

SIAAマークの使用について

詳しくは別紙ガイドラインを御覧ください

1.ロゴの色について

SIAA

ISO 22196

抗菌加工

無機抗菌剤・印刷印刷面

JP0122476X0002F

基本図形 必須

使用抗菌剤の種類・加工方法・加工部分 省略可能

登録番号 必須

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。

抗菌 SIAA マークの主旨の説明文 省略可能

※「使用抗菌剤の種類・加工方法・加工部分」「抗菌 SIAA マークの主旨の説明文」は省略可能ですが、その場合削除した情報を製品または包装、パンフレットなどの販売資料へ表示することを原則とします

2.サイズ、レイアウトについて

SIAA

ISO 22196

抗菌加工

無機抗菌剤・印刷印刷面

JP0122476X0002F

●視認可能な範囲で拡大、縮小できます。

SIAA

ISO 22196

抗菌加工

無機抗菌剤・印刷印刷面

JP0122476X0002F

●位置の指定はありません。お好みの位置に表示できます。

3.表示可能なマークについて

●下記のマークが表示可能です。

●表示、非表示は自由です、不要な場合は削除して下さい。

SIAA

ISO 21702

抗ウイルス加工

無機系・印刷印刷面

JP0612476X0001H

SIAA

ISO 22196

抗菌加工

無機抗菌剤・印刷印刷面

JP0122476X0002F

SIAA

防カビ加工

特定のカビの生育を抑制します

JP0512476X0001H

におわなインキ®

抗菌 | 防カビ | 抗ウイルス | プラス

SIAA登録商標

ウイルス感染対策インキで印刷されています

2ポケット マスクケース 製品サイズ 205×110mm | 展開サイズ 430×205mm

①白版は別レイヤーにて作成する
白引きが必要な場合は白版を「別レイヤー」にて作成してください。
白引きをしたい部分を「スミ」100%塗りで指定してください。

②3mmの塗り足しをつける
位置ズレによる不良を防止するため
塗り足し(裁ちしろ)を必ず付けてください。

③確認用データを添付する
照らし合わせ用のデータ (PDF・スクリーンショット等)
をご用意ください。

基本図形 必須

使用抗菌剤の種類・加工方法・加工部分 省略可能

登録番号 必須

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。

抗菌 SIAA マークの主旨の説明文 省略可能

※「使用抗菌剤の種類・加工方法・加工部分」「抗菌 SIAA マークの主旨の説明文」は省略可能ですが、その場合削除した情報を製品または包装、パンフレットなどの販売資料へ表示することを原則とします

●視認可能な範囲で拡大、縮小できます。

●位置の指定はありません。お好みの位置に表示できます。

●下記のマークが表示可能です。

●表示、非表示は自由です、不要な場合は削除して下さい。

SIAA ISO 21702 抗ウイルス加工 無機系・印刷印刷面 JP0612476X0001H

SIAA ISO 22196 抗菌加工 無機抗菌剤・印刷印刷面 JP0122476X0002F

SIAA 防カビ加工 特定のカビの生育を抑制します JP0512476X0001H

におわなインキ® 抗菌 | 防カビ | 抗ウイルス | プラス SIAA登録商標

ウイルス感染対策インキで印刷されています

W B C M Y

ピンクの5mm幅は加工が入ります。加工部分への印刷は可能ですが文字、画像、絵柄等は見えにくくなる場合がありますのでご注意ください。

↑

ピンクの5mm幅は加工が入ります。加工部分への印刷は可能ですが文字、画像、絵柄等は見えにくくなる場合がありますのでご注意ください。