

湿し水循環装置クリーニングのご提案

湿し水は、紙粉・インキかす・パウダーの混入や雑菌等で、腐敗がおこります。湿し水腐敗の原因となる腐敗菌は水面の壁面で繁殖を行う習性がありますので、水の流れが止まる長期休暇の湿し水タンク内は腐敗菌の繁殖に最も適した環境になります。腐敗菌は、悪臭を放ち、ヘドロ・カビなどを発生し、湿し水タンク・配管パイプ・水舟などに付着し、パイプ詰まりの原因や、湿し水の変色・汚濁・pH変化・粘度低下を引き起こし安定した水上がりりが損なわれ、印刷障害を引き起こします。場合によっては給水ロールを経て版面、ロールに付着し印刷物に臭いが移ったり、印刷汚れとなることもあります。湿し水の腐敗を防ぐには、定期的な湿し水循環系の洗浄が有効ですが、水洗いだけでは雑菌は死滅することなく、すぐに繁殖します。**MC殺菌洗浄液**を使用しての湿し水循環系の清掃をお奨め致します。

洗浄と菌の数

■ 洗浄前(腐敗した湿し水)



約 3.6×10^6
(約3,600,000個)

■ 水洗浄後



約 5.6×10^4
(約56,000個)

■ MC殺菌洗浄液による洗浄後



約 1.2×10^0
(約12個)

MC 殺菌洗浄液 NEW 環境対応タイプ

- 湿し水循環装置の殺菌
- 水舟・パイプのヘドロ除去
- パイプ詰まりの解消
- 印刷品質の安定
- 従来タイプより洗浄力アップ

(500cc ¥3,000)

