

*水性フレキシオンキークラフト重包装紙袋用

インキタイプ名	主特性	使用特性
FKW KIカラーインキ	クラフト重袋適正を考慮したレギュラーインキ	●クラフト重袋用標準品 (KIカラー指定品)
特水-タイプインキ	重袋用特色インキ	●重袋用特色インキ (事前に色合せが必要になります)
特水-不滑性タイプ	重袋不滑性インキ	●不滑性タイプ標準品
特水-SGSタイプ	光沢速乾インキ	●水溶性すべり止塗工対応、不滑性タイプ、光沢豊かで速乾性の有るインキ
特水-製袋用タイプ	製袋直結印刷機用インキ	●再溶解、遅乾性、高粘度考慮
特水-高速用タイプ	低粘度インキ	●速乾、再溶解考慮
特水-裏抜け防止タイプ	薄い原紙用対応インキ	●裏抜け防止配合インキ
特水-NCLタイプ	ノンクロロインキ	●インキに塩素元素含有材料を使わない、ダイオキシン対策品
特水-SOYタイプ	SOYワニス使用インキ	●印刷インキ工業会のベジタブルインキの基準に適合した環境対策品
特水-NSタイプ	ノンシリコン、ノンシリカインキ	●Si (ケイ素) 化合物を使わないインキ
特水-ラミ用タイプ	PE (ポリエチレン) ラミネート用インキ	●PE樹脂アフターラミネート用
特水-PPラミ用タイプ	PP (ポリプロピレン) ラミネート用インキ	●PP樹脂アフターラミネート用
特水-ドライラミタイプ	ドライラミネート用インキ	●ドライラミネート用インキ
特水-HMタイプ	ホットメルト用インキ	●印刷面へのホットメルト接着適応配合インキ
特水-耐油紙タイプ	耐油、耐熱インキ	●ファーストフード用紙のレンジ加熱時インキ臭気を抑制
特水-耐水用タイプ	クレープ加工用インキ、強耐水用インキ	●クレープ加工の耐水、耐もみ性考慮インキ
特水-金属粉タイプ (金・銀)	各種金インキ、銀インキ	●シルバー、ゴールド (着色ゴールド・ブロンズゴールド・イミテーションゴールド) ●色相により輝度に大きく差があります
特水-パールタイプ	パール輝度対応インキ	●色相により輝度に大きく差があり、必ず試作の必要が有ります

※重袋クラフト紙用インキ (水性) の取り扱いについて

低粘度水溶性タイプの為、インキつば、版胴、及びアニロックスロールの洗浄は水で出来ます。

印刷終了後は速やかに洗浄して下さい。

完全乾燥被膜の洗浄には洗浄剤をご使用下さい。

*水性フレキシオンキークラフト角底・包装紙用

インキタイプ名	主特性	使用特性
NSGタイプ	最も一般的なエコノミーインキ	●全ての原紙に対応、角底分野用の標準品
NSG-Tタイプ	耐水性、耐摩性を強化	●全ての原紙に対応、耐性強化品
NSG-ORタイプ	ドクター付印刷機用インキ	●全ての原紙に対応、再溶解性、遅乾対応品、薄皮膜対応品
NSG-OR-Tタイプ	ドクター付印刷機用タイプ 耐水性、耐摩性を強化	●全ての原紙に対応、耐水、耐摩強化、再溶解性考慮、遅乾対応品、速やかに洗浄して下さい
墨インキ	NSG 6701 FM墨 (NEW) NSG Basic 墨	●角底分野用レギュラー墨インキ ●高濃度タイプ、重ね印刷時の下地隠蔽性強化、耐性強化品 (耐摩性)
NSG-SOYタイプ	SOYワニス使用インキ	●印刷インキ工業連合会のベジタブルインキの基準に適合した環境対策品
NSG-ラミ用タイプ	PE (ポリエチレン) ラミネート用インキ	●PE樹脂アフターラミネート用
NSG-PPラミ用タイプ	PP (ポリプロピレン) ラミネート用インキ	●PP樹脂アフターラミネート用
NSG-ドライラミ用タイプ	ドライラミネート用インキ	●ドライラミネート用
NSG-HMタイプ	ホットメルト用インキ	●印刷面へのホットメルト接着対応品
NSG-耐油紙タイプ	耐油、耐熱インキ	●ファーストフード包装紙のレンジ加熱時に、インキの臭気を低減
NSG-耐水用タイプ	クレープ加工用インキ 強耐水用インキ	●クレープ加工の耐水、耐もみ性考慮品
NSG-金属粉タイプ (金・銀)	各種金インキ、銀インキ	●シルバー、ゴールド (着色ゴールド・ブロンズゴールド・イミテーションゴールド) ●色相により輝度に大きく差があります
NSG-パールタイプ	パール輝度対応インキ	●色相により輝度に大きく差があり、必ず試作する必要が有ります

※角底・包装紙用インキ (水性) の取り扱いについて

低粘度水溶性タイプの為、インキつば、版胴、及びアニロックスロールの洗浄は水で出来ます。

印刷終了後は速やかに洗浄して下さい。

完全乾燥被膜の洗浄には洗浄剤をご使用下さい。

*オーバープリントニス

OPニスタイプ名	主特性	使用特性
SG SS OPニス	グロスニスの標準品	●光沢、耐摩性、耐水摩性、滑性、コスト性、色引き乾燥性等全てに対応
FLW No.6 OPニス	光沢を重視したOPニス	●特に光沢を考慮、耐摩性良好
マットニス	マットニスの標準品	●艶消し、不滑性タイプ、耐水性良好
SG 撥水マット OPニス	透明性のある艶消し撥水ニス	●耐水性良好、厚盛印刷でも白味が出にくい透明タイプ
撥水 (HQ) OPニス	撥水ニスの標準品	●耐水性、撥水性、不滑性考慮品
SG ノンシリコン 滑り止め	ノンシリコン、ノンシリカの透明滑り止めニス	●ケイ素 (SiO) 化合物を使用しない
SG NS400S OPニス	防滑性に優れた透明性の高いニス	●滑性角度35度~45度内、塗布量に比例
特水 改 すべり止りケン用白	塗布面に白味を持たせているニス	●滑性角度は40度前後

※オーバープリントニスの取り扱いについて

OPニス使用後は速やかに洗浄を行なって下さい。

OPニスは全て耐水性ですので完全乾燥被膜の洗浄は洗浄剤をご使用下さい。

滑性角度の数字はテーブル上での数字であり実際と異なる場合があります。