

(様式第 1-1/4)

材料登録申込書

年 月 日
受付番号： (JET記載欄)

一般財団法人 電気安全環境研究所
理事長 殿

下記の材料について、JET 認証材料登録要領に基づく登録を受けたいので同実施要領 4.1 項の規定により、次のとおり申し込みます。

1. 登録申込者

会社名：
代表者 役職名：
氏名：
住所：〒

2. 材料名：

3. 銘柄名：

4. 登録特性（色、厚さ、温度、燃焼区分等）

5. 登録申込者の名称及び住所：

6. 登録の範囲（グルーピング銘柄名）

7. 製造工場の名称及び住所：（複数の場合、全て記載：別紙可）

8. 試験基準： 有機絶縁物類の使用温度の上限値
 ボールプレッシャー温度 (温度指定 °C 予備試験(上限温度探す))
 0.1mm ビカット軟化温度
 燃焼性 (水平燃焼 垂直燃焼)
 グローワイヤ燃焼性 (GWF I GWIT)
 耐トラッキング性 (CTI)
期待される材料グループ I (600 ≤ CTI) II (400 ≤ CTI < 600)
III a (175 ≤ CTI < 400) III b (100 ≤ CTI < 175) 不明
 その他 (IEC 規格番号等：)

9. 申込み： 新規申込
 追加申込 (登録番号：)

10. CMJ 登録制度への登録希望 あり なし

11. 確認事項 (1) 登録申込者は、JET 認証材料登録要領の規定を遵守し、登録される材料の評価に必要なすべての情報提供に同意頂きます。
(2) 破壊・燃焼等を伴うため、試験終了後の試験品は廃棄させていただきます。

承諾します 承諾しません (申し込みを受付けられません。)

12. 登録申込に関する責任者

住所：〒
会社名：
所属・役職： 氏名：
電話： FAX： E-mail：

(様式第 1 - 2/4)

登録申込補足書及び登録申込に関する確認事項

(にチェック願います)

1. 試験成績書の発行

希望する

希望しない

2. 送付先等の確認

1) J E T からのお問い合わせ先；

申込書の申込責任者 下記の連絡先 1

下記の連絡先 2

2) 登録証明書、試験成績書の送付先；

申込書の申込責任者 下記の連絡先 1

下記の連絡先 2

3) 試験料等の請求書送付先；

申込書の申込責任者 下記の連絡先 1

下記の連絡先 2

(「請求書宛名」が申込者名と異なる場合を希望するときは、その旨をご記入願います)

連絡先 1：

会社名：

住所：〒

所属・役職：

担当者名：

TEL：

FAX：

E-mail：

連絡先 2：

会社名：

住所：〒

所属・役職：

担当者名：

TEL：

FAX：

E-mail：

材料登録申込書別紙

有機絶縁物類の使用温度の上限値をお申し込みの場合のみ、以下に記載をお願いします。その他のお申し込みの場合はこの書式は不要です

有機絶縁物類の使用温度の上限値に関する詳細情報について

1. 試験の種類及び分類 基本材料試験 簡略試験
2. 絶縁物の区分
 器内配線用電線 成形材料 注型用
 チューブ フィルム その他 ()
3. 期待される使用温度の上限値 (°C)
4. 種類、主な充てん材又は基材等
5. 成分の明細 別紙とする
6. 製造法
7. 特性試験項目
8. 暫定登録の希望の有無 あり (°C) なし
 ありー予備試験を希望 (°C)
9. 同系材料の場合は基本材料の銘柄、記号

- 添付書類
1. 試験成績書 一般特性(物理的, 化学的)、暴露温度と予想されるTI等
 2. ULの承認を受けた材料については、その内容を証明する資料
(ただし、器内配線用電線絶縁物、絶縁チューブ及び絶縁テープを除く)
 3. その他必要と認められる事項

注) 以下はJETにて記入のため、空欄として下さい。

手数料

受付・着手時請求額	収納印	終了時請求額	収納印
<input type="checkbox"/> 登録手数料			
<input type="checkbox"/> 分析手数料			

(様式第1-4/4)

