

SHEET FED & WEB OFFSET PRINTING INKS LIST

● 枚葉インキ

分類	インキシリーズ名	特徴・用途	設定色	エコマーク	ソイシール
プロセス	ジップセット ニューセルボ	乾き、光沢、濃度、印刷適性等バランスのとれた高品位プロセスインキ、マットコート紙にも対応	黄・紅・藍・墨	○	○
	ジップセット NSニューセルボエイト	多色両面機用。反転機構ストレート、タンデム、ダブルデッカーなどオールラウンドな環境に対応	黄・紅・藍・墨	○	○
	ジップセット ニューセルボQD	セット・乾燥の遅い用紙に対応した片面機用プロセスインキ	黄・紅・藍・墨	○	○
	ジップセット NSニューセルボエイトQD	セット・乾燥の遅い用紙に対応した多色両面機用プロセスインキ	黄・紅・藍・墨	○	○
	ジップセット ニューセルボ100	VOC成分ゼロを実現。高速乾燥性も維持した環境対応プロセスインキ	黄・紅・藍・墨	○	○
	ジップセット NSニューセルボエイト100	高品位プロセスカラーのノンスキン型+VOCゼロ型、環境対応製品	黄・紅・藍・墨	○	○
ジップセット ニューセルボ合成紙用	合成紙用に印刷適性と皮膜物性の強化を図った専用プロセスインキ	黄・紅・藍・墨・超耐候黄・紅	○	SOY設定	
水無し平版用	ジップセット アルックス	水無し平版用高品位プロセスカラー	黄・紅・藍・墨・金赤	○	対応製品もあり
標準色	ジップセット GP	印刷効果と印刷適性を十分に考慮したインキ	28色	○	対応製品もあり
枚葉CCM	ジップセット 枚葉CCM用ベース	CCM用ベースインキ。耐候性黄、紅、蛍光色などのラインアップもあり	13色	○	対応製品もあり
カルトン	ジップセット ニューCA-2	高濃度、棒積み性、耐摩擦性に優れたカルトン用インキ。低臭性を配慮	プロセス4色・標準色10色	○	対応製品もあり
	ジップセット NEカルトン	ニューCA-2のセミノンスキンタイプ	プロセス4色	○	対応製品もあり
両面機用	ジップセット 両面機L墨	文字物から写真まで幅広く使用できる代表的なインキ	赤み	○	対応製品もあり
	ジップセット 両面機S墨	書籍、写真、文字物まで幅広く対応	ベーシックなブラック	○	対応製品もあり
	ジップセット 両面機B墨	書籍、写真、文字物まで幅広く対応	青み	○	対応製品もあり
	ジップセット 両面機H墨	書籍、写真、上質紙など、高濃度インキ	墨・金赤・他6色	○	—
マットインキ	マット墨	艶消し墨インキ	墨	○	—
上刷りニス	OPトップワニス	光沢アップがメインの上刷りニス	—	—	—
	CA-2低臭型耐摩擦性上刷りニス	低臭型の上刷りニスで、食品包装用パッケージに最適	—	—	—
	CA-2 (L) TPCニス	低臭型耐摩擦性上刷りニスの多色機用タイプ	—	—	—
	マットニス	つや消しタイプの上刷りニス	—	—	—

● オフ輪インキ

分類	インキシリーズ名	特徴・用途	設定色	エコマーク	ソイシール
プロセス (コート～ セミコート紙)	ウェブアクタス SD メジャー	コート紙を主体に上質紙まで幅広い印刷適性を持つ、低温乾燥プロセスインキ	黄・紅・藍・墨	○	○
	ウェブアクタス SD メジャー G-RU	FM・高精細適性向上タイプ	黄・紅・藍・墨	○	○
	ウェブアクタス SD メジャー NS	ノンスリップタイプ	黄・紅・藍	○	○
中質紙	ウェブアクタス SD メジャー LWC	中質コート紙からザラ紙、グラビア紙まで幅広い用紙適性を備えている	黄・紅・藍・墨	○	○
ザラ紙	ウェブアクタス LT-R	中質・ザラ紙用のチラシ用インキ、低公害タイプ	プロセス4色・金赤	○	SOY設定
	HC-S	ザラ紙対応ノンヒートインキ	プロセス4色・金赤	○	SOY設定
マットコート紙	ウェブアクタス SD メジャー MC	耐摩擦性向上タイプ	黄・紅・藍・墨	○	○
水無し平版用	ウェブアクタス アルックスウェブ	水無し平版輪転用インキ。汚れ耐性に優れている	黄・紅・藍・墨	○	SOY設定
標準色	ウェブアクタス 標準色	ウェブアクタスタイプのインキで、利用度の高い17色で構成した標準色	17色	○	○
オフ輪CCM	ウェブアクタス オフ輪CCM用ベース	CCM用に設定されたベースインキ	10色	○	対応製品もあり
新聞用	NEWS メジャー	新聞用紙対応のアメリカ大豆協会 (ASA) 認定の大豆油インキ	黄・紅・藍・墨	○	○
電話帳用	電話帳NEW	アメリカ大豆協会 (ASA) 認定の電話帳印刷用インキ	黄・紅・藍・墨	○	○
上刷りニス	オフ輪用上刷り	オフ輪用の上刷りニス	—	—	—

