

TNE Series

ディープサイクル 鉛バッテリー

TNE シリーズは特別に設計されており、ディープサイクル用途向けに開発されました。

このシリーズは数多くの特許を取得しており、その寿命は 100% DOD で 400~500 充電サイクルと長く繰り返し使用できます。

フォークリフト・ゴルフカート・EV 等のディープサイクル動力電池として中国バッテリー市場では 45%を占めています。



製品の特徴

- エネルギー密度 10%アップ
- 100% DOD で 400~500 充電サイクル
- 耐腐食性 50%アップ

用途



電動自転車



低速 EV



ゴルフカート



電動車



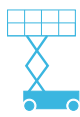
電動車椅子



掃除機



フォークリフト



リフトトラック



水上バイク



スノーモビル

認証



RoHS

COP



GB/T

主な仕様

| 型番 | 公称電圧 (V) | 定格電圧 (C2/C3)(Ah) | 定格電圧 (C5)(Ah) | 定格電圧 (C20)(Ah) | 外形寸法(±3mm) | | | | 端子形状 |
|-----------|-------------|---------------------|------------------|-------------------|------------|----------|-----------|-------------|---------|
| | | | | | 長さ (L) | 幅 (W) | 高さ (H) | 総高さ (TH) | |
| TNE12-15 | 12 | 12 | 12.8 | 15 | 151 | 99 | 98 | 103 | I9/T2-1 |
| | 12 | 12.6 | 13.9 | 15 | 151 | 99 | 98 | 98 | I9 |
| TNE12-20 | 12 | 16 | 17.1 | 20 | 180 | 77 | 140 | 140 | I10 |
| TNE12-25 | 12 | 20 | 21.5 | 25 | 180 | 77 | 171 | 171 | I10 |
| | 12 | 21.6 | 23.2 | 25 | 181 | 77 | 171 | 171 | I10 |
| TNE12-38 | 12 | 32 | 32.9 | 38 | 262 | 77 | 170 | 170 | I10 |
| | 12 | 32.6 | 34.0 | 38 | 267 | 77 | 171 | 171 | I10 |
| TNE12-45L | 12 | 38 | 39.8 | 45 | 222 | 105 | 175 | 175 | I10 |
| | 12 | 40.6 | 41.8 | 45 | 222 | 106 | 173 | 173 | I10 |
| TNE12-52 | 12 | 45 | 46.8 | 52 | 224 | 120 | 175 | 175 | I1 |
| | 12 | 46.6 | 47.7 | 52 | 224 | 120 | 175 | 175 | I1 |
| TNE12-58 | 12 | 52 | 53.5 | 58 | 224 | 135 | 175 | 175 | I1 |
| | 12 | 52.6 | 54.0 | 58 | 224 | 135 | 175 | 175 | I1 |
| TNE12-65 | 12 | 58 | 58.5 | 65 | 224 | 150 | 175 | 175 | I1 |
| | 12 | 52.6 | 54.0 | 58 | 224 | 150 | 175 | 175 | I1 |
| TNE6-190 | 6 | 150 | 160 | 190 | 260 | 180 | 245 | 251 | I7 |
| TNE6-250 | 6 | 200 | 213 | 250 | 260 | 180 | 270 | 275 | I7 |
| TNE6-250L | 6 | 200 | 213 | 250 | 330 | 180 | 222 | 222 | I7 |
| TNE6-270 | 6 | 220 | 233 | 270 | 260 | 180 | 270 | 275 | I7 |
| TNE8-180 | 8 | 150 | 158 | 182 | 262 | 182 | 280 | 280 | I7 |
| TNE8-190 | 8 | 155 | 164 | 190 | 262 | 182 | 280 | 280 | I7 |
| TNE12-66 | 12 | 60 | 62 | 66 | 260 | 150 | 180 | 180 | I3 |
| TNE12-66B | 12 | 52 | 56 | 66 | 224 | 165 | 175 | 175 | I3 |
| TNE12-75 | 12 | 60 | 64 | 75 | 262 | 165 | 170 | 170 | I3 |
| TNE12-90 | 12 | 75 | 80 | 90 | 259 | 170 | 210 | 210 | I3 |
| TNE12-100 | 12 | 80 | 85 | 100.0 | 259 | 170 | 210 | 210 | I3 |
| TNE12-125 | 12 | 100 | 106 | 125 | 330 | 171 | 216 | 216 | I7 |
| | 12 | 100 | 106 | 125 | 330 | 171 | 216 | 216 | I7 |
| | 12 | 107 | 120 | 130 | 330 | 171 | 222 | 222 | I7 |
| TNE12-150 | 12 | 120 | 128 | 150 | 407 | 171 | 240 | 240 | I7 |
| TNE12-175 | 12 | 140 | 149 | 175 | 339 | 172 | 281 | 281 | I7 |
| TNE12-190 | 12 | 150 | 160 | 190 | 480 | 170 | 236 | 236 | I7 |
| TNE12-200 | 12 | 160 | 170 | 200 | 484 | 235 | 170 | 170 | I7 |
| TNE12-230 | 12 | 180 | 200 | 230 | 532 | 207 | 220 | 226 | I7 |
| TNE12-238 | 12 | 185 | 200 | 238 | 480 | 180 | 245 | 252 | I7 |

TIANNENG 会社概要

TIANNENG は、EV 電池の生産を中心に、様々な用途に活用できるバッテリーソリューションを提供している世界有数の新エネルギー企業です。

中国のバッテリー業界内で最大の市場シェアを占めているトップ企業であり、世界新エネルギー企業 500 社ランキングにおいて第 20 位にランクインしています。



このカタログに関するお問い合わせ、ご相談は下記メールアドレスまで。

リュウド株式会社
bat@reudo.co.jp

REUDO®

TIANNENG



鉛バッテリーの
ホームページ
◀ はこちら

*記載の内容は改良等のため予告なく変更される場合があります。