



UL承認ラベル(認定番号13015)

CSA登録マーク使用許可工場

株式会社 マルゴ・ラベル

特殊ラベル

ハロゲンフリーUV インキを使用したラベル

ダイオキシン発生の原因となるハロゲン(塩素 Cl・臭素 Br)を含まないインキを使用し 地球にやさしいインキを使用している銘板も御座います。

アウトガス対応ラベル

一般のフィルム材ですと被着体とラベル間に一度発生した気泡やエアは外に逃げれずそのままの状態が残ってしまうため 外観面で問題となるケースも御座いました。

こちらのタイプは被着体から発生するガスや、ラベルを貼り付ける際に入りこんだエアなどの問題が解消されており、粘着面が細かい網状となっており、気泡やエアなどが溝から抜けてく構造となっております。

改ざん・セキュリティラベル

剥がすと文字 (VOID・開封済) が現れます。社名などの文字も対応可能です。その他、開封時にラベルが破損する材料脆弱ラベルも御座います。



耐熱ラベル

ポリエーテルイミド・ポリイミドなど耐熱温度 150℃~300℃の基材に印字適正のよい材料を取り揃えております。

シリコンレスラベル

HDD に使用されるラベルとシリコンを嫌う製品 (HDD等) に使用されるシリコンレス両面 テープを使用した部品を製造しております。

環境対応ラベル・一般ラベル

地球環境問題が深刻化する中で、再生リサイクル化を考えて作り出された素材で、オレフィン系樹脂、ABS系樹脂に剥がさずに、樹脂製品の再生ができる素材が開発されています。これらの素材も安全規格の認定を受けております。



UL承認ラベル(認定番号13015)

CSA登録マーク使用許可工場

株式会社 マルゴ・ラベル

電気鑄造銘板

環境問題に対応し、クロームメッキ製品から錫コバルトメッキ製品に変更した電鑄銘板。

スクリーン印刷

耐光性を重視した印刷方法でシートパネル及び屋外用ステッカーの製品。