

開発・製造・販売までのプロセスに SDGs の課題と目標を当てはめ、その要素を含めた環境配慮型製品シリーズ NIKKEN 〈 GEAR・SHIFT 〉 SERIES(ニッケン〈ギア・シフト〉シリーズ)を新たに提案します。

カラーキャッチ EX

【環境対応型色替え洗浄補助剤】

- ・洗浄補助剤にローラーのメンテナンス機能を付与
- ・インキに馴染ませることでローラー洗浄が効果的に
- ・ローラーの微細孔に残っているインキ顔料や紙粉を除去

【特長】

- ☆ PRTR 法・有機則・消防法に非該当製品として設計しました。
- ☆洗浄前のインキに馴染ませることで、スムーズで素早くローラーが洗浄できます。
- ☆□ーラーに詰まったインキ顔料を浮かし出すので、色替え洗浄に効果を発揮します。
- ☆□ーラーの微細孔に残っている紙粉も除去できます。
- ☆UV インキと油性インキの両方で効果を発揮します。

【使用方法】

- 「ローラー洗浄補助剤として」
- 1. 洗浄前の□-ラー上のインキに『カラーキャッチ EX』を 1~2 往復滴下し、 1~3 分程度空転させます。
- 2. ドクターをセットして通常通りに洗い油で洗浄します。

「ローラーメンテナンス・色替え洗浄として」

- 1. 通常通りに洗い油でインキローラーを洗浄します。
- 2. 『カラーキャッチ EX』を適量インキローラーに滴下し、ドクターで回収します。 (1~3 分程度空転させてからドクターで回収するとより効果が上がります)
- 3. 最後に洗い油で仕上げ洗浄を行ってください。

【使用上の注意】

- ★ 成分が残らないように、洗い油でのローラー洗浄を充分に行ってください。
- ★ 刷版に付着した場合は速やかに水で洗い流してください。
- ★ ご使用後は必ず栓をして冷暗所に保管してください。
- ★ 弱アルカリ性ですので、保護具(保護手袋・保護眼鏡)を着用してご使用ください。
- ★ 保管状況により本液が変色する場合がありますが、製品の性能に問題ありません。

福岡営業所 : 092-412-6711

ご使用前に必ず安全データシート(SDS)をお読みください。



	UV・油性	色替え	仕上げ洗浄	消防法対応
--	-------	-----	-------	-------

【適用法令】

27-27-10-2		
PRTR 法	非該当	
有機則	非該当	
消防法	非該当	





【製品仕様】

1L缶×6本×2/ケース 17L缶





日研化学研究所

名古屋本社 : 052-204-0556 東京支社 : 03-3632-4741 名古屋営業所: 052-506-7220 大阪支社 : 06-6577-0851