

EQUIPMENT 主要装備

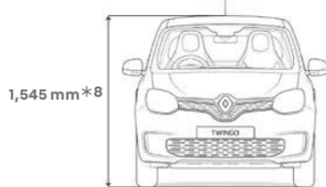
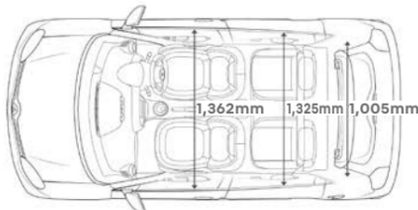
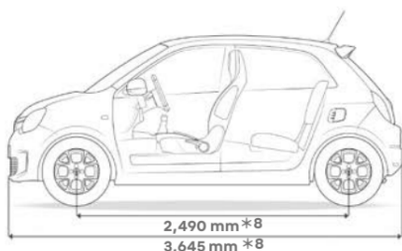
●=標準装備

	ルノー トウインゴ インテンス	ルノー トウインゴ インテンス キャンバストップ	ルノー トウインゴ S
エクステリア			
ハロゲンヘッドライト（ハイコントラスト機能付）	●	●	●
コーナリングランプ機能付フロントフォグランプ	●	●	-
フロントフォグランプ	-	-	●
リアフォグランプ	●	●	●
CシェイプフロントLEDランプ（ポジション・ウインカー・デタイムランプ）	●	●	●
ヒーター付電動調整式ドアミラー	●	●	●
ボディ同色ドアミラー	●	●	●
フロントグリルクロームフィニッシャー	●	●	●
ボディ同色サイドプロテクションモール（‘TWINGO’ロゴ入り）	●	●	-
ブラックサイドプロテクションモール	-	-	●
3ラインサイドストライプ	●	●	●
リアスポイラー	●	●	●
プライバシーガラス	●	●	●
キャンバストップ	-	●	-
走行性能/ホイール			
16インチアロイホイール	●	●	-
15インチホイールカバー	-	-	●
パンク修理剤	●	●	●
インテリア			
レザー調×ファブリックコンビシート	●	●	-
ファブリックシート	-	-	●
前席シートヒーター	●	●	-
運転席シートリフター	●	●	●
助手席ワンタッチリクライニング	●	●	-
助手席ダイヤル式リクライニング	-	-	●
可倒式助手席	●	●	●
5：5分割可倒式リアシート	●	●	●
後席ヘッドレスト	●	●	●
チルトステアリング	●	●	●
レザーステアリング	●	●	●
機能装備			
ストップ&スタート機能	●	●	●
エナジースマートマネジメント	●	●	●
ECOモード	●	●	-
エンジンモビライザー	●	●	●
バックソナー	●	●	●
リアカメラ	●	●	●
スピードリミッター&クルーズコントロール	●	●	●
ヒルスタートアシスト	●	●	●
オートライト	●	●	●
フロント雨滴感応式オートワイパー	●	●	●
リアワイパー	●	●	●
フロントパワーウィンドウ（運転席ワンタッチスイッチ・挟み込み防止機能付）	●	●	●
車速感応式オートロック（衝撃感知自動ドアロック解除機能付）	●	●	●
電動パワーステアリング	●	●	●
オーディオ			
7インチタッチスクリーン（AM・FM/USB/Bluetooth [®] 機能）*1	●	●	●
サテライトスイッチ	●	●	●
4スピーカー	●	●	●
サブウーハー	●	●	-
スマートフォン用ミラーリング機能	●	●	●
快適装備			
防塵フィルター付オートエアコン	●	●	●
防眩式ルームミラー	●	●	●
パニティミラー付サンバイザー	●	●	●
12V電源ソケット	●	●	●
助手席クラブハンドル	●	-	●
収納スペース			
ドアポケット（フロント/リア）	●	●	●
グローブボックス	●	●	●
センターコンソール収納	●	●	●
リアシート下収納ネット	●	●	-
安全性			
LDW（車線逸脱警報）	●	●	●
ESC（横滑り防止装置）	●	●	●
EBD（電子制御制動力配分システム）付ABS	●	●	●
EBA（緊急時ブレーキアシスト）	●	●	●
サイドウインドアシスト	●	●	●
前席エアバッグ	●	●	●
前席頭部保護機能付サイドエアバッグ	●	●	●
前席3点式シートベルト（プリテンショナー、フォースリミッター付）	●	●	●
後席3点式シートベルト（フォースリミッター付）	●	●	●
全席シートベルトリマインダー	●	●	●
エマージェンシーストップシグナル	●	●	●
チャイルドシートISOFIXアンカー（後席）	●	●	●
リアドアチャイルドロック	●	●	●
タイヤ空気圧警報	●	●	●

