

# 静電気に関する性能試験依頼の手引き

別冊：「マット（導電性能試験）」編

平成16年4月

社団法人 産業安全技術協会 安全性能試験室

1. 試験依頼書の記入例

# 試 験 依 頼 書

1. 試験の種類

マットの静電気導電性能試験

2. 試 料

品 名 半導体部品組立作業台用静電気帯電防止マット -----

型 式 SM - 0 1 -----

大 き さ 幅1000 mm、長さ1000 mm、厚さ3 mm -----

製造番号 2004030107 -----

製造年月 平成16年 3 月 -----

3. その他参考となる事項 -----

試験環境：温度  $20 \pm 2$  ，相対湿度  $20 \pm 3\%$  ，調温調湿時間 2 4 時間 -----

社団法人産業安全技術協会性能試験規程に基づき上記のとおり試験を依頼します。

平成16年4月1日 -----

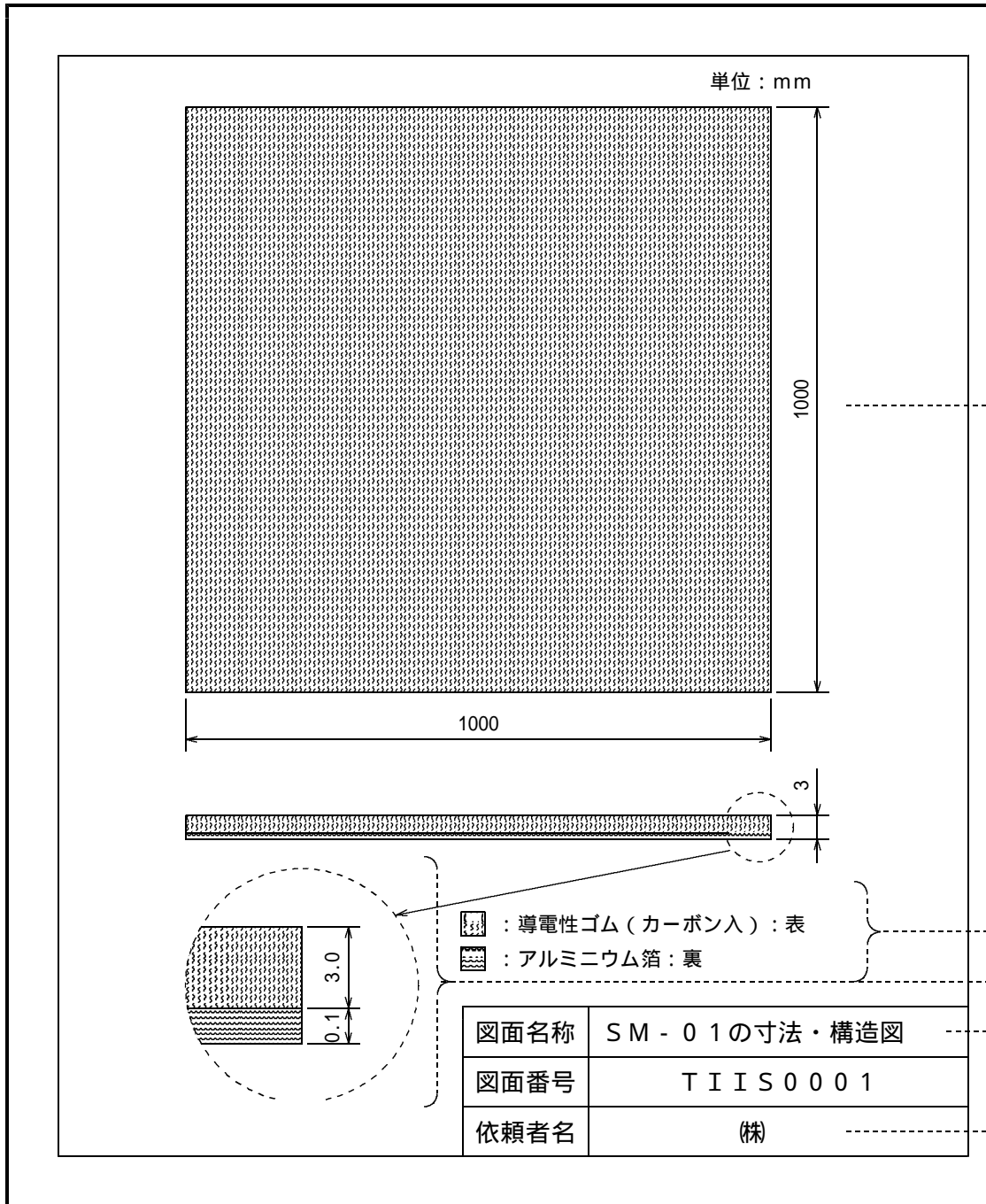
依頼者 住 所 県 市 x - - -----

氏 名 (株) 工場 開発部 } -----  
主任 x x 太郎 } 印 -----

**社団法人産業安全技術協会長殿**

いかなる用途にマットであるかが、一般的に明らかになるような品名を記入してください。  
試料の型式記号を記入してください。  
試料の大きさ（幅、長さ、厚さ）を記入してください。  
試料の製造番号を記入してください。  
試料の製造年月を記入してください。  
取り扱い上の注意事項、試験の参考となる事項等がありましたら記入してください。  
調温・調湿及び測定環境に指定がある場合は、その条件に変更し記入してください。  
依頼日を記入してください。  
法人の場合は、会社所在地を記入してください。  
個人の場合は個人名を、法人の場合は会社名・所属・役職を記入してください。  
朱肉を使用し、捺印してください。法人の場合は、法人の代表者又は担当部署の責任者の印としてください。

2. 図 面の記入例



- ・ 図面は、静電複写又は電子製図によって作成してください。複写後に加筆、訂正を行わないでください。
- ・ 平面図と断面図を描き、その構造、材質、寸法の概略を示してください。  
寸法は試料の実測値を記入してください。  
平面図、断面図は、必ずしも試料の形状に相似である必要はなく、構造（層構造）を理解できるものとしてください。また、表裏がある場合には、どちらの面が表であることを明らかにして下さい。  
