

TS-1433 ロケットサーモボトル520ml昇華転写対応

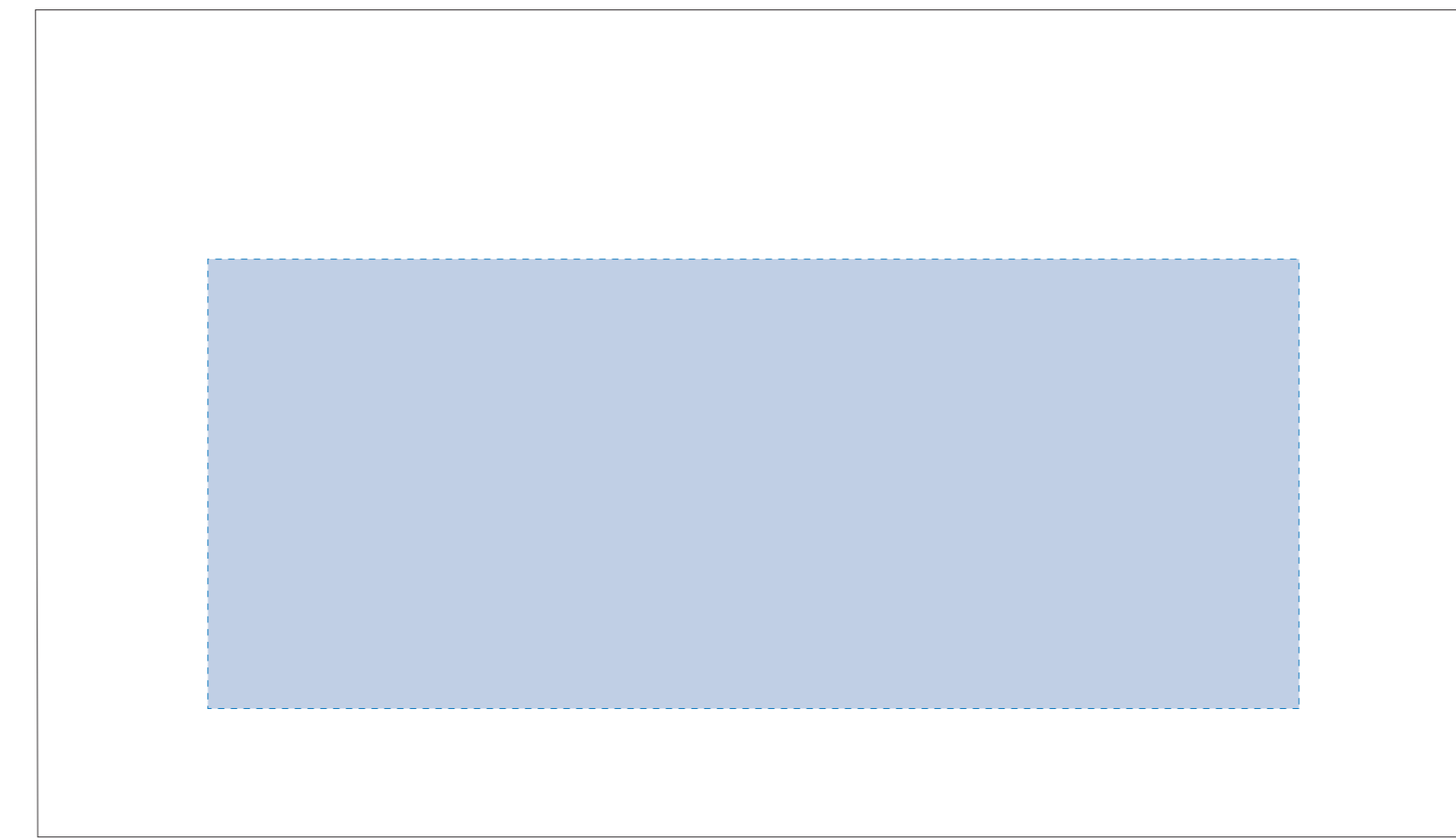
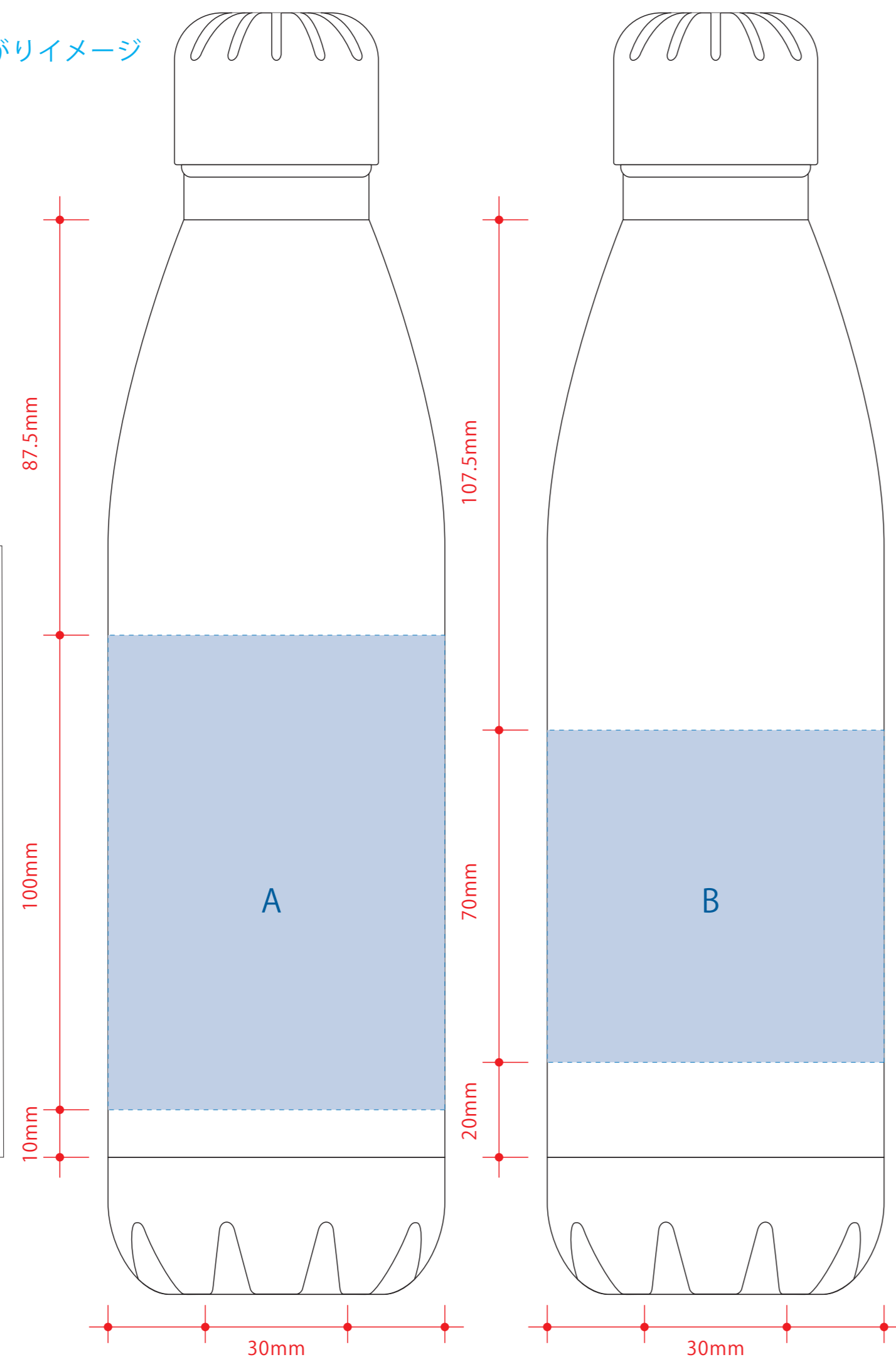
- クライアント：
  - 営業担当：
  - 制作担当：
  - 受注番号：
  - 納期：2018年00月00日
  - ロット：
  - デザインサイズ：W000mm
  - 刷り色：1C
  - 刷り位置：図参照
- 版下原寸サイズ

