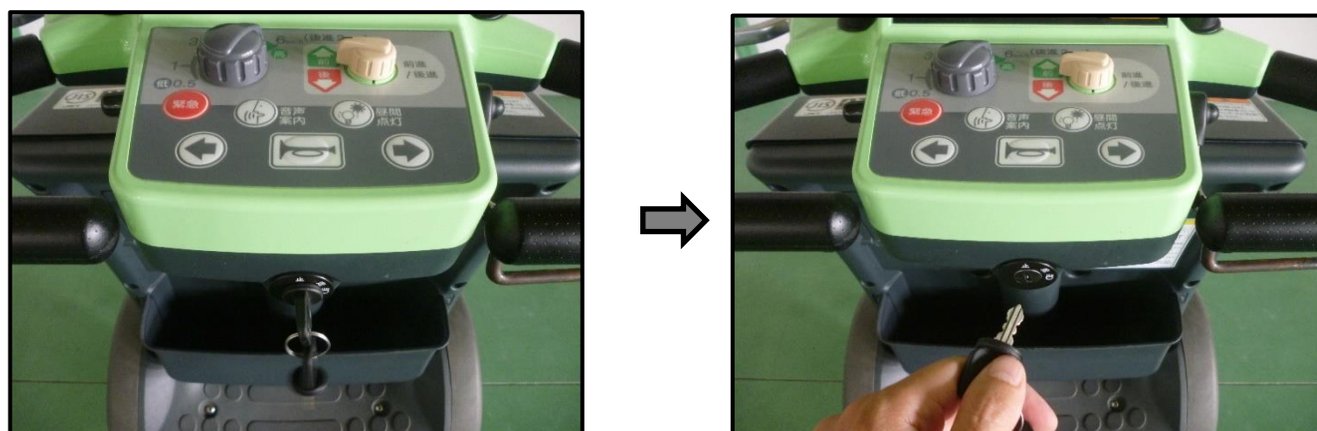


電動車いす 航空機への搭載について

誤作動防止のキー付き電源スイッチの位置確認と操作



ハンドル中心部にあるキースイッチを「止」位置にして、キーを抜いてください。
 ※機種によって、ハンドル部の形状が若干異なります。(本図はSBT41)

機種別 搭載バッテリー 一覧

※SBT40、およびSBT41は、「SER38-12」もしくは「LC-XC1238AJ」のどちらかが搭載されています。
 ※SH01、およびSH02は、「LC-XC1228AJ」もしくは「WP30-12TNE」のどちらかが搭載されています。

| 機種名 | 製造期間 | 型式 | 種類 | 定格電圧 | 容量(5時間率) | 使用個数 |
|-------|---------------|-------------|-------------------|------|----------|------|
| SBT40 | 2007年 ~ 2016年 | SER38-12 | 制御弁式鉛蓄電池 (防漏型) | 12V | 32Ah | 2個 |
| | | LC-XC1238AJ | 制御弁式鉛蓄電池 (防漏型) | 12V | 32Ah | 2個 |
| SBT41 | 2016年 ~ 2021年 | SER38-12 | 制御弁式鉛蓄電池 (防漏型) | 12V | 32Ah | 2個 |
| | | LC-XC1238AJ | 制御弁式鉛蓄電池 (防漏型) | 12V | 32Ah | 2個 |
| SH10 | 2021年 ~ | SER38-12 | 制御弁式鉛蓄電池 (防漏型) | 12V | 32Ah | 2個 |
| SH01 | 2011年 ~ 2016年 | LC-XC1228AJ | 制御弁式鉛蓄電池 (防漏型) | 12V | 24Ah | 2個 |
| | | WP30-12TNE | 制御弁式鉛蓄電池 (防漏型) | 12V | 25.5Ah | 2個 |
| SH02 | 2016年 ~ 2021年 | LC-XC1228AJ | 制御弁式鉛蓄電池 (防漏型) | 12V | 24Ah | 2個 |
| | | WP30-12TNE | 制御弁式鉛蓄電池 (防漏型) | 12V | 25.5Ah | 2個 |
| SH03 | 2021年 ~ | WP30-12TNE | 制御弁式鉛蓄電池 (防漏型) | 12V | 25.5Ah | 2個 |

搭載バッテリーの確認方法

【 SH01、SH02、SH03 の場合 】

①ハンドル中心部にあるキースイッチを「止」位置にして、キーを抜いてください。



②シート座面を外して、バッテリーカバーのノブボルト(2本)を外します。



ノブボルト

③バッテリーカバーを外します。



④バッテリーを確認します。

※SH03は、「WP30-12TNE」が搭載されています。

SH01・SH02は、「LC-XC1228AJ」、「WP30-12TNE」のどちらかが搭載されています。

パナソニック製 LC-XC1228AJ(防漏型)



LONG製 WP30-12TNE(防漏型)

