



# Tuflong EN



## 欧州規格バッテリー (ENバッテリー)搭載の 国産車・外国車に対応

補水可能<sup>\*1</sup>

補機用途にも対応

インジケーター付き<sup>\*2</sup>

提げ手付き

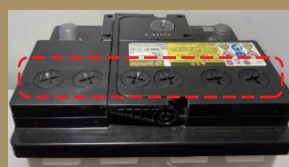
<sup>\*1</sup> 345LN0, 360LN1, 375LN2, 375LN2-ISS, 390LN3, 390LN3-ISS, LN4のみ

<sup>\*2</sup> LN4は除く

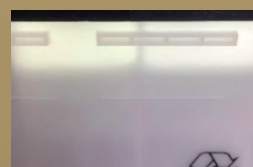
### 日本の気候・風土に最適設計の日本生産モデル

対象：345LN0, 360LN1, 375LN2, 375LN2-ISS, 390LN3, 390LN3-ISS

- 日本国内の工場(埼玉工場)で生産
- 補水可能
- 液面管理がしやすい白色電槽
- エンジン始動用途でも補機用途でも使えるマルチタイプ
- エンジンルームでも車室内にも設置可能
- 業界最長保証(375LN2-ISS, 390LN3-ISS)<sup>\*3</sup>
- タクシー(ハイブリット補機用途)にも保証追加(360LN1, 375LN2)



補水可能な液口栓



液面管理が容易な電槽色  
(後ろから光を当てた場合)

### 外国車 / 国産車用モデル(イタリア生産品)

対象：LN2, LN3, LN4, LN5, LBN2, LBN3

- イタリアのFIAMM社から直輸入
- バリエーション豊富な外国車の搭載形式に対応  
(LN2, LN3, LN4, LN5, LBN2, LBN3)
- 補水不要<sup>\*4</sup>
- エンジン始動用途でも補機用途でも使えるマルチタイプ
- エンジンルームでも車室内にも設置可能

<sup>\*3</sup> 日本国内の補修市場に流通している自動車用電池において。(当社調べ2022年6月時点)

<sup>\*4</sup> LN4は補水可能



補水不要の液口栓

※5 片側の排気口をふさぐための排気キャップ付属。

## Tuflong EN 保証期間

**取り扱い上のご注意** ご使用になる前に、必ず取扱説明書をお読みください。

- ・火気のある場所や密閉された場所で使用または保管しないでください。バッテリーから水素ガスが発生するので引火爆発の原因となります。
- ・この 12V バッテリーをエンジン始動及び補機用途以外に使用しないでください。引火爆発の原因になります。
- ・バッテリーの液面が LOWER LEVEL (最低液面線) 以下になったままで使用や充電をしないでください。バッテリー内部の劣化が進み、バッテリーの寿命を縮めるばかりでなく、破裂 (爆発) の原因となります。また、有毒ガスである硫化水素発生の原因となり、死亡のおそれがあります。

- ・バッテリーの交換時には、搭載する車両に適合しているかを現車に搭載されているバッテリーまたは適合表でご確認ください。取替えを誤るとバッテリーの内部が破損し、爆発の原因になることがあります。
- ・使用済みのバッテリーはそのまま放置せず、販売店にご相談ください。

・本カタログの掲載内容は 2025 年 11 月時点のものです。  
 製品の仕様・外観は予告なしに変更となることがあります。  
 ・本カタログに掲載している製品の特性は、当社の実施した実験に基づくもので、  
 保証するものではありません。  
 ・本製品の使用方法、本製品を使用した部品・装置などが、  
 第三者の工業所有権に抵触しないことを保証するものではありません。

TL-EN6L

作成年月：2025 年 11 月（OS）