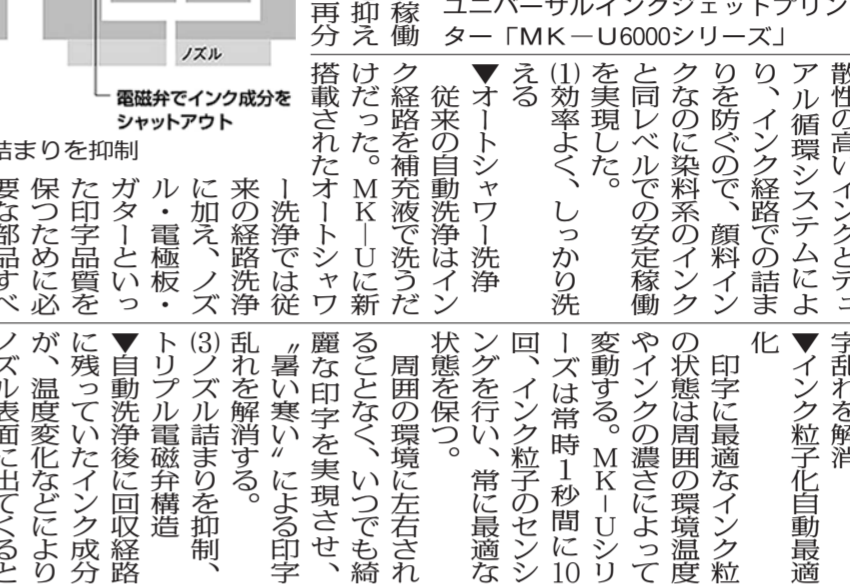


固まらない、乾きまらない 顔料系白インクを開発

カラー系白インクを開発



カーである顔料系白インクを開発する。大阪府東淀川区東中島1-3-14、代表取締役社長・山本晃則氏は「このほど、従来の黒・黄色インクに加えて、固まったり、詰まったりしない顔料系白インクを開発した。MK-Uシリーズの使い勝手と高いメンテナンス性、そのままで使用できる。稼働中のインク乾燥を防ぐための循環システム、MK-Uは顔料系白インクに最適化したタンク構造を新たに採用。デュアル



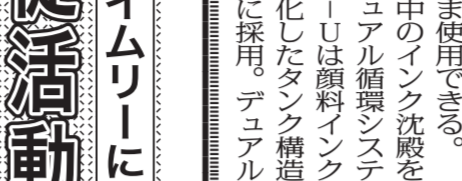
散性の高いインクとデュアル循環システムにより、インク経路での詰まりを防ぐ。顔料系白インクは染料系インクと同レベルでの安定稼働を実現した。

オートシャワー洗浄

従来の自動洗浄はインク経路を補充液で洗ったことに成功した。再搭載されたオートシャワー洗浄では、従来の経路洗浄に加え、インクを溶かす「電極板」をシャットアウトして、インクを溶かす。オートシャワー洗浄では、インクを溶かす。オートシャワー洗浄では、インクを溶かす。オートシャワー洗浄では、インクを溶かす。オートシャワー洗浄では、インクを溶かす。

販促活動を活性化

チラシをタイムリーに提供 販売店 販促ツール制作を大胆変革



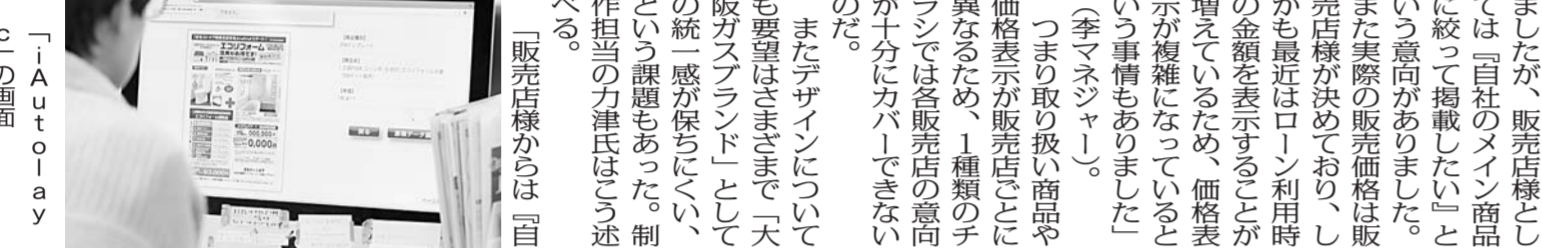
大阪ガスのグループ会社、販売店への販促支援として、新築住宅各種住宅設備機器の開発・販売とともに、制作作業の大幅な効率化を実現している。施工を手がける大阪ガス住宅設備(本社)大阪府中央区瓦町3-15-1、代表取締役社長・山本晃則氏は「このほど、従来の黒・黄色インクに加えて、固まったり、詰まったりしない顔料系白インクを開発した。MK-Uシリーズの使い勝手と高いメンテナンス性、そのままで使用できる。稼働中のインク乾燥を防ぐための循環システム、MK-Uは顔料系白インクに最適化したタンク構造を新たに採用。デュアル

