

ロールスクリーン スリム M

※裁断の工程で、

サイズが若干前後する場合がございます。 ※こちらの入稿枠は 10 分の 1 サイズです。



必要データサイズ
H2105mm

塗り足しが必要です

本体への入り込みがあるため、見え寸 600mm×2010mm に加え、**上部 5mm、下部 90mm の塗り足し**が必要です。

The diagram shows a roll of material being unrolled. The roll is shown as a cylinder with a dashed line indicating the unrolled portion. The unrolled portion is shown as a flat surface with a shaded area at the top and bottom, representing the bleed area.

データ作成時の注意事項

- ご入稿データの保存形式は **AI、EPS** のみです。
- 文字化け防止の為、ご入稿データの名前は必ず**半角英数字**をお願いします。
- データのチェック、出力、製作時の確認用として**確認用の画像**(PDF、JPG)を必ずご用意ください。
- 全てのデータを **1つのフォルダ**にまとめてご入稿ください。
- 弊社では**データ (完全入稿)** のままで印刷をかけております。
- 1.0G** 以上のデータではうまく印刷できない場合がございます。
- 書体は必ず**アウトライン化**してご入稿ください。
- 印刷用データは **CMYK モード**で作成してください。

※RGB カラーモードで入稿された場合、弊社にて **CMYK カラー**に自動的に変換いたします。

※RGB カラーのデータを CMYK カラーへ変換する為、**PC のモニター上の色合いと印刷後の色合いに差が出てしまい、仕上がりがくすんでしまいます。**

- ご入稿データのバックアップ・保存サービスは行っておりません。
- パントン・DIC・CMYK・色見本からのご指定は完全に一致するものではありません。また、ゴールド・シルバー等の特色インクにはご対応いたしかねます。
- ご入稿後にデータのミス・抜け等がありましても、弊社では修正のご対応をいたしかねます。**

※作業開始後のミス発覚により再度出力し直さなければならない場合、**追加費用**が発生します。