盤類	③キュービクル式配電盤		126
株式会社九州栄電社	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
京都精工電機株式会社	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		127
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）		165
株式会社協立製作所	盤類	②制御盤		77
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。）		27
	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）		165
	盤類	⑤高圧スイッチギヤ（PW形）		177
協和機電工業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		28
	盤類	②制御盤		77
	盤類	③キュービクル式配電盤		127
協和テクノロジズ株式会社	中央監視制御装置			215
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。）		28
	盤類	②制御盤		78
	盤類	③キュービクル式配電盤		128
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）		165
株式会社きんでんスピネット	中央監視制御装置			215
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。）		28
	盤類	②制御盤		78
	盤類	③キュービクル式配電盤		128
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）		166
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。）		29
	盤類	②制御盤		78
	盤類	③キュービクル式配電盤		128
株式会社クレテック	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		29
	盤類	②制御盤		79
株式会社桑野製作所	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		29
	盤類	②制御盤		79
	盤類	③キュービクル式配電盤		129
コイズミ照明株式会社	LED照明器具（一般屋内用に限る。）			7
株式会社港北電機	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		30
	盤類	②制御盤		79
高陽電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		30
	盤類	②制御盤		80
	盤類	③キュービクル式配電盤		129
光和電気株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		30
	盤類	②制御盤		80
	盤類	③キュービクル式配電盤		129
光和電業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		31
	盤類	②制御盤		80
	盤類	③キュービクル式配電盤		130
株式会社古賀電機製作所	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		130
株式会社国分電機	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		130

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)	166	
	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直用SPD	13	
[さ]				
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。)	32	
	盤類	②制御盤	81	
	盤類	③キュービクル式配電盤	131	
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。)	32	
	盤類	②制御盤	82	
	盤類	③キュービクル式配電盤	131	
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直用SPD	13	
産電工業株式会社	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	32	
	盤類	②制御盤	82	
	盤類	③キュービクル式配電盤	131	
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。)	33	
	盤類	②制御盤	82	
	盤類	③キュービクル式配電盤	132	
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	210	
	交流無停電電源装置		206	
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。)	33	
	盤類	②制御盤	83	
	盤類	③キュービクル式配電盤	132	
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	210	
	蓄電池	①ベント形据置鉛蓄電池	201	
	蓄電池	②制御弁式据置鉛蓄電池	202	
	蓄電池	③据置ニッケル・カドミウムアルカリ蓄電池	203	
	蓄電池	④シール形ニッケル・カドミウムアルカリ蓄電池	204	
	交流無停電電源装置		206	
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		212	
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。)	33	
	盤類	②制御盤	83	
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	185	
四変テック株式会社	高圧機器	⑥高圧変圧器 (特定機器)	192	
	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	132	
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	166	
株式会社下平電機製作所	盤類	⑤高圧スイッチギヤ (PW形)	177	
	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	
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	167	
株式会社昭電	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直用SPD	13	
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。)	34	
	盤類	②制御盤	84	
	盤類	③キュービクル式配電盤	133	
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	167	
株式会社上和電機	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	133	
ジョンソンコントロールズ株式会社	中央監視制御装置		215	

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
株式会社白川電機製作所 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	35	
		②制御盤	85	
		③キュービクル式配電盤	134	
		④高圧スイッチギヤ（CW形）	167	
株式会社新愛知電機製作所 ……	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器	189	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	35	
		②制御盤	85	
		③キュービクル式配電盤	134	
		④高圧スイッチギヤ（CW形）	168	
株式会社新岩村電機製作所 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	36	
		②制御盤	85	
		③キュービクル式配電盤	134	
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。）	36	
		②制御盤	86	
		③キュービクル式配電盤	135	
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。）	36	
		②制御盤	86	
新星電機株式会社 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	37	
		②制御盤	86	
		③キュービクル式配電盤	135	
新日電機株式会社 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	37	
		②制御盤	87	
		③キュービクル式配電盤	135	
新菱冷熱工業株式会社 ……	中央監視制御装置		216	
			216	
セイリツ工業株式会社 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	37	
		②制御盤	87	
		③キュービクル式配電盤	136	
		④高圧スイッチギヤ（CW形）	168	
		⑤高圧負荷開閉器	189	
株式会社関口電機製作所 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	38	
		②制御盤	87	
		③キュービクル式配電盤	136	
摂陽明正株式会社 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	38	
		②制御盤	88	
		③キュービクル式配電盤	136	
		④高圧スイッチギヤ（CW形）	168	
[た]				
第一制電機株式会社 ……	盤類	②制御盤	88	
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。）	38	
		②制御盤	88	
		③キュービクル式配電盤	137	
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。）	39	
		②制御盤	89	
		③キュービクル式配電盤	137	
		④高圧スイッチギヤ（CW形）	169	
株式会社大成 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	39	
		②制御盤	89	
		③キュービクル式配電盤	137	
大全電機株式会社 ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	39	
		②制御盤	89	
		③キュービクル式配電盤	138	
株式会社ダイニチ ……	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	40	