☆仕上がりイメージ

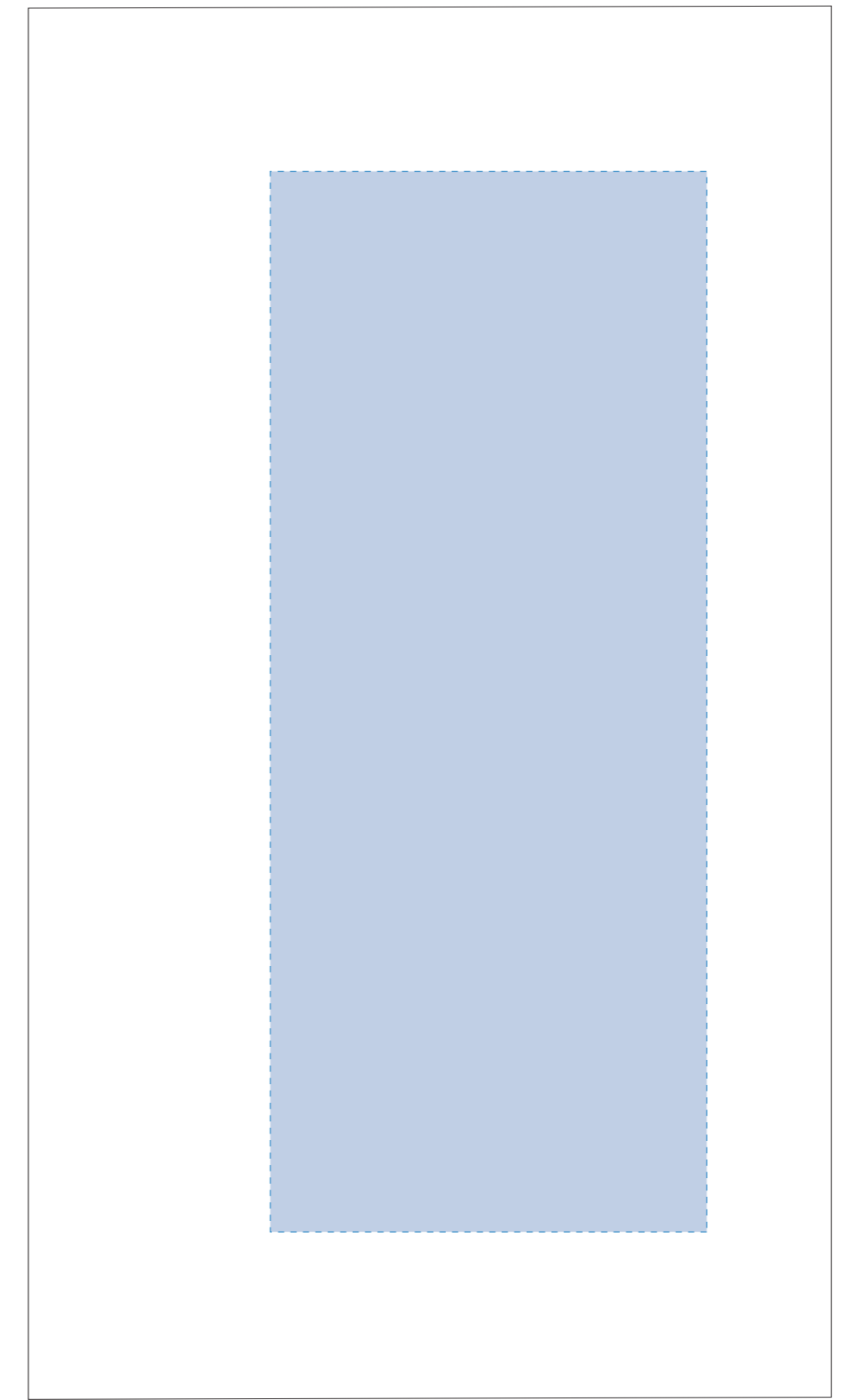
制作上の注意点

- デザインサイズレイアウトの縦横での寸法をご記入下さい。
- 刷り色はANTO様またはD社の仕様で指定下さい。
- 刷り色は白・黒はデジタルでの指定はできません。
- 刷り色以外の色は、黒でレイアウトし、指定色で印刷して下さい。
- 刷り色以外の色は、黒でレイアウトし、指定色で印刷して下さい。
- 刷り位置はレイアウト位置に合わせて調整して下さい。
- ラシドは各部分、印刷時の刷り範囲(線)以内にお願います。
- 印刷の仕様、又はデザインにより印刷が難しい場合、弊が印刷できない場合、調整が必要となります。
- 印刷の仕様、又はデザインにより印刷が難しい場合、弊が印刷できない場合、調整が必要となります。
- 印刷の仕様、又はデザインにより印刷が難しい場合、弊が印刷できない場合、調整が必要となります。
- 印刷の仕様、又はデザインにより印刷が難しい場合、弊が印刷できない場合、調整が必要となります。

