

～UPSを長期間使用されているお客様へ～

## UPS本体の設計上の標準使用期間（寿命）について

「UPSをいつ導入したかわからない」「管理者が変わってわからない」  
このような方もご確認ください。

**UPSはバッテリーだけでなく、本体にも設計上の標準使用期間（寿命）があります。計画的にUPSを交換し、設計上の標準使用期間を超えて使用されないようお願いいたします。**

- 設計上の標準使用期間の目安（一部機種を除く）。

周囲温度	標準使用期間
25℃	7年
40℃	5年

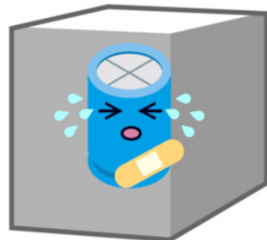
※設計上の標準使用期間は周囲環境（温度、塵埃）によっても異なるため、保証値ではなく目安となります。

<設計上の標準使用期間とは>

標準的な使用条件の下で使用した場合に、安全上支障なく使用することができる標準的な期間として設計上設定される期間のことです。

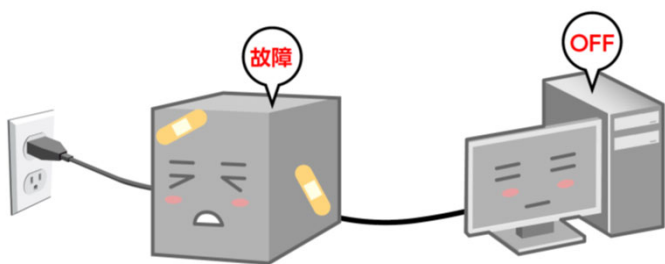
**設計上の標準使用期間（寿命）を過ぎると部品が劣化し、UPSが故障することがあります。**

UPSを長期間そのまま使用し続けると、設計上の標準使用期間（寿命）を過ぎることで部品が劣化し、UPSが故障することがあります。



### 故障すると・・・

- 正常にバックアップできなくなることがあります。
- 突然運転を停止するなどの誤動作の原因になります。
- 発煙、発火が生じ、けが、火災などの事故に至る恐れがあります。



**ご使用中のUPSの設計上の標準使用期間は裏面でご確認ください。**

## ご使用中のUPSの設計上の標準使用期間をご確認ください。

型式	設計上の標準使用期間（寿命）/使用環境温度
無停電電源装置（UPS） BU5002R/BU3002R/BU3002RH/BU3002SW/BU1002SW BU100RE/BU60RE BU300RW/BU200RW/BU100RW/BU75RW BU150R BU150SW/BU100SW/BU75SW/BU50SW BU100RS BA100R/BA100T/BA75T BN300R/BN150R/BN75R BN300T/BN220T/BN150T/BN100T/BN75T/BN50T BW120T/BW100T/BW55T/BW40T BY75SW/BY50FW/BY120S/BY80S/BY50S/BY35S BX75SW/BX50FW/BX50F/BX35F BZ50LT2/BZ35LT2 増設バッテリーユニット BUM5002R/BUM3002R/BUM100RE/BUM300R/BUM100R BUM150RA/BUM300S/BUM150S/BUM100S 生産終了機種 BU5002RWL/BU3002RWL/BU2002RWL/BU1002RW/BN150XR 交流安定化電源装置（CVCF） RE100FW2/RE60FW2	7年/25℃、5年/40℃
無停電電源装置（UPS） BL100T/BL75T/BL50T	10年/25℃、5年/40℃
無停電電源装置（UPS） BV55REM/BV55RE	10年/25℃、7年/35℃、4年/45℃、2年/55℃（バッテリーも同じ）

記載されていない型式のUPSは、設計上の標準使用期間（寿命）を超えていますので、買い替えをお願いいたします。

## ご使用中のUPSの製造年月をご確認ください。

ご使用中のUPSの製造年月は、本体にある製造番号（シリアルナンバー）でご確認いただけます。  
UPS本体の天面／側面または背面／裏面に製造番号（シリアルナンバー）が記載されたシールが貼り付けられています。

<製品番号の見方>  
(例) BY120S



製品番号ラベル（英字、数字の組み合わせ15桁）

0 4 9 **2 3 0 1** 1 2 3 4 5 0 1 G

左から4桁目～7桁目をご欄ください。

(例) 23は2023年、01は1月を表し、2023年1月製造を意味します。

## UPSの買い替えは、UPSをご購入された販売会社へご相談ください。

ご購入前の機種選定についてのご相談から、ご購入後の設置に関するアドバイスやトラブル対応など、さまざまなご相談に無料で対応させていただきます！

**オムロン電子機器カスタマサポートセンター**

フリーダイヤル

**0120-77-4717**

メールアドレス [omron\\_support@omron.com](mailto:omron_support@omron.com)

●ご用命・お問い合わせは