

# 一般社団法人抗菌製品技術協議会 試験法

2014年7月

2014年度版

一般社団法人

**抗 菌 製 品 技 術 協 議 会**

東京都新宿区西新宿 3-5-3-812 (〒160-0023)

西新宿ダイヤモンドパレス 812

電話 03 - 6302-0021 FAX03 - 6302-0071

許可なし転載、複製することを禁じます

## 一般社団法人抗菌製品技術協議会 試験法

### 目 次

|                                        |     |
|----------------------------------------|-----|
| 1. 抗菌剤の抗菌力評価試験法                        |     |
| (1) 最小発育阻止濃度測定法 I (2012 年度版) .....     | S2  |
| (液体培地希釈法による MIC 測定法)                   |     |
| (2) 最小発育阻止濃度測定法 II (2012 年度版) .....    | S3  |
| (光触媒抗菌剤の MIC 測定法)                      |     |
| (3) 最小殺菌濃度測定法 I (2012 年度版) .....       | S4  |
| (最小殺菌濃度(MBC)測定法)                       |     |
| 2. 抗菌加工製品の抗菌力評価試験法                     |     |
| (1) 試験法 I (1998 年度版) 廃棄.....           | S5  |
| (フィルム密着法)                              |     |
| (2) 試験法 II (2012 年度版) .....            | S6  |
| (シェーク法)                                |     |
| (3) 試験法 III (2012 年度版) .....           | S7  |
| (光照射フィルム密着法)                           |     |
| (4) 試験法 IV (2014 年度版) .....            | S12 |
| (液吸水性物質フィルム密着法)                        |     |
| 3. 抗菌加工製品の抗菌力持続性試験法 (2012 年度版)         |     |
| (1) 耐水性試験.....                         | S8  |
| (2) 耐光性試験.....                         | S9  |
| 4. 防カビ剤の防カビ効力評価試験法 (2012 年度版) .....    | S10 |
| 最小発育阻止濃度測定法                            |     |
| 5. 防カビ加工製品の防カビ効力評価試験法 (2014 年度版) ..... | S11 |