SHEET FED & WEB OFFSET PRINTING INKS LIST

● 特殊インキ

分類	インキシリーズ名	特徴・用途	設定色	エコマーク	ソイシール
ゴールドインキ	特金615エクシード	赤みのゴールドで、強さのある発色で光輝性抜群	—	○	—
	特金617エクシード	青みのゴールドで、強さのある発色で光輝性抜群	—	○	—
	ゴールド赤口 (SOYシリーズ)	特金615エクシードと同等発色のアメリカ大豆協会 (ASA) 認定大豆油インキ	—	○	○
	ゴールド青口 (SOYシリーズ)	特金617エクシードと同等発色のアメリカ大豆協会 (ASA) 認定大豆油インキ	—	○	○
	EX-2ゴールド赤口	印刷しやすさとローラーなじみを重視した赤みのゴールド	—	○	—
	EX-2ゴールド青口	印刷しやすさとローラーなじみを重視した青みのゴールド	—	○	—
	オフ輪用ゴールド赤口	光輝性と印刷適性に優れたゴールドインキ	—	○	—
	オフ輪用ゴールド青口	光輝性と印刷適性に優れたゴールドインキ	—	○	—
	アルックスゴールド赤口	水無し平版用ゴールドインキ	—	○	—
	アルックスゴールド青口	水無し平版用ゴールドインキ	—	○	—
シルバーインキ	特銀610エクシード	高光輝性をさらにアップして印刷適性を大幅アップ	—	○	—
	シルバー (SOYシリーズ)	特銀610エクシードと同等品質のアメリカ大豆協会 (ASA) 認定大豆油インキ	—	○	○
	EX-2シルバー	特銀610エクシードに光沢を付与した重量感のあるシルバー	—	○	—
	オフ輪用シルバー	光輝性と印刷適性に優れたシルバーインキ	—	○	—
	アルックスシルバー	水無し平版用シルバーインキ	—	○	—
蛍光インキ	FLカラー	発色性、鮮やかさで好評の蛍光インキ	7色	—	—
	オフ輪蛍光	鮮やかな発色性	7色	—	—
香料ニス	ハイセント	香料ニス。上品な香りを印刷物に再現。油性、UV、オフ輪も可能	54種類	—	—
紫外線硬化型	UVカルトン	紙器印刷用UVインキ	プロセス4色・他10色	—	—
	UVBF	フォーム印刷用インキ	プロセス4色・他7色	—	—
磁性インキ	磁性インキ	証券用の小切手、手形などのMICR (磁性文字) 印刷に使用するインキ	油性用・UV用	—	—
OCRインキ	OCRインキ	OCR印刷用インキ		○	—
耐減感インキ	耐減感インキ	ノーカーボン紙用インキ	30色	○	—
耐候性インキ	ポスター用耐候性インキ	ポスター用途の光にも雨にも強いインキ	黄・紅・金赤	○	—

● 補助剤

分類	補助剤名	特徴・用途	使用量
レジューサー	R00ニス	希釈ワニスとしてインキに流動性を与え、同時に腰を切るワニス	5%以内
	イーグルレジューサー	セット性を損なわずにインキの腰を切り、腰切り効果の大きいレジューサー	5%以内
	オフ輪用レジューサー	低臭型、オフ輪インキ用腰切りレジューサー	5%以内
コンパウンド	570スーパーパウンド	インキの腰切り効果と同時に耐摩擦性を与えるコンパウンド	5%以内
	581スーパーパウンド	セット、乾燥を遅らせず、少量の添加で優れた腰切り効果のコンパウンド	5%以内
	590トーテックス	インキの光沢、セットを損なわずに腰を切り、網点の太りが少ないコンパウンド	5%以内
	皮膜強化剤	主に耐摩擦性を向上させることによってインキの乾燥皮膜を強化する	10%以内
ドライヤー	595ドライヤー	少量の添加で乾燥効果の優れたコバルト系ドライヤー	1~3%