「販促ツール制作を大胆変革」の取り組みについて、大阪ガスのグループ会社、販売店への販促支援として、新築住宅各種住宅設備機器の開発・販売とともに、制作作業の大幅な効率化を実現している。施工を手がける大阪ガス住宅設備(本社)大阪府中央区瓦町3-15-1、代表取締役社長・山本晃則氏は「このほど、従来の黒・黄色インクに加えて、固まったり、詰まったりしない顔料系白インクを開発した。MK-Uシリーズの使い勝手と高いメンテナンス性、そのままで使用できる。稼働中のインク乾燥を防ぐための循環システム、MK-Uは顔料系白インクに最適化したタンク構造を新たに採用。デュアル

Magictolay <1>

FFGS

大阪ガスのグループ会社、販売店への販促支援として、新築住宅各種住宅設備機器の開発・販売とともに、制作作業の大幅な効率化を実現している。施工を手がける大阪ガス住宅設備(本社)大阪府中央区瓦町3-15-1、代表取締役社長・山本晃則氏は「このほど、従来の黒・黄色インクに加えて、固まったり、詰まったりしない顔料系白インクを開発した。MK-Uシリーズの使い勝手と高いメンテナンス性、そのままで使用できる。稼働中のインク乾燥を防ぐための循環システム、MK-Uは顔料系白インクに最適化したタンク構造を新たに採用。デュアル



「Autolay Magictolay」の画面。この画面は、販売店が商品を登録し、顧客の注文を受け、自動的にチラシを印刷して顧客に届ける仕組みを示している。

8社の印刷会社表彰

環境負荷軽減の実績を評価



「SONORA Plate Green Leaf賞」の受賞企業

2016年度「SONORA Plate Green Leaf賞」の受賞企業は、環境負荷軽減の実績を評価して表彰された。受賞企業は、環境負荷軽減の実績を評価して表彰された。

「SONORA Plate Green Leaf賞」の受賞企業は、環境負荷軽減の実績を評価して表彰された。受賞企業は、環境負荷軽減の実績を評価して表彰された。

「SONORA Plate Green Leaf賞」の受賞企業は、環境負荷軽減の実績を評価して表彰された。受賞企業は、環境負荷軽減の実績を評価して表彰された。

「SONORA Plate Green Leaf賞」の受賞企業は、環境負荷軽減の実績を評価して表彰された。受賞企業は、環境負荷軽減の実績を評価して表彰された。

「SONORA Plate Green Leaf賞」の受賞企業は、環境負荷軽減の実績を評価して表彰された。受賞企業は、環境負荷軽減の実績を評価して表彰された。

「SONORA Plate Green Leaf賞」の受賞企業は、環境負荷軽減の実績を評価して表彰された。受賞企業は、環境負荷軽減の実績を評価して表彰された。

「SONORA Plate Green Leaf賞」の受賞企業は、環境負荷軽減の実績を評価して表彰された。受賞企業は、環境負荷軽減の実績を評価して表彰された。

毎週金曜日に実施

ワークライフバランス向上へ

「プレミアムフライデー」の実施について、大阪ガスのグループ会社、販売店への販促支援として、新築住宅各種住宅設備機器の開発・販売とともに、制作作業の大幅な効率化を実現している。施工を手がける大阪ガス住宅設備(本社)大阪府中央区瓦町3-15-1、代表取締役社長・山本晃則氏は「このほど、従来の黒・黄色インクに加えて、固まったり、詰まったりしない顔料系白インクを開発した。MK-Uシリーズの使い勝手と高いメンテナンス性、そのままで使用できる。稼働中のインク乾燥を防ぐための循環システム、MK-Uは顔料系白インクに最適化したタンク構造を新たに採用。デュアル