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	②制御盤		90
	盤類	③キュービクル式配電盤		138
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		40
株式会社ダイヘン	盤類	②制御盤		90
	盤類	③キュービクル式配電盤		138
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）		169
	高圧機器	⑥高圧変圧器（特定機器）		192
	盤類	③キュービクル式配電盤		139
泰明電機株式会社	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）		178
	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		139
大洋電機産業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		41
	盤類	②制御盤		91
株式会社太陽電機製作所	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
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）		170
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		41
泰和電気工業株式会社	盤類	②制御盤		91
	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
大和電機産業株式会社	盤類	②制御盤		92
	盤類	③キュービクル式配電盤		140
	盤類	⑥高圧変圧器（特定機器）		193
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		42
	盤類	②制御盤		92
タカオカ化成工業株式会社	盤類	③キュービクル式配電盤		140
	高圧機器	⑥高圧変圧器（特定機器）		193
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		42
株式会社カシマエンジニアリング	盤類	②制御盤		92
	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
株式会社田中電機製作所	盤類	②制御盤		92
	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
有限会社中央電機製作所	盤類	②制御盤		93
	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
中興電機株式会社	盤類	②制御盤		93
	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
株式会社中電工	盤類	②制御盤		93
	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
中立電機株式会社	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）		170
	盤類	⑤高圧スイッチギヤ（PW形）		178
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		44
株式会社月寒製作所	盤類	②制御盤		94
	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
株式会社月の宮電機	盤類	②制御盤		94
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		44
TOA株式会社	監視カメラ装置			212
	盤類	②制御盤		94
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。）		45
	盤類	②制御盤		95

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	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	
株式会社電研工業	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	45	
	盤類	②制御盤	95	
	盤類	③キュービクル式配電盤	143	
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。）	46	
	盤類	②制御盤	96	
	盤類	③キュービクル式配電盤	143	
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。）	46	
	盤類	②制御盤	96	
	盤類	③キュービクル式配電盤	143	
東研電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	46	
	中央監視制御装置		216	
	高压機器	⑥高压変圧器（特定機器）	193	
株式会社東光高岳	盤類	④高压スイッチギヤ（CW形）	170	
	盤類	⑤高压スイッチギヤ（PW形）	178	
	高压機器	⑥高压変圧器（特定機器）	193	
東芝インフラシステムズ株式会社	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	210	
	中央監視制御装置		217	
	高压機器	①高压交流遮断器	182	
	高压機器	③高压進相コンデンサ	185	
	高压機器	④高压限流ヒューズ	187	
	高压機器	⑥高压変圧器（特定機器）	193	
	交流無停電電源装置		207	
	盤類	④高压スイッチギヤ（CW形）	171	
	盤類	⑤高压スイッチギヤ（PW形）	179	
	高压機器	⑦高压避雷器	196	
東芝ライテック株式会社	照明制御装置		10	
	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。）	47	
	盤類	②制御盤	96	
	盤類	③キュービクル式配電盤	144	
東邦電気株式会社	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	144	
東洋電装株式会社	盤類	②制御盤	97	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	47	
	盤類	②制御盤	97	
東和電機工業株式会社	盤類	③キュービクル式配電盤	144	
	盤類	④高压スイッチギヤ（CW形）	171	
	盤類	⑤高压負荷開閉器	190	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	48	
株式会社戸上電機製作所	盤類	②制御盤	98	
	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。）	48	
株式会社徳山電機製作所	盤類	②制御盤	98	
	盤類	③キュービクル式配電盤	145	
	盤類	④高压スイッチギヤ（CW形）	171	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	48	
株式会社特立電機製作所	盤類	②制御盤	98	
	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。）	49	
株式会社富井工業所	盤類	②制御盤	99	
	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。）	49	

