**ＥＭＣ試験申込書**

弊社受付番号

**アンリツ株式会社**

**アンリツカスタマーサポート株式会社**

**ＥＭＣセンター宛て**

E-Mail：[emc-center@zy.anritsu.co.jp](mailto:emc-center@zy.anritsu.co.jp)

**［ 太枠内にもれなく記入願います ］**

|  |
| --- |
| お申込日　　　　　年　　　月　　　日 |
| お申込者 | ご請求先　 ※申込元と異なる場合のみご記入下さい。 | |
| 会社名 | 会社名 | |
| 所在地　〒 | 所在地　〒 | |
| 部署名 | 部署名 | |
| 氏名 | 氏名 | |
| e-mail： | e-mail： | |
| Tel： | Tel： | |
| Fax： | Fax： | |

1. **供試装置の概要**

**（ □内にチェックをお願いします ）**

|  |  |
| --- | --- |
| 品名（和文／英文） | 型名 |
| クロック周波数　※供試装置内で動作する最高周波数をご記入下さい。  　　　　　　　　　　　　MHz  通信線・信号線の本数 本 | 装置電源　単相　三相（Δ Ｙ）　50Hz 60Hz  AC  DC　　　 ～ V 　　A W VA  電源ﾌﾟﾗｸﾞ  2極  3極 圧着端子 リード線 |
| 寸法：　(幅)　　 ｘ (高さ)　 　　ｘ (奥行） 　　 mm  質量：　 　kg　　　 卓上型　　床置型  装置から隔離したい対向機器　ある　　　ない | 搬入方法　事前送付（　　　月　　　日着）当日搬入  当日持参　その他（　　　　　　　　　　）  搬出方法　お持帰り　引取り（　　 月　 日）  返送依頼　その他（　　　　　　　　　　） |

1. **試験の内容**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 試験の区分：　 委託試験　立会試験　立会/自主試験　自主試験（自主試験の場合に操作説明は実施します） | | | | |
| 試験の目的：　 規格適合試験　予備試験　対策 　 その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | |
| 製品群規格 | VCCI-CISPR32  CISPR11  EN55011  CISPR32  EN55032  CISPR35  EN55035  CISPR25 | | | クラス(A B）  クラス(A B）  クラス(A B）  クラス(1 2 3 4 5） |
| IEC 61326-1　　EN 61326-1  IEC 60601-1-2 EN 60601-1-2　 JIS T 0601-1-2 | | | |
| 共通規格 | IEC 61000-6-1　EN 61000-6-1  IEC 61000-6-2 EN 61000-6-2  IEC 61000-6-3 EN 61000-6-3  IEC 61000-6-4 EN 61000-6-4 | | | |
| FCC規格 | FCC Part15  FCC Part18 | | クラス(A B）  クラス(A B） | |
| NTTテクニカルリクワイヤメント | TR550004号 | 宅内・構内装置 | | |
| 屋外装置 | | |
| 通信センタ内に設置する装置 | | |
| TR549001号 | 宅内・構内装置 | | |
| 通信センタ内に設置する装置 | | |

1. **個別試験項目**

**（ □内にチェックをお願いします ）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ＥＭＩ（エミッション）試験 | | ＥＭＳ（イミュニティ）試験 | 付帯設備 |
| 放射妨害  伝導妨害  電源ポート  通信ポート  ケーブル本数（ ）本  電源高調波  フリッカ | VCCI (A/ B) ～1GHz  VCCI (A/ B) 1GHz超  FCC Part15(A/B) ～1GHz  FCC Part15(A/B) 1GHz超  FCC Part18(A/B)  CISPR11/EN55011(A/B)  CISPR16-2-3 ～1GHz  CISPR16-2-3 1GHz超  CISPR32/EN55032 (A/B) ～1GHz  CISPR32/EN55032 (A/B) 1GHz超  CISPR25 (1 2 3 4 5）  TR550004 (A/ B)  VCCI (A/B)  FCC Part15 (A/B)  FCC Part18 (A/B)  CISPR11/EN55011 (A/B)  CISPR16-2-1  CISPR32/EN55032 (A/B)  CISPR25 (1 2 3 4 5）  TR550004 (A/ B)  VCCI (A/B)  CISPR32/EN55032 (A/B)  TR550004 (A/B)  IEC/EN 61000-3-2  IEC/EN 61000-3-3 | 静電気放電　　　IEC/EN 61000-4-2  放射電磁界　　　IEC/EN 61000-4-3  4面印加　6面印加　(　)面印加  滞留時間（　　　）秒  周波数（　　　　～　　　　MHz）  EFT/B　　　　　 IEC/EN 61000-4-4  雷サージ　　　　IEC/EN 61000-4-5  RF伝導　　　　　IEC/EN 61000-4-6  電源周波数磁界　IEC/EN 61000-4-8  電圧瞬断　　　　IEC/EN 61000-4-11  近接磁界　　　　IEC/EN 61000-4-39 | 圧縮空気  給水設備  排気設備 |

