

初回無料! ※1

お手持ちの素材へ
テスト印刷します。



記念ボール



法人限定 UV インクジェット
テスト印刷サービス

立体物の印刷も可能です!



WE LOVE DOGS

ワイヤレスイヤホン

LED ランタン

ホトルキャップ

化繊のアウトドアアイテム

Usage flow

ご利用の流れ

お客様

1. お問い合わせ・ご相談

分かる範囲で素材の詳細（大きさ・材質）と
予定の印刷数をお知らせください
※素材や数量により対応できない場合があります

弊社

2. 仮見積もりご提示

本発注した場合のお見積りを概算でご提示

3. 弊社へテスト素材の送付

4. テスト印刷実施

※1 仕上がり3点程度とさせていただきます

5. 印刷結果のご確認

テスト印刷にご満足いただけましたら
本発注をご検討ください

印刷可能な素材の詳細は裏面をご覧ください

モバイルバッテリー



ガラス



金属



プラスチック

etc.

★こんな方におすすめ

- ・自社製品 / お手持ちの素材への小ロット印刷をご検討の方
- ・製品パーツなど小ロットでの外注印刷をお探しの方
- ・サンプル品、モック作成等、極小のテスト印刷をご検討の方

▼お問い合わせフォームはこちら!

お問い合わせ

ご不明点などお気軽にお問い合わせください

TEL : 03-5833-5892
FAX : 03-5833-5885

または

E-mail : kobasale@kabukoba.co.jp
URL : https://www.kabukoba.co.jp/



UV インクジェットプリンタ対応メディア一覧

様々な素材への印刷が可能です。以下ご参照ください。

【印刷できる素材】

- ・紙系素材
- ・樹脂系素材（ポリカーボネイト、ポリスチレン、ABS、PET、PVC など）
- ・木材（※1）
- ・革素材（※1）
- ・布（キャンバスなど）
- ・その他（カーボン、珪藻土など）

○以下の素材は下地にプライマーを使用することで印刷可能です。

- ・無機ガラス
- ・樹脂系素材（アクリル、ガラスエポキシ、6-ナイロン）
- ・金属（ステンレス・SUS、アルミ、銅、真鍮）
- ・表面加工（ニッケル）

【印刷できない素材】

- ・シリコンゴム
- ・PP（ポリプロピレン）、PE（ポリエチレン）

※1 表層の加工によって密着性が低下する場合があります。

※ 上記の対応メディア一覧は弊社印字適正テストで評価したものであり保証するものではありません。事前テストを推奨しています。

その他 UV インクジェットプリンタの特徴

1. 厚さ 153mm までの立体物にダイレクトプリントが可能です。
2. 透明メディアや色付きメディアなどへの印刷に適したホワイト印刷が可能です。
3. 付加価値を付けるテクスチャや厚盛りなどができる透明クリア印刷が可能です。
4. ゴルフボールのワンポイント印刷や高低差があるメディアへの印刷が可能です。最大高低差は 4.5mm 以内まで印刷可能です。
5. メディアは 610×420mm（A2 ノビ）サイズまで印刷が可能です。