様式第三

**（第2号検査／輸入事業者用）**

適合性検査申込書

|  |  |
| --- | --- |
| 受付番号： |  |

（JET記載欄）

一般財団法人 電気安全環境研究所　御中

　電気用品安全法第９条第１項に規定する証明書の交付を受けたいので、申込書別紙の「適合性検査申込みに係る承諾事項（PSE-RE-306）」の内容を承諾の上、次のとおり申し込みます。

1. 申込者（届出事業者）

|  |  |
| --- | --- |
| 会社名 |  |
| 住　所 | 〒 |
|  |
| 責任者名 |  | （署名又は捺印） |
| 所属・役職 |  |
| 責任者の住所(上記と異なる場合) | 〒 |
|  |
|  | TEL： |
| FAX： |
| E-mail |

1. 申込内容の詳細

別紙のとおり

|  |  |
| --- | --- |
| **PSE-RE-301** | **適合性検査申込書別紙（様式第三用）** |

**【初めてのお申込みですか？】**

|  |  |
| --- | --- |
| [ ]  はい | 電気用品安全法第3条に基づく「事業の届出」はお済みですか |
|  | [ ]  はい [ ] いいえ |
| [ ]  いいえ | 交付された最新の適合証明書番号を記載願います |
|  | （JET － － ） |
| [ ]  更新(継続) | 交付された適合証明書の写しを添付願います |
| 1. 特定電気用品名
 |  |
| 1. 適用試験基準
 | 電気用品の技術上の基準を定める省令の解釈 |
|  | [ ]  | 別表第一～第九（旧省令第１項） |
|  | [ ]  | 別表第十二（旧省令第２項） |
|  | （ |  | ） |
| 1. 申込者（届出事業者）に関する情報
 |
|  | 会社名 |  |
|  | 住　所 | 〒 |
|  |  |  |
|  | 代表者 | 役職 |  |
|  |  | 氏名（ふりがな） |  |
| 1. 提出書類（必須）
 |  |
| [ ]  | 適合性検査宣言書（PSE-RE-302） |
| [ ]  | 型式の区分（「型式の区分」の様式を用意しておりますのでご利用下さい） |
| [ ]  | 製造工場一覧表（PSE-RE-303） |
| [ ]  | 送付先等確認用紙（PSE-RE-304） |
| [ ]  | 試験品の構造、材質及び性能の概要を記載した書面（PSE-RE-701） |
| [ ]  | 特定電気用品の表示（PSE-RE-702） |
| [ ]  | 検査設備一覧表（工場ごとに必要となります）（PSE-RE-703：フォーム）（各種様式を用意しておりますのでご利用下さい） |
| [ ]  | 技術的情報（試験品の写真・図面、構成部品一覧表、回路図、表示事項、取扱説明書、その他試験を実施するために必要な資料） |
| 1. 試験成績書の発行（有料）
 |  |
| [ ]  | 希望しない |  |
| [ ]  | 希望する [ ]  和文 [ ]  英文 |
|  |  | モデル名の記載：　[ ]  必要（モデル名： |  | ） | [ ] 不要 |
|  |  | 注）英文の発行を希望される場合は、会社名、住所等の英文表記を添付願います。 |
| 1. 試験品の情報（発送予定日、梱包数などの必要な情報を記載願います）
 |
| [ ]  | 試験品のみを発送予定（　　　　年　　月　　日頃）（梱包数：　　　） |
| [ ]  | JET窓口へ持込予定（　　　　年　　月　　日頃） |
| [ ]  | 試験品を申込書類と同封・同梱して発送（　　　　年　　月　　日頃） |
| 1. 雑音の強さ試験の不適合の場合の処置について
 |
| 雑音の強さ試験が不適合のとき、その時点で適合性検査を終了することとし、不適合報告に従って改善することを希望されますか。（いずれかの□ にチェック願います） |
| [ ]  | 希望しない（全試験終了後、結果を報告） |
| [ ]  | 希望する | [ ]  | 雑音試験を優先 | [ ]  | 雑音試験とその他試験を同時実施 |
| 1. 提出書類（該当する場合）
 |
| [ ]  | 委任状（PSE-RE-305：代理人によるお申込みのときは、必ず必要となります） |
| [ ]  | 出張試験申込書（様式第七：出張試験をご希望のとき） |
| [ ]  | CB証明書（CBスキームに基づくデータ活用をご希望のとき） |
| 1. 代理人（該当する場合）
 |
|  | 会社名 |  |
|  | 住　所 | 〒 |
|  |  |  |
|  | 所属・役職 |  |
|  | 責任者名 |  |
|  |  | TEL/FAX | TEL | FAX |
|  |  | E-mail |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **PSE-RE-302** | **適合性検査申込書別紙（様式第三用）** |

