

全製品が下記重要法規に非該当です。

有機則

特化則

がん原性指針

【主な仕様】

分類	用途	製品名	容量	法規制対応		GP認定
				PRTR制度	消防法	
CTP湿し水	オフ輪用	PRESSMAX W-S1/S2	18L,20L	非該当	第4類 第3石油	
		PRESSMAX W-K3	18L,20L	非該当	第4類 第3石油	
		PRESSMAX W-P2	18L,20L	非該当	第4類 第3石油	
		PRESSMAX W-R2	18L,20L	非該当	第4類 第3石油	
	枚葉用	PRESSMAX S-S1	1L, 18L,20L	非該当	第4類 第3石油	
		PRESSMAX S-S2	1L,10L, 18L,20L	非該当	第4類 第3石油	
		PRESSMAX S-Z2	18L,20L	非該当	第4類 第3石油	
		PRESSMAX S-U2	18L,20L	非該当	第4類 第3石油	
		PRESSMAX S-R2	18L,20L	非該当	第4類 第3石油	
		PRESSMAX S-H2	18L,20L	非該当	第4類 第3石油	
PRESSMAX S-N1	18L,20L	非該当	非該当			
湿し水添加剤	オフ輪 枚葉兼用	湿し水添加剤 PRESSMAX コンディショナー CK	1L,10L	非該当	非該当	
メンテナンス	給水部	給水ローラー保水処理クリーナー PRESSMAX CD-2	1L	非該当	非該当	
		給水ローラー脱脂&乾燥液、印刷汚れ除去用途に FC-4	1L	非該当	第4類 第1石油	
		給水ローラー洗浄液 DC-3	1L	非該当	第4類 第3石油	
	インキング部	グレース除去ゲル GR-K	500g	非該当	非該当	
	プレート	プレート/給水ローラー兼用 マルチクリーナー PRESSMAX MC-E2	1L	非該当	非該当	
		版面クリーニングガム CG-1 E	1L	非該当	非該当	

※本表に記載している薬品類は、油性インキ、UVインキともに使用可能です。
 ※仕様及び外観は改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。
 ※社名、商品名などは一般に各社の商標または登録商標です。

●製品SDSは、下記URLから取得ください。
<https://www.fujifilm.com/jp/ja/sds-and-ais/sds#Print-related>



FUJIFILM
Value from Innovation



FUJIFILM

●本製品についてのお問い合わせは
 富士フイルムグラフィックソリューションズ株式会社
 本社 〒106-0031 東京都港区西麻布二丁目26番地30号 富士フイルム西麻布ビル
 TEL. 03 (6419) 0300
 ホームページ <http://www.fujifilm.com/ffgs/ja>

豊富なラインアップから、
お客様の目的に応じて最適な製品をお選びいただけます。

LINE UP

富士フィルムの湿し水は過乳化抑制技術を標準搭載

PRESSMAX SERIES
湿し水

過乳化抑制技術で
刷り出し損紙削減、
刷り込み時の印刷品質安定。



水が絞れる版設計。
少ない水量で印刷し、
インキ使用量を削減。

富士フィルムの無処理プレートには、富士フィルムの湿し水がベストマッチ!

湿し水ラインアップ

枚葉用

完全ゼロIPA湿し水

PRESSMAX S-Z2
旧タイプ:PRESSMAX S-Z1

IPAなしで優れた水上がり性を発揮。
品質を維持しながらアルコールの削減が可能。

PRTR制度非該当 有機則非該当



ハイグレードタイプ

PRESSMAX S-H2
旧タイプ:PRESSMAX S-H1

刷り込みの汚れとローラーストリッピングを解消。
網点品質をさらに高めたいときに。

PRTR制度非該当 有機則非該当



汚れ抑制タイプ

PRESSMAX S-R2
旧タイプ:PRESSMAX S-R1

版面とローラーの親水化により、汚れを抑制。
刷り込み汚れに効果を発揮します。

PRTR制度非該当 有機則非該当



UVインキに特化

PRESSMAX S-U2
旧タイプ:PRESSMAX S-U1

UVインキの水幅を広げ、汚れを抑制。
UVインキ特有のお悩み解消に。

PRTR制度非該当 有機則非該当



Non VOCタイプ

PRESSMAX S-N1

VOC成分を排除。安全性が高く、
誰でも手軽に貯蔵・運搬できます。

PRTR制度非該当 有機則非該当



スタンダードタイプ

PRESSMAX S-S1/S-S2
(S1は、S2より低希釈で使用可能)

乳化を抑えて、水・インキバランスを
安定化させたいときに。

PRTR制度非該当 有機則非該当



オフ輪用

紙粉除去に特化(間接給水タイプ向け)

PRESSMAX W-P2
旧タイプ:PRESSMAX W-P1/W-M1

ローラーに付着した紙粉の洗浄性を向上。
しつこい紙粉に困ったときに。

PRTR制度非該当 有機則非該当



直接給水タイプ向け

PRESSMAX W-K3
旧タイプ:PRESSMAX W-K1/W-K2

給水ゴムローラーの親水化性能を向上させ、
インキ絡み汚れを除去します。

PRTR制度非該当 有機則非該当



汚れ抑制タイプ

PRESSMAX W-R2
旧タイプ:PRESSMAX W-R1

版面とローラーの親水化により、汚れを抑制。
停止後、再スタート時の汚れに効果を発揮します。

PRTR制度非該当 有機則非該当



スタンダードタイプ

PRESSMAX W-S1/W-S2
(S1は、S2より低希釈で使用可能)

乳化を抑えて、水・インキバランスを
安定化させたいときに。

PRTR制度非該当 有機則非該当



メンテナンス用品

インキング部

研磨剤を含まない酸タイプ

グレース処理剤

GR-K

印刷中に堆積するグレース(Ca由来の親水化物)を酸で除去することで、ローラーの摩耗を防ぎます。



PRTR制度非該当 有機則非該当 消防法非該当

プレート

プレート・給水ローラーの洗浄に

プレート/給水ローラー兼用マルチクリーナー

PRESSMAX MC-E2

油性・UVインキを問わず優れた洗浄性を発揮します。親水化処理剤としても使用できます。



PRTR制度非該当 有機則非該当 消防法非該当

版面クリーニングガム

CG-1E

版面のインキ除去と親水化がワンタッチで可能。印刷機のチョコ停時やロングランのブラン洗浄と同時に、版面を傷めることなく使用できます。



PRTR制度非該当 有機則非該当 消防法非該当



給水部

特色やUVインキの汚れ抑制に

湿し水添加剤

PRESSMAX CK

版面を親水化し、特色やUVインキで発生しやすい汚れを抑制。汚れが出やすい仕事の前に湿し水タンクに添加することで効果を発揮。



PRTR制度非該当 有機則非該当 消防法非該当

給水ローラーの脱脂・親水化に

脱脂&乾燥液

FC-4

PRTR制度非該当 有機則非該当



保水処理クリーナー

PRESSMAX CD-2

PRTR制度非該当 有機則非該当

消防法非該当



素早く乾燥するFC-4でローラーのインキを徹底洗浄し、脱脂。CD-2で強力な親水化膜を形成。2液で、DC-3より効果的な親水化処理が可能です。FC-4、CD-2は単体でも使用可能です。

給水ローラー洗浄液

DC-3

ローラーのインキ除去と不感脂化膜の形成がこれ一本で実現。1液タイプで手早く親水化したいときに。



PRTR制度非該当 有機則非該当