

紙用ボタニカルインキの種類・用途・特長



ボタニカルインキ

名称	タイプ	特長
エコプラータ	水性フレキソ用	紙袋、バーガーラップ用途。印刷適性・洗版性が良好で耐摩性・耐水耐摩性・耐油性に優れる。
エコビーノ	水性グラビア用	菓子箱、ティッシュ箱など紙器カートン用途。印刷再現性・ドクター切りに優れる。
DREAMCURE BM	UV オフセット用	薄紙、紙器カートン用途。印刷適性が良好で、耐摩性、密着性に優れる。
グラトーンPCN	グラビア用途	紙器カートン用インキ。ノントルエンタイプで残留溶剤が低減できる。ボタニカルインキマーク付与可能。

Q ボタニカルインキとは？

A 植物由来成分を含有するインキです。

サカタインクスでは、CO₂の排出削減を目的として、インキ固形分中に植物由来成分を10%以上含有するインキを「ボタニカルインキ」と称し、独自の基準を設けました。「ボタニカルインキ」の規定に合致するインキをご使用の印刷物には、「ボタニカルインキマーク」をご使用いただけます。



ボタニカルインキの名称およびマークは、サカタインクス㈱の登録商標です。

安全性情報

*この製品の安全性情報は、『安全データシート(SDS)』に記載しております
ご使用に際しましては、『安全データシート(SDS)』を、必ずお読みください。
・記載内容は予告なしに変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。



インキ製品はISO 9001、ISO 14001 認証取得工場
(東京・大阪・滋賀・羽生)より
お届けします。

サカタインクス株式会社 紙・パッケージ事業部

大阪 550-0002 大阪市西区江戸堀1-23-37
TEL 06-6447-5866 FAX 06-6447-5839
東京 270-0235 千葉県野田市尾崎字横の内2291
TEL 04-7127-2231 FAX 04-7129-9684

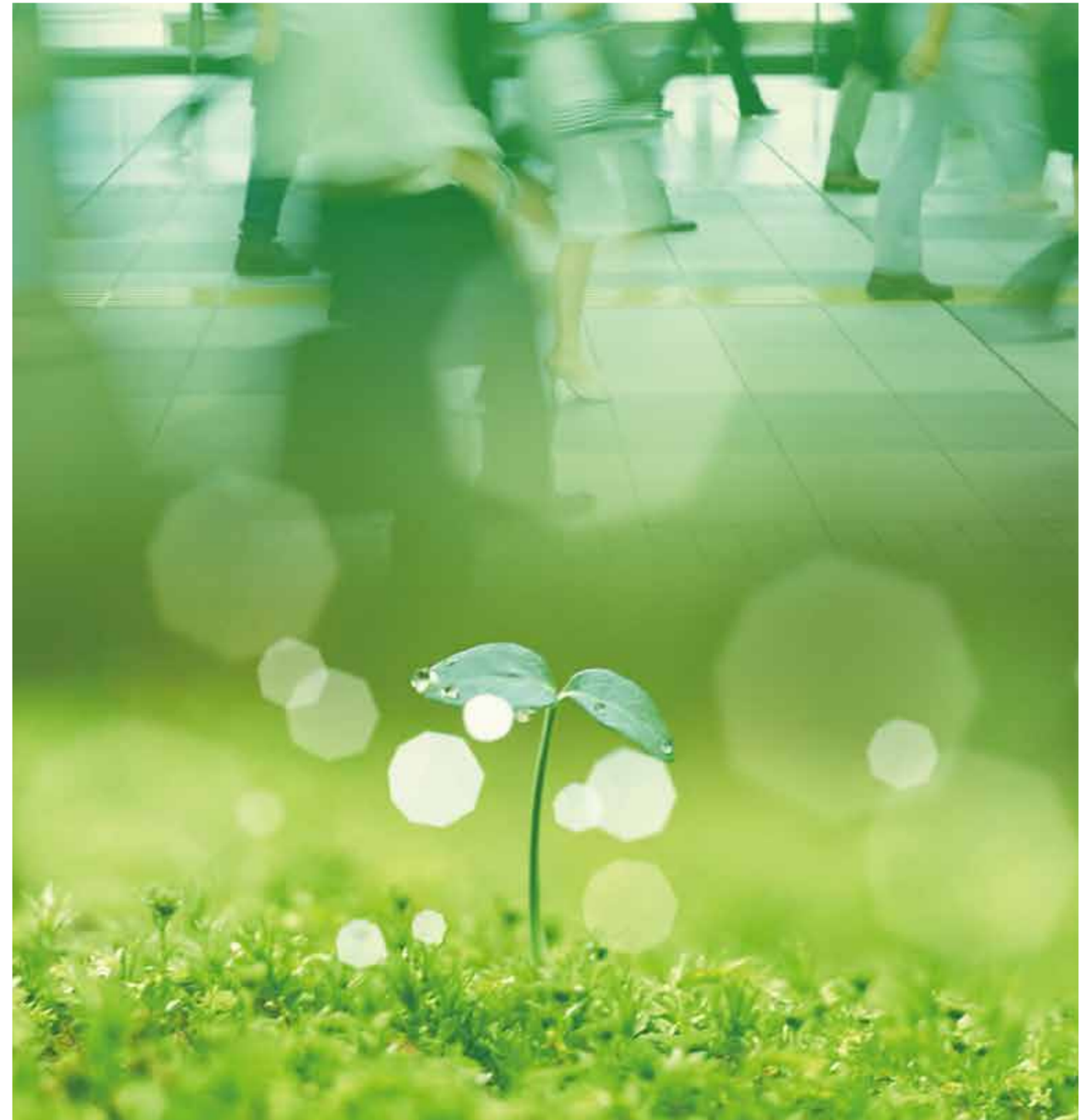
支社 名古屋 0568-23-5211
九州 092-936-5005 (熊本オフィス 096-384-8828)
中四国 086-241-8551 (広島オフィス 082-248-0300 四国オフィス 0877-45-1012)

