

事 務 連 絡

平成18年2月15日

各 都 道 府 県 消 防 防 災 主 管 課

御 中

東 京 消 防 庁 ・ 指 定 都 市 予 防 主 管 課

消 防 庁 予 防 課

誘導灯に起因する火災の発生に係る注意喚起について

標記については「誘導灯に起因する火災とその対応について」（平成17年4月28日付け消防予第89号。以下「89号通知」という。）により適切な対応を講じているところですが、平成18年1月24日に北海道札幌市内において、また平成18年1月27日に三重県津市内において下記のとおり東芝ライテック(株)製の薄型誘導灯から火災が発生したとの報告がありました。

89号通知では改修の対象となる型式の誘導灯であっても、電源周波数60Hz地域で使用されるものにあっては対象外としていたところですが、今回、60Hz地域である三重県津市で火災が発生し、原因を調査した結果、同様の原因で火災が発生した可能性があることとされたことから、改修の対象地域を60Hz地域にも広げることとしました。

現在、同社により対象製品の把握及び改修作業を継続中ですが、今後も改修の済んでいない同型式の誘導灯については火災が発生する可能性が考えられます。

都道府県消防防災主管課におかれましては、貴都道府県内の各消防本部に対し、立入検査及び消防設備点検結果報告の機会をとらえ、当該誘導灯が設置されている防火対象物に関する情報について可能な範囲で把握するとともに、防火対象物の関係者及び消防設備点検事業者等に対する注意喚起を徹底していただくようお願いします。

なお、引き続き本件に類似する事案を聞知した場合は、速やかに当課あて報告いただくようお願いします。

記

1 札幌市内の火災の概要

発生日時： 平成18年1月24日 午前10時20分頃

発生場所： 北海道札幌市内 斎場

火災概要： 階段室出入口部分に設置された避難口誘導灯（薄型誘導灯 東芝ライテック(株)製FBK4207-100（1992年製））から出火し、側面樹脂カバーの溶融及び建物天井部分を煙損させたもの。

2 津市内の火災の概要

発生日時： 平成18年1月27日 午後6時45分頃

発生場所： 三重県津市内 ショッピングセンター

火災概要： 避難口に設置された避難口誘導灯（薄型誘導灯 東芝ライテック(株)製FBK4207X-100（1996年製））から出火し、側面樹脂カバーの溶融及び周囲の壁面を一部焼損したもの。

3 東芝ライテック(株)の対応状況

東芝ライテック(株)は89号通知2（1）、（2）により改修を行っており、本年1月末までに50Hz地域の48%が改修済みとのこと。

なお、同社では平成18年2月15日付けで改修の必要がある誘導灯について報道発表(別紙1)を行っており、近日中には新聞（全国紙）に社告を掲載する予定であるとのこと。

また、今回の火災を受けリーフレット(別紙2)を作成しているもので、防火対象物の関係者への指導等に活用される場合は下記連絡先まで連絡して下さい。

連絡先： 東芝ライテック(株)誘導灯点検修理 受付センター

電話 0120-176-890

FAX 0120-186-890

受付時間 9:00~17:00（土・日・祝除く）

アドレス <http://www.tlt.co.jp>

2006年2月15日

誘導灯(大形・薄形タイプ)修理対応について

東芝ライテック株式会社が、1990年(平成2年)7月から2001年(平成13年)11月までに生産し販売いたしました、大形・薄形タイプの誘導灯の一部におきまして、安定器の寿命末期に極めて稀ではありますが、発火の可能性があることが判明いたしました。

このような状況を受けて、当社は当該製品の不具合を防止し、安心してご使用いただくため、50Hz 地区においては、該当製品を無料で点検・修理させていただいてきましたが、今般さらに安全を期するため、60Hz 地区においても、無料で点検・修理をさせていただくことにいたしました。現在までに50Hz 地区においては、当社から直接あるいは代理店を通じてのお客様への呼びかけ、当社ホームページによる告知、関連諸団体様への通知などを行ってまいりました。また、財団法人日本消防設備安全センター様のご協力をいただき、同センター様のホームページ・機関紙へも掲載させていただいております。今後は、さらにお客様への認知度を上げるため、新聞紙上への告知の掲載を行う予定です。