適合性検査宣言書

|  |  |
| --- | --- |
| 受付番号： |  |

（JET記載欄）

一般財団法人 電気安全環境研究所　御中

　申込者は、製造事業者との間で資本関係があり、製造事業者に人員を派遣し、電気用品安全法第９条で規定する検査設備を用いて、派遣した人員が直接又は指導により、申込者の管理下の基に検査を実施し、その特定電気用品を輸入している。製造事業者は、法第９条で規定する検査設備を有し、それを使用して申込者の人員が直接又は指導により、申込者の管理下の基に製造工程及び完成品検査等を実施している。

1. 申込者（届出事業者）

|  |  |
| --- | --- |
| 会社名 |  |
| 住　所 | 〒 |
|  |
| 代表者名 |  |  |
| 責任者名 |  | （署名又は捺印） |
| 所属・役職 |  |
| 責任者の住所(上記と異なる場合) | 〒 |
|  |
|  | TEL： |
| FAX： |
| E-mail |

1. 特定電気用品名：
2. 製造事業者：　別紙のとおり
3. 製造工場：　別紙のとおり

|  |  |
| --- | --- |
| **PSE-RE-303** | **適合性検査申込書別紙（様式第三用）** |

製造工場一覧表

**【初めてのお申込みの場合】**

1. 製造事業者を英文で記載して下さい。（証明書に反映されますのでご注意ください）

|  |
| --- |
| 製造事業者 |
|  | 会社名 |  |
|  | 住　所 |  |

1. 製造工場をすべて英文で記載して下さい。（証明書に反映されますのでご注意ください）

（製造工場が製造事業者と同一の場合は、以下の記載は不要です）

|  |
| --- |
| 製造工場１ |
|  | 工場名 |  |
|  | 住　所 |  |
| 製造工場２ |
|  | 工場名 |  |
|  | 住　所 |  |

（製造工場が２を超えるときは、別紙に記載して下さい）

**【JETで証明書を取得したことがある場合】**

|  |
| --- |
| 今回お申込みの製造工場は、既に交付されている証明書に記載された製造工場と同一ですか？ |
|  | [ ]  はい | 証明書番号を記入して下さい（製造工場の記載は不要です） |
|  |  | 証明書番号（JET － － ） |
|  | [ ]  いいえ | 【初めてのお申込みの場合】に製造工場を記載願います |

|  |  |
| --- | --- |
| **PSE-RE-304** | **適合性検査申込書別紙（様式第三用）** |

送付先等確認用紙

|  |
| --- |
| JETからの問合せ先（[ ] 申込責任者と同じ　[ ] 代理人　[ ] 下記担当者） |
|  | 会社名 |  |
|  | 住　所 | 〒 |
|  |
|  | 所属・役職 |  |
|  | 担当者名 |  |
|  | TEL/FAX | TEL | FAX |
|  | E-mail |  |

|  |
| --- |
| 適合証明書、試験成績書の送付先（[ ] 申込責任者と同じ　[ ] 代理人　[ ] 下記担当者） |
|  | 会社名 |  |
|  | 住　所 | 〒 |
|  |
|  | 所属・役職 |  |
|  | 担当者名 |  |
|  | TEL/FAX | TEL | FAX |
|  | E-mail |  |