*1 Bluetooth は、Bluetooth SIG, Inc. の登録商標です。

TECHNICAL SPECIFICATIONS 主要諸元

	ルノー トウインゴ インテンス	ルノー トウインゴ インテンス キャンバストップ	ルノー トウインゴ S
型式	3BA-AHH4B		7BA-AHB4DI
ハンドル	右		
全長×全幅×全高	mm 3,645 × 1,650 × 1,545		
ホイールベース	mm 2,490		
トレッド（前/後）	mm 1,430/1,445		1,455/1,445
車両重量	kg 1,030	1,050	950
定員	4		
エンジン型式	H4B		B4D
エンジンタイプ	ターボチャージャー付直列 3気筒 DOHCi2バルブ		直列 3気筒 DOHCi2バルブ
総排気量	L 0.897		0.997
内径×行程	mm 72.2 × 73.1		71.0 × 84.0
燃料供給装置	電子制御式マルチポイントインジェクション		
最高出力	kW (ps)/rpm (ECE) 68 (92 *2) / 5,500		48 (65 *2) / 5,300
最大トルク	N・m (kgm)/rpm (ECE) 135 (13.8 *2) / 2,500		95 (9.7 *2) / 4,000
燃料タンク容量 / 使用燃料	L 35 / 無鉛プレミアムガソリン		
駆動方式	後輪駆動 (RR)		
トランスミッション	電子制御 6速 AT (6EDC)		5速 MT
変速比	1速：3.916、2速：2.428、3速：1.435、4速：0.959、5速：0.866、6速：0.632、後退：4.333		1速：3.727、2速：2.047、3速：1.392、4速：1.029、5速：0.820、後退：3.545
減速比	3.894 (1、2、5、6速)、4.352 (3、4速)		4.066
懸架方式	前：マクファーソン/コイル、後：ド・デオン/コイル		
ブレーキ	前：ベンチレーテッドディスク、後：ドラム		前：ディスク、後：ドラム
タイヤ	前 185/50R16	205/45R16	165/65R15
	後 205/45R16	6J × 16	185/60R15
ホイールサイズ	前 6J × 16	7J × 16	5J × 15
	後 7J × 16	43	5.5J × 15
最小回転半径	m 43		43 *3
燃料消費率 WLTCモード*4 *5	17.4km/L（市街地モード（WLTC-L）13.3km/L、郊外モード（WLTC-M）18.0km/L、高速道路モード（WLTC-H）19.6km/L）（国土交通省審査値）		20.7km/L（市街地モード（WLTC-L）17.2km/L、郊外モード（WLTC-M）20.6km/L、高速道路モード（WLTC-H）22.7km/L）*6
主要燃費向上対策	可変バルブタイミング機構、アイドリングストップ、充電制御、電動パワーステアリング、EDC（エフィシエントデュアルクラッチ）		
環境情報 エアコン冷媒	種類：HFC134a、使用量：500 ± 35g、GWP値：1,430		
GWP目標値 / 目標年度	GWP150 / 2023年度		



*2 参考値です。*3 社内測定値です。*4 燃料消費率は定められた試験条件での値です。お客様の使用環境（気象、渋滞等）や運転方法（急発進、エアコン使用等）に応じて燃料消費率は異なります。*5 WLTCモード：市街地、郊外、高速道路の各走行モードを平均的な使用時間配分で構成した国際的な走行モード。市街地モード：信号や渋滞等の影響を受ける比較的低速な走行を想定。郊外モード：信号や渋滞等の影響をあまり受けない走行を想定。高速道路モード：高速道路等での走行を想定。*6 フランスの試験機関 UTAC による測定値です。*7 輸入自動車特別取扱制度による届出のため記載しておりません。*8 国土交通省審査値です。図面内のその他数値は社内参考値です。●製造事業者：ルノー・ジャポン株式会社 ●ご使用前に取扱説明書および安全運転のしおりを必ずお読みの上、正しくお使いください。●安全運転を心がけましょう。