洗浄手順は裏面をご参照下さい



印刷機のクリーニングの後に、MCエッチ液をお試し下さい

Non IPA エッチ液

高濃度添加タイプ MCエッチ液 MK-5

MCエッチ液MK-5は、湿し水に3%~5%を添加することにより、ノンアルコール印刷を可能にする高濃度添加タイプの製品です。



適用法規 ● 消防法 第四類第三石油類
● 労働安全衛生法 非該当
● PRTR法 非該当



添加濃度可変タイプ MCエッチ液 MK-3

MCエッチ液MK-3は、添加濃度を変えさせながら、IPAの使用量を徐々に削減することができます。これによりノンアルコール印刷へのスムーズな切替を可能にしました。



適用法規 ● 消防法 第四類第三石油類
● 労働安全衛生法 非該当
● PRTR法 非該当



高濃度添加タイプ MCエッチ液 MT-101

MCエッチ液MT-101は、3~5%添加することにより、ノンアルコール印刷を可能にする高濃度添加タイプの製品です。



適用法規 ● 消防法 第四類第三石油類
● 労働安全衛生法 非該当
● PRTR法 非該当



省電力UV印刷機専用 エッチ液

LED-UV・オゾンレスUV用 MCエッチ液 LUV-10

MCエッチ液LUV-10は、省電力UV印刷システム(LED-UV、オゾンレスUV)に対応したエッチ液です。



適用法規 ● 消防法 第四類第三石油類 ● 労働安全衛生法 非該当 ● PRTR法 非該当

ハイブリッドUV用 MCエッチ液 KUV-20

MCエッチ液KUV-20は、省電力UV印刷システム(ハイブリッドUV)に対応したエッチ液です。



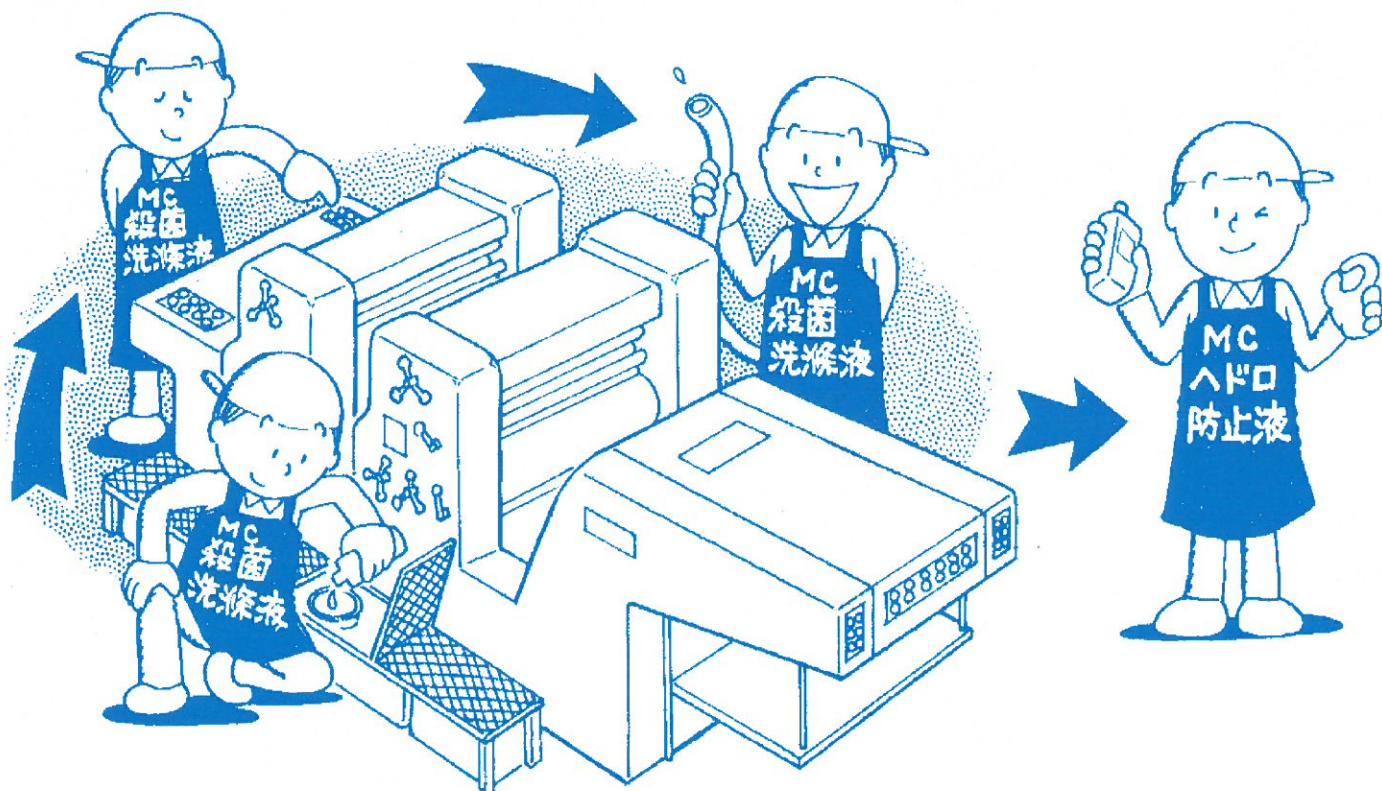
適用法規 ● 消防法 第四類第三石油類 ● 労働安全衛生法 非該当 ● PRTR法 非該当

ご希望の方には、テスト用のMCエッチ液を、お届け致します 詳細は担当営業にお問い合わせ下さい

湿し水循環装置クリーニングのご提案

MC殺菌洗浄液による湿し水循環装置の洗浄手順

- 1 使用中の湿し水を抜いて新しい水をタンク8分目まで入れて下さい。
- 2 MC殺菌洗浄液を0.1～0.3%加え、20～30分間循環させて下さい。
(水200リットルに対して200cc～600ccのMC殺菌洗浄液を加えて下さい。)
- 3 クリーニング液を排出して、新しい水を入れて5～6分間の循環水洗を2回～3回程繰り返して下さい。
- 4 新しい湿し水を投入して下さい。その際MCヘドロ防止液を加えて頂けば、ヘドロの発生を抑えることができます。



総発売元

SEISHIN 誠伸商事株式会社

■本社 〒145-0062 東京都大田区北千束2-9-10 TEL.03-5751-3011
■静岡支店 〒422-8034 静岡県静岡市駿河区高松2-17-11 TEL.054-340-1191
■北関東営業所 〒321-0104 栃木県宇都宮市台新田1-6-9 TEL.028-684-1981
■東北営業所 〒983-0841 宮城県仙台市宮城野区原町3-8-9 TEL.022-299-6661
■新潟営業所 〒950-0853 新潟県新潟市東区東明7-2-24 TEL.025-286-9040
URL <http://www.seishin.co.jp>

製造元

MAKOTO

マコト化学工業株式会社

〒145-0062 東京都大田区北千束2-9-2
TEL. 03-3782-5968

