

## SIAAマークご利用マニュアルについて

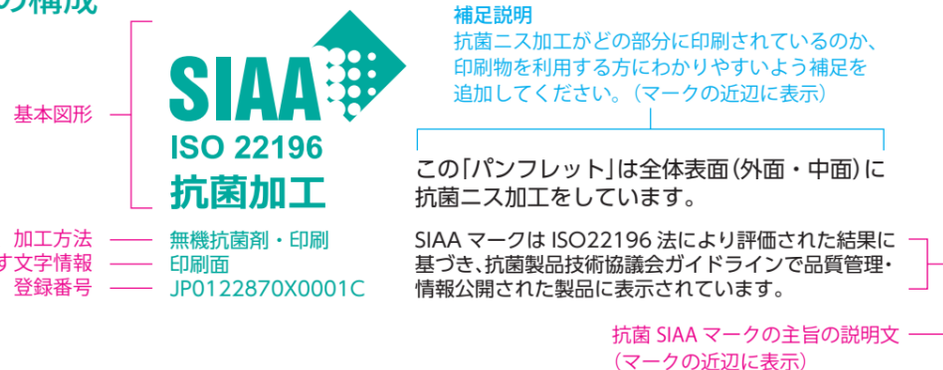
本マニュアルは、一般社団法人 抗菌製品技術協議会 (SIAA) の「SIAA マーク管理運用規定」を抜粋しています。

詳しくは、抗菌製品技術協議会ホームページ「規定・申請書ダウンロード」のページより、「K14 SIAAマーク管理運用規定」にてご確認をお願いします。(https://www.kohkin.net/download.html)

ご質問やご不明な点がございましたら弊社にお問い合わせください。

※本マニュアルとSIAAマークは弊社にて抗菌ニス印刷を行うためのデータです。それ以外でのご使用は禁止いたします。

## SIAA マークの構成



抗菌加工製品の抗菌 SIAA マークは、「基本図形」、「使用抗菌剤の種類、加工方法および加工部位を示す文字情報」、「登録番号」並びに「抗菌 SIAA マークの主旨の説明文」により構成される。

印刷物については、「基本図形」と「登録番号」の表示が必要になります。それ以外の文字情報(「使用抗菌剤の種類」・「加工方法」・「加工部位を示す文字情報」・「SIAA マークについての説明文」)は省略が可能です。

ただし、省略される場合は他の媒体にマークと全ての文字情報を表示してください。

## SIAA マーク基本図形のカラー

### 【標準色】

- C 100, M 0, Y50, K 0
- DIC 2576

### 【表示色】

SIAA マーク基本図形には標準色を設定する。

その他の色の使用も可能とするが、その場合は単色でグラデーションなしとする。

文字情報、登録番号及び SIAA マークの主旨の説明文の色は特に定めず、単色でグラデーションなしとする。

### 【基本図形の大きさ、文字情報および説明文の字体】

表示する SIAA マーク基本図形の大きさは自由に設定できるが、縦横の比率を変更してはならない。

また、SIAA マーク基本図形には規格番号と抗菌等の機能を示す文字が含まれているが、それらのフォント、及びマークと文字列間隔の比率はそれぞれ定められており、それらを変更してはならない。

## SIAA マーク基本図形の種類



同一の抗菌加工製品には上記 2 種類のうち 1 種の抗菌 SIAA マーク基本図形のみを表示し、併用を認めない。

但し、同一登録製品であっても、日本国内用と海外用とで異なるマークを表示することは認める。

※海外用でご使用になる場合は事前にお知らせください。

## 表面(片面・表紙面) 表記例

片面のみ抗菌ニス加工



この「パンフレット」は表紙面(外面)に抗菌ニス加工をしています。

SIAA マークは ISO22196 法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。



この「パンフレット」は表紙面(外面)に抗菌ニス加工をしています。

SIAA マークは ISO22196 法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。



この「パンフレット」は表紙面(外面)に抗菌ニス加工をしています。

SIAA マークは ISO22196 法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。



この「パンフレット」は表紙面(外面)に抗菌ニス加工をしています。

SIAA マークは ISO22196 法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

表紙のみ抗菌ニス加工



この「カタログ」は表紙面(表表紙・裏表紙)に抗菌ニス加工をしています。

SIAA マークは ISO22196 法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。



この「カタログ」は表紙面(表表紙・裏表紙)に抗菌ニス加工をしています。

SIAA マークは ISO22196 法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。



この「カタログ」は表紙面(表表紙・裏表紙)に抗菌ニス加工をしています。

SIAA マークは ISO22196 法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。



この「カタログ」は表紙面(表表紙・裏表紙)に抗菌ニス加工をしています。

SIAA マークは ISO22196 法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

## 印刷面(両面・全面) 表記例

両面とも抗菌ニス加工



この「パンフレット」は全体表面(外面・中面)に抗菌ニス加工をしています。

SIAA マークは ISO22196 法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。



この「パンフレット」は全体表面(外面・中面)に抗菌ニス加工をしています。

SIAA マークは ISO22196 法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。



この「パンフレット」は全体表面(外面・中面)に抗菌ニス加工をしています。

SIAA マークは ISO22196 法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。



この「パンフレット」は全体表面(外面・中面)に抗菌ニス加工をしています。

SIAA マークは ISO22196 法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

表紙・本文すべて抗菌ニス加工



この「カタログ」は全体表面(表紙・本文)に抗菌ニス加工をしています。

SIAA マークは ISO22196 法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。



この「カタログ」は全体表面(表紙・本文)に抗菌ニス加工をしています。

SIAA マークは ISO22196 法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。



この「カタログ」は全体表面(表紙・本文)に抗菌ニス加工をしています。

SIAA マークは ISO22196 法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。



この「カタログ」は全体表面(表紙・本文)に抗菌ニス加工をしています。

SIAA マークは ISO22196 法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。