支店 北海道 0133-64-1119 東北 022-284-9533 東海 054-267-0222 北陸 076-240-6133
営業所 青森 017-736-1460 新潟 025-241-9131 神奈川 0467-76-5111

サカタインクスホームページ <http://www.inx.co.jp/>

パッケージインキ一覧表 (紙・パッケージ事業部)

パッケージの価値を高めるご提案



紙用インキの種類・用途・特長

段ボールシート用

名称	タイプ	特長
FK-Flemio SSS-1 (PR-7500)	一般 (ディスベンサー用)	高希釈条件での印刷適性に優れる。版洗浄性、ロングラン適性良好。
FK-Flemio RE-42	防滑	インキベタ面で25度前後の滑り角度が得られる。ただし、印刷面積が必要。
FK-Flemio ZPR (ZRE)	速乾、耐性	主に撥水ライナ用であり、速乾性、耐水耐摩擦性に優れる。
FKACV G-900シリーズ	光沢、耐性ニス	光沢、耐摩擦性、耐水耐摩擦性、乾燥性に優れる。
FKACV N-61シリーズ	高防滑ニス	防滑性、耐ブロッキング性、乾燥性に優れる。
FK OPニスH-90	撥水ニス	撥水性に優れる。撥水度R7~8が得られる。

段ボールプレプリント用

名称	タイプ	特長
NewFK NP-10	一般色、白、黒	再溶解性、レベリング性、重ね刷り適性良好。
NewFK NP-20	色、耐性	特に耐摩擦性に優れ、ニスなし用途仕様。
NewFK MR OPニス N-2000	一般ニス	耐摩擦性に優れ、防滑ニスのアンカーニスとしても使用可能。
NewFK MR OPニス G-690SA	光沢ニス	特に光沢性に優れ、美粧印刷用として使用。
NewFK OPニス N-098シリーズ	防滑ニス	コルゲータ適性に優れ、45度以上の滑り角度が得られる。

紙用水性グラビア

名称	タイプ	特長
グランピア GCR	一般、プロセス	美粧(プロセス)印刷用インキ。透明性、網点、再現性に優れる。
ブリリアシリーズ	一般、プロセス	低VOCで、プロセス印刷適性に優れかつベタ部の着肉性も良好。
OPニス N-670	一般ニス	優れた耐摩擦性を有し、防滑ニスのアンカー効果も高い。
OPニス G-7	光沢ニス	光沢、耐摩擦性が優れる。M-12との混合で光沢調整が可能。
OPニス M-12	マットニス	マット感、耐摩擦性が優れる。G-7との混合で光沢調整が可能。
OPニス Nシリーズ	防滑ニス	N-670との組み合わせで45度以上の滑り角度が得られる。
OPニス ブリリアG-101T	光沢ニス	希釈剤にアルコールを使用せず水のみで印刷可能。残肉も非危険物。

