

照明器具取扱説明書 《安全上のご注意》 《保存用》






施工者様へのお願い

この器具の設置、電気工事は電気工事士法に従って、有資格者が行って下さい。
無資格者の工事は法律で禁止されています。
工事が終了しましたら、この説明書は必ずお客様にお渡し下さい。






・この度は、照明器具をお買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。お求めの器具を正しくご使用して頂くために、この取扱説明書をよくお読み下さい。お読みになった後、大切に保存し必要な時にお役立て下さい。

施工者様及びお客様への安全上のご注意

施工者様への安全上のご注意

	警告 誤った取扱をしたときに、重傷などに結びつく可能性のあるもの。
	器具は下記の使用環境、条件では使用しないで下さい。感電、火災、落下の原因となります。 ・周囲温度、常時35℃以上の所 ・屋内用は屋外及び水気のかかる所 ・湿度が85%以上及び水の浸る所 ・腐食性ガス、可燃性ガスの生じる所 ・振動、衝撃の激しい所 ・粉塵の多い所
	器具の改造、部品の交換は行わないで下さい。感電、火災、落下の原因となります。
	部品交換や保守点検の際は、必ず電源を切ってください。感電の原因となります。
	煙、臭いなど異常を感じたら、すぐ電源を切ってください。火災の原因となります。その後施工者又は最寄りの弊社支店へご連絡下さい。

	警告 誤った取扱をしたときに、重傷などに結びつく可能性のあるもの。
	取付工事は取扱説明書に従って正しく行って下さい。感電、火災、落下の原因となります。
	電源の接続は取扱説明書に従い確実に行って下さい。接続不良により感電、焼損の原因となります。
	アース工事は電気設備技術基準に従い確実に行って下さい。 不完全なアース工事は、感電の原因となります。
	器具に組合わせる適合電源装置を必ず確認して正しく接続して下さい。 間違えると短寿命、焼損、火災の原因となります。
	安全に使用していただく為に電源には漏電遮断器を挿入して下さい。異常時の感電、火災を防止します

	注意 誤って取扱をしたときに、傷害又は物的損害に結びつくもの。
	周囲温度が-10～35℃以外の場所や点灯時間が長い場合は寿命が短くなります。
	点灯中、消灯直後の器具は触らないで下さい。高温の為、火傷の原因となります。
	安全上、光を直視しないで下さい。 目を傷める危険性があります。
	安全に使用していただく為に施工者による保守点検を定期的に行って下さい。特に5年以上経過したものは入念に点検を行い、不具合がありましたら、そのまま使用しないで、修理・交換をして下さい。

その他	
LEDにはバラツキがあるため色合い、明るさが異なる場合がありますのでご了承下さい。	

☒記号の意味は次のとおりです。

	禁止		分解禁止		接触禁止		アース線接続
	強制		電源遮断				

保守のための記録

工事完了後、今後の施設の安全の為に下記の「施工記録表」に記入の上、お客様にお渡し下さい。

施工記録表

工事名	
施工者名	
電話番号	
取付年月	
器具形式	
使用ランプ	
使用安定器	
電源	
ブレーカNo	
取付台数	
特記事項	

商品についてのお問合せ

お問合せは器具の銘板又は、施工記録表の器具形式をご確認の上施工者、又は最寄りの弊社支店、営業所までご連絡下さい。

東京支店 03(5484)6051
大阪支店 06(6729)7555
名古屋営業所 0561(51)0816
九州営業所 092(588)8133
土岐工場 0572(52)2460

(注意) 電話番号は変更になることがありますので、予めご了承下さい。

LED照明器具 施工説明書

器具

TNWSシリーズ
枠無しトンネル器具

枠の閉じ方について

- 1) ガラスを閉じ、ラッチAの先端を器具本体の端及びガラスに図2-1のように引っ掛け、ラッチAを太い矢印の方向に押し下下さい。(図2-1、図3)
※ラッチBに細い矢印の方向に力を加えないで下さい。
本体が歪む恐れがあります。(図2-2)

