



# 難洗衣料解体新書

品質情報研究所 住連木 まさし

## 長期引き取りのないまま ガス退色が発生！店は保管所じゃない！

ハーフコートをクリーニング後、顧客が数か月間引き取りに来ず、引き渡し時に確認したところ裾部分が退色していました。

事故品は、ナイロンフィラメント100%無撚糸織物です。

変色は、本来の生地の色と同系統色の淡色であることから、染料の分解による退色であるものといえます。また、退色の発生状態は、上から裾の最下部に向かって徐々に濃度が薄くなっています。

以上からこの事故は、燃焼ガスである酸化窒素ガス (NOx) による分解染料の分解退色である可能性が最も高いと考えられます。

ナイロン繊維製品で分散染料によって染色されている製品では、大気中の酸化窒素ガス (NOx) が染料と反応して分子構造が変化し退色が起こることがあります。特に湿度の高い部分にガスが吸収されやすく、中綿にこもっていた蒸気仕上げによる湿度が、表地に浸透した可能性が高いといえます。

引き取りがないまま、路面店でポリカバーをしたまま在庫していると、フィルム透過性のある酸化窒素ガス (NOx) と、フィルム内側に滞留した湿気によってこのような事故が起こりやすい環境になります。クリーニング店頭在庫は、保管環境がないことを消費者に確認してもらい、早期引き取りを促すようにしましょう。



写真：ポリ袋に入れたまま店頭で長期「放置」。表通りの排気ガスが侵入して右上写真のガス退色発生。



### テキスタイルケア推進会議 in 福岡



主催：一般社団法人日本テキスタイルケア協会  
開催日：2014年8月31日

会場：アクロス福岡(天神) 13:00~17:00

1. クリーニング業のイメージ改革—社会が求めるテキスタイルケア
2. 今後のメーカー・消費者対応策
3. 世界自然保護基金 WWF パンダブラックプロジェクト発表
4. テキスタイルケア品質管理の基本

【参加費】5,000円

【定員】先着60名

\*非会員の方も参加いただけます

[textilecare.jp](http://textilecare.jp)

我業界ばかりではなく、ガソリン(石油製品)等が、先月に5年10か月ぶりに高値となり、1ℓ当たり170円を超えた。原油高や円安、消費税など経済環境の変化に加え、石油元売りが設備廃棄で一挙に減産。夏の需要期を控え市況対策を徹底し、利益を拡大している影響もある。クリーニング業は、ほとんど石油製品で成り立っている。大変厳しい。小生が感じるには、特に今の若者はクリーニングに対しての意識がほとんどないのではないかと思う。少子化であれ、中高年が増え尚更である。クリーニングを出すであろう期待はできない。この業界の市場は小さくなるばかりで、かつての三分の一までに市場が下がり狭まっている。どうすれば良いのか? 衣類のドクター的考え方、例えば、ブランド衣料、例えば、あの何々ブランドのコートは幾何でしょうか。そもそも当店の何々加工のクリーニングをお勧め致します等、衣類一点一点に対してカルテのような物を作って、衣類の保全のお誘いをしていく。又60代、80代の人にはカーテンやじゅうたん、ソファの引き取りやクリーニングを訪問して行う等、様々な試みが必要ではないかと思う。

(TORU)

編集後記

KNM GROUP かなめ流通グループ からの新情報提供用ツール

肩貼りニュースシタール 500枚単位@1000円+税

「クリーニングの事をもっとお客様に知ってほしい!!」そんな思いをもつクリーニング店様に最適のツールが出来ました。毎月1日頃に、新しく更新された「肩貼りニュースシタール」がお手元に届きます。(毎月1回新しい情報に更新)これを仕上げた衣類のポリ包装に貼るだけで、基礎的なクリーニング情報をお客様にお教えすることができます。

取扱い数ランキング 1位;(株)光栄産業 2位;浅野通商(株) 3位;(株)上田商店 3位;(株)サンプラクト 3位;東海機材(株)

COOL BIZ期間にネクタイをリフレッシュ!!



ネクタイは体の中心にありますから食べ物や飲み物の汚れ・シミや、空気中のチリやゴミ、また汗など、想像以上に汚れが多く付着しています。しかし、ネクタイはデリケートな素材が多く、クリーニング店に出して頂くのをおすすめします。クールビズの間にはネクタイをリフレッシュし、シャキッと決めましょう!



9月号(お申し込みは8月8日迄)  
サイズ:105×148(はがきサイズ)