|  |
| --- |
| 請求書宛先（[ ] 申込責任者と同じ　[ ] 代理人　[ ] 下記担当者） |
|  | 会社名 |  |
|  | 住　所 | 〒 |
|  |
|  | 所属・役職 |  |
|  | 担当者名 |  |
|  | TEL/FAX | TEL | FAX |
|  | E-mail |  |

|  |
| --- |
| 請求書送付先（[ ] 申込責任者と同じ　[ ] 代理人　[ ] 下記担当者） |
|  | 会社名 |  |
|  | 住　所 | 〒 |
|  |
|  | 所属・役職 |  |
|  | 担当者名 |  |
|  | TEL/FAX | TEL | FAX |
|  | E-mail |  |

|  |
| --- |
| 試験済品等の返還方法 |
| [ ]  | 引き取る |
| [ ]  | JETでの廃棄を希望（小型のものに限ります。また、廃棄費用は申込者負担となります。） |
| [ ]  | 着払いにて返送を希望（[ ] 申込責任者と同じ　[ ] 下記担当者　[ ] 代理人） |
|  | 会社名 |  |
|  | 住　所 | 〒 |
|  |
|  | 所属・役職 |  |
|  | 担当者名 |  |
|  | TEL/FAX | TEL | FAX |
|  | E-mail |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **PSE-RE-305** | **適合性検査申込書別紙（様式第三用）** |

委　　任　　状

|  |  |
| --- | --- |
| 作成日 | 年　　月　　日 |

一般財団法人　電気安全環境研究所　御中

|  |
| --- |
| 申込者 |
| 会社名 |  |
| 住　所 | 〒 |
|  |
| 所属・役職 |  |
| 責任者名 |  | （署名又は捺印） |

私（申込者）は、次の者を代理人と定め、下記に記載する委任期間、委任内容に記載する事項を委任します。

|  |
| --- |
| 代理人 |
| 会社名 |  |
| 住　所 | 〒 |
|  |
| 所属・役職 |  |
| 責任者名 |  |  |
|  | TEL： | FAX： |
| E-mail： |

|  |
| --- |
| 委任期間 |
| [ ]  | 代理人に変更があるまで |
| [ ]  | 期間を定める |
|  | （　　　　年　　月　　日より　　　　年　　月　　日まで） |
| [ ]  | 委任内容が終了するまで |

|  |
| --- |
| 委任内容 |
| （例：電気用品安全法に基づく適合性検査の申込みに関する一切の権限） |

（変更までの期間又は定めた期間内のお申し込みについては当該委任状の写しを必ず提出して下さい。）

|  |  |
| --- | --- |
| **PSE-RE-306** | **適合性検査申込書別紙（様式第三用）** |

**適合性検査申込みに係る承諾事項**

一般財団法人 電気安全環境研究所

次の事項をご承諾いただいた上で、適合性検査申込書をご提出ください。

**【お申込みに関する事項】**

１．次の掲げる事項を含み、適合性検査実施のために必要な準備をしていただきます。

➢ 適合性検査を実施する特定電気用品の評価に必要なすべての情報を提供していただきます。

➢ 適合性検査を行うために必要と認められる製造工場への立入り、及び従業員への接触を求めることがあります。

➢ 検査設備確認の際、必要に応じて製造工場の検査設備等のご担当者に同席をお願いします。

２．この申込みは、試験品及び必要書類受領後に完了いたします。

３．受付確認日より6ケ月以内に試験品及び必要書類を提出されないときは、この申込みは、申込者の都合により取り下げられたものといたします。

４．適合性検査の実施にあたって、試験又は検査設備確認の一部を外部委託することができるものとします。なお、委託先機関により実施する場合は、その旨を受付の際にお知らせします。

**【適合証明書に関する事項】**

５．電気用品安全法の第8条「基準適合義務等」の要求事項を遵守してください。

６．適合証明書は、記載された型式の区分の範囲についてのみ有効であり、有効な適合証明書がない製品には、PSEマーク及びJETの略称の表示、並びに適合証明書の交付を受けた事実の公表はできません。