「プレミアムフライデー」の実施について、大阪ガスのグループ会社、販売店への販促支援として、新築住宅各種住宅設備機器の開発・販売とともに、制作作業の大幅な効率化を実現している。施工を手がける大阪ガス住宅設備(本社)大阪府中央区瓦町3-15-1、代表取締役社長・山本晃則氏は「このほど、従来の黒・黄色インクに加えて、固まったり、詰まったりしない顔料系白インクを開発した。MK-Uシリーズの使い勝手と高いメンテナンス性、そのままで使用できる。稼働中のインク乾燥を防ぐための循環システム、MK-Uは顔料系白インクに最適化したタンク構造を新たに採用。デュアル

「プレミアムフライデー」の実施について、大阪ガスのグループ会社、販売店への販促支援として、新築住宅各種住宅設備機器の開発・販売とともに、制作作業の大幅な効率化を実現している。施工を手がける大阪ガス住宅設備(本社)大阪府中央区瓦町3-15-1、代表取締役社長・山本晃則氏は「このほど、従来の黒・黄色インクに加えて、固まったり、詰まったりしない顔料系白インクを開発した。MK-Uシリーズの使い勝手と高いメンテナンス性、そのままで使用できる。稼働中のインク乾燥を防ぐための循環システム、MK-Uは顔料系白インクに最適化したタンク構造を新たに採用。デュアル

「プレミアムフライデー」の実施について、大阪ガスのグループ会社、販売店への販促支援として、新築住宅各種住宅設備機器の開発・販売とともに、制作作業の大幅な効率化を実現している。施工を手がける大阪ガス住宅設備(本社)大阪府中央区瓦町3-15-1、代表取締役社長・山本晃則氏は「このほど、従来の黒・黄色インクに加えて、固まったり、詰まったりしない顔料系白インクを開発した。MK-Uシリーズの使い勝手と高いメンテナンス性、そのままで使用できる。稼働中のインク乾燥を防ぐための循環システム、MK-Uは顔料系白インクに最適化したタンク構造を新たに採用。デュアル

「プレミアムフライデー」の実施について、大阪ガスのグループ会社、販売店への販促支援として、新築住宅各種住宅設備機器の開発・販売とともに、制作作業の大幅な効率化を実現している。施工を手がける大阪ガス住宅設備(本社)大阪府中央区瓦町3-15-1、代表取締役社長・山本晃則氏は「このほど、従来の黒・黄色インクに加えて、固まったり、詰まったりしない顔料系白インクを開発した。MK-Uシリーズの使い勝手と高いメンテナンス性、そのままで使用できる。稼働中のインク乾燥を防ぐための循環システム、MK-Uは顔料系白インクに最適化したタンク構造を新たに採用。デュアル

「プレミアムフライデー」の実施について、大阪ガスのグループ会社、販売店への販促支援として、新築住宅各種住宅設備機器の開発・販売とともに、制作作業の大幅な効率化を実現している。施工を手がける大阪ガス住宅設備(本社)大阪府中央区瓦町3-15-1、代表取締役社長・山本晃則氏は「このほど、従来の黒・黄色インクに加えて、固まったり、詰まったりしない顔料系白インクを開発した。MK-Uシリーズの使い勝手と高いメンテナンス性、そのままで使用できる。稼働中のインク乾燥を防ぐための循環システム、MK-Uは顔料系白インクに最適化したタンク構造を新たに採用。デュアル

「プレミアムフライデー」の実施について、大阪ガスのグループ会社、販売店への販促支援として、新築住宅各種住宅設備機器の開発・販売とともに、制作作業の大幅な効率化を実現している。施工を手がける大阪ガス住宅設備(本社)大阪府中央区瓦町3-15-1、代表取締役社長・山本晃則氏は「このほど、従来の黒・黄色インクに加えて、固まったり、詰まったりしない顔料系白インクを開発した。MK-Uシリーズの使い勝手と高いメンテナンス性、そのままで使用できる。稼働中のインク乾燥を防ぐための循環システム、MK-Uは顔料系白インクに最適化したタンク構造を新たに採用。デュアル

「プレミアムフライデー」の実施について、大阪ガスのグループ会社、販売店への販促支援として、新築住宅各種住宅設備機器の開発・販売とともに、制作作業の大幅な効率化を実現している。施工を手がける大阪ガス住宅設備(本社)大阪府中央区瓦町3-15-1、代表取締役社長・山本晃則氏は「このほど、従来の黒・黄色インクに加えて、固まったり、詰まったりしない顔料系白インクを開発した。MK-Uシリーズの使い勝手と高いメンテナンス性、そのままで使用できる。稼働中のインク乾燥を防ぐための循環システム、MK-Uは顔料系白インクに最適化したタンク構造を新たに採用。デュアル