お客様各位

シンポ株式会社

東京消防庁技術基準の運用開始に伴う 上引きフード製品の設計変更について

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配 を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、表題につきまして、東京消防庁より「火気器具上部に設置される排気ダクト等に係る技術基準」が2025年10月1日より施行となります。

それに伴い、弊社上引きフード製品につきまして技術基準に適合するよう設計 変更を実施することとなりましたので下記の通りご案内申し上げます。

詳細につきましては、別紙をご確認くださいますようお願い申し上げます。 今後も、さらなる品質、サービスの向上に努めて参りますので、引き続き倍旧 のお引き立てを賜りますよう重ねてお願い申し上げます。

敬具

記

【技術基準の施行に伴う弊社上引きフード製品の対応】

- \bigcirc SVR
 - スポットライトの設計変更を実施 (2025年9月15日より販売開始)
- 2 S V S S

スポットライトの設計変更を実施 (2025年10月1日より販売開始)

③ S V

2025 年 9 月 30 日をもって廃番(技術基準に適合しないため)

お問い合わせ先:

北海道支店 011-867-8929 東京支店 03-5959-6861 大阪支店 06-6378-5781 東京MS事業所 048-677-6811 東北支店 022-244-8921 名古屋支店 052-776-2241 九州支店 092-611-1910 海外事業部 03-5959-6761

上引きフード用スポットライト 設計変更内容

2025年8月シンポ株式会社

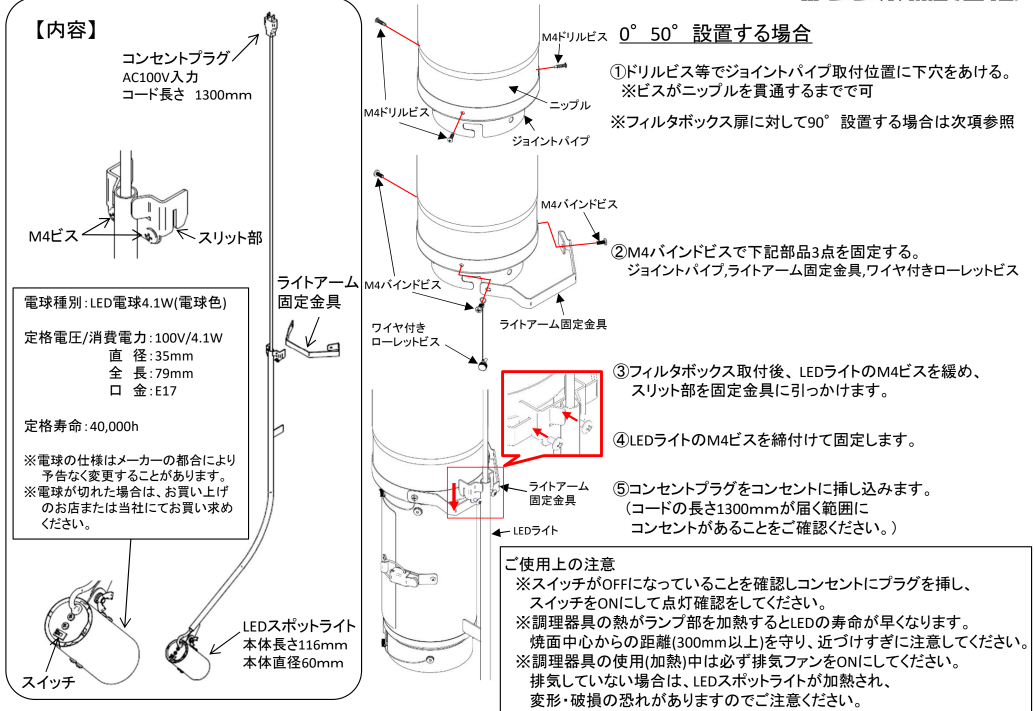
SVR用	
現行	設計変更
(技術基準 非適合)	(技術基準 適合)
・離隔範囲内に電球あり ・電球:一体型	・離隔範囲内に電球なし ・電球:交換型 ・耐熱電線仕様
・新規店舗様への納入~2025年9月30日迄で販売終了・2025年10月1日以降~既存店舗様へのみ販売継続	・新規店舗様への納入 〜2025年9月15日より販売開始

SVSS用	
現行	設計変更
(技術基準 非適合)	(技術基準 適合)
・離隔範囲内に電球あり ・電球:交換型	・離隔範囲内に電球なし ・電球:交換型 ・耐熱電線仕様
・新規店舗様への納入~2025年9月30日迄で販売終了・2025年10月1日以降~既存店舗様へのみ販売継続	・新規店舗様への納入 〜2025年10月1日より販売開始

SVR用 LEDスポットライトの設置、ご使用について

施行:2025年9月~

》。 シンポ株式会社。



SVR用 LEDスポットライトの設置、ご使用について

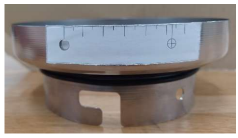
》。シンボ株式会社。

【内容】

90°設置する場合

上面合わせる



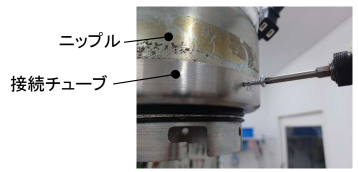




・ジョイントパイプの穴と上面に合わせて治具を張り付ける。



・丸穴と反対側の丸中心にポンチで位置決めする。 ※ライトアーム固定金具を固定するため2ヵ所実施する



- ・ドリルビス等でジョイントパイプとニップルに下穴をあける。(2ヵ所)
- ※ビスがニップルを貫通するまでで可
- ※途中で角度を変更(0° or50° ⇒ 90°)して、 穴があいている部分はビスで埋めるかアルミテープで寒いでください。

・前項の234にてLEDスポットライトを設置する。

SVR用 LEDスポットライトの設置、ご使用について

》。シンポ株式会社。

【内容】 取り付け角度

