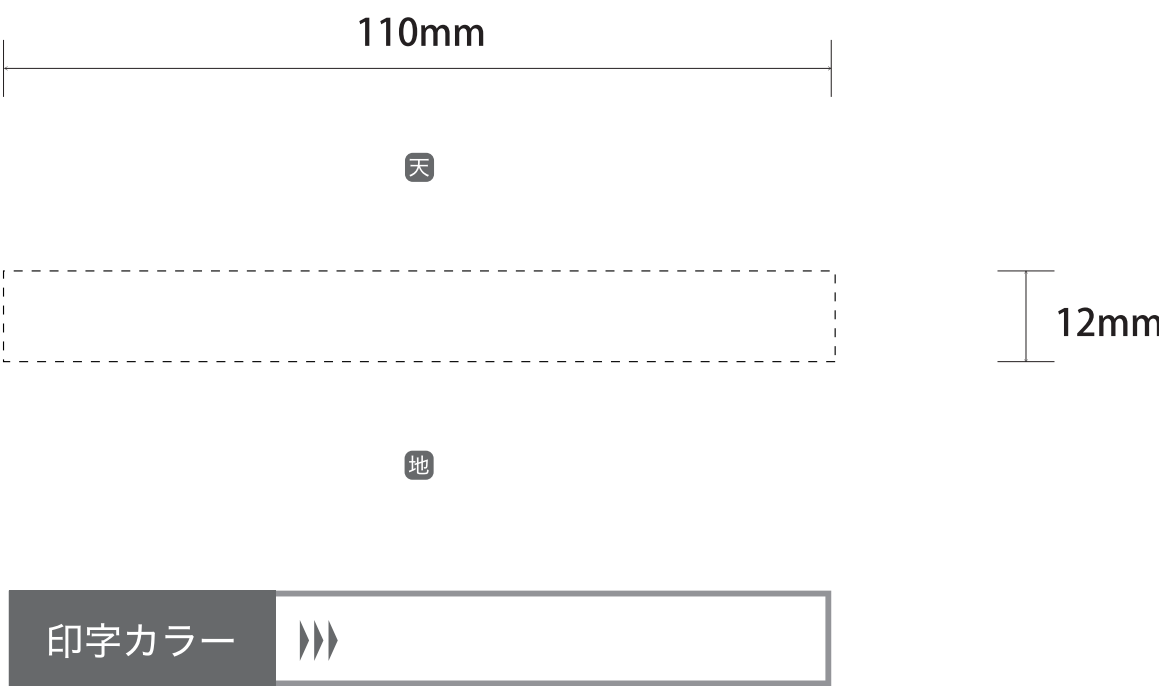


発光部分カバー直接印字



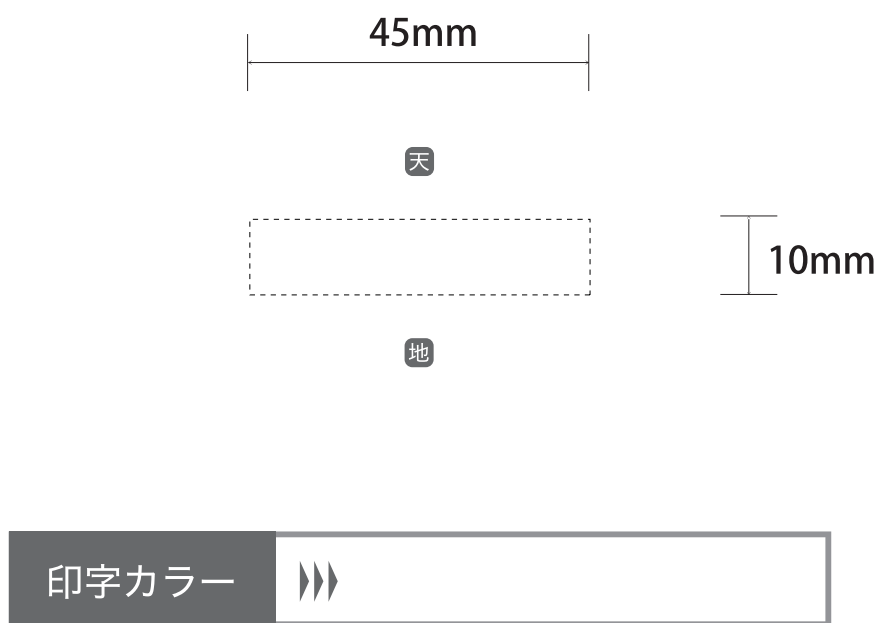
▼下の点線枠の中にデザインデータを配置してください▼



持ち手部分 直接印字



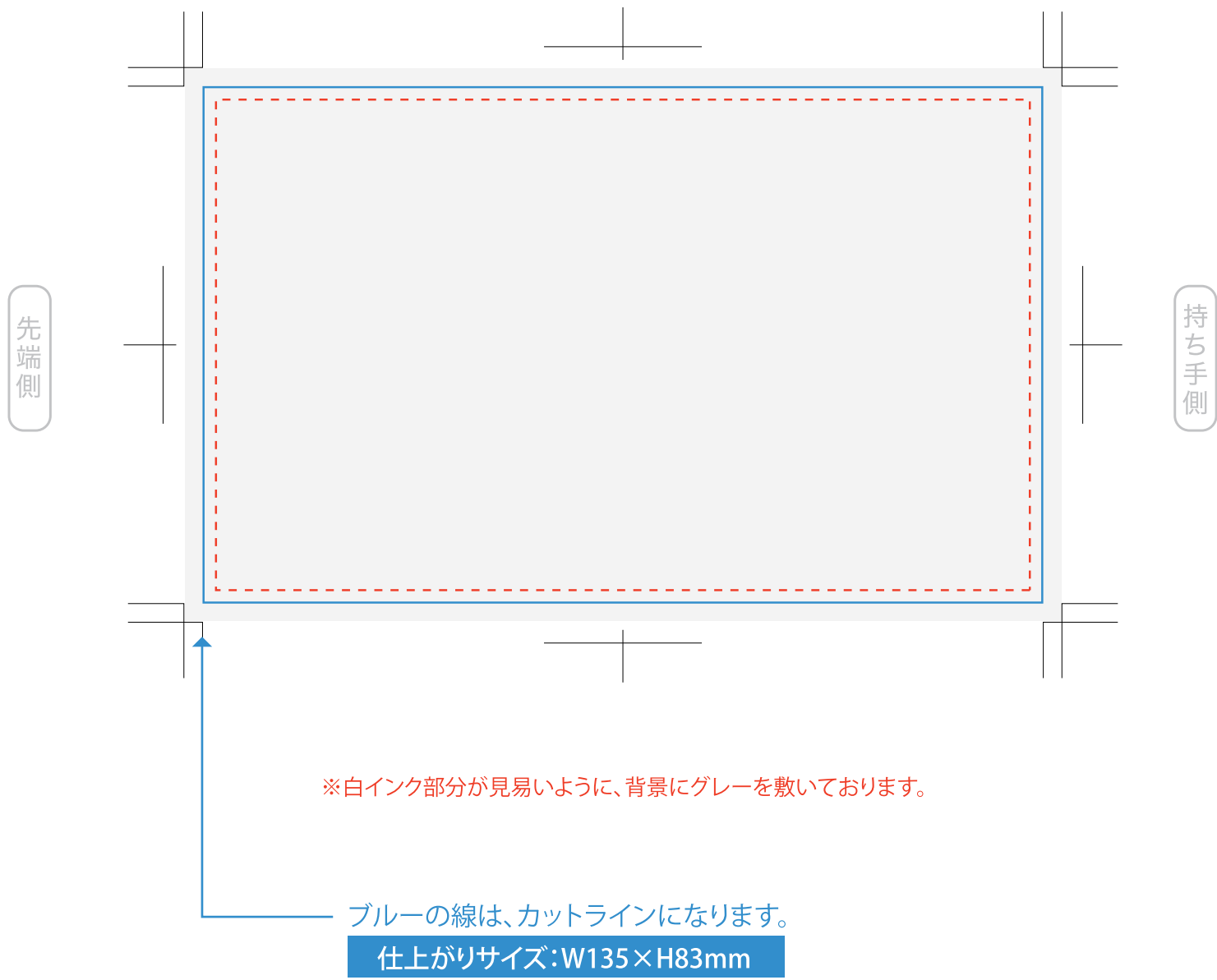
▼下の点線枠の中にデザインデータを配置してください▼



透明シート印刷



▼下の点線枠の中にデザインデータを配置してください▼



【注意事項】

ご入稿前にご確認ください。

下記の内容は「再入稿」の対象になります。

☒ フォントは必ず「アウトライン化」してください。

ABC

ABC

✕ アウトライン前

○ アウトライン済み

☒ 配置画像は、必ず「埋め込み」をしてください。
▽Illustrator 上部ツールバーにある下図の「埋め込み」ボタンをクリック▽
スクリーンショット 2017... 透明 CMYK PPI: 72

埋め込み

✕ 埋め込み前

○ 埋め込み済み

☒ 細い線・隙間 (0.2mm 以下) は、ご遠慮ください。
▽下記の線・隙間を参考にデータ作成をお願いします。▽

✕

○

0.05mm

0.1mm

0.2mm

0.3mm

0.4mm

✕

○

0.05mm

0.1mm

0.2mm

0.3mm

0.4mm

線の太さ参考

隙間の太さ参考