委 任 状

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

私は、次の者を代理人と定め、CMJ登録に係る申込み、登録書記載事項の変更等に関する一切の権限を委任します。

[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

年 月 日より 年 月 日まで

注：新たに提出する委任状は、原本とし、次回からは、お申し込みの都度、原本の写しのご提出をお願いいたします。

材料登録申込書

記入例

年 月 日
 受付番号： (JET記載欄) ← 記載は不要です

一般財団法人 電気安全環境研究所
 理事長 殿

下記の材料について、JET認証材料登録要領に基づく登録を受けたいので同実施要領4.1項の規定により、次のとおり申し込みます。

- 登録申込者 ← 登録者と登録工場の社名・住所が異なる場合、1と5は登録者の社名・住所をご記入下さい。
 会社名：JET株式会社
 代表者 役職名：品質管理部 部長
 氏名：電気 太郎
 住所：〒151-8545 東京都渋谷区代々木5-14-12
- 材料名：ポリアミド6 ← アロイの場合の記載例：「ポリアミド6系樹脂」「ポリアミド6/変性ポリフェニレンエーテル」等
 電線の場合の記載例：「耐熱塩化ビニル混合物」等
- 銘柄名：JET 2021-10
- 登録特性（色、厚さ、温度、燃焼区分等）
 ボールプレッシャー 全色/水平燃焼 全色、1.5mm、燃焼区分 40 mm/min
- 登録申込者の名称及び住所：
 JET株式会社 東京都渋谷区代々木5-14-1
- 登録の範囲（グルーピング銘柄名）
 JET 2021-10 ← 申込銘柄と同一ポリマーで、添加剤の組成が類似のものは無試験でグルーピングが可能です。ただ、各試験でグルーピング定義が異なりますので、詳しくはお問い合わせください。
- 製造工場の名称及び住所：（複数の場合、全て記載）
 JET株式会社 六甲アイランド工場 兵庫県神戸市東灘区向洋町西4-1
- 試験基準：
 有機絶縁物類の使用温度の上限値
 ボールプレッシャー温度 (■温度指定 160℃ 予備試験 (上限温度探す))
 0.1mm ビカット軟化温度
 燃焼性 (■水平燃焼 垂直燃焼)
 グローワイヤ燃焼性 (GWF I GWIT)
 耐トラッキング性 (CTI)
 期待される材料グループ I (600 ≤ CTI) II (400 ≤ CTI < 600) III a (175 ≤ CTI < 400) III b (100 ≤ CTI < 175) 不明
 その他 (IEC 規格番号等：)
- 申込み：
 新規申込
 追加申込 (登録番号：)
- CMJ登録制度への登録希望 あり なし
- 確認事項 (1) 登録申込者は、JET認証材料登録要領の規定を遵守し、登録される材料の評価に必要なすべての情報提供に同意頂きます。
 (2) 破壊・燃焼等を伴うため、試験終了後の試験品は廃棄させていただきます。
 承諾します 承諾しません (申し込みを受付けられません。)

12. 登録申込に関する責任者

住所：〒151-8545 東京都渋谷区代々木5-14-12
 会社名：JET株式会社
 所属・役職：品質管理部 氏名：代々木 晋太郎
 電話：03-0000-0000 FAX：03-0000-0000 E-mail：tokyo@jet.or.jp

署名又は捺印は不要です。

登録申込補足書及び登録申込に関する確認事項

記入例

(にチェック願います)

1. 試験成績書の発行

希望する

希望しない

2. 送付先等の確認

1) J E T からのお問い合わせ先；

申込書の申込責任者

下記の連絡先 1

下記の連絡先 2

2) 登録証明書、試験成績書の送付先；

申込書の申込責任者

下記の連絡先 1

下記の連絡先 2

3) 試験料等の請求書送付先；

申込書の申込責任者

下記の連絡先 1

下記の連絡先 2

(「請求書宛名」が申込者名と異なる場合を希望するときは、その旨をご記入願います)

連絡先 1：

会社名：J E T 横浜カスタマーサービス株式会社

住所：〒230-0004 神奈川県横浜市鶴見区元宮 1-12-30

所属・役職：カスタマーサービス部

担当者名：横浜 太郎

TEL: 045-0000-0000

FAX: 045-0000-0000

E-mail: yokohama@jet.or.jp

連絡先 2：

会社名：

住所：〒

所属・役職：

担当者名：

TEL：

FAX：

E-mail：

記入例

材料登録申込書別紙

有機絶縁物類の使用温度の上限値をお申し込みの場合のみ、以下に記載をお願いします。その他のお申し込みの場合はこの書式は不要です

有機絶縁物類の使用温

既に登録されている銘柄と同一ポリマーで、添加剤の組成が類似のものは時間を短縮した簡略試験（または省略試験）が可能です。詳しくはお問い合わせください。

- 1. 試験の種類及び分類 基本材料試験 簡略試験
- 2. 絶縁物の区分
 - 器内配線用電線 成形材料 注型用
 - チューブ フィルム その他（ ）
- 3. 期待される使用温度の上限値 (180℃)
- 4. 種類、主な充てん材又は基材等 ガラス繊維
- 5. 成分の明細 別紙とする
- 6. 製造法 別紙参照
- 7. 特性試験項目 絶縁耐力、引張り強さ、シャルピー衝撃
- 8. 暫定登録の希望の有無 あり (130℃) なし
 ありー予備試験を希望 (°C)
- 9. 同系材料の場合は基本材料の銘柄、記号

「絶縁耐力」、「引張強さ」、「曲げ強さ」、「伸び」、「シャルピー衝撃」、「引張衝撃」から選択。器内配線用電線の場合は、「絶縁耐力」、「引張強さ」、「伸び」の3項目が必須。

簡略試験の場合、既登録番号等をご記入下さい。

- 添付書類
- 1. 試験成績書 一般特性(物理的, 化学的)、暴露温度と予想されるTI等
 - 2. ULの承認を受けた材料については、その内容を証明する資料
(ただし、器内配線用電線絶縁物、絶縁チューブ
 - 3. その他必要と認められる事項

「予備試験」とは JET にて暫定登録のための温度を探す試験です。

注) 以下はJETにて記入のため、空欄として下さい。

手数料

受付・着手時請求額	収納印	終了時請求額	収納印
<input type="checkbox"/> 登録手数料			
<input type="checkbox"/> 分析手数料			

(様式第 1 - 4/4)

記入例

委任状

代理人がお申込される場合のみ、この書式をご利用下さい。

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： J E T 株式会社

住所： 〒151-8545 東京都渋谷区代々木 5 - 1 4 - 1 2

所属・役職： 品質管理部 部長

責任者名： 電気 太郎

委任状は署名又は捺印が必要となります。

署名又は捺印

私は、次の者を代理人と定め、CMJ登録に係る申込み、登録書記載事項の変更等に関する一切の権限を委任します。

[代 理 人]

会社名： CMJ テクニカルサービス株式会社

住所： 〒000-0000 東京都渋谷区代々木公園 1 - 1 - 1

所属・役職： アジア地区担当課

責任者名：

TEL： 03-0000-0000

FAX： 03-0000-0000

E-mail：

委 任 期 間：

代理人に変更があるまで

年 月 日より 年 月 日まで

注：新たに提出する委任状は、原本とし、次回からは、お申し込みの都度、原本の写しのご提出をお願いいたします。