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	
株式会社豊島製作所	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	49		
	盤類	②制御盤	99		
	盤類	③キュービクル式配電盤	146		
[な]					
内外電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	49		
	盤類	②制御盤	99		
	盤類	③キュービクル式配電盤	146		
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。）	50		
	盤類	②制御盤	100		
	盤類	③キュービクル式配電盤	146		
長嶺電機株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	50		
	盤類	②制御盤	100		
	盤類	③キュービクル式配電盤	147		
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。）	50		
	盤類	②制御盤	100		
	盤類	③キュービクル式配電盤	147		
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。）	51		
	盤類	②制御盤	101		
	盤類	③キュービクル式配電盤	147		
株式会社ニシナ製作所	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		
日栄電機株式会社	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		
ニチコン株式会社	高压機器	③高压進相コンデンサ	185		
	日電産業株式会社	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	52	
		盤類	②制御盤	102	
株式会社日満	盤類	③キュービクル式配電盤	148		
	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		
株式会社日照電機製作所	盤類	④高压スイッチギヤ（CW形）	172		
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	52		
	盤類	②制御盤	102		
	盤類	③キュービクル式配電盤	149		
日新電機株式会社	中央監視制御装置		217		
	高压機器	①高压交流遮断器	182		
	高压機器	③高压進相コンデンサ	186		
	高压機器	⑥高压変圧器（特定機器）	194		
	盤類	④高压スイッチギヤ（CW形）	172		
	盤類	⑤高压スイッチギヤ（PW形）	179		
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	53		
株式会社日新電機製作所	盤類	②制御盤	103		
	盤類	③キュービクル式配電盤	149		
	盤類	④高压スイッチギヤ（CW形）	172		
	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。）	53	
盤類		②制御盤	103		
盤類		③キュービクル式配電盤	149		
日新電工株式会社	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		

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
日東工業株式会社	盤類	①分電盤（O A盤及び実験盤を含む。）	54	
		②制御盤	104	
		③キュービクル式配電盤	150	
ニッターハイ株式会社	盤類	②制御盤	104	
株式会社日邦エレクトクス	盤類	①分電盤（O A盤及び実験盤を含む。）	54	
		②制御盤	104	
日本高圧電気株式会社	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器	190	
		⑦高圧避雷器	196	
日本電機株式会社	盤類	①分電盤（O A盤及び実験盤を含む。）	54	
		②制御盤	105	
		③キュービクル式配電盤	150	
		④高圧スイッチギヤ（CW形）	173	
日本電技株式会社	盤類	①分電盤（O A盤及び実験盤を含む。）	55	
		②制御盤	105	
日本電機産業株式会社	盤類	③キュービクル式配電盤	151	
[は]				
株式会社白山	サージ防護デバイス（SPD）	①低圧用SPD及びPV直流用SPD	14	
パナソニック株式会社	中央監視制御装置 照明制御装置 LED照明器具（一般屋内用に限る。）		217	
			10	
			7	
	盤類	①分電盤（O A盤及び実験盤を含む。）	55	
	盤類	②制御盤	105	
パナソニックコネクト株式会社	監視カメラ装置		212	
ハピネスデンキ株式会社	中央監視制御装置		218	
		盤類	55	
		盤類	106	
		盤類	151	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	173	
株式会社バンテック	盤類	①分電盤（O A盤及び実験盤を含む。）	56	
		②制御盤	106	
		③キュービクル式配電盤	151	
バンベスト株式会社	盤類	①分電盤（O A盤及び実験盤を含む。）	56	
		②制御盤	106	
BEMAC株式会社	盤類	①分電盤（O A盤及び実験盤を含む。）	56	
		②制御盤	107	
		③キュービクル式配電盤	152	
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	199	
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	198	
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		16	
		絶縁監視装置	199	
	高圧機器	①高圧交流遮断器	182	
		④高圧限流ヒューズ	188	
		⑤高圧負荷開閉器	190	
		⑥高圧変圧器（特定機器）	194	
広沢電機工業株式会社	盤類	①分電盤（O A盤及び実験盤を含む。）	57	
		②制御盤	107	
富士通株式会社	中央監視制御装置		218	
富士電機株式会社	中央監視制御装置		218	
		可変速運転用インバータ装置	16	
	高圧機器	①高圧交流遮断器	183	
		⑥高圧変圧器（特定機器）	194	
	交流無停電電源装置		207	

