

機種選定に迷ったらこちら！

C:トヨタ車以外は1460

B:トヨタ（キーレス付き）車は1480

A:トヨタ（プッシュスタート付き）車で車両の盗難を防ぎたい場合は540H

A:TOYOTA、LEXUS スマートキー、PUSHスタートスイッチ付き車専用プレミアムモデル

SCIBORG 540H (S4)

(1480のすべての機能を網羅 + DIGI∞LINK技術によるエンジン始動完全ブロック機能)

B:TOYOTA、LEXUS CAN-BUSシステム搭載車両専用スタンダードモデル

VISION 1480 (S2)

(1460のほぼすべての機能を搭載したDIGI∞LINK取り付けタイプ)

C:すべての12V車に取り付け可能な汎用アナログモデル

VISION 1460 (S2)

(オプションの組み合わせでキーレスなし車にも取り付け可能なマルチタイプ)

※トヨタ車以外はアナログ取り付けモデル1460シリーズをご利用ください。

※24V車はアナログ取り付けモデル2460シリーズをご利用ください。

<すべてのモデル共通セールスポイント>

1. 高いセキュリティ性能！

★不正解除を許さない2種類のセットモード（リレーアタック対策モード【特許】、CANインバーダー対策モード）

・コードグラバー、リレーアタック、CANインバーダー、ゲームボーイ対応

★超高感度&信頼性抜群の赤外線式2段階ショックセンサー（S4=独立感度調整、S2=強弱一体シングル調整）

敏感でありながら、極めて誤報が少ない！ 排気音に反応しづらい。ボディの大きなミニバンにおすすめです！

★不正エンジン始動を監視するインテリジェントIGプロテクト

・豊富なオプションで防犯機能拡張可能！（2ゾーンレーダーセンサー、2軸デジタル傾斜センサー、ルミネーター）

・レジューム機能、リセットコードプログラミングなどで侵入後の解除も困難。

2. 便利機能装備！！

★エンジンスターター/リモートエアコン対応（イグニッションセンサー機能維持）

★ショックセンサーバイパスモード（コンビニや立体駐車場で一時的にセンサーのみスリープさせます。ドア、IGは監視します）

<540Hおすすめポイント> DIGI∞LINK技術によるスーパーインテリジェントIGプロテクト機能で車両自体の盗難を防止

★PUSHスイッチコントロール、スタートコントロール、シフトコントロール、シフトロック でエンジン始動を完全ブロック

(スタートブロック) (ダブルスタートブロック) (シャットダウン) (シフトブロック)

ブランド	機種	適合車種	参考予算 (工賃込み) (消費税込み)	車両との 通信方式	セキュリティの操作 (ON/OFF)			車両盗難防止機能※1 (エンジン始動ブロック)		監視・警報機能			動作確認 LED	サイレン	各種オプション		消費電流	保安基準					
					セット 方法	解除(認証) 方法	オプション リモコン (特定小電力)	PUSH コント ロール	シフト コント ロール	ドア ボンネ ット	始動検知 センサ ー	ショック センサ ー			センサ ー	LED フラッ シュ							
SCIBORG	540H (S4)	トヨタ、レクサス プッシュスタート車	¥150,000 ~ ¥200,000	DIGI∞LINK CAN	◎	◎	TX-12X リモコンの セット品番	◎	◎	◎	◎	◎	スイッチ 一体型 /赤	1音色 BEEP音 30秒 125dB	◎傾斜 KST-24	LM100 LM180 LM700 LM800 LM801	◎	◎					
					◎	◎		◎	◎										◎	◎	◎	◎	◎
					◎	◎		◎	◎										◎	◎	◎	◎	◎
VISION	1480 (S2)	トヨタ、レクサス リモコン付き	¥100,000 ~ ¥150,000	CAN	◎	◎	TRX121 (1個) ¥17,600 (工賃別)	◎	◎	◎	◎	◎	トリガー メモリー 機能	◎レーダー MMF-2	各 ブルー ホワイト レッド グリーン ピンク (パープル)	◎	◎						
					◎	◎												◎	◎	◎	◎	◎	◎
	1460 (S2)	すべての12V車	¥75,000 ~ ¥100,000	アナログ配線 10本~	◎	◎	TRX122 (2個) ¥26,400 (工賃別)	◎	◎	◎	◎	◎	6音色に 変更可	◎分岐 ユニット SB-03									

※1・リレーアタック対策モードやCANインバーダー対策モードを含めた豊富な機能設定はすべてのモデルに共通です。

540Hシリーズで車両盗難防止機能を確実に作動させるにはリレーアタック対策モードをご利用ください。

※2・リレーアタック対策モードに設定した場合、スマートキー（純正リモコン）のアンロック操作が2回必要です。

※3・CANインバーダー対策モードに設定した場合、スマートキー（純正リモコン）では解除できません。