

## 令和7年度 電気設備機材等 新規評価

No	品目	細目	製造者等名 (申請者)	評価書有効期間	概要	評価番号
1	盤類	⑥高圧スイッチギヤ(LSC1)	株式会社国分電機	2026.4.1～2029.3.31	<ul style="list-style-type: none"> <li>・申請者の所在地 東京都品川区東五反田二丁目7番8号</li> <li>・製造所(1工場) 製造所名:株式会社国分電機 鹿児島工場 所在地:鹿児島県日置市吹上町永吉710 製造開始:1974年2月</li> <li>・製造所(2工場) 製造所名:株式会社国分電機 茨城工場 所在地:茨城県常陸大宮市工業団地12-1 製造開始:1988年6月</li> <li>・販売者名:株式会社国分電機</li> <li>・販売・アフターサービス体制:東北、関東、北陸、中部、中国、四国、九州、沖縄(8地区)</li> <li>・種類:(2)定格短時間耐電流の限定なし</li> </ul>	252-06060001
2	盤類	⑦高圧スイッチギヤ(LSC1-PI)	株式会社国分電機	2026.4.1～2029.3.31	<ul style="list-style-type: none"> <li>・申請者の所在地 東京都品川区東五反田二丁目7番8号</li> <li>・製造所(1工場) 製造所名:株式会社国分電機 鹿児島工場 所在地:鹿児島県日置市吹上町永吉710 製造開始:1974年2月</li> <li>・販売者名:株式会社国分電機</li> <li>・販売・アフターサービス体制:東北、関東、北陸、中部、中国、四国、九州、沖縄(8地区)</li> <li>・種類:(2)定格短時間耐電流の限定なし</li> </ul>	252-06070001
3	盤類	⑥高圧スイッチギヤ(LSC1)	株式会社東芝	2026.4.1～2029.3.31	<ul style="list-style-type: none"> <li>・申請者の所在地 神奈川県川崎市幸区堀川町72番地34</li> <li>・製造所(1工場) 製造所名:株式会社東芝 府中事業所 所在地:東京都府中市東芝町1 製造開始:1945年4月</li> <li>・販売者名:株式会社東芝</li> <li>・販売・アフターサービス体制:(全国)</li> <li>・種類:(2)定格短時間耐電流の限定なし</li> </ul>	252-06060002
4	盤類	⑦高圧スイッチギヤ(LSC1-PI)	株式会社東芝	2026.4.1～2029.3.31	<ul style="list-style-type: none"> <li>・申請者の所在地 神奈川県川崎市幸区堀川町72番地34</li> <li>・製造所(1工場) 製造所名:株式会社東芝 府中事業所 所在地:東京都府中市東芝町1 製造開始:1945年4月</li> <li>・販売者名:株式会社東芝</li> <li>・販売・アフターサービス体制:(全国)</li> <li>・種類:(2)定格短時間耐電流の限定なし</li> </ul>	252-06070002

No	品目	細目	製造者等名 (申請者)	評価書有効期間	概要	評価番号
5	盤類	⑥高圧スイッチギヤ(LSC1)	富士電機株式会社	2026.4.1～2029.3.31	<ul style="list-style-type: none"> <li>・申請者の所在地 東京都品川区大崎一丁目11番2号</li> <li>・製造所(1工場) 製造所名:富士電機株式会社 神戸工場 所在地:兵庫県神戸市西区高塚台4丁目1番地の1 製造開始:1983年6月</li> <li>製造所(2工場) 製造所名:富士電機株式会社 筑波工場 所在地:茨城県稲敷郡阿見町香澄の里36-1 製造開始:2013年4月</li> <li>・販売者名:富士電機株式会社</li> <li>・販売・アフターサービス体制:(全国)</li> <li>・種類:(2)定格短時間耐電流の限定なし</li> </ul>	252-06060003
6	盤類	⑦高圧スイッチギヤ(LSC1-PI)	富士電機株式会社	2026.4.1～2029.3.31	<ul style="list-style-type: none"> <li>・申請者の所在地 東京都品川区大崎一丁目11番2号</li> <li>・製造所(1工場) 製造所名:富士電機株式会社 神戸工場 所在地:兵庫県神戸市西区高塚台4丁目1番地の1 製造開始:1983年6月</li> <li>製造所(2工場) 製造所名:富士電機株式会社 筑波工場 所在地:茨城県稲敷郡阿見町香澄の里36-1 製造開始:2013年4月</li> <li>・販売者名:富士電機株式会社</li> <li>・販売・アフターサービス体制:(全国)</li> <li>・種類:神戸工場 (2)定格短時間耐電流の限定なし 筑波工場 (1)定格短時間耐電流12.5kA以下</li> </ul>	252-06070003
7	盤類	⑥高圧スイッチギヤ(LSC1)	株式会社明電舎	2026.4.1～2029.3.31	<ul style="list-style-type: none"> <li>・申請者の所在地 東京都品川区大崎二丁目1番1号</li> <li>・製造所(1工場) 製造所名:株式会社明電舎 システム装置ユニット 所在地:静岡県沼津市東間門字上中溝515番地 製造開始:1970年5月</li> <li>・販売者名:株式会社明電舎</li> <li>・販売・アフターサービス体制:(全国)</li> <li>・種類:(2)定格短時間耐電流の限定なし</li> </ul>	252-06060004

