

国産車適合表

(注)バッテリーを交換の際には、車に搭載されているバッテリー及び車両の取扱説明書をご確認ください。誤った品番を搭載されますと損傷や短寿命の原因となります。

(注)「×2」と表示されてる場合は、同一品番の商品が2個必要です。

●エンジン種類の(G)は、ガソリン車。(D)は、ディーゼル車。

トヨタ自動車

| 車名 | エンジン種類 | 排気量 (CC) | 型式 | | 年式 | 仕様 | 新車搭載品 | パナソニック適合バッテリー | | | | | 寒冷地用 | | |
|-------------------|--------|-------------|----------------------------|----------------|------------------|------------|----------|-----------------|-----------------|-----------|-----------------|----------|-----------------|----------|------------------|
| | | | 車両 | エンジン | | | | S<エス>シリーズ | | | PRO<プロ>シリーズ | | | ACT<アクト> | ご参考 (サイズ表示品用) |
| | | | | | | | | SP(プレミアム) | SR(レギュラー) | SB(ベーシック) | POWER | ROAD | | | |
| ターセル (L50) | D | 1500 | KD-NL50 | 1N-T | H6/10~ H6/10~ | A/T M/T | 55D23R | 60・75D23R | 60・75D23R | 75D23R | 60・75D23R | 65D23R | ACT90D23R | D23R | 95D31R 80D26R |
| | | | E-EL51 E-EL53 E-EL55 | 4E-FE 5E-FE | H6/10~ H6/10~ | | 34B19R | 40B19R | 40B19R | 40B19R | 38・40B19R | — | ACT60B19R | B19R | 46B24R |
| | G | 1500 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 1300 | E-EL51 | 4E-FE | H8/8~ | | | | | | | | | |
| ダイナ (U300~400) | D | 5300 | KK-XZU300H | J05C | H11/5~ | | 55D23L×2 | 60・75D23L x2 | 60・75D23L x2 | 75D23L×2 | 60・75D23L x2 | 65D23L×2 | ACT90D23L x2 | D23L×2 | 95D31L×2 |
| | | | KK-XZU320A | | H11/5~ | | | | | | | | | | |
| | | | KK-XZU330 | | H11/5~ | | | | | | | | | | |
| | | | KK-XZU340 | | H11/5~ | | | | | | | | | | |
| | | | KK-XZU400 | | H11/5~ | | | | | | | | | | |
| | | | KK-XZU400A | | H11/5~ | | | | | | | | | | |
| | | | KK-XZU410 | | H11/5~ | | | | | | | | | | |
| | | | KK-XZU420 | | H11/5~ | | | | | | | | | | |
| | | | KK-XZU430 | | H11/5~ | | | | | | | | | | |
| | | 4900 | KK-XZU301 | S05D | H11/5~ | | | | | | | | | | |
| | | | KK-XZU301D | | H11/5~ | | | | | | | | | | |
| | | | KK-XZU306 | | H11/5~ | | | | | | | | | | |
| | | | KK-XZU311A | | H11/5~ | | | | | | | | | | |
| | | | KK-XZU311D | | H11/5~ | | | | | | | | | | |
| | | | KK-XZU321A | | H11/5~ | | | | | | | | | | |
| KK-XZU321D | H11/5~ | | | | | | | | | | | | | | |
| KK-XZU331 | H11/5~ | | | | | | | | | | | | | | |