

■エンジンスターター 機能・仕様一覧

●：標準装備

▲：一部機種は非装備

OP：別途オプションが必要

—：なし

仕様は予告無く変更になる場合があります。

品番		TE-W8000	TE-L6000	TE-W7300	TE-W5200	TE-W80PSB	TE-L60PSX	TE-W73PSB	TE-W52PSB	TE-W73PSA	TE-X501T/TE-X502T TE-X503T TE-X301SZ (生産終了品)	
通信性能	見通し最大電波到達距離(当社計測値)	15,000m	10,000m	2,500m	2,500m	15,000m	10,000m	2,500m	2,500m	2,500m	2,500m	
	市街地最大電波到達距離(当社計測値)	1,500m	1,000m	500m	500m	1,500m	1,000m	500m	500m	500m	500m	
	LoRa® 長距離無線通信技術	●	●	—	—	●	●	—	—	—	—	
主な機能	アンサーバック機能	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	アンテナ内蔵リモコン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	
	車載アンテナ	薄型アンテナ	インダッシュアンテナ	インダッシュアンテナ	インダッシュアンテナ	薄型アンテナ	インダッシュアンテナ	インダッシュアンテナ	インダッシュアンテナ	インダッシュアンテナ	ロッドアンテナ	
	ドアロック(イージーエントリー機能)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	▲(※1,※2)	
	ドアロック(リモコンドアロック機能)	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	
	オートリスタート機能	—	—	—	—	—	●	—	—	—	●(※2,※3)	
	車内温度表示	●	●	●	—	●	●	●	—	—	●	
	Eコモード機能	●	●	—	—	●	●	—	—	—	—	
	チェック機能	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	アイドリング延長機能	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
その他	リモコン設定	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	リトライ機能	●	●	●	●	●	—	●	●	●	—	
	セル誤動作防止	●	●	●	●	—	—	—	—	—	—	
	ID書換機能	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
周波数切替機能	●(6ch任意選択式)	●(6ch任意選択式)	●(6ch任意選択式)	●(6ch任意選択式)	●(6ch任意選択式)	●(6ch任意選択式)	●(6ch任意選択式)	●(6ch任意選択式)	●(6ch任意選択式)	●(6ch任意選択式)	●(6ch任意選択式)	
設定	アイドリング自動停止時間	5/10/15/20/25/30分	5/10/15/20/25/30分	5/10/15/20/25/30分	5/10/15/20/30分	5/10/15/20/25/30分	5/10/15/20/25/30分	5/10/15/20/25/30分	5/10/15/20/30分	5/10/15/20/25/30分	5/10/15/20/25/30分	
	セルモーター回転時間	0.5/1.0/1.5/2.0/3.0秒	0.5/1.0/1.5/2.0/3.0秒	0.5/1.0/1.5/2.0/3.0秒	0.5/1.0/1.5/2.0/3.0秒	自動制御	自動制御	自動制御	自動制御	自動制御	自動制御	
	グロータイム切替	2.0/5.0/8.0秒	5.0/8.0秒	5.0/8.0秒	5.0/8.0秒	自動制御	自動制御	自動制御	自動制御	自動制御	自動制御	
	リモコン操作音量切替	HIGH/LOW/OFF	HIGH/LOW/OFF	—	HIGH/LOW/OFF	HIGH/LOW/OFF	HIGH/LOW/OFF	—	HIGH/LOW/OFF	—	▲(※4)	
	リモコン操作切替	2KEY/1KEY(※5)	2KEY/1KEY(※5)	2KEY/1KEY(※5)	2KEY/1KEY	2KEY/1KEY(※5)	2KEY/1KEY(※5)	2KEY/1KEY(※5)	2KEY/1KEY	2KEY/1KEY(※5)	2KEY/1KEY(※5)	
安全機能	ボタン操作ロック機能	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	P/Nポジション検出	●(※6)	—	●(※6)	●(※6)	●(※7)	●(※7)	●(※7)	●(※7)	●(※7)	●(※7)	
	フットブレーキ検出	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	パーキングブレーキ検出	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
リモコン仕様	リモコン表示	液晶	液晶	液晶	LED	液晶	液晶	液晶	LED	液晶	液晶	
	送信出力	20mW	10mW	10mW	10mW	20mW	20mW	10mW	10mW	10mW	15mW	
	作動温度範囲	0℃~+60℃	0℃~+60℃	0℃~+60℃	0℃~+60℃	0℃~+60℃	0℃~+60℃	0℃~+60℃	0℃~+60℃	0℃~+60℃	0℃~+60℃	
	使用電池	CR2032×2ヶ	CR2032×2ヶ	CR2025×2ヶ	CR2025×2ヶ	CR2032×2ヶ	CR2032×2ヶ	CR2025×2ヶ	CR2025×2ヶ	CR2025×2ヶ	CR2032×2ヶ	
	電池寿命	約半年~1年	約半年~1年	約1年	約1年	約半年~1年	約半年~1年	約1年	約1年	約1年	約1年	
	サイズ(mm)[突起部除く]	77.0×36.0×16.8	66.0×31.0×17.5	64.6×34.4×16.5	69.0×30.0×17.4	77.0×36.0×16.8	66.0×31.0×17.5	64.6×34.4×16.5	69.0×30.0×17.4	64.6×34.4×16.5	71.5×38.3×20.2	
	重量	約34g	約30g	約28g	約25g	約34g	約30g	約28g	約25g	約28g	約44g	
本体仕様	送信出力	80mW以下	80mW以下	10mW	10mW	80mW以下	80mW以下	10mW	10mW	10mW	20mW	
	待機時消費電流	約15mA	約1.2mA	約1.3mA	約1.3mA	約1.7mA	約1.2mA	約1.3mA	約1.3mA	約1.5mA	約1.5mA	
	作動温度範囲	-20℃~+70℃	-20℃~+70℃	-20℃~+70℃	-20℃~+70℃	-20℃~+70℃	-20℃~+70℃	-20℃~+70℃	-20℃~+70℃	-20℃~+70℃	-20℃~+70℃	
	メインユニット	サイズ(mm)[突起部除く]	66×130×28	66×130×28	66×139×27	66×139×27	68×105×27	90×130×37	67×135×26	67×135×26	67×135×26	65×110×26
		重量	約165g	約160g	約180g	約175g	約91g	約160g	約130g	約125g	約125g	約102g
	アンテナユニット	サイズ(mm)[突起部除く]	60.1×34.0×20.5	—	—	—	60.1×34.0×20.5	—	—	—	—	106.5×33.9×23.0
		重量	約16g	—	—	—	約16g	—	—	—	—	約61g
オプション対応表	ドアロックコード/アダプター	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	
	ハザードランプ連動(TE418)	OP	—	OP	—	—	—	—	—	—	—	
	オートライト車対応(TE204/TE214/TE215)	OP(TE214)	OP(TE215)	OP(TE214)	OP(TE214)	OP(TE204)	不要	OP(TE204)	OP(TE204)	OP(TE204)	OP(※8)	
	イモビ付車対応アダプター	OP	OP	OP	OP	—	—	—	—	不要(※9)	—	
	プッシュスタート車対応アダプター	—	—	—	—	OP	不要	OP	OP	—	OP(※10)	