令和7年度 電気設備機材等 随時評価

No	品目	細目	製造者等名 (申請者)	評価書有効期間	概要	評価番号
1	LED照明器具 (一般屋内用に限る。)	—	大光電機株式会社	2025.8.1～2026.3.31	<ul style="list-style-type: none"> <li>・申請者の所在地:大阪府大阪市中央区高麗橋三丁目2番7号</li> <li>・製造所(1工場)</li> <li>製造所名:三菱電機照明株式会社 掛川北工場</li> <li>所在地:静岡県掛川市淡陽64</li> <li>製造開始:2008年4月</li> <li>・販売者名:大光電機株式会社</li> <li>・販売・アフターサービス体制:(全国)</li> </ul>	252-14013010
2	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流用 SPD	日本ワイドミュラー株式会社	2025.11.1～2026.3.31	<ul style="list-style-type: none"> <li>・申請者の所在地:東京都品川区東品川二丁目2番8号</li> <li>・製造所(1工場)</li> <li>製造所名:Raycap d.o.o Komenda工場</li> <li>所在地 :Pod hrasti 7 Poslovna cona Zeje pri Komendi 1218 Komenda (スロベニア共和国)</li> <li>製造開始:1989年7月</li> <li>・販売者名:日本ワイドミュラー株式会社</li> <li>・販売・アフターサービス体制:(全国)</li> </ul>	252-12015010
3	照明制御装置	—	株式会社東光高岳	2025.11.1～2026.3.31	<ul style="list-style-type: none"> <li>・申請者の所在地:東京都江東区豊洲五丁目6番36号</li> <li>・製造所(1工場)</li> <li>製造所名:グローバルマイクロニクス株式会社 本社工場</li> <li>所在地 :千葉県柏市高田1400番地1</li> <li>製造開始:2011年7月</li> <li>・販売者名:株式会社東光高岳</li> <li>・販売・アフターサービス体制(全国)</li> </ul>	252-10007004

