## Q:ラゲージスペース(荷室)の容量(VDA法)・寸法は?

## こちらの表をご覧ください。

<容量(VDA法)>

<単位:約 リットル>

種類	容量 * 1		
リヤシート使用状態	4 1 3		
リヤシートバック両側前倒し状態	872		

**\* 1** 2WDも4WDも荷室寸法・容量は同じです。

## <寸法>

■ 数値は参考値をご案内しております。お荷物によっては搭載できない場合もございます。 荷物が搭載できるかどうかにつきましては、<u>トヨタ販売店で実車にてご確認ください</u>。

<単位:約 mm>

	シートプレンスツ	1	種類	車両の状態		測定位置	寸法
	シートアレンジ			シート位置	シート角度	炽北仙	り広
フル乗車時  リヤシートバック 片側前倒し時  リヤシートバック 両側前倒し時	フル乗車時	最大	全車	リヤシート(固定)	ニュートラル (垂直から後ろへ25度 <mark>*2</mark> )	リヤシートバック〜フィニッシュプレート	970
		最小	全車	リヤシート(固定)	ニュートラル (垂直から後ろへ25度 <mark>*2</mark> )	リヤシートバック(下部)~フィニッシュプレート	8 8 5
		最大	全車	フロントシート : 最前端	ニュートラル (垂直から後ろへ19度)	フロントシートバック~フィニッシュプレート	2,025
		最小	全車	リヤシート(固定)	ニュートラル (垂直から後ろへ25度 <mark>*2</mark> )	リヤシートバック(下部)~フィニッシュプレート	885
	リヤシートバック	最大	全車	フロントシート : 最前端	ニュートラル (垂直から後ろへ19度)	フロントシートバック~フィニッシュプレート	2,025
	最小	全車	フロントシート : 最後端	ニュートラル (垂直から後ろへ19度)	フロントシートバック~フィニッシュプレート	1,785	
幅		最大	全車	ı	I	ベントダクト付近	1, 510
		最小	全車	ı	-	ホイールハウス間	980
高さ		最大	全車	ı	-	デッキボード~天井	7 9 5
		最小	全車	-	-	デッキボード〜天井最後端	7 3 5

<sup>■</sup>数値は参考値をご案内しております。車両の状態や測定方法などで異なりますので、目安としてご覧ください。

<sup>\*2</sup> 左右席の角度となります。 中央席は、垂直から後方に23度です。