特に帯電防止の目的で導電性物質又は帯電防止剤が混入、塗布されている場合には、その混入層、塗布面、材料などを可能な限り詳しく記入してください。  
図面名称は、「[型式]の寸法・構造図」としてください。（[型式]の部分には、試料の型式記号を記入してください。）  
表題欄は、社内で規定されたものを使用されて構いません。  
法人の場合は、会社名を記入してください。

### 3. 試験依頼担当者の連絡先の記入例

## 試験依頼担当者の連絡先

会 社 名 (株)                    工場 -----

所 在 地                    県 市 × - - -----

郵 便 番 号                    - -----

電 話 番 号                    - - -----

ファックス番号                    - - -----

所 属 部 署                    開発部 × グループ -----

担 当 者 氏 名                    ×次郎 -----

法人の場合のみ、会社名、工場名を記入してください。

法人の場合は、会社所在地を記入してください。

法人の場合は、会社所在地の郵便番号を記入してください。

電話番号を記入してください。

ファクシミリ番号を記入してください。（記入されなくても、構いません。）

法人の場合のみ、担当者の所属を記入してください。

氏名を記入してください。

4. 試料の提出要領  
試料は、接地用端子又は接地用導体を取り付けたマット完成品で、かつ、未使用のものを1枚提出してください。

5. 産業安全技術協会の案内（試験依頼書及び試料の提出先）

住 所	〒350-1321 埼玉県狭山市上広瀬東中原837-1
名 称	社団法人 産業安全技術協会
連 絡 先	TEL：04-2955-9901 FAX：04-2955-9902
担当部署	安全性能試験室
担 当 者	泉 房男
交通手段	公共の交通機関を利用される場合 西武鉄道西武新宿線 狭山市駅下車 バス 駅西口より日生団地行きに乗車 日生団地で下車 武蔵野学院大学（武蔵野短大）の方向へ徒歩約10分（狭山市駅から約25分） タクシー 駅より約15分（武蔵野学院大学（武蔵野短大）と、道路を挟んだ向かい側） 車を利用される場合 圏央道狭山日高ICより約1km（武蔵野学院大学（武蔵野短大）と、道路を挟んだ向かい側）