## 令和7年度 電気設備機材等 変更評価

No	品目	細目	製造業者等名 (申請者)	評価書有効期間	変更概要	評価番号
1	盤類	①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	みつば電機株式会社	2025.5.21～2027.3.31	・申請者の名称変更: 三葉電機工業株式会社 ⇒ みつば電機株式会社 ・製造所の名称変更:(1工場) 三葉電機工業株式会社 本社工場 ⇒ みつば電機株式会社 本社工場	972-06019128
2	盤類	②制御盤	みつば電機株式会社	2025.5.21～2027.3.31	・申請者の名称変更: 三葉電機工業株式会社 ⇒ みつば電機株式会社 ・製造所の名称変更:(1工場) 三葉電機工業株式会社 本社工場 ⇒ みつば電機株式会社 本社工場	972-06029132
3	盤類	③キュービクル式配電盤	みつば電機株式会社	2025.5.21～2027.3.31	・申請者の名称変更: 三葉電機工業株式会社 ⇒ みつば電機株式会社 ・製造所の名称変更:(1工場) 三葉電機工業株式会社 東那珂工場 ⇒ みつば電機株式会社 東那珂工場	972-06039177
4	高圧機器	①高圧交流遮断器	株式会社東芝	2025.8.1～2026.3.31	・申請者の所在地変更: 東京都港区芝浦一丁目1番1号 ⇒ 神奈川県川崎市幸区堀川町72番地34	962-03019001
5	高圧機器	③高圧進相コンデンサ	株式会社東芝	2025.8.1～2026.3.31	・申請者の所在地変更: 東京都港区芝浦一丁目1番1号 ⇒ 神奈川県川崎市幸区堀川町72番地34	962-03039002
6	高圧機器	④高圧限流ヒューズ	株式会社東芝	2025.8.1～2026.3.31	・申請者の所在地変更: 東京都港区芝浦一丁目1番1号 ⇒ 神奈川県川崎市幸区堀川町72番地34	962-03049003
7	高圧機器	⑥高圧変圧器(特定機器)	株式会社東芝	2025.8.1～2028.3.31	・申請者の所在地変更: 東京都港区芝浦一丁目1番1号 ⇒ 神奈川県川崎市幸区堀川町72番地34	042-03067006
8	盤類	④高圧スイッチギヤ(CW形)	株式会社東芝	2025.8.1～2027.3.31	・申請者の所在地変更: 東京都港区芝浦一丁目1番1号 ⇒ 神奈川県川崎市幸区堀川町72番地34	032-06047028
9	盤類	⑤高圧スイッチギヤ(PW形)	株式会社東芝	2025.8.1～2027.3.31	・申請者の所在地変更: 東京都港区芝浦一丁目1番1号 ⇒ 神奈川県川崎市幸区堀川町72番地34	032-06057007
10	交流無停電電源装置 (UPS)	—	株式会社東芝	2025.8.1～2026.3.31	・申請者の所在地変更: 東京都港区芝浦一丁目1番1号 ⇒ 神奈川県川崎市幸区堀川町72番地34	962-04009005
11	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	株式会社東芝	2025.8.1～2027.3.31	・申請者の所在地変更: 東京都港区芝浦一丁目1番1号 ⇒ 神奈川県川崎市幸区堀川町72番地34	002-07018003
12	中央監視制御装置	—	株式会社東芝	2025.8.1～2028.3.31	・申請者の所在地変更: 東京都港区芝浦一丁目1番1号 ⇒ 神奈川県川崎市幸区堀川町72番地34	012-09008010

No	品目	細目	製造業者等名 (申請者)	評価書有効期間	変更概要	評価番号
13	盤類	①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	古川電気工業株式会社	2025.11.1～2027.3.31	・販売アフターサービスの地区追加:(4地区) 中国、四国、九州、沖縄地区	972-06019116
14	盤類	②制御盤	古川電気工業株式会社	2025.11.1～2027.3.31	・販売アフターサービスの地区追加:(4地区) 中国、四国、九州、沖縄地区	972-06029120
15	盤類	③キュービクル式配電盤	古川電気工業株式会社	2025.11.1～2027.3.31	・販売アフターサービスの地区追加:(2地区) 九州、沖縄地区	972-06039104
16	盤類	④高圧スイッチギヤ(CW形)	古川電気工業株式会社	2025.11.1～2027.3.31	・販売アフターサービスの地区追加:(2地区) 九州、沖縄地区	042-06047037
17	盤類	⑤高圧スイッチギヤ(PW形)	古川電気工業株式会社	2025.11.1～2027.3.31	・販売アフターサービスの地区追加:(2地区) 九州、沖縄地区	042-06057010
18	中央監視制御装置	—	古川電気工業株式会社	2025.11.1～2028.3.31	・販売アフターサービスの地区追加:(4地区) 中国、四国、九州、沖縄地区	012-09008016
19	蓄電池	①ベント式据置鉛蓄電池	株式会社GSユアサ	2026.4.1～2028.3.31	・販売・アフターサービスの体制変更:(1地区) 北海道地区 株式会社GSユアサ ⇒ 株式会社北海道ジーエス・ユアサ サービス	962-0501A002
20	蓄電池	②制御弁式据置鉛蓄電池	株式会社GSユアサ	2026.4.1～2028.3.31	・販売・アフターサービスの体制変更:(1地区) 北海道地区 株式会社GSユアサ ⇒ 株式会社北海道ジーエス・ユアサ サービス	962-0502A002
21	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	株式会社GSユアサ	2026.4.1～2027.3.31	・販売・アフターサービスの体制変更:(1地区) 北海道地区 株式会社GSユアサ ⇒ 株式会社北海道ジーエス・ユアサ サービス	002-07018001
22	高圧機器	⑥高圧変圧器(特定機器)	四変テック株式会社	2026.4.1～2028.3.31	・申請者区分の変更: 製造会社⇒販売会社 ・製造所の追加:(1工場) ダイヘン電設機器株式会社本社工場 ・製造所の取消し:(1工場) 四変テック株式会社	042-03067002
23	盤類	①分電盤(OA盤及び実験盤を含む。)	パナソニックエレクトリックワークス株式会社	2026.4.1～2027.3.31	・申請者の名称変更及び所在地変更: パナソニック株式会社 ⇒ パナソニックエレクトリックワークス株式会社	972-08019110
24	盤類	②制御盤	パナソニックエレクトリックワークス株式会社	2026.4.1～2027.3.31	・申請者の名称変更及び所在地変更: パナソニック株式会社 ⇒ パナソニックエレクトリックワークス株式会社	972-06029114
25	中央監視制御装置	—	パナソニックエレクトリックワークス株式会社	2026.4.1～2028.3.31	・申請者の名称変更及び所在地変更: パナソニック株式会社 ⇒ パナソニックエレクトリックワークス株式会社	012-09008012

令和7年度 電気設備機材等評価名簿削除(取消し、倒産等一覧表)

No	品 目	細 目	製造業者等名 (申請者)	取消し日	取消し理由等	評価番号
1	高圧機器	⑥高圧変圧器(特定機器)	日新電機株式会社	2026.3.31	社内事情による。	042-03067007
2	高圧機器	⑥高圧変圧器(特定機器)	三菱電機株式会社	2026.3.31	社内事情による。	042-03067010
3	高圧機器	⑥高圧変圧器(特定機器)	株式会社明電舎	2026.3.31	社内事情による。	042-03067011

## 令和7年度 電気設備機材等 更新評価

No	品目	細目	製造業者等名 (申請者)	評価書有効期間	変更概要	評価番号
1	高圧機器	①高圧交流遮断器	株式会社東芝	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0301A001
2	高圧機器	①高圧交流遮断器	日新電機株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0301A002
3	高圧機器	①高圧交流遮断器	株式会社日立産機システム	2026.4.1～2029.3.31	—	052-0301A003
4	高圧機器	①高圧交流遮断器	富士電機株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0301A004
5	高圧機器	①高圧交流遮断器	富士電機機器制御株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	032-0301A005
6	高圧機器	①高圧交流遮断器	三菱電機株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0301A006
7	高圧機器	①高圧交流遮断器	株式会社明電舎	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0301A007
8	高圧機器	③高圧進相コンデンサ	株式会社指月電機製作所	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0303A001
9	高圧機器	③高圧進相コンデンサ	ニチコン株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0303A002
10	高圧機器	③高圧進相コンデンサ	日新電機株式会社	2026.4.1～2029.3.31	・申請者区分の変更: 製造者 ⇒ 販売者 ・製造所の追加: (1工場) ニチコン草津株式会社 ・製造所取消し: (1工場) 日新電機株式会社 本社工場	962-0303A003
11	高圧機器	③高圧進相コンデンサ	利昌工業株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0303A004
12	高圧機器	④高圧限流ヒューズ	株式会社宇都宮電機製作所	2026.4.1～2029.3.31	—	162-0304A001

No	品目	細目	製造業者等名 (申請者)	評価書有効期間	変更概要	評価番号
13	高圧機器	④高圧限流ヒューズ	エナジーサポート株式会社	2026.4.1～2029.3.31	・販売・アフターサービスの体制変更: 東北地区 エナジーサポート株式会社 ⇒ 株式会社中北電機 中国地区 エナジーサポート株式会社 ⇒ 三親電材株式会社	152-0304A002
14	高圧機器	④高圧限流ヒューズ	株式会社東芝	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0304A003
15	高圧機器	④高圧限流ヒューズ	株式会社日立産機システム	2026.4.1～2029.3.31	—	052-0304A004
16	高圧機器	④高圧限流ヒューズ	富士電機機器制御株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0304A005
17	高圧機器	④高圧限流ヒューズ	三菱電機株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0304A006
18	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器	エナジーサポート株式会社	2026.4.1～2029.3.31	・販売・アフターサービスの体制変更: 東北地区 エナジーサポート株式会社 ⇒ 株式会社中北電機 中国地区 エナジーサポート株式会社 ⇒ 三親電材株式会社	962-0305A001
19	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器	大垣電機株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0305A002
20	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器	株式会社新愛知電機製作所	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0305A003
21	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器	株式会社戸上電機製作所	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0305A004
22	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器	日本高圧電気株式会社	2026.4.1～2029.3.31	・製造所のISO9001,ISO14001取消し:(1工場) 日本高圧電気株式会社 大府工場	992-0305A005
23	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器	株式会社日立産機システム	2026.4.1～2029.3.31	—	052-0305A006
24	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器	富士電機機器制御株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0305A007

