簿 詳細事項 名 申請者名 対象材料 細 Ħ 記載頁 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) 195 盤類 ③キュービクル式配電盤 121 ④高圧スイッチギヤ (CW形) 般類 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 般類 般類 ②制御盤 71 盤類 ③キュービクル式配電盤 121 AST有明雷機株式会社 盤類 ①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。) 22 盤類 ②制御盤 71 ③キュービクル式配電盤 121 アズビル株式会社 …… 中央監視制御装置 217 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 14 株式会社イーロジックジャパン 盤類 ①分電盤 (〇 A 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 ……… ①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。) 盤類 23 盤類 ②制御盤 72 ③キュービクル式配電盤 盤類 122 一光電機株式会社 ………… ①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。) 盤類 23 盤類 ②制御盤 72 ③キュービクル式配電盤 122 般粨 盤類 ④高圧スイッチギヤ (CW形) 165 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。) 23 盤類 ②制御盤 72 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 盤類 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 (〇 A 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 ④高圧スイッチギヤ (CW形) 盤類 166 内山電機工業株式会社 ……… ①分電盤(〇A盤及び実験盤を含む。) 盤類 24 般類 ②制御盤 73 盤類 ③キュービクル式配電盤 123 ④高圧スイッチギヤ (CW形) 般粨 166 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 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 ③キュービクル式配電盤 123 盤類 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 エナジーウィズ株式会社 …… 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 ③据置ニッケル・カドミウムアルカリ蓄電池 206 蓄雷池 交流無停電電源装置 208 エナジーサポート株式会社 … 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 ③キュービクル式配電盤 盤類 124 荏原電機工業株式会社 ……… ①分電盤 (OA盤及び実験盤を含む。) 盤類 25 盤類 ②制御盤 74

申請者名	対象材料	細目	名 簿 詳細事項 記載頁 記載頁
	盤類	③キュービクル式配電盤	124
朱式会社遠藤照明	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
4. 4. 人打. 4. H. 是被制 // 元			
朱式会社大槻電機製作所	盤類	①分電盤(〇A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
ナリエント電機株式会社	盤類	①分電盤 (〇A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
[カュ] 株式会社勝亦電機製作所		①分電盤(〇A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
明倉電機株式会社	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
朱式会社蒲倉電機	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(〇A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
可野電気株式会社	盤類	①分電盤(〇A盤及び実験盤を含む。)	28
可到电风体八云红			
	盤類		78
	盤類	③キュービクル式配電盤	127
可村電器産業株式会社		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
朱式会社キクヤ電機ブ		③キュービクル式配電盤 ③キュービクル式配電盤	128 129

申請者名	対象材料	細目	名 簿 詳細事項 記載頁 記載頁
	盤類	②制御盤	79
	盤類	③キュービクル式配電盤	129
株式会社九州栄電社	盤類	①分電盤(〇A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	129
京都精工電機株式会社	盤類	①分電盤(〇A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
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	168
株式会社協立製作所	盤類	②制御盤	80
朱式会社共立電機製作所	盤類	①分電盤(〇A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	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
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。)	31
	盤類	②制御盤	80
	盤類	③キュービクル式配電盤	130
協和テクノロジィズ株式会社	中央監視制御装置		218
共和電機産業株式会社	盤類	①分電盤(〇A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
朱式会社きんでんスピネット	中央監視制御装置		218
フシダ工業株式会社		①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	31
· / =/K/III	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
人保誠雷気興業株式会社	盤類	①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	32
八杯城电风突来怀凡五日	盤類	②制御盤	81
	盤類	③キュービクル式配電盤	131
朱式会社クレテック	盤類	①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	32
人人云江グレブググ	盤類	②制御盤	82
生士 人		①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	
朱式会社桑野製作所			32
	盤類		82
1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	盤類	③キュービクル式配電盤	132
	LED照明器具(一般屋内用に限る。)		7
株式会社港北電機		①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	33
hand of the late o	盤類	②制御盤	82
高陽電機株式会社		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
光和電気株式会社	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
光和電業株式会社	盤類	①分電盤(〇A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
朱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。)	34
	盤類	②制御盤	84
	盤類	③キュービクル式配電盤	133
朱式会社国分電機	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

申請者名	対象材料	細 目	名 簿 詳細事項 記載頁 記載頁
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	169
コスモシステム株式会社	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流用SPD	15
[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。)	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ャ	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流用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	188
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(〇A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直流用SPD	15
城東電機産業株式会社	盤類	①分電盤(〇A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(Ο Α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			
III IS A LI 7 A DI MARCO	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

