出張試験申込書

Application Form for On-site Test

年　　月　　日

Date:

株式会社コスモス・コーポレイション　御中

To Cosmos Corporation

下記の電気用品について、出張試験を申し込みます。

We hereby request on-site test for the following appliance.

記

1. 申請者 Applicant

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 会社名：  Company |  | |
| 住所：  Address |  | |
| 所属・役職：  Dept., title |  | |
| 責任者名：  Name of responsible person |  | （署名又は捺印  Signature or seal） |

1. 電気用品名(Name of electrical appliance)：
2. 試験項目（項番）〔Test item (Clause No. of applicable standard(s))〕：
3. 申込理由(Reason of application)：

　試験品が大きく貴社に搬入することが不可能であるため

The test sample is too large to transport to your site.

　試験品の搬入に多額の費用を要すため

It costs too much to transport the test sample.

　貴社に当該評価試験に必要な試験設備(特殊設備)がないため

Necessary test equipment (special equipment) is not available at your site.

1. 試験場所：(最寄駅、空港などの情報及び試験場所周辺の地図を添付して下さい。)

Test location: (Please provide information on your nearest station and airport and attach a map of your surrounding area)

1. 試験環境管理(Control of test environment)：（電源、温湿度など試験環境条件に関する管理要求事項を定めた文書、並びに試験環境を監視し、制御し、記録するための手順を定めた文書を添付して下さい。）以下の文書を添付します。

(Please attach documents specifying the requirements for control of test environment, e.g. power source, temperature and humidity, etc. and documented procedures for monitoring, controlling and recording the test environment) We hereby attach the following documents.

1. 試験設備一覧（試験項目毎に記載）〔List of test equipment (for each test item)〕：別紙参照(See Attachment.)

試験設備の管理手順を定めた文書、各試験設備の仕様書（又は取扱説明書）、校正証明書を添付します。

Please attach documents specifying procedures for control of test equipment, specification (or instruction manual) of each test equipment, and calibration certificates.

試験設備一覧

List of test equipment

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 試験項目  Clause No. | 名称  Test item | 性能  Performance | 製造者名  Manufacturer | モデル名  Model | 校正周期  Calibration interval | 校正実施日  Date of calibration |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |