

# 電源コード・継線コードを正しく安全にご使用いただくために

## 安全上の注意



警告



- ・電源コード、継線コードの分解、改造は絶対にしないでください。故障、感電、火災の原因となります。
- ・傷んだり変形した電源コード、継線コードは使用しないでください。感電、火災の原因となります。
- ・電源コード、継線コードの隙間に金属類や燃えやすいものなどを差し込まないでください。感電、火災の原因となります。
- ・定格電流以下の負荷で使用してください。感電、火災の原因となります。（渡り配線で2台以上の仕器に給電する場合は、特に注意してください。）
- ・取付工事や清掃のときは、必ず電源を切ってください。感電の原因となります。
- ・万一、煙がでたり、変な臭いがするなどの異常状態が発生した場合はすぐに電源を切ってください。そのまま使用すると、感電、火災の原因となります。また、異常状態がおさまったことを確認してから、工事店、電器店に修理を依頼してください。



注意

- ・コネクタは電線に余裕をもたせ、コンセントへ確実に差し込んでください。接続が不完全ですと、感電、火災の原因となることがあります。
- ・屋外では使用しないでください。故障、感電、火災の原因となることがあります。
- ・風呂場など湿気や水気のあるところでは使用しないでください。故障、感電、火災の原因となることがあります。
- ・振動や衝撃のあるところでは、使用しないでください。故障、火災の原因となることがあります。
- ・引火する危険性の雰囲気（ガソリン、可燃性スプレー、シンナー、ラッカーなど）で使用しないでください。火災、爆発の原因となることがあります。
- ・粉塵の多いところでは、使用しないでください。火災の原因となることがあります。
- ・暖房機器、火気などの上や近接したところでは、使用しないでください。故障、火災の原因となることがあります。
- ・濡れた手で電源コード、継線コードを抜き差ししないでください。感電の原因となることがあります。
- ・電源コード、継線コードを抜くときはコードを引っ張っておこなわないでください。感電、火災の原因となることがあります。
- ・床、什器等の清掃の際は、電源コード、継線コードに水や薬品がかからないように注意してください。故障、感電、火災の原因となることがあります。
- ・塗料などを塗らないでください。故障、感電、火災の原因となることがあります。
- ・コードの上に重いものを乗せたり、踏んだりしないでください。コードにキズがつかますと漏電、感電、火災の原因となることがあります。
- ・コードを無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったりしないでください。断線、火災の原因となることがあります。
- ・周囲温度は5℃～40℃の範囲で使用してください。温度ヒューズが不要動作したり、故障、感電、火災の原因となることがあります。

## ご使用上の注意

- ・什器専用です。什器以外の電源には使用しないでください。
- ・清掃する際は、シンナーやベンジンなどの溶剤を使用しないでください。水または中性洗剤を湿らした柔らかい布でよく絞ってから拭いてください。
- ・3P電源コード、3P継線コードのヒューズ交換はできません。

## 保守・点検について（安全チェックシート）

### 安全に関するご注意



注意

- ・配線器具には寿命があります。
- ・設置してから10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化が進行しています。点検交換をおすすめします。
- ※使用条件は周囲温度30℃。
- ・周囲温度が高い場合、点灯時間が長い場合は、寿命が短くなります。
- ・1年に1回は、「安全チェックシート」により、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、発煙・発火・感電などに至る恐れがあります。

## 安全チェックシート

下記の各項目について確認し、該当する場合は点検結果に「レ」を記入してください。

安全点検項目		点検年月	点検結果					処理手順	
			／	／	／	／	／		
全般	1	使用期間が15年以上である。						レ印がある場合は危険な状態になっています。事故防止のためすぐに使用を中止し、新しい器具にお取り替えください。	
	2	漏電ブレーカが動作することがある。							
本体・カバー等	3	黒いこげやフクレがある。							
	4	こげくさい臭いがする。							
	5	著しい変色、変形、ひび割れ、ガタツキ、破損などがある。							
	6	大きな欠けや割れなどがある。							
	7	コネクタやプラグの抜き差しが極端に弱くなっている。							
	8	部品の勘合部に異常なガタツキ、ゆるみ、隙間がある。							
電線・接続部	9	電気接続部(端子台、コネクタなど)に接触不良(ヌケ、ゆるみなど)がある。							
	10	端子(接触片)が変形してきちんと差し込めない。							
	11	端子(接触片)が熱変色している。							
	12	端子(接触片)に錆や緑青が発生している。							
全般	1	使用期間が10年以上である。						レ印がある場合は危険な状態になることがあります。事故防止のためすぐに使用を中止し、新しい器具にお取り替え、又は継続的に点検してください。	
	本体・カバー等	2	本体、カバーなどの汚れが清掃で取れない、又は変色している。						
		3	ねじなどに変色、さび、ひび割れ、ガタツキ、破損などがある。						
		4	めっき面にふくれ、ひび割れがある、又はさびが出ている。						
電線・接続部	5	電線が抜けかかっている。							
	6	塵埃が堆積している。							
	7	電源コード・継線コードの電線に心線露出がある。							
	8	電源コード・継線コードの電線被覆に変色、硬化、ひび割れなどがある。							

上記点検項目以外でも不具合があれば、ご購入した販売店・工事店・メーカーなどの専門家にご相談ください。