申請者名	対象材料	細目	名 簿 詳細事項 記載頁 記載頁
	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
株式会社新愛知電機製作所 …	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
	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
k式会社新岩村電機製作所 ···		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
法式会社新星工業社	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
は式会社新生テクノ	盤類	①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	39
	盤類	②制御盤	89
f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
f 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
听菱冷熱工業株式会社 ·······			219
マイリツ工業株式会社			219
	盤類	①分電盤(〇A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
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	171
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。)	41
	盤類	②制御盤	90
	盤類	③キュービクル式配電盤	139
張陽明正株式会社	盤類	①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	41
	盤類	②制御盤	91
	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
[た]			
5一制電機株式会社	盤類	②制御盤	91
、光電機株式会社	LED照明器具(一般屋内用に限る。)		7
て工電機製造株式会社	盤類	①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	41
	盤類	②制御盤	91
	盤類	③キュービクル式配電盤	140
ブ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
	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
株式会社大成	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
	盤類	①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	42
:全電機株式会社			00
C全電機株式会社 ···············	盤類	②制御盤	92
大全電機株式会社	盤類 盤類	②制御盤 ③キュービクル式配電盤	92 141
大全電機株式会社 株式会社ダイニチ		- · · · · -	

申請者名	対象材料	細目	名 簿 詳細事項 記載頁 記載頁
	盤類	③キュービクル式配電盤	141
朱式会社大日製作所	盤類	①分電盤(Ο Α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
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	172
**式会社ダイヘン	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(〇A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	142
太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。)	44
	盤類	②制御盤	94
株式会社太陽電機製作所		①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	44
NA LA	盤類	②制御盤	94
	盤類	③キュービクル式配電盤	142
			173
表和帝与工类批学人 机	盤類	④高圧スイッチギヤ(CW形)	
泰和電気工業株式会社		①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	44
	盤類	②制御盤	94
	盤類	③キュービクル式配電盤	143
大和電機產業株式会社	盤類	①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	45
	盤類	②制御盤	95
	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 …	高圧機器	⑥高圧変圧器(特定機器)	196
株式会社タカシマエンジニアリング	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
株式会社田中電機製作所	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	144
有限会社中央電機製作所	盤類	①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	46
THAT I NEWWITH	盤類	②制御盤	96
	盤類	③キュービクル式配電盤	144
中興電機株式会社		①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	46
下兴电域体入云化····································			
	盤類	②制御盤 ② ************************************	96
UL-NATILE =	盤類	③キュービクル式配電盤	144
朱式会社中電工	盤類	①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	46
	盤類	②制御盤	96
	盤類	③キュービクル式配電盤	145
中立電機株式会社	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	145
	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
朱式会社月寒製作所	盤類	①分電盤(〇A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
朱式会社月の宮電機		①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	47
	盤類	②制御盤	97
TOA株式会社		Calabaran.	215
		①//香船(〇 / 馳丑 / *中龄郎 / 、全+-)	
寺崎電気産業株式会社		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

申請者名	対象材料	細 目	名 簿 詳細事項 記載頁 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
	盤類	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
	盤類	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
	盤類	②制御盤	99
	盤類	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
	盤類	②制御盤	99
	盤類	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
朱式会社東光高岳	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
朱式会社東芝	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	少同几多几价(何疋(戏价)	209
		④高圧スイッチギヤ (CW形)	209 174
	盤類		
ませーウェゼーンコニノブ州士	盤類	⑤高圧スイッチギヤ (PW形)	182
東芝エネルギーシステムズ株式会			100
++- /- LLL-A	高圧機器	⑦高圧避雷器	199
東芝ライテック株式会社			11
	LED照明器具(一般屋内用に限る。)		7
朱式会社東邦製作所		①分電盤(〇A盤及び実験盤を含む。)	50
	盤類	②制御盤	99
東邦電気株式会社		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
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
	盤類	②制御盤	100
	盤類	③キュービクル式配電盤	147
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	174
朱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
朱式会社徳山電機製作所	盤類	①分電盤(〇A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
朱式会社特立電機製作所	盤類	①分電盤(〇A盤及び実験盤を含む。)	51
小八人工工工工电极农计划	盤類	②制御盤	101
*************************************	盤類	③キュービクル式配電盤	148
朱式会社富井工業所		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
朱式会社豊島製作所	盤類	①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	52

申請者名	対象材料	細目	名 簿 詳細事項 記載頁 記載頁
	盤類	②制御盤	102
	盤類	③キュービクル式配電盤	149
[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。)	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			
	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		①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	54
	盤類	②制御盤	104
4-4-5-41 × 1-41/4-7	盤類	③キュービクル式配電盤	150
株式会社ニシナ製作所		①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	54
1 兴春松井 - 人打.	盤類	②制御盤	104
日栄電機株式会社		①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	54
	盤類 盤類	②制御盤 ③キュービクル式配電盤	104
- チョン, 土土 4		③高圧進相コンデンサ	151 188
ニチコン株式会社 日電産業株式会社			
电连某休式云红		①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。) ②制御盤	55
	盤類	②刑岬盤 ③キュービクル式配電盤	105 151
株式会社日満		①分電盤(〇A盤及び実験盤を含む。)	55
大大五江 個	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
朱式会社日照電機製作所 …		①分電盤(〇A盤及び実験盤を含む。)	55
以及正自然电风表下列	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 ·········			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
朱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
哥新電工株式会社	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

