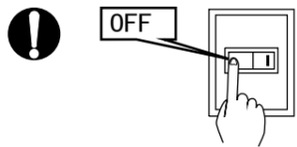


保守とお手入れ

常に明るくご使用いただくために定期的にお手入れをしてください。

■お手入れの際や、蛍光灯ランプなどの交換の際は、必ず電源を切ってください。



* 感電の原因となります。

■器具のお手入れ

- 器具が虫やほこりなどで汚れましたら、きれいな布で軽くはたき落としてください。汚れが落ちない場合は、石けん水に浸してよくしぼったきれいな布でふき取ってください。
- 化学ぞうきんを使用する場合は、その注意書に従ってください。

- みがき粉やベンジンなどでふいたり、熱湯や殺虫剤をかけないでください。

* 傷、変色の原因となります。



■蛍光灯ランプの交換時期について

- 口金付近が全周にわたって黒ずみ明るさが低下しましたら寿命ですので、新しい蛍光灯ランプとお取り替えください。

- なお、調光で点灯した場合、比較的早い時期に黒い斑点が発生することがありますが、所定のランプ照度や寿命性能は満足しますのでそのままご使用ください。

- また、ランプが一本でも不点灯になりますと、すべてのランプは正常点灯しません。ランプはすべて同時に交換することをおすすめします。

● 下記仕様の日立ランプをお求めください。

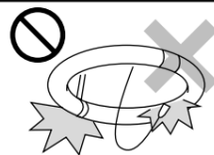


■蛍光灯交換の際のご注意

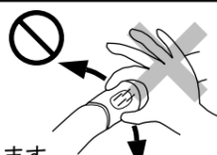
- ランプ交換の際は、必ず電源を切ってください。
- ランプ取り付けの際は、ランプソケットとランプ口金を確実に接続してください。(ランプのタイプは、反射板に表示してあります。)
- ランプが点灯している状態や、ランプが切れて消えていても通電されている状態でランプを交換すると、交換したランプが点灯しない場合がありますので、スイッチ引きひも(器具のスイッチ)を引いて点灯確認をしてください。

■蛍光灯取り扱い上のご注意

- ランプホルダーやスイッチ引きひものつまみを強く当てないでください。



- 蛍光灯の口金は少し動くようになっていますが、無理に回さないでください。



* ランプ破損、不点灯の原因となります。

仕様

器具	仕様	定格電圧	周波数	消費電力	適合ランプ	保安球
62W形	交流 100V	50Hz -60Hz 共用	64W	FCL32/30	ナツメ球 5W以下 (口金: E12)	
72W形				FCL30/28		
102W形				FCL40/38 FCL32/30 FCL30/28		

アフターサービス

- もし器具に異常が生じた場合は、直ちに電源を切り、お買い上げの販売店に、器具の形式(器具銘板に表示してあります)・故障状況を連絡のうえ、修理を依頼してください。

お客様メモ

後日のために記入しておいてください。サービスを依頼される時役立ちます。

購入店名 _____ 電話 _____

ご購入年月日 _____ 年 _____ 月 _____ 日 _____

日立照明株式会社

〒301-8610 茨城県竜ヶ崎若柴町69 電話(0297)66-1111

取扱説明書

日立蛍光灯器具

HITACHI
Inspire the Next

保管用

ICインバーターリングライト	62W形
	72W形
	102W形

このたびは日立蛍光灯器具をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

- この取扱説明書をよくお読みいただき、正しくご使用ください。
- お読みになったあとは、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。
- 本文中の図記号の意味は次の通りです。

「禁止」を表します。	「必ずしてほしい行為」を表します。	分解しないでください。
------------	-------------------	-------------

安全上のご注意

警告

<p>■ 器具の改造、構成部品(ソケット・スイッチなど)の交換はしないでください。</p> <p>* 火災・感電・落下などの原因となります。</p>	<p>■ 器具のすきまに金属類(ヘアピン・針金など)を差し込まないでください。</p> <p>* 感電の原因となります。</p>	<p>■ 傾斜した場所には取り付けしないでください。</p> <p>* 器具落下の原因となります。</p>
--	--	---

- このような配線部品に取り付けしないでください。
- * 火災・感電・器具落下の原因となります。

欠け 割れ 破損しているもの	ガタつくもの	電線が露出しているもの	<p>電気工事店(有資格者)に依頼して配線部品を交換してください。</p> <p>* しろうと工事は危険です。また法律で禁じられています。</p>
----------------	--------	-------------	---

注意

- 定格電圧 交流100V以外で使用しないでください。
* 過熱し、火災の原因となります。
- 浴室などの湿気の多い場所や常時温度の高い場所(35℃以上)では、使用しないでください。
* 絶縁性能が低下し、火災、感電の原因となります。
- 屋内専用器具です。屋外で使用しないでください。
* 火災、感電の原因となります。
- 調光器(当社商品名ライトロール)との併用はしないでください。
* 過熱し、火災の原因となります。
- お手入れの際や、蛍光灯ランプなどの交換の際は、必ず電源を切ってください。
* 感電の原因となります。
- 点灯時および消灯直後は、蛍光灯ランプが熱くなっておりますのでさわらないでください。
* やけどの原因となります。
- スwitch引きひもを強く引いたり、無理な力をくわえないでください。
* 器具落下・スイッチ故障の原因となります。
- 器具にボールなど物をぶついたり、衝撃を与えないでください。
* 器具落下の原因となります。
- 器具を布や紙などで覆わないでください。
* 過熱し、火災の原因となります。
- 器具の真下にストーブなどを置かないでください。
* 過熱し、火災の原因となります。

このようなことにもご注意ください

- ・ 山間部や鉄筋建物など、電波の弱い地域では、ラジオや屋内アンテナ使用のテレビに影響することがあります。
- ・ 器具の近くでは、ラジオやテレビに雑音が入ったり、赤外線リモコンが動作しにくいことがごくまれにあります。
- ・ 周囲温度5℃以下では、点灯しにくいことがごくまれにあります。