

OEM

スクリーンインキ

パッドインキ

一般印刷 | 蒸発乾燥型

PAD-PLD

印刷仕上がり、印刷作業性に優れた艶消し型のインキです。

特性

印刷作業性

印刷仕上がり

推奨被印刷物

材質

ビニール

硬質ビニール [PVC]

一般プラスチック

アクリロニトリルブタジエンスチレン [ABS]

ハイインパクトスチロール [HIPS]

ポリカーボネート [PC]

仕上り・質感・見た目の効果

仕上り

マット

カラー・グレード

標準色（一般色）



標準色（耐候色）



EXO色



スペック

荷姿

1kg金属缶

付属品

- 溶剤 1kg 缶 / 15kg 缶

使用方法

- インキ100部に対し溶剤を10～30部加え、よく攪拌してから印刷して下さい。

希釈剤

SGA溶剤（速乾、標準、遅乾）またはPC溶剤

刷版

印刷方式・版式

パッド印刷

洗浄

ビニール洗用溶剤

硬化方法・硬化条件

- 材質によっては約一週間は乾燥が進み、物性が向上します。

蒸発乾燥条件

完全乾燥

常温 一昼夜

消防法及び有機溶剤中毒予防規則（有機則）による分類

品名	該当品	消防法危険物分類	有機則分類
PAD-PLD-1インキ	白以外（含調色品）	第四類第二石油類	第二種有機溶剤等
PAD-PLD-3インキ	07白、EXO白	指定可燃物（可燃性固体類）	第二種有機溶剤等
SGA溶剤	速乾、標準、遅乾	第四類第二石油類	第二種有機溶剤等
PC溶剤	速乾、標準、遅乾	第四類第二石油類	第二種有機溶剤等
ビニール溶剤	洗用	第四類第二石油類	第二種有機溶剤等

注意事項

- このインキはOEM製品です。
ご購入に際しては、[ナビタスマシナリー株式会社様](#)にご相談下さい。
- PAD-PLDは、チキントロピック性が強いタイプのインキです。
缶の中でインキを良く攪拌してから、取り出して下さい。
- PAD-PLD 07白は、他のシリーズの07白より隠蔽性が優れており、他のシリーズではEXO白に相当する隠蔽性があります。
- PAD-PLDは家電用途では多くの実績がありますが、もしも物性が不十分な場合には、PAD-PLVの使用をお勧めします。
- ご使用に際しての安全上の注意事項に関しては、製品の安全データシート（SDS）をご参照下さい。
- 当インフォメーションに記載されている内容は予告無しに変更・改訂する場合があります。
- この特性データは、弊社の実施した評価結果に基づくもので、お客さまのご使用時の製品特性を保証するものではありません。
- 使用の際は、実際に使用される装置及び被着材での評価結果に基づき、条件を十分ご検討の上、ご使用下さい。