

## 入稿データに関して

下記チェックシートを確認の上、ご入稿ください。

- ☐ データはレイヤー名「デザイン」に作成してください。
- ☐ データは「Illustratorのパスデータ」で入稿してください。  
(画像データの場合は解像度350ppi以上、K100%ベタ塗データでご入稿ください)
- ☐ 文字はすべてアウトライン化してください。
- ☐ 線幅・文字サイズは右記の「データ作成時の注意点」を参考にしてください。  
(既定の数値に満たない場合はかすれたりつぶれる可能性があります)
- ☐ 印刷色は最下部に記載した19色の中から選択してください。  
(スウォッチからも選択可能です)
- ☐ 細かすぎる部分がある場合は入稿をお受けできない場合や、データ修正をお願いする場合がございます。
- ☐ シルクスクリーン印刷・パッド印刷は印刷方法がオフセット印刷と異なるため多少のかすれやつぶれは良品とさせていただきます。

## データ作成時の注意点

●線幅・文字サイズは下記数値を目安にしてください。(既定の数値に満たない場合はかすれたりつぶれる可能性があります)

**線幅** インクがのる部分: **線幅0.1mm以上** / インクがのらない部分 (ぬき部分): **線幅0.3mm以上**

**文字サイズ** **8ポイント以上推奨**

(フォントの種類によっては8ポイント以上でもつぶれやかすれが発生する場合があります。下記の例1、例2を参考にしてください)

### 例1 インクはのるがつぶれる可能性あり



**黒部分 (のせ)** は**0.1mm以上** あり印刷可能です。

**ピンク部分 (ぬき)** は**0.3mm未満** のため

つぶれる可能性があります。

### 例2 インクがのらない可能性あり



**黒部分 (のせ)** は**0.1mm以上** あり印刷可能です。

**緑部分 (のせ)** は**0.1mm未満** のためインクが

のらない可能性があります。

## 製版用データ

### 製版用データ

----- 内にデザインを入れてください

データは **K100%** のパスデータで作成してください



K100%

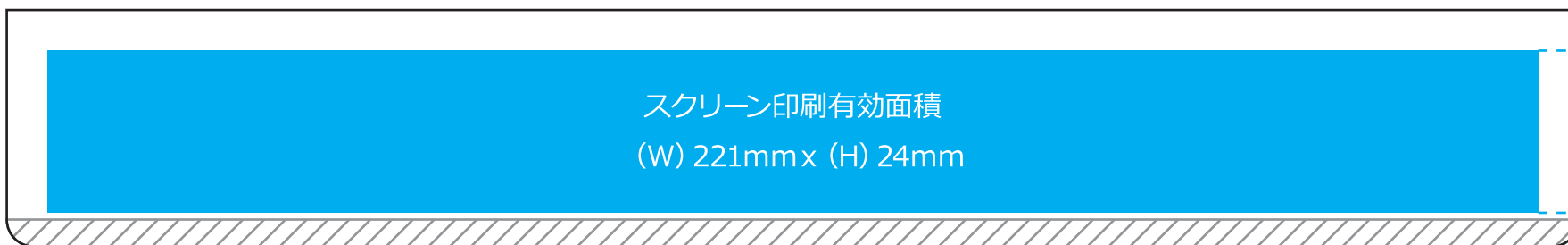
## 仕上がりイメージ

パッド印刷有効面積  
φ64mm

## 仕上がりイメージ

内にデザインを入れてください

缶の色・印刷色を下記一覧よりお選びください (スウォッチからも追加可能です)