７．JETの評価を損なうような方法で適合証明書の交付を受けたことを表明することはできません。

８．JETが認めていない方法又は誤解を招く方法で適合証明書の交付を受けたことの表明することはできません。

９．国による表示の禁止等の指示があったとき、適合証明書の交付を受けていることを言及しているすべての広告物の使用を中止していただきます。

10．適合性検査を受検し合格した事実を示すことのみに、適合証明書を使用すること。

11．適合証明書の写しを他者に提供する場合、証明書の全部を複写してください。

12．文書、パンフレット、広告等の情報メディアで適合証明書の交付を受けたことについて言及するときは、JETの求めに従っていただくことがあります。

13．適合証明書の範囲にある特定電気用品に関連する苦情の記録を残し、要請に応じて、これらの記録をJETが利用できるものとします。また、次の事項を行っていただきます。

➢ 上記の苦情、及び電気用品安全法への適合性に影響を与えると判明した製品に関して、適切な処置をとる。

➢ とった処置を文書化する。

14．適合証明書交付後、JETは登録情報（申込者名、特定電気用品名及び証明書番号）を公表することができるものとします。

15．JETは、法律に基づいて機密の開示を求められた場合には、開示を求められた事項について申込者に通知した後に、開示することができるものとします。

**【適合性検査の不適合に関する事項】**

16．製品試験又は検査設備確認において不適合が認められたときは、適合性検査の不適合（改善）についてお知らせします。改善により継続して検査をご希望の場合には、お知らせ後40日以内にお申込みいただきます。ただし、改善のお申込みは2回までとなります。

**【試験品に関する事項】**

17．試験品の受け渡しは、東京、横浜又は関西の何れかの事業所とします。JETより指定のあった事業所に送付願います。なお、この輸送についての責任は申込者とします。

18．送付された試験品等に損傷又は欠陥があって、JETが申込者にその旨をお知らせしたときは、申込者は速やかに対策を講ずるものとします。

19．JETは、試験品を返還するときは、試験を終了した状態で返還します。この場合において、試験によって生じた分解及び損傷について、JETは一切その責任を負わないものとします。

20．申込者は、試験済品等の引取りを試験完了後50日以内に行うものとし、引取期限内に引き取らないときは、JETで廃棄処分しても異存はないものとします。この場合において、試験済品等の引取り又は廃棄に係る費用は、申込者が負担するものとします。

**【適合性検査費用のお支払いに関する事項】**

21．適合性検査費用のお支払いは、原則として費用概算額を前払いとなります。初回の申込時は入金確認後の検査開始となります（特別な事情等がある場合入金時期等について相談に応じます）。なお、既に申込み実績がある場合検査終了後のお支払いも可能といたしますが、JETの判断により、前払いをお願いすることがあります。

**【機密保持】**

22. ＪＥＴは、申込者から知り得た製品等及びその製造に関する一切の情報を適合性検査業務にのみ使用するものとし、他の目的に使用し又は申込者の承諾若しくは法令に基づく等の正当な理由なくして第三者に漏らしません。ただし、申込時に公知であった情報、申込後にＪＥＴの故意又は過失によらずに公知になった情報及びＪＥＴが第三者から適法に取得した情報は除きます。

以上

|  |  |
| --- | --- |
| **PSE-RE-701** | **適合性検査申込書別紙（共通）** |

試験品の構造、材質及び性能の概要

|  |  |
| --- | --- |
| １． | 構造の概要 |
|  | （製品のモデル名、並びに当該製品の機能、構造、動作原理などの概要を記載して下さい） |
|  |  |
| ２． | 材質 |
|  | （外郭及び主要部品の材料（変圧器、電動機などは「巻線の絶縁の種類」の根拠となる絶縁物名）を記載して下さい） |
|  |  |
| ３． | 性能又は定格 |
|  | （性能、電圧・消費電力などの電気定格等、「型式の区分」が判断できる内容を記載して下さい） |
|  |  |
| ４． | 技術的情報 |
|  | （試験品の写真・図面、構成部品一覧表、回路図、取扱説明書、その他試験を実施するために必要な資料） |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **PSE-RE-702** | **適合性検査申込書別紙（共通）** |