ご愛用のお客様には大変なご迷惑とお手数をおかけいたしましたことを深くお詫び申し上げます。今後はこのようなことの無いよう一層の品質向上に努めてまいります。

【対象製品の見分け方】

(1) 横幅が1m以上の大形です。

40W、35Wのランプを使った大形で、横幅が1m以上の誘導灯です。

※横幅が70cm以下の小形(20W, 10Wランプ)の誘導灯は対象ではありません。

(2) 厚さ49mmの薄形です。

※85mmの厚形は対象ではありません。

(3) 器具の端部が角形形状です。

下から見たときに、器具の端部が角形形状です。

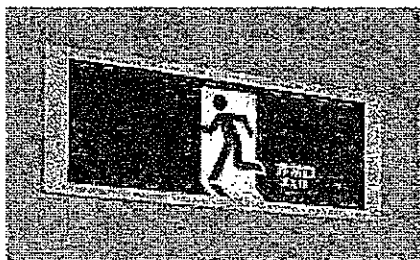
※丸形などは弊社製ではなく、対象ではありません。

(4) 点検用の引き輪が三角形です。

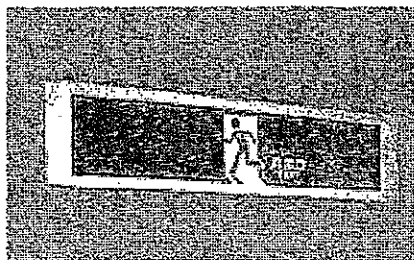
誘導灯の左下にある点検用引き紐の引き輪の形状が三角形です。

※丸形などは弊社製ではなく、対象ではありません。

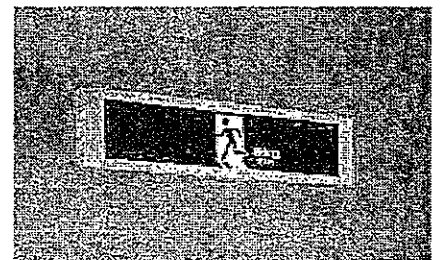
対象製品の的外観



40W×2灯



40W×1灯



35W×1灯

注) 表示板には白地に緑表示のもの(室内通路誘導灯)もあります。

【ご連絡先】

■当社ホームページからのご連絡先

<http://www.tlt.co.jp/tlt/kokuchi/kokuchi.htm>

■電話によるご連絡先

誘導灯点検修理 受付センター (フリーダイヤル)

TEL 0120-176-890 / FAX 0120-186-890

受付時間/9:00~17:00 (土・日・祝除く)

総務部総務企画担当 藤木 (又は 秋山)

E-mail: info.somu@tlt.co.jp

TEL 03-5463-8711 / FAX 03-5463-8830

東芝ライテック株式会社

代表者 取締役社長 小野 聡

本 社 東京都品川区東品川4丁目3番1号

TEL03-5463-8800 (代表) / URL <http://www.tlt.co.jp/>

謹告 東芝の誘導灯を探しています！

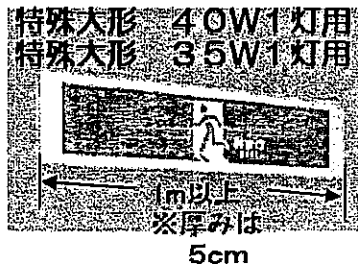
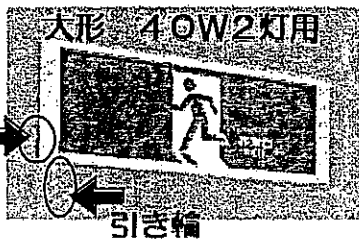
東芝ライテック(株)が、1990年(平成2年)7月から2001年(平成13年)11月までに生産・販売しました「大形・薄型誘導灯」の一部におきまして、安定器の寿命末期に極めてまれではありますが、発火の可能性があることが判明致しました。

つきましては、安心してご使用いただくために、無償にて点検・修理をさせていただきます。以下の該当製品をご使用のお客様におかれましては、誠に恐縮ですが、窓口(受付センター)までご連絡くださいますようお願いいたします。