申請者名	対象材料	細目	名 簿 詳細事項 記載頁 記載頁
	盤類	②制御盤	107
	盤類	③キュービクル式配電盤	153
ニットーハイ株式会社	盤類	②制御盤	107
式会社日邦エレックス	盤類	①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	57
	盤類	②制御盤	107
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
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
本ワイドミュラー株式会社	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流用SPD	16
[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	16
ペ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
ペナソニックコネクト株式会社	監視カメラ装置		215
パペスデンキ株式会社	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
· · · · · · · · · · · · · ·		②低圧回路の絶縁監視装置	202
大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
大式会社日立産機システム …		O, V , V A , O, V , O, V , O , O , O , O , O , O ,	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
公沢電機工業株式会社		①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	60
	盤類	②制御盤	110
フエニックス・コンタクト株式会		①低压用edn Lifew去法用edn	1.0
₹上海 I 。 » 卅十八月	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流用SPD	16
☑士通Japan株式会社 … ☑土雲烨烘ま会社			221
富士電機株式会社			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

申請者名	対象材料	細目	名 簿 詳細事項 記載頁 記載頁
	高圧機器	⑥高圧変圧器(特定機器)	197
	交流無停電電源装置		209
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	176
	盤類	⑤高圧スイッチギヤ (PW形)	182
雪士電機機器制御株式会社 …	高圧機器	①高圧交流遮断器	186
	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
5川電気工業株式会社	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。)	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高圧スイッチギヤ (CW形)	177
	盤類	⑤高圧スイッチギヤ (PW形)	183
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	111
	盤類	③キュービクル式配電盤	155
占河電池株式会社	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
	交流無停電電源装置		209
株式会社フロンティアウェーブ		①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	61
KA III V V I V V I V V I V	盤類	②制御盤	111
	盤類	③キュービクル式配電盤	156
株式会社別川製作所	中央監視制御装置		222
K-VA (L/M/112K [F//]	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高圧スイッチギヤ (CW形)	177
	盤類	⑤高圧スイッチギヤ(PW形)	183
上央電機工業株式会社	盤類	① 分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	61
1大电梯工未体八云化	盤類	②制御盤	112
	盤類	②キュービクル式配雷盤	156
比海道古川電気工業株式会社	盤類	①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	62
1. 一世,1. 一世,		①万电盤(UA監及び美線盤を含む。) ②制御盤	
	盤類		112
C. 7- 7	盤類	③キュービクル式配電盤	157
[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
1.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高圧スイッチギヤ(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
サート ヘ 対 コ・公 香 様 制 ルコ		①分電盤(〇A盤及び実験盤を含む。)	63
木式会往水台苗機製作PF			
朱式会社水谷電機製作所	盤類	②制御盤	114

申請者名	対象材料	細目	名 簿 詳細事項 記載頁 記載頁
三髙電機株式会社	盤類	①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	64
	盤類	②制御盤	114
	盤類	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
	盤類	②制御盤	114
	盤類	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	014,-34,-11 (14,-21,-11)	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
三菱電機照明株式会社			12
_发电极照例体入云化	MI 23 II 34 Lake		8
	LED照明器具(一般屋内用に限る。)	①八哥郎 (_
株式会社三星電機製作所		①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	64
	盤類	②制御盤	115
	盤類	③キュービクル式配電盤	159
ミドリ安全株式会社		②低圧回路の絶縁監視装置	202
有九州電機産業株式会社	盤類	①分電盤(〇A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	160
ミヤコ電機株式会社	盤類	①分電盤(〇A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	160
株式会社三山製作所	盤類	①分電盤(〇A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
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
	盤類	②制御盤	116
月工産業株式会社		①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	66
71上层水内24点	盤類	②制御盤	116
	盤類	③キュービクル式配電盤	161
株式会社明興テクノス		のイユ ビグルX配电益	223
木八云仁切典ノグノス		①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	66
	盤類		
	盤類		117
7 미국WW무스키	盤類	③キュービクル式配電盤	161
呂興電機株式会社	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
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
	盤類	②制御盤	117
	盤類	③キュービクル式配電盤	162
	盤類	④高圧スイッチギヤ (CW形)	178
呂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
	盤類	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
朱式会社明電舎			223
	高圧機器	⑥高圧変圧器(特定機器)	198

申請者名	対象材料	細目	名 簿 詳細事項 記載頁 記載頁
森長電子株式会社	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流用SPD	17
[や]			
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
[6]			
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
[わ]			
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
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	