

[ハイ・ベック タイムズ] Best Eco Cleaning

Hi-Bec Times

Washing Revolution of Japan! 日本にお洗濯革命! 株式会社サンワードのハイ・ベック通信!

2016
Autumn
Winter



Column
Special

■地震で思うこと

■ご存知ですか？お洗濯絵表示が変わります

■思っているより怖い静電気のお話 ■ハイ・ベックの凄いところTOP3

地震で思うこと

ハイベックの本社がある熊本県は、別名を水の国ともいわれています。上水道の整備と阿蘇の伏流水のおかげで、熊本市近郊では水道水源のほぼ100%が天然の地下水という全国でも珍しいほど水の豊かな地域です。この水は熊本県民にとつて生活や産業の基盤であり、貴重な資源の1つとなっています。

その熊本でも、この度の地震により一時的にガスや水道などのライフラインが途絶え、その中で特に復旧に時間がかかったのが水道でした。復旧までの間は食事、お風呂、トイレ、お洗濯といった衣食住に関する様々なことに不便が生じ、生活において水が占める役割の大きさを改めて痛感しました。

地震後、お客様からのお電話をお受けする中で、熊本のお客様から「ハイベックはつけ置きとすすぐ1回なので、少ないお水でも洗濯ができるで本当に良かった。お洋服が綺麗になつて気持ちまで晴れました」というお声を頂きました。被災された方のお役に立てた事が嬉しいのはもちろんのことですが、これまで洗浄力や衣類の風合いだけでなく、節水・節電・時短にも注力した製品作りが間違つていいなかつたと気付かせて頂いたお客様にも大変有難く感謝致しました。

同時にこの事は、お客様と限りある資源の為に、洗浄力を落とすこと無くさらに細かな所まで気配りのできる製品作りに一層邁進していくなければならぬと強く感じさせてくれるものでした。最後になりましたが、お電話等で多くの温かいおぎらいや激励のお言葉を頂き、誠にありがとうございます。より甚大な被害を受けた方々と共に復興に向けて努力してゆきたいと存じます。

ご存知ですか?

お洗濯絵表示が変わります!!

現在、私達の周りには海外製の衣類が多く見られるようになりました。それをふまえて、平成28年12月1日より国内表示のJISと、国際表示のISOの統合が図られるため、衣類に付いている洗濯絵表示が新JISマークへ変わります。これにより、海外産製品と国産製品の洗濯絵表示が同じになります。記号も22種類から41種類に増え、取扱に関する情報が、より細やかに提供されるようになります。

