

放射性物質に対する取組み

2016年4月
亀田製菓株式会社

当社は、お客様に「おいしさ」「健康」「安全・安心」をお届けするため、平素より徹底した品質管理に取り組んでおります。更にお客様にご安心いただくため、放射性物質についても自主検査の実施により安全性を確認しております。

当社は、製品中の放射性物質に関して、国や各自治体が行っているモニタリング調査結果をもとに適切な原料を使用することで製品の安全性を確認しており、2012年4月施行の[食品中の放射性物質の新たな基準値\[PDF\]](#) (厚生労働省ホームページ) へも対応しております。

2011年8月より放射性物質測定器 (NaI シンチレーションサーベイメーター・ガンマー線スペクトロメーター) を導入し、各工場で使用する国産原料米のサンプリング検査を実施しております。また、定期的に外部検査機関においても分析を行い、安全性を確認しております。

今後も引き続きお客様にご安心いただける製品をお届けすることができるよう、品質管理に努めてまいります。

放射性物質測定器 (ガンマー線スペクトロメーター)
チェコ GEORADIS社製 RT-50