6mm


5mm

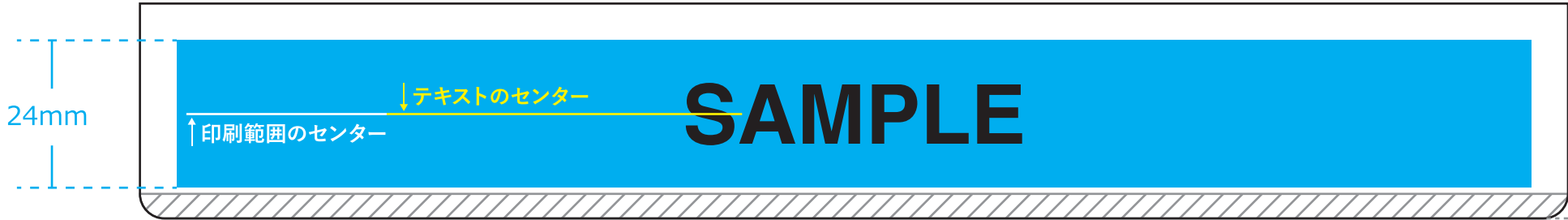
→ 缶のR部分 (丸みのある部分) です

缶底に丸みがあるため、実際の印刷がデータより少し下に印刷されているように見えます。2ページ目を参考にデータ作成してください。

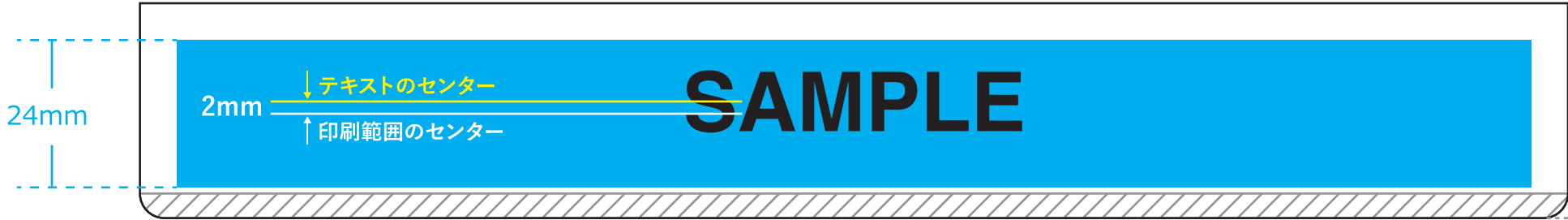
テキストを印刷した例

テキストのセンターを **印刷範囲のセンター** にあわせた場合

 → 印刷範囲

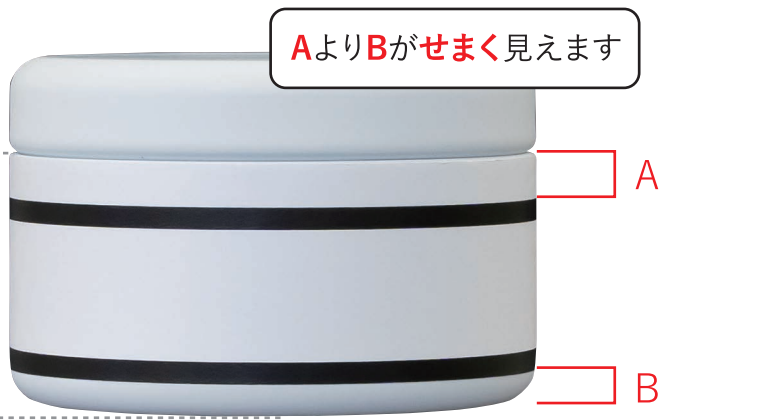
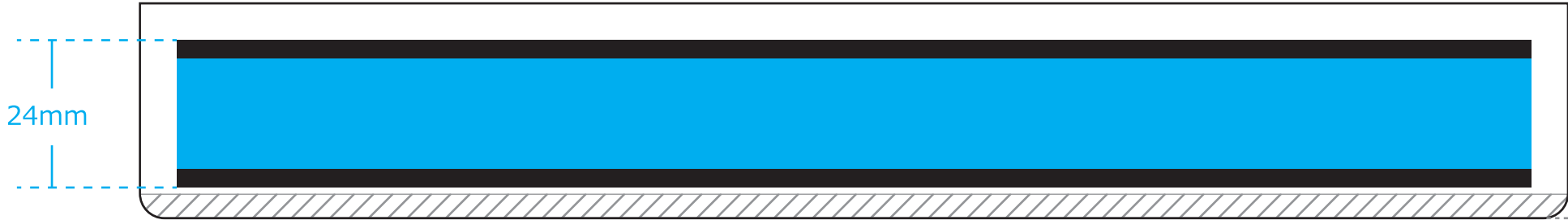


テキストのセンターを **印刷範囲のセンターから2mm上** にした場合



ラインを印刷した例

■上のライン：**印刷範囲の一番上**   ■下のライン：**印刷範囲の一番下**



■上のライン：**印刷範囲の一番上**   ■下のライン：**印刷範囲の一番下から2mm上**