詳しくは「洗濯絵表示」で検索を。



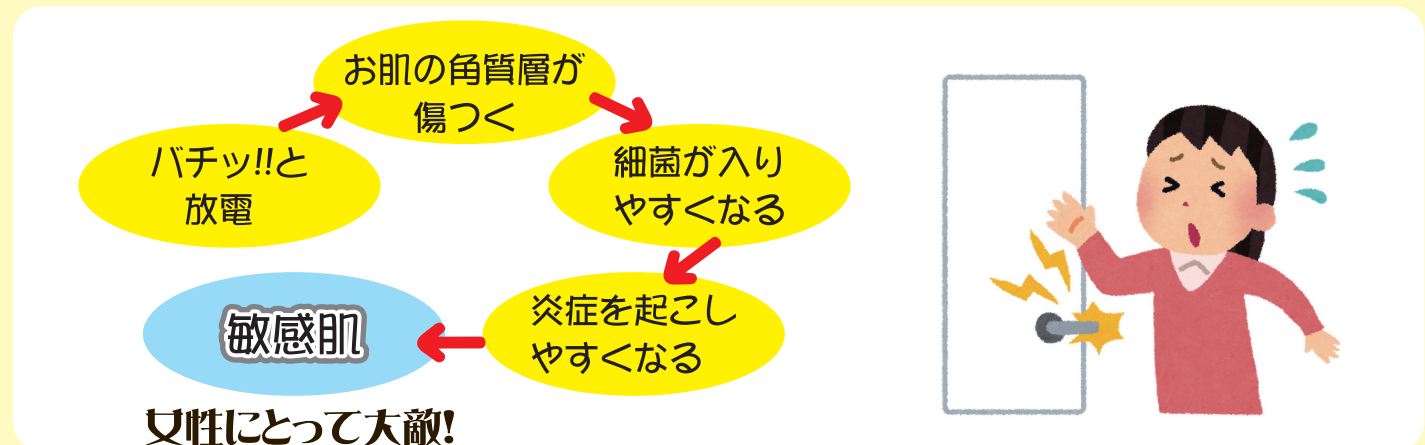
	改正前	改正後	ポイント		改正前	改正後	ポイント
洗濯処理			洗濯機が桶マークに変更 下線は、多いほど弱い処理をする	タンブル乾燥			ドラム式のタンブル乾燥機を想定している記号
			液温は40°Cを限度の手洗いをする				排気温度上限 80°C
			洗濯処理禁止				排気温度上限 60°C
漂白処理			△ 塩素系及び酸素系漂白剤共に使用可	アイロン仕上げ			高「…」上限温度 200°C
			△ 酸素系漂白剤のみ使用可				「..」上限温度 150°C
自然乾燥			タテ棒は、つり干し	ドライクリーニング			低「・」上限温度 110°C
			ヨコ棒は、平干し				
			斜線は、日陰干し				「P」はパーカロエチレン及び石油系溶剤、「F」は石油系溶剤のみによる処理をする
洗濯			二重線は、ぬれ干し	ウエットクリーニング			
			※ぬれ干しとは、洗濯機や手でねじり絞りをしないで干すこと				下線は、より弱い処理をする
			Ⅰ 日陰つり干し				クリーニング店が特殊な技術で行うプロの水洗いと仕上げまで含む洗濯のこと
			Ⅱ ぬれつり干し				
			Ⅲ 日陰ぬれつり干し				下線は、多いほど弱い処理をする
			Ⅳ 日陰平干し				
			Ⅴ ぬれ平干し				
			Ⅵ 日陰ぬれ平干し				



新しい洗濯絵表示は2017年春夏物から登場し、しばらく併用期間が設けられることが予想されます。そのため、新旧取り混ぜた洗濯絵表示が広く流通する可能性があり、私達も衣類を選ぶ際にはデザイン・素材・価格の他に、洗濯絵表示のチェックという知恵が必要になります。本件に関するご質問がございましたら、ご遠慮なく当社お客様相談室へお問い合わせ下さい。

思っているより怖い静電気のお話

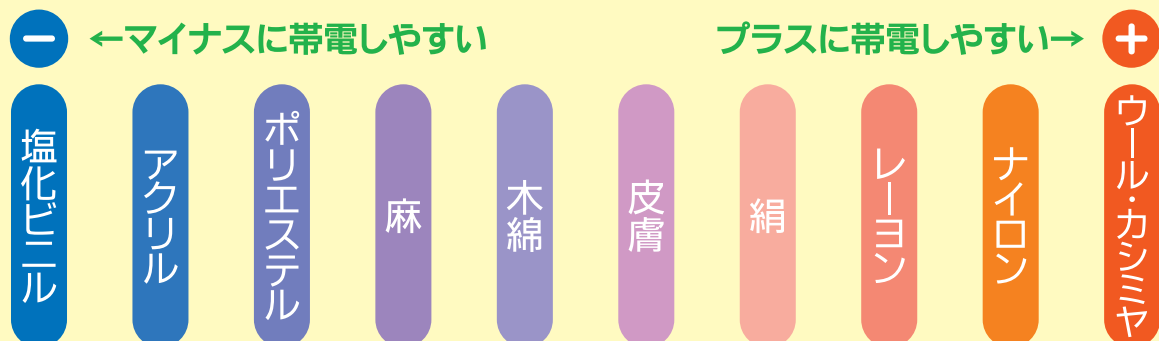
寒くなると私たちを悩ませる『静電気』。ドアノブや車のドアを開閉する時など、怖くて躊躇してしまいませんか？静電気は“湿度20%以下・温度20°C以下”で起こりやすく、空気が乾燥している時・素材同士の擦れ合い(摩擦)・血液の酸性化などの条件によって発生するため、冬に限らず夏にも起こり得る現象です。何かに触れるときのバチッ!! 着替えるときのバチバチッ!! 痛いだけでなくお肌にも影響が……