No	品目	細目	製造業者等名 (申請者)	評価書有効期間	変更概要	評価番号
25	高圧機器	⑤高圧負荷開閉器	三菱電機株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0305A008
26	高圧機器	⑦高圧避雷器	音羽電機工業株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	082-03076001
27	高圧機器	⑦高圧避雷器	株式会社東芝	2026.4.1～2029.3.31	・申請者の名称変更: 東芝エネルギーシステムズ株式会社 ⇒ 株式会社東芝 ・製造所の名称変更:(1工場) 東芝エネルギーシステムズ株式会社 浜川崎工場 ⇒株式会社東芝 浜川崎工場	162-03076002
28	高圧機器	⑦高圧避雷器	日本高圧電気株式会社	2026.4.1～2029.3.31	・製造所のISO9001,ISO14001取消し:(1工場) 日本高圧電気株式会社 大府工場	082-03076003
29	交流無停電電源装置	—	エナジーウィズ株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0400A001
30	交流無停電電源装置	—	山洋電気株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0400A002
31	交流無停電電源装置	—	株式会社GSユアサ	2026.4.1～2029.3.31	・販売・アフターサービスの体制変更:(1地区) 北海道地区 株式会社GSユアサ ⇒ 株式会社北海道ジーエス・ユアサ サービス	052-0400A003
32	交流無停電電源装置	—	株式会社東芝	2026.4.1～2029.3.31	・製造所の名称変更:(1工場) 東芝三菱電機産業システム株式会社 パワーエレクトロニクスシステム事業部 ⇒株式会社TMEIC 府中事業所	962-0400A004
33	交流無停電電源装置	—	富士電機株式会社	2026.4.1～2029.3.31	・申請品の種類の取消し: 種類(2)ラインインタラクティブ方式	962-0400A005
34	交流無停電電源装置	—	古河電池株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	962-0400A006
35	交流無停電電源装置	—	三菱電機株式会社	2026.4.1～2029.3.31	・製造所の名称変更:(1工場) 東芝三菱電機産業システムズ株式会社 神戸事業所 ⇒株式会社TMEIC 神戸事業所	962-0400A007

No	品目	細目	製造業者等名 (申請者)	評価書有効期間	変更概要	評価番号
36	交流無停電電源装置	—	株式会社明電舎	2026.4.1～2029.3.31	・製造所の名称変更:(1工場) 株式会社明電舎 装置工場 電力変換ユニット ⇒株式会社明電舎 システム装置ユニット 電力変換装置ユニット	962-0400A008
37	照明制御装置	—	東芝ライテック株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	022-10008001
38	照明制御装置	—	パナソニックエレクトリックワークス株式会社	2026.4.1～2029.3.31	・申請者の名称変更: パナソニック株式会社 ⇒ パナソニックエレクトリックワークス株式会社	022-10008002
39	照明制御装置	—	三菱電機照明株式会社	2026.4.1～2029.3.31	・製造所の追加:(1工場) 株式会社シナジーテクニカ	022-10008003
40	照明制御装置	—	株式会社東光高岳	2026.4.1～2029.3.31	—	252-10008004
41	可変速運転用インバータ装置	—	株式会社日立産機システム	2026.4.1～2029.3.31	—	082-11008001
42	可変速運転用インバータ装置	—	富士電機株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	022-11008002
43	可変速運転用インバータ装置	—	三菱電機株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	022-11008003
44	可変速運転用インバータ装置	—	株式会社安川電機	2026.4.1～2029.3.31	—	022-11008004
45	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流用SPD	株式会社イーユーテック	2026.4.1～2029.3.31	・販売・アフターサービスの体制変更:(9地区) 北海道、東北地区: 株式会社エステック ⇒ 株式会社イーユーテック 北陸、中部、近畿、中国、四国、九州、沖縄地区: カヤ産業株式会社 ⇒ 株式会社イーユーテック	092-12016001
46	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流用SPD	ABB株式会社	2026.4.1～2029.3.31	・販売・アフターサービスの体制変更: 北海道、東北地区 緑屋電気株式会社 ⇒ ABB株式会社 関東、北陸、中部地区 ABB株式会社 ⇒ 日本測器株式会社 近畿、中国、四国地区 ABB株式会社 ⇒ 株式会社日本電化工業所	202-12016002
47	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流用SPD	音羽電機工業株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	082-12016003