「LoRa®」は Semtech Corporation またはその関連会社の商標です。

※1：TE-X301SZは非搭載。

※2：一部の車種・グレードでは使用できない場合があります。

※3：TE-X301SZで本機能を使用するには、メカニカルキーを使って解錠するか、別売のドアロックオプションの取り付けが必要です。

※4：TE-X301SZはHIGH/LOW/OFFの3段階切替。

※5：TE-X501/X502T/X503Tは音量切替非搭載。

※6：P/Nポジション検出がフットブレーキ検出のうち、どちらか一方を選択。

※7：Pポジションのみ検出。

※8：TE-X501Tは一部の車種・グレードでTE204が必要となる場合があります。

※9：TE-X502T/X503T/X301SZはTE204の機能が備わるためオプション不要です。

※10：TE-X301SZは別売のプッシュスタート車対応アダプターが必要です。

※11：TE-X301SZの取り付けには別売のプッシュスタート車対応アダプターが必要です。

※12：TE-X301SZの取り付けには別売のプッシュスタート車対応アダプターが必要です。

※13：Pポジションのみ検出。

※14：TE-X501Tは一部の車種・グレードでTE204が必要となる場合があります。

※15：TE-X502T/X503T/X301SZはTE204の機能が備わるためオプション不要です。

※16：Pポジションのみ検出。

※17：TE-X501Tは一部の車種・グレードでTE204が必要となる場合があります。

※18：TE-X502T/X503T/X301SZはTE204の機能が備わるためオプション不要です。