

■データ作成～ご入稿時のお願い

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。


④不要なレイヤーは削除ください

ご入稿の際は不要なレイヤーや
データを削除してください。

飛び出し防止用の切り込み
ケースの表面にでるので
透明にしてください。

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



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



ISO 22196
抗菌加工

無機抗菌剤・印刷
印刷面
JP0122476X0002F



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。
- 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。



ISO 21702
抗ウイルス加工

無機系・印刷
印刷面
JP0612476X00011



ISO 22196
抗菌加工

無機抗菌剤・印刷
印刷面
JP0122476X0002F



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®

ウイルス感染対策インキで印刷されています

ワンポケットマスクケース 製品サイズ 205×110mm 展開サイズ 310×205mm



ISO 21702
抗ウイルス加工

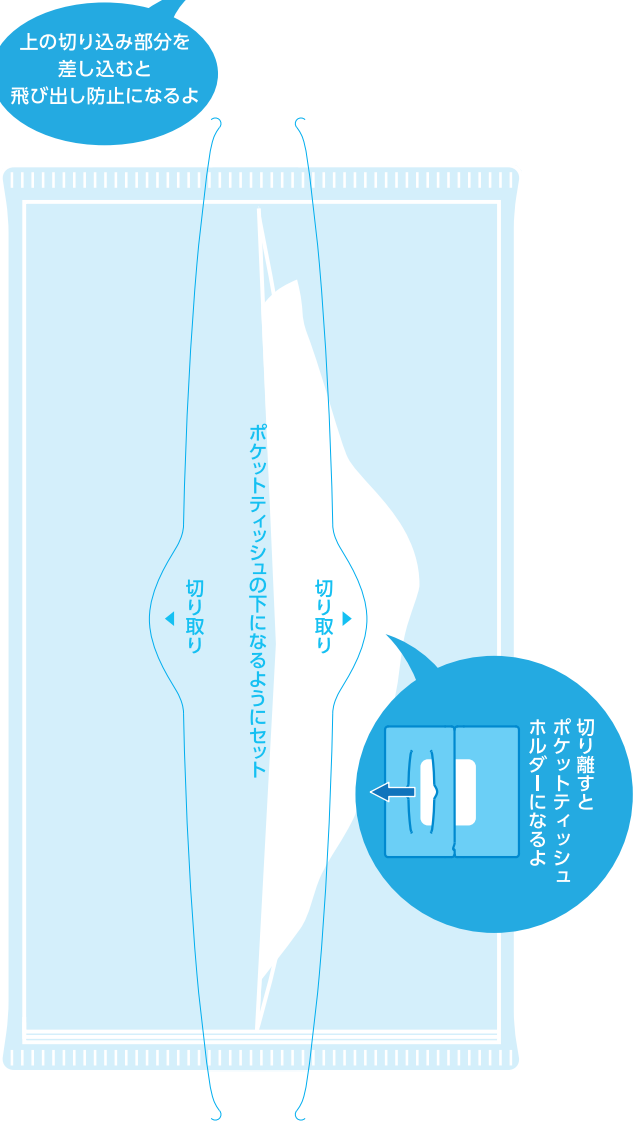
無機系・印刷
印刷面
JP0612476X00011



ISO 22196
抗菌加工

無機抗菌剤・印刷
印刷面
JP0122476X0002F

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。



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下さい。