

Color Spray Reflector Textile

Color Spray PIKALA Reflector

「安全」と「遊び」のクオリティーを両立。

今までなかったフルカラーの明るい視認性と存在感。
これまでの再帰反射性カラースプレーに対する概念を
変えました。

新しい再帰反射性カラースプレー「ピカラ」はインクの3原色に加えて、白、黒、
金、銀の基本色をご用意しました。それらによって、フルカラーの再帰反射性カ
ラースプレーを実現。これからは様々な繊維素材、ジョギング・ウェア、ファッショ
ン衣料、スポーツウェア等にカラフルな視認性とファッション性を創造できます。
そして何よりも大切にしたのは「安全」と「遊び」というクオリティーを同時に楽
しめる画期的な再帰反射性カラースプレーであるということです。

ラメ効果により昼夜問わずピカピカ!!

ラメを混入することにより、昼間はラメによるキラキラ効果。夜間はラメと再帰反
射の相乗効果を発揮。お子様やお年寄りのセーフティーアイテムとしても使用
できます。

全ての繊維素材に対し、カラフルな柄をクリエイト。

思い通りの文字や図柄を切り抜いてマスキング。あるいは市販の文字や図
柄のステンシルを用いてマスキングしピカラを吹き付けるだけ。T-シャツ、帽子、
カバン等に光が当たると反射するオリジナルファッションを簡単に作れます。
しかも全ての繊維素材に対して使用可能なので、表現の場所は無限に広がり
ます。

※特殊加工等の施された繊維素材には使用できない場合があります。



Tシャツ



布製かばん



布製スニーカー



ハンカチ



※ご注文により、カラーは別途制作いたします。

ピカラは、夜でもカラーを楽しめる。

再帰反射性カラースプレー「ピカラ」は、「安全」と「遊び」の両立を考えて開発されています。

シーズンを終えたT-シャツに自分なりのデザインをペイントしたり、集客や販売促進、事故防止等を目的とした光る看板・標識を制作したり等々。用途に応じたカラースプレーと再帰反射のメカニズムにより、昼でも夜でもカラーを楽しめるのです。



再帰反射性カラースプレー
「ピカラ」は「誰でもが」、
「いつでも」、「どこでも」、
「簡単に」を基本コンセプトと
しておりあらゆる素材に鮮明な
フルカラーファッションを
もたらしめます。

取扱説明

- ① 目的に応じた4タイプがあります。
- ② スプレーされる時は火の気がない所で吹きつけて下さい。
- ③ スプレーする前に缶を逆さまにして、中に入っているボールの音が30回以上するまでよく振って使用して下さい。
- ④ スプレーインクの中には反射させる為のガラスビーズが入っています。ガラスビーズは比重が大きすぎてすぐに沈降します。充分過ぎる程、良く振って下さい。不十分な振り方はガラスビーズの出方にムラを生じ、反射輝度が不均一になりますので注意して下さい。
- ⑤ 使用後は噴射ノズルが詰まらないように、容器を逆さまにして2〜3秒程度空吹きして下さい。
- ⑥ テキスタイル用スプレーは繊維製品に吹きつけた後、市販の離型紙の艶のある方を当てアイロン(中温)で30秒程度熱をかけて下さい。
- ⑦ ヘアー用(カツラ用)スプレーは、シャンプーすれば簡単に洗い流すことが出来ます。
- ⑧ コンクリートマーキング用スプレーは本舗装前のマーキングや既舗装面の補修用に使用するものです。黒いアスファルト面に対し特に隠蔽性を上げてあります。
- ⑨ 広告・看板用スプレーはEVAシート、塩ビシート、アルポリック板、ターポリン、木材、木片等を使用するものです。
- ⑩ 吹きつける面はゴミ、ほこり、油分、水分などを取り除いてからスプレーして下さい。
- ⑪ 20〜30cm離してスプレーして下さい。近過ぎるとムラになりやすく、塗膜の厚い所が出来やすくなり、輝度の低下を起こします。
- ⑫ 色濃度を上げるには何回も重ね吹きして下さい。ムラがなくなり仕上がりがきれいになります。
- ⑬ 保管は高温になる所、直射日光の当たる所は避けて下さい。特に車の中には置かないで下さい。
- ⑭ 使い終わったら容器に穴をあけ、中のガスを完全に抜いて下さい。
- ⑮ 基本色はコンクリートマーキング用(White、Yellow)、
テキスタイル、広告・看板用(Red、Yellow、Blue、White、Black、Silver、Gold)、カツラ用(Red、Green、Blue、Silver、Gold)です。

再帰反射メカニズム

ヘッドライト等の光がガラスビーズを通過し、接着樹脂層内の反射材で反射した光が再度ガラスビーズを通過し、再帰反射光として目にとどきます。その接着樹脂層内の顔料の調合具合によって、様々な色を表現できます。

開発企業概要

企業名：株式会社 小松プロセス
所在地：〒929-0124 石川県能美郡根上町浜町ヌ150-1
TEL.0761-55-2220 FAX.0761-55-3710
URL:<http://www1.ocn.ne.jp/~process/>
E-mail:kps@lilac.ocn.ne.jp

代理店