

# カラオケボックス様 採用実例

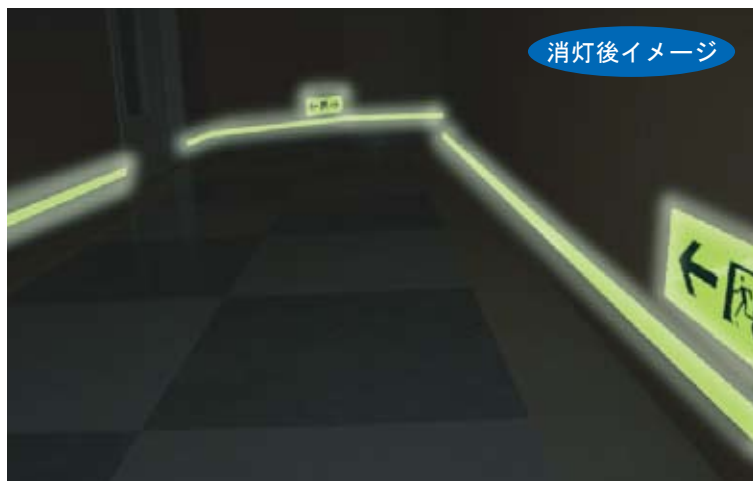
消防設備認定品 (G200級) 高輝度蓄光式誘導標識・高輝度蓄光テープ使用

法令にもとづき高輝度蓄光式誘導標識 (G200級・消防認定品)「 $\alpha$ -FLASH (HP012号仕様)」を設置し、さらに店舗廊下や階段部分のほとんどの箇所に高輝度蓄光テープ「 $\alpha$ -FLASH 009」を施工されています。

※今回のご採用例は、オーナー様の「安全に対する意識の高さ」から  
法令基準を大幅に上回る施工内容となっています。

詳細は下記の 法令基準を満たす条件 をご覧下さい。

## ■ 施工後



※現場照度は最も低いところで30ルクス位の為、  
法令上は1cm幅の蓄光テープ「 $\alpha$ -FLASH 009」でも問題は  
ございません。

※所轄消防署の許可を得て、設置しております。

## ● ご採用店舗情報



店舗名：カラオケボックス M様

住所：東京都内

※ユーザー様のご意向で、店舗名につきましては  
掲載を控えさせて頂いております。

## ■ 施工方法

きれいに拭いて…



貼り付けます、完成!



## ■ 施工後



### 法令基準を満たす条件

(1)

標識設置予定の箇所に、白色蛍光灯でおおよそ50ルクス以上の照度があれば、高輝度蓄光式誘導標識「α-FLASH (HP012号仕様)」を貼り付けるだけで施工は完了です。

#### \* 施工…貼るだけ！

※所轄消防署の許可が必要です。

(2)

ただし、設置箇所の照度がおおよそ50ルクス以下の場合、照明を変更するか高輝度蓄光テープ「α-FLASH 009」を別途貼りつける必要があります。

※品番：AF1005 (1cm幅×5m巻) または AF2505 (25mm幅×5m巻)

(3)


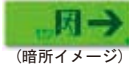





この場合、設置箇所の照度が…

- ・10ルクス以上であれば、1cm幅の高輝度蓄光テープ「α-FLASH 009」→AF1005、680-/m
- ・5ルクス以上であれば、25mm幅の高輝度蓄光テープ「α-FLASH 009」→AF2505、1560-/m

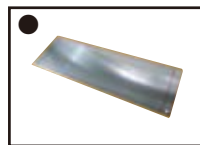
を標識と併用すれば施工は完了です。

### 商品ラインナップ

※すべて糊付きです

商品画像	品番	サイズ	価格
	SN901	100mm × 300mm	¥7,700-
	SN902	100mm × 300mm	¥7,700-
	SN903	100mm × 300mm	¥7,700-
	SN805	120mm × 120mm	¥3,800-
	AF2505	25mm幅 × 5m	¥7,800-
	● AF1005	10mm幅 × 5m	¥3,400-
	OC2505	50mm幅 × 5.2m巻 (25mm幅用)	¥3,200-

●今回は使用しませんでした。



ステッカーが貼りづらい場所でも SN901、902、903専用の壁面プレートもございます。  
品名：壁面用プレート  
品番：TAP1030  
価格：¥2,200-

### ■ 問い合わせ先