

## ジクロロメタン含有製品

## 代替え推奨製品

製品名	容量		切り替え製品	容量
KD ブランアップ	1ℓ	⇒	NEW ネオブランフレッシュ (改) スリーエスe	1ℓ
ブランクリーナー	1ℓ			
キンヨークリーン	1ℓ			
YS ブランケット回復液	1ℓ			
クリーンアップ	1ℓ			
ウルトラZ	1ℓ	⇒	クリーンアップエコなど	1ℓ
ネオブランフレッシュ M	18ℓ	⇒	NEW ネオブランフレッシュ (改)	17ℓ
メチレンクロライド	20k			
ブラクリーンV	17ℓ	⇒	ファインウォッシュ F1 同等品 KDウォッシュエコ	17ℓ
ブラスーパー NEW	17ℓ			
ブラクリーンM	17ℓ			
セーフティ #100	17ℓ			
ブラボン	130mℓ	⇒	ブラボンエコ	130mℓ
スマッシュ NEO				
ウルトラワックススプレー	420mℓ	⇒	ウルトラワックス	250cc
ブラックシリコンスプレー		⇒	シリコンパットエアゾール	
CCP 減感チェッカー		⇒	エコタイプ NRK 感圧紙チェッカー	
スーパータリーナースプレー		⇒	スーパータリーナースプレーソフト1	
正栄ロールクリーナー	1ℓ	⇒	正栄発泡ロールクリーナー	500mℓ

## 洗 浄 剤

## 代替え推奨製品

製品名	容量		切り替え製品	容量
トーヨークリーナー		⇒	ダスター EX K-8 アイソパー E	エコオチールS
ホワイトガソリン				

## ※塩素系溶剤について

塩素系溶剤は有機則でも第二種に該当しており、人体に対して有害です。

日本衛生学会の発がん性の評価分類では、ジクロロメタンは「ヒトに対して発がん性である可能性がある物質」に分類されている。

労働安全衛生法では作業者の健康保護のための作業環境評価基準（管理濃度）が定められています。

## ※ジクロロメタン含有製品

メリットとしてインキ溶解力、乾燥性ともに高い性能があります。また、消防法においても非該当がほとんどです。切り替え製品になると価格アップや性能ダウンというデメリットもあります。

消防法においては指定数量の問題につながっていきます。保管在庫数量や引火点について要注意となります。

使用時に保護手袋・保護眼鏡・保護マスクなどの使用。年2回の環境測定の実施。局所排気装置の設置。

6ヶ月ごとに一度の健康診断など注意点があります。