

	合成紙	ベストSP	○	○	○	○	○	○	○		
	中間色	ベストワン GIGA	○	○	○	○	○	○	○		
	パントン基準色	TOKA パントン	○	○	○	○	○	○	○		
	耐光性インキ	ベストワン 超耐光性 N	○	○	○	○	○	○	○		
	低臭インキ	ベストワン フレッシュ	○	○	○	○	○	○	○		
枚葉(水無し)	水無しパウダーレスインキ	ベストワン キレイナ アルボ	○	○	○	○	○	○	○		
		ニューアルボ 中間色	○	○	○	○	○	○	○		
	non-VOCインキ		○	○	○	○	○	○	○	ライスインキ	
オフ輪	ヒートセット・ザラ紙	BW ショット	○	○	○	○	○	○			
UV	ハイブリッドインキ	UV HY-BD	○	○	○	○	○	○	○		
		UV HY-BD SOYA	○	○	○	○	○	○	○		
	省エネ対応インキ	UV CORE TYPE-A	○	○	○	○	○	○	○		
		UV CORE TYPE-H	○	○	○	○	○	○	○	省エネルギー型ランプ対応	
		UV CORE TYPE-D	○	○	○	○	○	○	○		
		UV FI BM	○	○	○	○	○	○	○	ライスマーク対応可	
	バイオマス対応	UV SE BM	○	○	○	○	○	○			
		UV フレキシ BM	○	○	○	○	○	○	ライスマーク対応可		
	一般UV	ベストキュアー UV シリーズ	○*	○	○	○*	○	○	○		
UV(水無し)	水無し用	UV I71	○	○	○	○	○	○	○		
東京インキ㈱	枚葉	片面機用プロセスインキ	ジップセット・ニューセル本	☆	○	○	○	○	○	○	
			ジップセット・ニューセル本100	☆	○	○	○	○	○	○	石油系由来VOC%未満
			ジップセット・ニューセル本 QD	☆	○	○	○	○	○	○	
		両面機用プロセスインキ	ジップセット・NSニューセル本エイト	☆	○	○	○	○	○	○	
			ジップセット・NSニューセル本エイト100	☆	○	○	○	○	○	○	石油系由来VOC%未満
			ジップセット・NSニューセル本エイトQD	☆	○	○	○	○	○	○	
		中間色	ジップセット・GP	☆	○	○	○	○	○	○	
		合成紙用	ジップセット・ニューセル本 合成紙		○	○	○	○	○	○	
	加トシ	ジップセット・ニューCA-2	☆	○	○	○	○	○	○		
	金	ジップセット・特金エクシード		○	○	○	○	○	○		
	銀	ジップセット・特銀エクシード		○	○	○	○	○	○		
	枚葉(水無し)	水無し用	ジップセット・アルクス		○	○	○	○	○		
	一般UV	UV BF		○	○	○	○	○	○		
	UV	H-UV対応	ジップキュア・UV K+HS		○	○	○	○	○	○	
		省電力UV対応	ジップキュア・UV OL		○	○	○	○	○*	○	省電力UVランプ対応
		省電力UV オフ輪	ジップキュア・UV OL WOF		○	○	○	○	○*	○	省電力UVランプ対応
		省電力UV植物油対応	ジップキュア・UV OL VM		○	○	○	○	○	○	省電力UVランプ・植物油マーク対応
	オフ輪	プロセスインキ(コート紙)	ウエアックス・ガイア	☆	○	○	○	○	○	○	
		中間色	ウエアックス	☆	○	○	○	○	○	○	
		プロセスインキ(中質紙~ザラ紙)	ウエアックス・ガイアLWC	☆	○	○	○	○	○	○	
ヒート・ザラ		LT-R		○	○	○	○	○	○		
ヒート・ザラ		HC-S		○	○	○	○	○	○		
オフ輪(水無し)	水無し用	アルクス・ウエア		○	○	○	○	○	○		