* **リモートサービスオプション**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ご利用の有無 | 利用する | 利用するにチェックをされた場合は、  リモートサービスオプション申込書も一緒に送付願います。 |

* **ご利用希望日**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ご利用希望日　注） | 完了希望日 | ご利用希望日　注） | 完了希望日 |
| 月　　日 (午前･午後･定時後) | 月　　日 | 月　　日 (午前･午後･定時後) | 月　　日 |
| 月　　日 (午前･午後･定時後) | 月　　日 | 月　　日 (午前･午後･定時後) | 月　　日 |
| 月　　日 (午前･午後･定時後) | 月　　日 | 月　　日 (午前･午後･定時後) | 月　　日 |
| 月　　日 (午前･午後･定時後) | 月　　日 | 月　　日 (午前･午後･定時後) | 月　　日 |

注）1) 午前9:00～12:00、午後13:00～17:00、定時後17:30～22:00

2) ご予約日の前10日以内での予約の取消／日程変更は、所定のキャンセル料を申し受けます。

　 尚、日数は、土･日･祝日を含まず弊社カレンダーにより計算致します。

* **試験報告書**

**（ □内にチェックをお願いします ）**

|  |  |
| --- | --- |
| 試験報告書 | 英文（正　　通／ 写　　通）　　　 和文（正　　通／写　　通）　　　 不要 |

* **ご来場者**

・弊社入門の際、お客様カードをご用意いたしますので、来社される皆様のお名前をフルネームでご記入ください。

・お申込者と会社名が異なる場合、お名前欄に会社名もご記入下さい。

・午前から午後および午後から定時後を通してご利用になられる方は、お食事を当センターにてご用意いたします。

必要な方は、ご希望欄に○をご記入下さい。（※ 半日のみご利用のお客様は、食事のご用意をいたしかねます。）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | お名前（フリガナ） | 昼食希望 | 夕食希望 | 日本国非居住 |
| １ |  |  |  |  |
| ２ |  |  |  |  |
| ３ |  |  |  |  |
| ４ |  |  |  |  |
| ５ |  |  |  |  |
| ６ |  |  |  |  |

* **その他**

・試験するに当り、当社ＥＭＣセンターにおいて準備を希望されます設備などのご要望がございましたら、  
次の欄にご記入下さい。（ＥＭＣセンターより別途ご連絡させていただきます。）

　尚、はんだごて、はんだの貸し出しはいたしかねます。

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

・その他ご希望がございましたら、次の枠内にご記入下さい。（ 対策用機材・測定器、その他 ）

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ＜当社記入欄＞  ご利用日　　　　　　年　　月　　日　～　　　月　　日  ご利用施設　　1号暗室　　2号暗室　　シールドルーム　　イミュニティルーム |  | 承　認 | 受　付 |
|  |  |  |

アンリツ株式会社 ・ アンリツカスタマーサポート株式会社　ＥＭＣセンター

〒243-0032 神奈川県厚木市恩名5-1-1 Tel:046-296-6744 Fax:046-225-8379

<https://www.anritsu.com/ja-JP/anritsu-customersupport/examination/emc>

　改 2024.3.5