特定電気用品の表示

|  |  |
| --- | --- |
| １． | 特定電気用品への表示 |
|  |  |
| ２． | 荷札又は包装容器への表示 |
|  | （電線、ヒューズ、配線器具、変圧器等の特例） |
|  |  |
| ３． | 届出事業者の略称又は登録商標 |
|  | （電気用品安全法施行規則第17条の規定により表示すべき届出事業者の氏名又は名称について、略称又は登録商標を用いる場合、経済産業大臣の承認を受けた略称、又は経済産業大臣に届け出た登録商標に限ります） |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | 略称表示承認日 | 　　　年　　月　　日 |  | 登録商標表示届出日 | 　　　年　　月　　日 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **PSE Scheme Operational and Regulatory Documents** | **OD-JETPSE0008** |

**特定検査設備調査準備のためのご質問**

**Questionnaire for scheduling the Authorized Inspection Facilities Field Verification**

|  |  |
| --- | --- |
| 受付番号： |  |

Project No.　　　　　　　 （JET記載欄）

(To be filled in by JET)

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 製造工場の名称及び所在地　Manufacturer’s registered name and factory address |
|  | 工場名Name |  |
|  | 所在地Address |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 2 | 工場の連絡者　Contact person in factory |
|  | 1. 連絡者名　Name
 |
|  |  |  |  |
|  |  | 所属・役職　Department / Post |
|  |  |  |  |
|  |  | TEL |  |
|  |  | FAX |  |
|  |  | E-mail |  |
|  |  |  |  |
|  | 1. 副連絡者名　Name of deputy contact person in factory
 |
|  |  |  |  |
|  |  | 所属・役職　Department / Post |
|  |  |  |  |
|  |  | TEL |  |
|  |  | FAX |  |
|  |  | E-mail |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 3 | 工場までの道順（最寄り駅、空港などの情報と工場周辺地図のコピーを添付して下さい。）Direction for reaching the factory (Please make sure the nearest railway station, the airport, and attach a copy of local map.) |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 4 | 申込者又はその代理人 Applicant or his representative |
|  | 氏名Name in block |  |
|  |  |
|  | 署名Signature |  | 日付Date |  |

|  |
| --- |
| ※海外製造工場の検査設備確認料につきましては、JETが委託した検査機関より製造工場様へご請求された場合は、委託検査機関へお支払いをお願いします。In the case a certified testing laboratory authorized to conduct factory inspection at your factory site by JET asks you to pay the inspection fee to the laboratory, please do so. |

様式第七Form 7

出張試験申込書

Application for Testing based on Procedures of Testing at Manufacturers’ Premises

|  |  |
| --- | --- |
| 受付番号： |  |

Project No.　　　　　　　　 （JET記載欄）

(To be filled in by JET)

一般財団法人 電気安全環境研究所　御中

To Japan Electrical Safety & Environment Technology Laboratories

下記の特定電気用品について、出張試験を受けたいので申し込みます。

Hereby we apply for testing of the products stated hereunder at the manufacturer’s premises.

記

1. 申込者（海外製造事業者）

Applicant (manufacturer outside Japan)

|  |  |
| --- | --- |
| 会社名 | Company name |
|  |
| 住　所 | Address |
|  |
| 責任者名 | The person responsible for the application | （署名又は捺印）(Signature or seal) |
|  |
| 所属・役職 | Division / Post |
|  |
| 責任者の住所(上記と異なる場合) | Address of the responsible person (If different from the above one of the Company) |
|  |
| TEL： |  | FAX： |
| E-mail |  |

1. 特定電気用品名：Name of Specified Electrical Appliances and Materials
2. 型　　　　　式：Models of the Product
3. 申　込　理　由：Reason for this Application
4. 試　験　場　所：Place for the Testing