東洋インキ機	枚葉	TK NEX シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	○	
		TKハイユニティSOY シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	○	
		TK NEX NV シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	○	
		TK NEX NV100 シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	○	ライオンキを含む
	枚葉(水無し)	カルトン	OKウインエコー シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	
		合成紙	TSP202、400 シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	
		non-Voc	アクワレスエコーNVシリーズ	○	○	○	○	○	○	○	
			アクワレスエコーネオ シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	
	オフ輪		WDLオエックスE2 シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	
		高濃度	WDLオエックス シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	
		高耐摩	WDLオエックスプロ シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	
		中質紙~更紙	WDLオエックススタフ シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	
			WDLオエックスGSR シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	
		更紙	WDLオエコー-SOY シリーズ	○	○	○	○	○	○	○*	
	オフ輪(水無し)		WK T SOY シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	
			WDアクワレスSOY シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	
	UV	カルトン	FDカルトンX シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	
			FDカルトンACE シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	
			FDカルトンACE SOY シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	
			FD HBエコー-SOY シリーズ	○	○	○	○	○	○	○*	
		フォーム	FD HBエコー-BIO シリーズ	○	○	○	○	○	○	○*	
			FDフォーム/FDフォームX シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	
			FDフォーム SOY シリーズ	○	○	○	○	○	○	○	
			シール・ラベル	FD S 各色 TK シリーズ	○	○	○	○	○	○	
高密度			FD MP シリーズ	○	○	○	○	○	○		
高密度UV LED			FD Oニュー シリーズ	○	○	○	○	○	○		
高密度UV			FD LED シリーズ	○	○	○	○	○	○*		
高密度UV			FD LPC/FD HS /FDK-HSシリーズ	○	○	○	○	○	○*	省エネ、CO2削減	
UV(水無し)	FDアクワレス シリーズ	○	○	○	○	○	○	○*			
内外インキ製造機	枚葉	プロセス・中間色	GPアプラス	○	○	○	○	○	○		
		中間色	リッチカラー	○	○	○	○	○	○		
	枚葉(水無し)	プロセス・中間色・特色	ドライリッチ	○	○	○	○	○	○		
		VOCフリー・プロセス・中間色・特色	ドライリッチNon-VOC	○	○	○	○	○	○		
	オフ輪	プロセス・中間色	ウエアリッチ	○	○	○	○	○	○		
		一般UV	リッチキュア	○	○	○	○	○	○		
	UV	省電力UV	リッチキュア NK	○	○	○	○	○	○*	H-UV対応・省エネ	
		省電力UV・LED	リッチキュア NK LED	○	○	○	○	○	○*	LEDランプ対応・省エネ	
		省電力UV	リッチキュア WL-SI-H3	○	○	○	○	○	○	H-UV対応・省エネ	
	UV(水無し)	省電力UV・LED	リッチキュア WL-LED	○	○	○	○	○	○	LEDランプ対応・省エネ	
		省電力UV	リッチキュア WL	○	○	○	○	○	○	H-UV対応・省エネ	
		省電力UV	リッチキュア WL	○	○	○	○	○	○		
三星インキ機	枚葉	プロセス	SOYECO スーパーZ シリーズ	○	○	○	○	○	○		
		プロセス	SOY-SS	○	○	○	○	○	○		
		カルトン	スーパー77&SOY シリーズ	○	○	○	○	○	○		
		プロセス	SOYECO V-100 シリーズ	○	○	○	○	○	○		
		金	スーパーロイヤルゴールド シリーズ	○	○	○	○	○	○		
		銀	スーパーロイヤルシルバー シリーズ	○	○	○	○	○	○		
	UV	金	スーパーUVゴールドシリーズ	○	○	○	○	○	○		
		銀	スーパーUVシルバー シリーズ	○	○	○	○	○	○		
		高密度UV金	スーパーLED-UVゴールド シリーズ	○	○	○	○	○	○	LEDランプ対応・省エネ	
		高密度UV銀	スーパーLED-UVシルバー シリーズ	○	○	○	○	○	○		
	枚葉(水無し)	プロセス	WLプロセス シリーズ	○	○	○	○	○	○		
		金	WL 金 シリーズ	○	○	○	○	○	○		
		銀	WL 銀 シリーズ	○	○	○	○	○	○		
	オフ輪	プロセス	カプスター-SOY シリーズ	○	○	○	○	○	○		
		金	カプスター-金 シリーズ	○	○	○	○	○	○		
		銀	カプスター-銀 シリーズ	○	○	○	○	○	○		
	都インキ機	枚葉	プロセス	エコハートS Libra	○	○	○	○	○	○	
			プロセス・中間色・特色	エコハートS Carton Success	○	○	○	○	○	○	
中間色・特色			エコハートS Vigorus	○	○	○	○	○	○		
水無し			エコハートS CMエース	○	○	○	○	○	○		
水無し			エコハートS NU Dry	○	○	○	○	○	○		
UV		プロセス・特色	NU Moure UV LED	○	○	○	○	○	○		
NU Moure UV HS	○	○	○	○	○	○	○				
女神インキ工業機	枚葉	プロセス	ESTプロセス シリーズ	○	○	○	○	○	○		
		中間色	GV SO シリーズ	○	○	○	○	○	○		
		金	特選 シリーズ	○	○*	○	○	○	○		
		銀	スーパーゴールド シリーズ	○	○	○	○	○	○*		
	枚葉(水無し)	水無しプロセス	ESTプロセスWL シリーズ	○	○	○	○	○	○		
		水無し金	水無し用スーパーゴールドシリーズ	○	○	○	○	○	○		
		水無し銀	水無し用スーパーシルバーシリーズ	○	○	○	○	○	○		
	オフ輪	オフ輪金	WM-HSスーパーゴールドシリーズ	○	○	○	○	○	○		
		オフ輪銀	WM-HSスーパーシルバーシリーズ	○	○	○	○	○	○		
	UV	プロセス/中間色	メガキュア シリーズ	○	○	○	○	○	○		
		植物油対応プロセス/中間色	メガキュア-SO シリーズ	○	○	○	○	○	○		
		金	メガキュアスーパーゴールド シリーズ	○	○	○	○	○	○		
銀		メガキュアスーパーシルバー シリーズ	○	○	○	○	○	○			
省電力UVプロセス/中間色		メガキュア-FQ-QDLシリーズ	○	○	○	○	○	○			
省電力UV金		メガキュア-FQ-QDLスーパーゴールド シリーズ	○	○	○	○	○	○	省エネ		
省電力UV銀	メガキュア-FQ-QDLスーパーシルバー シリーズ	○	○	○	○	○	○				
UV(水無し)	水無しプロセス/中間色	メガキュア-WL シリーズ	○	○	○	○	○	○			

※エマークは要望に応じて貼付