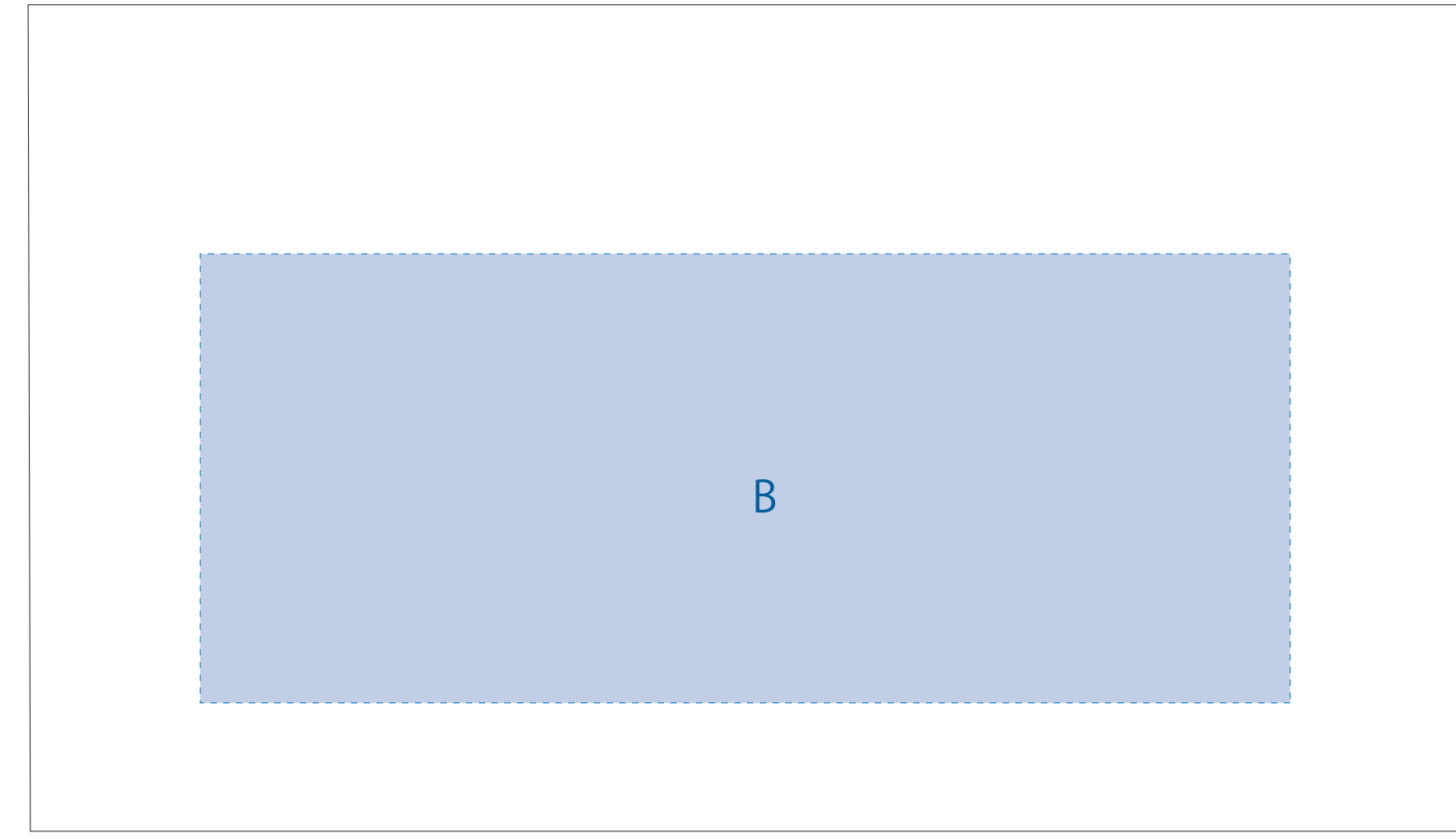
※パッドでのベタの多いデザインは控えてください。



版下原寸サイズ



☆展開時イメージ ☆昇華転写の場合…水色枠■が印刷範囲です。



▲センター位置

▲センター位置

デザインスペース：A/W222×H100 (mm)、B/W170×H70 (mm)  
 ■昇華転写印刷 最大範囲：B/W170×H70 (mm)  
 ■パッド印刷 最大範囲：A/W30×H30 (mm)

昇華転写入稿データ制作上の注意点

- 1 ページ目の水色枠内■にあわせてデザインをレイアウトしてください。レイアウト後に本体に仕上がりイメージをレイアウトしてください。
  - 2 ページ目の版下(面付け)にデザインを左右反転させ、空白の4つ全てにレイアウトしてください。(4面付け)
  - 3 面付け後、刷り範囲の水色枠内■は不要なので必ず消してください。※残った状態だとデザインと一緒に印刷されてしまいます。
- ※入稿データは最終アートボードサイズ (A3サイズ) のpsdデータに変換の上、aiデータと一緒にご入稿ください。

【制作例】