また、静電気によってハウスタストや花粉が衣類に吸い寄せられ、脱ぐときに舞ってアトピーや花粉症などの症状を悪化させることも……

静電気を防ごう！ハイベックおすすめの衣類の選択方法

重ね着をする寒い季節は、合せる衣類の素材の組合せも静電気発生に大きく影響してきます。



素材のプラス・マイナスの電位差が大きければ大きいほど静電気は起こりやすくなります。合成繊維は天然素材に比べて特に発生しやすい素材です。



ハイベックの仕上げ剤には、纖維の保護や風合いの回復だけでなく帯電防止の効果もあります。繰り返しあ洗濯を行うことによって失われた油分を補い、手触りもワンランクアップの仕上がりに。ぜひお試し下さい。



直接肌に触れる肌着は、綿やシルクなどの天然素材を選ぶとお肌への負担が軽減できます。また「肌水分量の少ない人」「ミネラルが不足している人」「血液が酸化している人」も静電気が起きやすいと言われていますので、バランスの良い食事と生活を心がけることも大切です。

こんな洗剤、他にはない ハイ・ベックの凄いところTOP3!



ながーい歴史 !!

おしゃれ着用洗剤を作り続けて35年



ドライクリーニングだけでは
落とせない !!

3つの汚れを一度に落とす

自宅でおしゃれ着が洗える洗剤のバイオニアとして、高品質の原材料を最適な配合にして『他ではマネできない製品をつくる』という信念で製造してきました。



プロ仕様をご家庭で !!

植物系ドライ溶剤配合洗剤

専門店のドライクリーニングは、多くが石油系ドライ溶剤を使っていますが、ハイベックは新たに開発された『植物系ドライクリーニング溶剤』を2008年にいち早く配合。

そのため洗浄力の高さや洗濯時間の短縮に繋がり、衣類や手肌にとても優しくなりました。



汚れの種類	専門店 ドライ クリーニング	ハイ・ベック
水溶性 の汚れ	汗 コーヒー しょうゆ 果汁	水を使わないので落とせない
不溶性 の汚れ	牛乳 血液 肉汁 たまご	酵素を使わないので落とせない
油 性 の汚れ	皮脂 化粧品 油類 排気ガス	石油系 ドライ溶剤で落とす



人と地球にやさしい ECO

ドライ溶剤は揮発性なのですすぎが1回で大丈夫！節水・節電・時短で、お出掛け前や時間がない時でも、パッとお洗濯を済ませる事ができます。

ハイベックは、生分解性が99.9%なので土や川などの自然に排出されても、微生物によって分解され地球に還ります。環境への負荷がなく安心してお洗濯頂けます。

お洗濯安心サポート

- お洗濯ガイド
- お客様相談室



衣類別のお洗濯から仕上げまでをイラスト付で詳しく掲載！一冊でいろんなおしゃれ着がご自宅で洗えます。又、基礎知識や豆知識もご紹介しているので、おしゃれ着洗いだけでなく毎日の洗濯にも役立つ情報がいっぱい！



国家資格であるクリーニング師がお洗濯に対する不安や悩みなどのご相談に応じます。『お洗濯の時、服は裏返しにするの？』などちょっとした疑問でもお気軽に問い合わせ下さい。

●発行：株式会社 サンワード



本 社／熊本県熊本市中央区上通町2-30
東京事業所／東京都武蔵村山市榎2-8 4-5

お問い合わせはフリーダイヤル

ハイ・ベックお客様相談室

0120-668689



◎オフィシャルホームページ
<http://www.sunward.co.jp/>

マイペースに
ブログ更新中！

〈取扱店〉

文責を当社に有しておりますので、無断転載はご遠慮ください。尚、ご意見やご感想がございましたら、上記に記載のお客様相談室までお電話でお問い合わせ下さい。