

オフセット輪転印刷方式

GOLD達成に加えて以下の基準の何れか1つを満たすもの

環境負荷低減貢献

各基準の達成によって、次の環境負荷物質の低減に貢献します

ステータス→ 工程資機材 ↓	SILVER	GOLD	GOLD プラス	VOC 大気汚染防止	CO2 地球温暖化抑制	廃液 水質・土壌汚染防止
スクリーニング			AM スクリーニング 230 線以上または FM スクリーン (25 ミクロドット以下) を使用する	○	○	
刷版	CTPプレートを 使用する	刷版でアルカリ現像 液を使用しない (ケ ミカルレス CTP プ レートを使用する)	刷版で処理液を使用 しない (無処理 CTP プレートを使用する)		○	○
湿し水	IPAを使用しない	湿し水添加剤に鉱物 油由来のアルコール 類を使用しない		○	○	
湿し水ろ過装置		湿し水ろ過装置を設 備して、湿し水の交 換回数 (廃液排出回 数) を年3回以下に する			○	○
インキ	NLマークを表示し ている 植物油含有率 7%以 上のインキを使用す る	NLマークを表示し ている 植物油含有率 7%以 上のインキを使用す る		○	○	
乾燥装置	ヒートセットの場 合、脱臭装置を設置 し、大気汚染防止法 に適合した排気処理 をしている	ヒートセットの場 合、脱臭装置を設置 し、大気汚染防止法 に適合した排気処理 をしている		○		
ローラー/ ブランケット ・洗浄剤		以下の基準を満たす 洗浄剤を使用する ・PRTR 法非該当 ・安衛法有機則非該当 ・芳香族成分1%未満 (アロマフリー) ・引火点 60℃以上		○	○	
廃液処理	現像廃液、湿し水廃液、 洗浄廃液など、刷版・ 印刷工程で発生する全 ての廃液を適切に回 収・処理する	現像廃液、湿し水廃液、 洗浄廃液など、刷版・ 印刷工程で発生する全 ての廃液を適切に回 収・処理する				○

補則①印刷方式：オフセット輪転印刷方式 (対象はヒートセットおよびコールドセット乾燥)

②使用機材：スクリーニング、プレート、ろ過装置、インキ、洗浄剤は、本協議会に登録された「対応資材機」* を使用

* 「対応資材機」は本協議会のホームページを参照してください