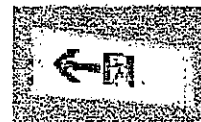
大変なご心配・ご迷惑をおかけいたしますことを、謹んで深くお詫び申し上げます。

次の誘導灯が対象です。

確認ポイント① 横幅1m以上、厚み5cmの大形・薄型誘導灯です。



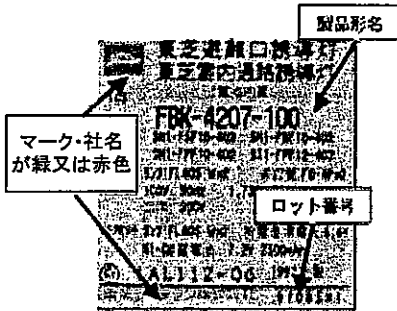
※表示板は、白地に緑表示のデザインの
場合(室内通路誘導灯)もあります。



対象製品の形名

確認ポイント②

誘導灯の左側面に貼ってある銘板に、「東芝マーク」「東芝ライテック株式会社」の表示がありましたら、対象製品の形名をご確認ください。

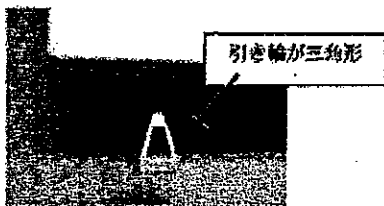


	分類	製品形名	
大形 3:1 40W2灯用	一般タイプ	FBK-4207-100	
		FBK-4207-100H	
		FBK-4208-100	
		FBK-4208-100H	
		FBK-4207Z-100	
		FBK-4208Z-100	
		FBK-4217(N)-100	
		FBK-4217(V)-100	
	(株)遠藤照明 ブランド*1	EHR14021L	
		EHR24021L	
		点滅形	FBK-4207X-100
			FBK-4208X-100
			FBK-4207XZ-100
			FBK-4208XZ-100
誘導音付加 点滅	FBK-4207VX-DC-100		
	FBK-4208VX-DC-100		
電源別置	FBK-4207VXZ-100		
	FBK-4208VXZ-100		
	FBL-4207-100		
	FBL-4208-100		
特殊大形 5:1 40W1灯用	一般タイプ	FBL-4207Z-100	
		FBL-4208Z-100	
		FBK-4107-100	
		FBK-4107-100H	
		FBK-4108-100	
		FBK-4108-100H	
		FBK-4117(N)-100	
		FBK-4117(V)-100	
	(株)遠藤照明 ブランド*1	EHR14011L	
		EHR24011L	
特殊大形 3:1 35W1灯用	一般タイプ	FBK-3107-100	
		FBK-3107-100H	
		FBK-3108-100	
		FBK-3108-100H	
		FBK-3117(N)-100	
		FBK-3117(V)-100	
		FBK-3118(N)-100	
		FBK-3118(V)-100	

*1 東芝ライテック(株)が製造し、(株)遠藤照明ブランドで販売した器具の一部も含まれます。

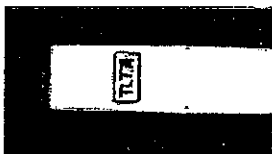
確認ポイント③

点検用の引き輪が三角形です。
※付いていない場合もあります。



確認ポイント④

本体底面端部に「TLF済」マークがあるものは、既に点検修理済みですので、ご連絡いただく必要はありません。



上記の誘導灯がありましたら次の窓口へご連絡をお願いします。至急点検・修理に伺います。

■ご連絡窓口: 誘導灯点検修理 受付センター ■弊社ホームページでもお知らせしています。
フリーダイヤル(無料) アドレス <http://www.tlt.co.jp>
電話 0120-176-890
FAX 0120-186-890 (FAXの場合、裏面様式にご記入のうえご送付をお願いいたします。)
受付時間: 9:00~17:00 (土・日・祝除く)

あて先 FAX : 0120-186-890
 東芝ライテック(株) 誘導灯点検修理 受付センター 行

< 誘導灯の設置情報をご連絡いただく際のご注意 >
 お客様情報は下記の内容で運用させていただきます。
 点検修理を依頼される場合は下記の運用内容にご承諾いただいたものとして管理させていただきます。

- お客様情報はご依頼の点検修理に使用いたします。
- お客様情報は業務委託先に預託されます。
- ご依頼内容の確認やご連絡を業務委託先からさしあげる場合がございます。
- お客様はご本人の個人情報の開示・訂正・削除をご請求いただけます。その際は下記宛にご請求ください。
- 「お客様からご提供いただきました氏名・住所・電話番号などの『個人情報』は対象製品の点検修理の目的以外には使用いたしません。

誘導灯設置情報

依頼日 年 月 日

お客様	施設名称	
	会社名等	
	ご住所	
	ご担当部署	
	電話	()
	FAX	()
ご報告者様	会社名	
	ご担当者名・部署	
	電話	()
	FAX	()

備考

あて先 FAX : 0120-186-890