

<舞台用照明器具用>

⚠ 安全に関するご注意

● 照明器具には耐用年限があります。

設置して10*年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換してください。

* 使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯です。

・周囲温度が高い場合・点灯時間が長い場合・移動やショーティングの頻度が高い場合などは耐用年限が短くなります。

・1年に1回は「安全チェックシート」に基づき自主点検してください。

3年に1回は工事店等の専門家による点検をお受けください。

点検せずに長期間使い続けるとまれに火災・感電・落下などに至る場合があります。

点検を行っていても、耐用の限度を超えて使用すると、火災・感電・落下に至る場合があります。

安全チェックシート

・下欄の各項目について確認し、該当する場合は点検結果に○を記入してください。

		安全点検項目	区分	点検結果
使用状況	1	使用期間は10年以上である。	B	
		使用期間は15年以上である。	A	
	2	累積点灯時間は40,000時間以上である。	A	
	3	ここ2、3年故障による取替台数が増えている。	B	
	4	器具の周囲温度が高い。(35℃以上)	B	
	5	電源電圧が高い。又は低い(定格の106%以上、94%以下)	B	
	6	取付部に常時振動が加わっている。	B	
	7	器具の移動やショーティングの頻度が高い。	B	
	8	使用場所に水気・湿気・腐食性ガス(温泉・塩害を含む)・じんあいが多い。	B	
	9	分岐回路の絶縁抵抗は0.1MΩ以下(100V)である。	A	
	10	ランプを交換しても正常に点灯しないものがある。(点灯しない・チラツキ)	A	
	11	ランプを交換しても点灯するまでに時間が長くかかるものがある。	B	
	12	ランプを交換しても他のランプより極端に暗いものがある。	B	
	13	同時期に交換しても他のランプより早く黒化又は点灯しなくなる。	A	
照明器具	14	指定外のランプを使用している。	B	
	1	本体、反射板の汚れは、掃除してもとれない。または変色している。	B	
	2	レンズ・飛散防止ガラス・カバー・パネル等に変形、ひび割れ等がある。	A	
	3	電源電線に変色・硬化・やせ・ひび割れ・芯線露出等がある。	A	
	4	器具内の電線(安定器のリード線を含む)に変色・硬化・やせ・ひび割れ・芯線露出等がある。	A	
	5	塗装・めっき面等にふくれ・剥離等がある。又は錆びが出ている。	B	
	6	焦げ臭いにおいがする。	A	
	7	漏電ブレーカが動作することがある。	A	
	8	照明器具に発煙・油漏れの形跡がある。	A	
	9	可動部分(開閉箇所・調節箇所・パン、チルト、フォーカス等)の動きが鈍い。	B	
	10	器具内部品(安定器・ソケット・端子台等)に著しい変色・変形・ひび割れ・ガタツキ・破損等がある。	A	
	11	器具内部にほこりの付着・堆積等がある。	B	
	12	電線接続部(端子台・圧着端子等)が接触不良(緩み・抜け等)を起こしている。	A	
	13	他社の部品(ソケット・安定器等)に交換(改造)した形跡がある。	A	
	14	器具取付部に変形・ガタツキ・ゆるみ・脱落等がある。	A	
	15	プラグがきちんと入らない。	A	

【点検結果の判定】

- 区分Aの○印が1個でもあれば、調査した照明器具は劣化状態が相当進行し、危険な状態に至っていることがあります。速やかに交換してください。
- 区分Bの○印が1個でもあれば、調査した照明器具は劣化状態が進行していることがあります。交換または継続的に点検してください。

* 上記点検項目以外でも不具合があれば、工事店やメンテナンス会社等の専門家にご相談ください

CLX2021WA

舞台用照明器具用

パナソニック株式会社

