

環境にやさしく、パツと、パフォーマンス

ecopa

バナー/クロス

持続可能な社会を目指し、
環境にやさしいサイン商材をご用意しました。

東京リスマチックの環境配慮型サイン&ディスプレイサービス、それがecopa (エコパ)。
そのシリーズ第1弾として、「ecopaバナー1800」「ecopaクロス1400」をリリースしました。

一般的な屋内外のサインに最も多く使用されている塩ビを使用しない
東京リスマチックオリジナルの環境配慮型インクジェットメディアです。
ターポリンの代替品として、環境負荷の低いサイン製作に最適です。

非塩ビ

塩ビを使用しておらず、
焼却処分が可能。その
ため、最終処分場の負担
軽減に貢献できます。

省プラ

従来のターポリンと
比べ、プラスチック含
有量 25% 減を実現し
ています。

エコインク

GREENGUARD^{※1}認証を
取得しているVOC^{※2}の排
出量を抑えたインクを
使用しています。

※1 室内空気汚染や化学物質の曝露を抑え、健康的な室内環境を実現することを目的とした認証プログラム ※2 揮発性有機化合物



バナースタンド

ターポリンの代替として



タペストリー

遮光ターポリン・遮光スエードの
代替として

ecopa バナー1800

ターポリンの代替に

サイズ(幅×長さ)	1,800mm×50m	製品防災	○
厚み	0.65mm	印刷方式	UVインクジェット
重量	590-620g/m ²	印刷面	片面
素材	PP	環境性能	非塩ビ・省プラ

ecopa クロス1400

遮光ターポリン・遮光スエードの代替に

サイズ(幅×長さ)	1,400mm×50m	製品防災	○
厚み	0.73mm	印刷方式	UVインクジェット
重量	685-715g/m ²	印刷面	両面(片面可)
素材	PP	環境性能	非塩ビ・省プラ

詳しくはプリントデスクまたは営業担当にお問い合わせください。



プロ級インサツ
☎ 0120-269-132
平日(月~金・祝日を除く) 9:00~17:00
E-mail: support@lithmatic.co.jp

東京リスマチックは、
SDGsが掲げる
持続可能な社会づくりに
貢献いたします。