No	品目	細目	製造業者等名 (申請者)	評価書有効期間	変更概要	評価番号
48	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流用 SPD	コスモシステム株式会社	2026.4.1～2029.3.31	・製造所の移転に伴う変更:(1工場) DEHN SE Neumarkt(ノイマルクト工場) Hans-Dehn-Str.1 92318 Neumarkt ⇒DEHN SE Muhlhausen(ミュールハウゼン工場) Am Ludwigskanal 1 92360 Muhlhausen	102-12016004
49	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流用 SPD	株式会社サンコーシヤ	2026.4.1～2029.3.31	・製造所のISO14001取得:(1工場) 広州聖科薩防雷科技有限公司	082-12016005
50	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流用 SPD	株式会社昭電	2026.4.1～2029.3.31	—	082-12016006
51	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流用 SPD	日本ワイドミューラ株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	252-12016007
52	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流用 SPD	株式会社白山	2026.4.1～2029.3.31	・製造所の追加:(1工場) Raycap d.o.o 蘇州工場	082-12016008
53	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流用 SPD	フェニックス・コンタクト株式会社	2026.4.1～2029.3.31	・申請品の種類の追加: 種類(4)PV直流用SPD クラスII	242-12016009
54	サージ防護デバイス (SPD)	①低圧用SPD及びPV直流用 SPD	森長電子株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	082-12016010
55	絶縁監視装置	①高圧回路の絶縁監視装置	株式会社日立アイイーシステム	2026.4.1～2029.3.31	—	152-13016001
56	絶縁監視装置	②低圧回路の絶縁監視装置	光商工株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	082-13026001
57	絶縁監視装置	②低圧回路の絶縁監視装置	株式会社日立産機システム	2026.4.1～2029.3.31	—	112-13026002
58	絶縁監視装置	②低圧回路の絶縁監視装置	ミドリ安全株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	082-13026003
59	LED照明器具(一般屋 内用に限る。)	—	アイリスオーヤマ株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	222-14014001
60	LED照明器具(一般屋 内用に限る。)	—	岩崎電気株式会社	2026.4.1～2029.3.31	・製造所の追加:(1工場) 三菱電機照明株式会社 掛川北工場 ・製造所取消し:(1工場) 三菱電機照明株式会社 掛川南工場	142-14014002

No	品目	細目	製造業者等名 (申請者)	評価書有効期間	変更概要	評価番号
61	LED照明器具(一般屋内用に限る。)	—	株式会社遠藤照明	2026.4.1～2029.3.31	—	142-14014003
62	LED照明器具(一般屋内用に限る。)	—	コイズミ照明株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	212-14014004
63	LED照明器具(一般屋内用に限る。)	—	大光電機株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	252-14014005
64	LED照明器具(一般屋内用に限る。)	—	東芝ライテック株式会社	2026.4.1～2029.3.31	・製造所取消し:(1工場) パナソニックライティングシステムズ株式会社 伊賀工場	132-14014006
65	LED照明器具(一般屋内用に限る。)	—	パナソニックエレクトリックワークス株式会社	2026.4.1～2029.3.31	・申請者の名称変更: パナソニック株式会社 ⇒ パナソニックエレクトリックワークス株式会社 ・製造所の名称変更:(1工場) パナソニック株式会社 新潟工場 ⇒パナソニックエレクトリックワークス株式会社 新潟工場 ・製造所の追加:(2工場) クロイ電機株式会社 京丹波工場 ミサギ電機株式会社 五色工場	132-14014007
66	LED照明器具(一般屋内用に限る。)	—	三菱電機照明株式会社	2026.4.1～2029.3.31	・製造所の追加:(1工場) 三菱電機照明株式会社 掛川北工場 ・製造所取消し:(1工場) 三菱電機照明株式会社 掛川南工場	132-14014008
67	LED照明器具(一般屋内用に限る。)	—	株式会社YAMAGIWA	2026.4.1～2029.3.31	・製造所の名称変更:(1工場) 神戸インターナショナル株式会社 神戸工場 ⇒ 神戸ファクトリー株式会社 神戸工場 ・製造所のISO9001取消し:(1工場) 神戸ファクトリー株式会社 神戸工場 ・販売アフターサービスの地区取消し:(2地区) 北陸、中国地区	202-14014009
68	LED照明器具(一般屋内用に限る。)	—	山田照明株式会社	2026.4.1～2029.3.31	—	202-14014010