

お客様各位

平成 23 年 1 月吉日

製造元：エルティアイ株式会社

販売元：株式会社 日本緑十字社

蓄光テープの性能評定取下げのお詫びと現行蓄光テープに関するお知らせ

拝啓

貴社ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、平成 15 年 3 月に財団法人日本消防設備安全センター（以下、安全センター）より防火安全機器として消防防災用設備機器性能評定（以下、性能評定）を取得しました蓄光テープ「 $\alpha$ -FLASH(評 15-023 号)」につきまして、平成 22 年 10 月 4 日付で安全センターに対し、性能評定の取下げ申請を行いましたのでお詫びとご報告を申し上げます。

現在メーカーにて製造・販売している高輝度蓄光テープ「 $\alpha$ -FLASH 009」の輝度性能は、「性能評定品」と比較し、高輝度・長時間残光タイプとなっております。

具体的には、性能評定品の輝度が JISZ9107 の試験（常用光源 D65・200 ルクス・20 分照射）に基づく 20 分後の輝度が約 70mcd/ m<sup>2</sup>であったのに対し、現行品「 $\alpha$ -FLASH 009」の同条件における平均輝度は約 110mcd/ m<sup>2</sup>となっております。

弊社と致しましては、現行品「 $\alpha$ -FLASH009」は、「性能評定品」と同等以上の輝度を有していることから、「性能評定品」とみなした考え方をしておりましたが、財団法人日本消防設備安全センターより「性能評定品」とは製品が異なると指摘を受け、再度「性能評定品」を製造しても、販売は難しいとの判断からこの度取下げ申請を行うことと致しました。

また、現行品高輝度蓄光テープ「 $\alpha$ -FLASH009」に関しましてですが、耐水性や耐候性など輝度以外の性能は、「性能評定品」と同等であることから、ご使用上特に問題となるようなことはございません。

現在同製品をご使用頂いているお客様、関係各位の皆様方には、管理不行き届きによる「性能評定」の取下げ申請により、ご迷惑をお掛けしましたこと心よりお詫び申し上げます。

今後とも何卒よろしくお願い申し上げます。

敬具