

●毎月の検査室だよりはHPにも掲載しています。http://www.palcoop.or.jp/au_ji/anzen_kensashitsu.html
●放射能検査の取り組みは http://www.palcoop.or.jp/radioactiv_lab/index.html



商品検査室だより

10月度

住まいの湿気とり
私の出番スーパー800



お申し出

長期間置いているのに水が溜まりません。
不良品ではないでしょうか？

検査室からの回答

当商品はタンクタイプの除湿剤で、未使用品の重量は約480gです。お申し出品の重量を測定したところ598gありましたので約118g前後の吸湿を行っており、中を見ると、一部に固化現象が発生していることを確認しました。

本製品の吸湿剤の原材料として使用している“塩化カルシウム”は、空気中の水分に触れると溶けて

水溶液になろうとする性質があり、これを“潮解現象”といいます。潮解により薬剤が固まり始め、さらに時間経過とともに液状になって容器中央の仕切りから下に落ち始め溶けて全部液状になります。塩化カルシウム粒剤が固まる原因は、潮解が粒剤の層の“表面”から始まり、表面が溶けて粒同士が固結する状態になるためです。

冬は比較的湿気が少ない乾いた季節です。水がタンクに溜まってはじめて機能を発揮していると思われがちですが、吸湿はしっかり行なっておりますのでご安心ください。



<10月度検査状況(16.9.21~16.10.20)> 【商品検査のとりくみ】 商品検査数 1798件 (前年同月1459件)

検査の種類	検査件数	注意品	内容と結果
微生物検査	1224	22	注意品については再検査、継続調査を実施しましたが、商品回収・人体危害にかかわる不適合はありませんでした。
残留農薬検査	48	なし	問題ありませんでした。
理化学検査	274	なし	問題ありませんでした。
残留放射能検査	87	なし	生鮮・一般食品を検査し、全て検出はありませんでした(検出限界値は各20ベクレル/kg)。
外注検査に出したもの	17	なし	問題ありませんでした。
その他*	148	なし	問題ありませんでした。

【商品の相談受付状況】 275件 (前年同月308件)

※その他…店舗・福祉施設の設備の衛生検査など

人体危害(腹痛下痢、スキントラブルなど)での、複数発生商品ははありませんでした。

組合員さんの声

パルcoopでは、組合員のみなさんから寄せられた声を、商品や運用の改善にいかすと取り組んでいます。ホームページでもご覧ください。
<http://www.palcoop.or.jp/blog/koe/>

“青ねぎ”のカタログ表記を改善しました

汁の実にしたいくて注文したが、“九条ねぎ”が届きました。“九条ねぎ”のような大きいものは困る。カタログを見て、細いものと思ったのに…。



【回答】 いままで、複数産地の「青ねぎ100g」は“九条ねぎ(太めのねぎ)”でお届けする場合もありました。10月3回より京都府産の「九条ねぎ」に変更し企画していますが、天候不順などで再度「青ねぎ」の企画に変更する場合は、カタログ表記を「京都府産は九条ねぎでお届けする場合があります」とするなど、引き続き分かりやすい表記を心がけてまいります。なお、福岡県産の「青ねぎ」については現在、「青ねぎ(細め)」と商品名も変更し、「細めのねぎです」の表記も大きくしています。

(商品カタログ担当)



都島支所
配送担当
岩上さん

組合員さんにごっかりさせてしまっていたのですが、これからは、説明文がある事で個人宅配をご利用の組合員さんにも知っていただけ、安心して利用していただけます。

<表示例>



青ねぎ(細め) 冷蔵 60g前後
12月1回 本体100円(税込108円)