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 ……	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)	179	
	高圧機器	①高圧交流遮断器	183	
	高圧機器	④高圧限流ヒューズ	188	
	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器	191	
古川電気工業株式会社 ……	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。)	57	
株式会社古川電機製作所 ……	盤類	②制御盤	107	
	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)	174	
	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。)	57	
	盤類	②制御盤	108	
	盤類	③キュービクル式配電盤	152	
古河電池株式会社 ……	蓄電池	①ベント形据置鉛蓄電池	201	
	蓄電池	②制御弁式据置鉛蓄電池	202	
	蓄電池	③据置ニッケル・カドミウムアルカリ蓄電池	203	
	交流無停電電源装置		207	
株式会社フロンティアウエーブ	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	58	
	盤類	②制御盤	108	
	盤類	③キュービクル式配電盤	153	
株式会社別川製作所 ……	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。)	58	
	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)	174	
	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。)	58	
北央電機工業株式会社 ……	盤類	②制御盤	109	
	盤類	③キュービクル式配電盤	153	
	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	59	
北海道古川電気工業株式会社	盤類	②制御盤	109	
	盤類	③キュービクル式配電盤	154	
	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	59	
[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。)	59	
	盤類	②制御盤	109	
	盤類	③キュービクル式配電盤	154	
丸岩工業株式会社 ……	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	154	
三浦電機株式会社 ……	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	60	
	盤類	②制御盤	110	
	盤類	③キュービクル式配電盤	155	
三河電機株式会社 ……	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	174	
	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	
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。)	60	
	盤類	②制御盤	111	
	盤類	③キュービクル式配電盤	155	
三高電機株式会社 ……	盤類	①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。)	61	
	盤類	②制御盤	111	

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
三葉電機工業株式会社	盤類	③キュービクル式配電盤	156	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	61	
	盤類	②制御盤	111	
三菱電機株式会社	盤類	③キュービクル式配電盤	156	
	中央監視制御装置		219	
	可変速運転用インバータ装置		16	
	高圧機器	①高圧交流遮断器	183	
	高圧機器	③高圧進相コンデンサ	186	
	高圧機器	④高圧限流ヒューズ	188	
	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器	191	
	高圧機器	⑥高圧変圧器（特定機器）	195	
	交流無停電電源装置		208	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	175	
三菱電機照明株式会社	盤類	⑤高圧スイッチギヤ（PW形）	180	
	照明制御装置		10	
株式会社三星電機製作所	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。）	61	
株式会社三星電機製作所	盤類	②制御盤	112	
	盤類	③キュービクル式配電盤	156	
	絶縁監視装置	②低圧回路の絶縁監視装置	199	
ミドリ安全株式会社	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	
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。）	62	
	盤類	②制御盤	112	
	盤類	③キュービクル式配電盤	157	
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。）	62	
	盤類	②制御盤	113	
	盤類	③キュービクル式配電盤	157	
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。）	63	
	盤類	②制御盤	113	
	盤類	③キュービクル式配電盤	158	
明工産業株式会社	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	
株式会社明興テクノス	中央監視制御装置		220	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	63	
	盤類	②制御盤	114	
名興電機株式会社	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。）	64	
	盤類	②制御盤	114	
名神電機株式会社	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。）	64	
	盤類	②制御盤	114	
名電エンジニアリング株式会社	盤類	③キュービクル式配電盤	159	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	175	
	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）	64	
株式会社明電舎	盤類	②制御盤	115	
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）	175	
森長電子株式会社	中央監視制御装置		220	
	高圧機器	①高圧交流遮断器	184	
	高圧機器	⑥高圧変圧器（特定機器）	195	
	交流無停電電源装置		208	
サージ防護デバイス（SPD）	①低圧用SPD及びPV直流用SPD	14		

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
[や]				
八洲制御システム株式会社 ……	盤類	②制御盤		115
株式会社安川電機 ……………	可変速運転用インバータ装置			17
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。）		65
	盤類	②制御盤		115
	盤類	③キュービクル式配電盤		159
山田照明株式会社 ……………	LED照明器具（一般屋内用に限る。）			8
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。）		65
	盤類	②制御盤		116
	盤類	③キュービクル式配電盤		159
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。）		65
	盤類	②制御盤		116
	盤類	③キュービクル式配電盤		160
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。）		66
	盤類	②制御盤		116
	盤類	③キュービクル式配電盤		160
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。）		66
	盤類	②制御盤		117
	盤類	③キュービクル式配電盤		160
吉松電装株式会社 ……………	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		66
	盤類	②制御盤		117
[ら]				
利昌工業株式会社 ……………	高圧機器	③高圧進相コンデンサ		186
	高圧機器	⑥高圧変圧器（特定機器）		195
[わ]				
株式会社ワイム ……………	盤類	①分電盤（OA盤及び実験盤を含む。）		67
	盤類	②制御盤		117
	盤類	③キュービクル式配電盤		161
	盤類	④高圧スイッチギヤ（CW形）		176