重袋・紙袋印刷用

名称	タイプ	特長
ラップトーンHR	紙袋用	発色に優れ、特に耐摩擦性、耐水耐摩擦性に優れる。
ラップトーンLM	後ラミ加工用	押し出しラミ加工適性を有する。
エコプラータ	紙袋用	植物由来成分を使用。発色に優れ、特に耐摩擦性、耐水耐摩擦性に優れる。
OPニス G-95(G-92)	一般、プロセス用	光沢、耐摩擦性、耐水耐摩擦性に優れる。
OPニス M-23	マットニス	マット感、耐摩擦性、耐水耐摩擦性に優れる。

衛生対応製品の種類・用途・特長

抗菌ニス

名称	タイプ	特長
Rabコートシリーズ	抗菌	フレクソ、グラビア、オフセット、UV用途有。SIAA認証済。



SIAAマークは、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。なお、SIAAマークは本製品(ニス)についての表示であり、本製品を用いた印刷物への表示には新たな手続きが必要です。

抗ウイルスニス

名称	タイプ	特長
Rabコート VVVシリーズ	抗ウイルス	フレクソ、グラビア、オフセット、UV用途有。SIAA認証済。



SIAAマークは、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。なお、SIAAマークは本製品(ニス)についての表示であり、本製品を用いた印刷物への表示には新たな手続きが必要です。

紙用インキ/ニス/コーティング剤の種類・用途・特長

機能性コーティング剤

名称	タイプ	特長
ブライトーンFCシリーズ	一般用	耐油性、耐水性、撥水性を有するコーティング剤。

コルゲーター直結グラビアインキ

名称	タイプ	特長
グラトーンXGW-103/GWA-U	一般用	コルゲータ適性を有し、上刷りインキの速乾性が優れる。

溶剤性インキ

名称	タイプ	特長
グラトーンPCN	グラビア用途	紙器カートン用インキ。ノントルエンタイプで残留溶剤が低減できる。ボタニカルインキマーク付与可能。
XA-55	フレクソ用途	フィルム用溶剤フレクソインキ。速乾性、耐摩擦性に優れる。ボタニカルインキマーク付与可能。

UVニス

名称	タイプ	特長
TUV-204	溶剤性	フレクソ用高光沢タイプ。
TUV-900シリーズ	水性	フレクソ用高光沢タイプ、水性タイプ。
LED UVニス	溶剤性	LED UVランプ対応、フレクソ用高光沢タイプ。

洗剤

名称	タイプ	特長
洗剤 IC-01	印刷用	印刷にやさしい水性インキ用洗浄剤。
FK アニロックス用洗剤 U2	アニロックス用	アニロックス、機械周りの水性インキ、ニス用洗浄剤。印刷には使用できない。

オフセット枚葉インキ/ニスの種類・用途・特長

プロセスインキ

名称	タイプ	特長
ダイヤトーンエコビュア J-PRIDE	プロセス	高性能環境配慮型インキ。高速セット&高耐摩擦性。

メタリックインキ

名称	タイプ	特長
ダイヤトーンゴールド/シルバー スペシャル	メタリック	輝度感・印刷適性に優れた金・銀インキ。

蛍光インキ

名称	タイプ	特長
ダイヤトーン ルミカラー	蛍光色	蛍光発色特殊インキ。

OPニス

名称	タイプ	特長
ダイヤトーンエコビュア OPニスシリーズ	OPニス	耐摩擦性に優れたOPニス。標準タイプ、超耐摩タイプ、パウダーレスタイプ。

コーター用 OPニス

名称	タイプ	特長
ACコート シリーズ	水性	塗膜性能と生産性両立(光沢、耐輸送擦れ、ニス転移性、洗浄性)を実現。マット、ラベル、ボール、金銀用途有。
キュアスター XUVシリーズ	UV	UVインキ用UVインラインコーティングニス。
キュアスター XUV-MP FT	UV	高いマット感を有する、UVクリアニス。