

# 品質保証 & 声だより

組合員さんの

## 想いにこたえて

みなさんから寄せられた声を商品・運用にいかす取り組みをしています。

「天然ゴム厚手手袋 スーパーロング」という全長58cmの長いゴム手袋をリクエストします。長いのに、さっとはめてさっとなげると、長袖が濡れなくてとても助かるのです。



組合員さん VOICE

## 実現しました

商品のリクエストをいただきありがとうございます。「天然ゴム厚手手袋 スーパーロング」は、しばらく案内できておりませんでした。このたびのご要望により、3月4回くらしのパートナーで案内することになりました。この商品は、腕全体をカバーできる長い手袋で、手のひらにはすべり止め加工をしております。この機会にぜひご利用をお願いいたします。



## 今月のお知らせ カセットコンロの取り扱い時の注意事項



おうちや屋外での料理に便利に使えるカセットコンロですが、取り扱いに注意しないと、爆発などの事故につながる場合がありますので、いくつかの注意事項をお知らせします。

- カセットコンロを覆うような大きな調理器具の使用や、カセットコンロを2台以上並べて使うと、カセットボンベが過熱し爆発の危険があります。
  - カセットコンロに指定されているカセットボンベを正しく取り付けて使わないと、ガス漏れや火災の危険があります。
  - ご使用時は一酸化炭素中毒や、酸欠を防ぐために換気に注意してください。
  - カセットボンベを廃棄する前に、ボンベを振ってシャカシャカと音がする場合はガスが残っていますので、完全に火が消えるまでガスを使いきってから、地域のルールに従って廃棄してください。
- これらの他にもご注意いただきたい事項がありますので、商品に記載されている注意事項を十分ご確認の上、安全にご使用ください。



## 商品検査レポート 1月に実施した商品検査の結果をご案内します。

毎月の検査結果はHPにも記載しています。▶<http://www.naracoop.or.jp/goods/letter/kensadayori.html>

微生物検査	検査数 992	特に問題となる商品はありませんでした。								
理化学検査	検査数 381	主な検査項目	食品添加物 (一部外部検査へ依頼) 81	簡易農薬 52	畜種判定 6	残留農薬 (外部検査機関へ依頼) 20	ヒスタミン 38	カビ毒 4	検査の結果、いずれも問題ありませんでした。	
放射性物質検査 (NaIシンチレーション スペクトロメータ※①)	検査数 59	米	野菜	果物	牛乳	鶏卵	水産	冷蔵日記	飲料	検査の結果、全て検出下限値(20Bq/kg)以下でした。
		6	14	13	11	8	4	2	1	
放射性物質検査 (NaIシンチレーション サーベイメータ※②)	検査数 15	野菜	果物	きのこ	検査の結果、全てバックグラウンドとの差異が※③3kcps(キロ・カウント・パー・セカンド)以内となりました。					
		8	4	3						

※①NaI(エヌイーアイ)シンチレーションスペクトロメータ: 遮蔽体(しゃへいたい)付検出器で核種を特定できるもの: ヨウ素131、セシウム134、セシウム137を測定  
 ※②NaIシンチレーションサーベイメータ: 遮蔽体無しを持ち運びできる機器: ガンマ線総量を測定  
 ※③kcps(キロ・カウント・パー・セカンド): 1秒間に対象となるものから何

回放射線物質が放出されているか測定するものです。バックグラウンド(放射線測定の際の測定対象以外からの放射線や宇宙線や天然の放射性物質に起因する)との差異を3以内としました。NaIシンチレーションサーベイメータではガンマ線総量を測定し、検出が疑われる場合は、NaIシンチレーションスペクトロメータで確認検査を行うこととしています。