☒ 印字カラーを必ず入稿時にご指示ください。
▽入稿テンプレート内にある下図の中にカラーをご指定ください。▽

印字カラー

)))

【注意事項】

ご入稿前にご確認ください。

下記の内容は「再入稿」の対象になります。

☒ フォントは必ず「アウトライン化」してください。

ABC

ABC

✕ アウトライン前

○ アウトライン済み

☒ 配置画像は、必ず「埋め込み」をしてください。
▽Illustrator 上部ツールバーにある下図の「埋め込み」ボタンをクリック▽
スクリーンショット 2017... 透明 CMYK PPI: 72

埋め込み

✕ 埋め込み前

○ 埋め込み済み

☒ 細い線・隙間 (0.2mm 以下) は、ご遠慮ください。
▽下記の線・隙間を参考にデータ作成をお願いします。▽

✕

○

0.05mm

0.1mm

0.2mm

0.3mm

0.4mm

✕

○

0.05mm

0.1mm

0.2mm

0.3mm

0.4mm

線の太さ参考

隙間の太さ参考

☒ 入稿データ上のカラーが印刷に反映されます。
※印字色の厳密指定は対応出来ませんのでご了承ください。

☒ 入稿データのカラーモードを「CMYK」にしてください。

☒ 白インクをプリントしたい場合は、白部分とその他カラーをレイヤーで分けてください。(下図参考)

レイヤー

アートボード

デザイン (ホワイト以外)

デザイン (ホワイト)

base