# Nexsys 電動車両専用メンテナンスフリー バッテリー

社会環境貢献&事業コスト削減 業界唯一の電動車両専用急速充電可能





持続可能な 事業と社会の 構築をめざして

NexSysバッテリーの特徴

# 急速充電純鉛バッテリー

休憩時間を活用した継ぎ足し充電により、放電の深さ を制限することで、寿命を改善できます。

更に、実稼動時間が延びることで、物流倉庫など稼働 時間が長い運用環境において、バッテリー交換作業効 率が向上、運用中のバッテリーの個数も再検討可能と なります。

# メンテナンスフリー補水不要で長寿命

密閉シールタイプの純鉛バッテリーのため、煩わしい 補水作業が不要になることで、メンテナンスミスの防 止および作業環境の大幅な改善と省力化を実現できま す。薬品、食品、半導体工場等での使用に最適です。

## 高効率専用充電器によるコスト削減

合わせて、NexSys専用充電器を使用することで一般 の車載充電器対比、約30%の電力変換効率の改善が期 待でき、充電コストの大幅な低減が可能となります。 (専用充電器Lifetech modularの変換効率94%)

# 定置型蓄電システムとして応用可能

大幅優れたサイクル寿命特性は、省エネ・防災用の 電源としても最適。

# 長期的視野からの環境安全性にも配慮 Nex



### 継ぎ足し充電による寿命延長

専用充電器(Lifetech modular)の継ぎ足し充電機能を活用することで、休憩時間での急速充電が可能となります。更にバッテリーの実稼動時間と耐用寿命も長くなります。

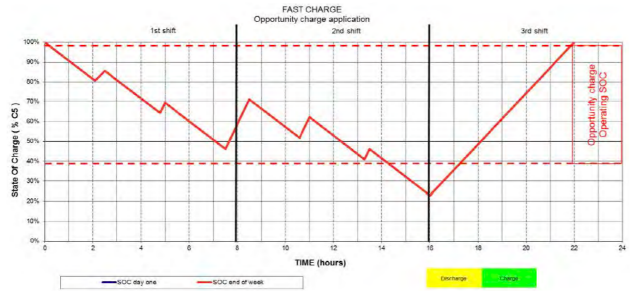
### 優れた環境特性

密閉シール型のNexSysバッテリーは、補水の必要がありません。バッテリーの洗浄も不要です。硫黄成分を含んだ混合気の発生や希硫酸の飛散も最小限に抑えられます。液式バッテリーで求められる強制換気設備の増設も不要です。

### Wi-IOリアルタイムバッテリーモニター (オプション)

WiIQモニター →WiFiレシーバー → バッテリー管理ソフトウェアの組合せで、稼働状況をリアルタイム把握。

| 製品                  | メンテナンスフリー化 | サイクル寿命   | 価格 | 急速充電<br>(継ぎ足し充電) | 効率放電特性 |  |
|---------------------|------------|----------|----|------------------|--------|--|
| 液式                  | ×          | 500~550回 | 0  | ×                | ×      |  |
| 一般的メンテナンス<br>フリー    | 0          | 300~350回 | 0  | ×                | ×      |  |
| Nexsysメンテナンス<br>フリー | 0          | 700回     | Δ  | 0                | 0      |  |





#### **Technical Data**

| NexSys® V<br>Battery | Voltage<br>(V) | Nominal<br>Capacity C₅<br>[Ah] 1.7VPC<br>@ 30°C | Nominal<br>Capacity C <sub>20</sub><br>[Ah] 1.7VPC<br>@ 30°C | Dimensions (mm) |     |     |        |                | TANK IN               | Tomologi                       |                    |
|----------------------|----------------|---|--|-----------------|-----|-----|--------|----------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------|
|                      |                |   |  | L               | w   | н   | Term H | Weight<br>(kg) | Standard<br>Terminals | Terminal<br>Adapter<br>Options | Terminal<br>Layout |
| 12NXS26              | 12             | 26  | 30   | 250             | 97  | 147 | 144    | 9.6            | M6 Female             | A                              | 1                  |
| 12NXS36              | 12             | 36  | 42   | 250             | 97  | 197 | 194    | 13.2           | M6 Female             | A                              | 1                  |
| 12NXS38              | 12             | 38  | 42   | 197             | 165 | 170 | 162    | 17.4           | M6 Female             | A                              | 1                  |
| 12NXS61              | 12             | 61  | 63   | 280             | 97  | 264 | 248    | 19.1           | M8 Female             |                                | 2                  |
| 12NXS85              | 12             | 85  | 97   | 395             | 105 | 264 | 248    | 27.2           | M8 Female             | 141                            | 2                  |
| 12NXS86              | 12             | 86  | 100  | 330             | 172 | 214 | 219    | 35.1           | 3/8 -16" Female       | Α                              | 1                  |
| 12NXS90              | 12             | 90  | 104  | 302             | 175 | 223 | 227    | 31.5           | M6 Female             | Α                              | 3                  |
| 12NXS120             | 12             | 120   | 128  | 338             | 173 | 272 | 273    | 43.0           | M6 Female             | A                              | 3                  |
| 12NXS137             | 12             | 137   | 154  | 455             | 172 | 238 | 238    | 47.6           | M6 Female             | В                              | 2                  |
| 12NXS157             | 12             | 157   | 183  | 455             | 172 | 273 | 274    | 53.1           | M6 Female             | В                              | 2                  |
| 12NXS166             | 12             | 166   | 187  | 561             | 125 | 283 | 263    | 51.2           | M8 Female             | В                              | 2                  |
| 12NXS186             | 12             | 186   | 210  | 561             | 125 | 317 | 297    | 59.4           | M8 Female             | В                              | 2                  |



### EnerSys Japan エナーシスジャパン

東京都三鷹市下連雀3-26-12 三鷹三菱ビル5F 〒181-0013 Tel:0422-70-3831 Fax:0422-70-3832

www.enersys-japan.com