

5. 有寿命品一覧

HA8000-i eシリーズの次に示す部品は使用により劣化、摩耗します(有寿命)ので、一定周期で交換する必要があります。これらの部品は有償にて交換を行います。

● Net Storage

項番	品名	適用製品形名	耐用年数
1	内蔵ハードディスク	NetStorage260システム装置標準搭載品 NetStorage240システム装置標準搭載品 NetStorage220システム装置標準搭載品 NetStorage120システム装置標準搭載品 NetStorage100システム装置標準搭載品 GJ-UH773T, GJ-UH7300T	(*1)
2	内蔵FDD	NetStorage260システム装置標準搭載品	(*1) (*2)
3	内蔵CD-ROM	NetStorage260システム装置標準搭載品	(*2) (*3)
4	内蔵DATチェンジャー(DAT72)	GJ-SUD77264xxx	(*2) (*4)
5	内蔵LTO	GJ-SUU71023xxx, GJ-SUU72024xxx	(*2) (*5)
6	キーボード	NetStorage260システム装置標準搭載品 コンソール切替ユニット	(*6)
7	マウス	又はキーボード/マウス収納ユニット標準添付品	(*6)
8	マザーボード	NetStorage260システム装置標準搭載品 NetStorage240システム装置標準搭載品 NetStorage220システム装置標準搭載品 NetStorage120システム装置標準搭載品 NetStorage100システム装置標準搭載品	(*6)
9	HDDプラッタボード	NetStorage260システム装置標準搭載品, GJ-ES73167	(*6)
10	電源ケージ	NetStorage260システム装置標準搭載品	(*6)
11	電源ユニット	NetStorage260システム装置標準搭載品 NetStorage240システム装置標準搭載品 NetStorage220システム装置標準搭載品 NetStorage120システム装置標準搭載品 NetStorage100システム装置標準搭載品 GJ-BP2200	(*6)
12	ファン	NetStorage240システム装置標準搭載品 NetStorage220システム装置標準搭載品 NetStorage120システム装置標準搭載品 NetStorage100システム装置標準搭載品	(*6)

- *1 通常の事務室環境・標準使用状態で、1日24時間、1ヶ月30日の通電使用を想定したときの設計寿命は約2年です。上記の環境条件を超えて使用した場合、装置の故障および寿命の劣化につながります。
また、使用環境・状態によって寿命は変わります。
- *2 定期的なクリーニングを実施し、常に清潔に保った場合です。また、使用環境・状態によって寿命は変わります。
- *3 通常の事務室環境・標準使用状態で、1日24時間、1ヶ月30日の通電使用を想定したときの設計寿命は約1.5年です。上記の環境条件を超えて使用した場合、装置の故障および寿命の劣化につながります。
また、使用環境・状態によって寿命は変わります。
- *4 通常の事務室環境・標準使用状態で、1日24時間、1ヶ月30日の通電および1日4時間のバックアップ使用を想定したときの設計寿命は約3年です。上記の環境条件を超えて使用した場合、装置の故障および寿命の劣化につながります。
また、使用環境・状態によって寿命は変わります。
- *5 通常の事務室環境・標準使用状態で、1日24時間、1ヶ月30日の通電および1日8時間のバックアップ使用を想定したときの設計寿命は約3年です。上記の環境条件を超えて使用した場合、装置の故障および寿命の劣化につながります。
また、使用環境・状態によって寿命は変わります。
- *6 通常の事務室環境・標準使用状態で、1日24時間、1ヶ月30日の通電使用を想定したときの設計寿命は約5年です。上記の環境条件を超えて使用した場合、装置の故障および寿命の劣化につながります。
また、使用環境・状態によって寿命は変わります。

⚠ 注意

上記有寿命部品にはアルミ電解コンデンサを使用しているものがあります。
アルミ電解コンデンサは寿命があり、寿命を超えて使用すると電解液の漏れまたは枯渇により発煙・感電の原因となることがあります。
これらの危険を避けるために、有寿命部品について、設計寿命を超える場合には交換してください。

● Loadflowbal

項番	品名	適用製品形名	耐用年数
1	ファン	Loadflowbal装置標準搭載品	(*1)

*1 通常の事務室環境・標準使用状態で、1日24時間、1ヵ月30日の通電を想定したときの寿命は、約2年です。
使用環境・状態により寿命は変わります。



注意

アルミ電解コンデンサーについて

装置に使用しているアルミ電解コンデンサは、有寿命部品です。設計寿命は、1日24時間使用で約5年です。寿命になると電解液の枯渇や漏れが生じます。特に、電源ユニットでの電解液の漏れは、発煙・感電の原因になることがあります。これらの危険を避けるために、設計寿命を越えて使用する場合は、有償部品単位で交換してください。