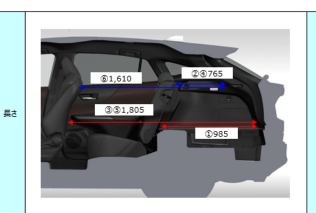
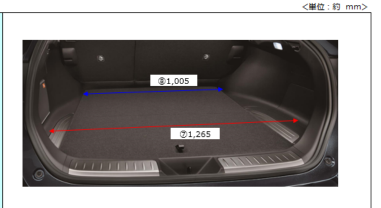
こちらの表をご覧ください。

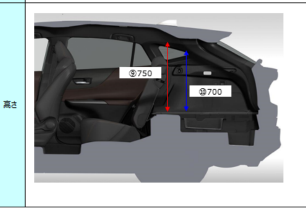
<単位:約 リットル> <容量(VDA法)>

				容量
種類			プラグインハイブリッド車	ハイブリッド車/ガソリン車
デッキボード上	リヤシート使用状態	タイヤパンク応急修理キット装着車(6スピーカー車)	408	409
		スペアタイヤ装着車(6スピーカー車)	408	409
	リヤシート格納状態	タイヤパンク応急修理キット装着車	1,049	1,045
		スペアタイヤ装着車	1,049	1,045
デッキボックス * 1		スペアタイヤ装着車	14	21
テッチバックス * 1		タイヤパンク応急修理キット装着車	31 21	
デッキボード下収納 * 2		771ドハブグルぶ修理キット表看里	測定しておりません	測定しておりません

■2WDもE-Four・4WDも、荷室容量・寸法は同じです。







<寸法(デッキボード上)>

■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、トヨタ販売店で実車にてご確認ください。

<単位:約 mm>

	シートアレンジ		種類	車両の状態		測定位置	寸法	図
	シートアレンシ			シート位置	シート角度		<i>™</i> ار	凶
フル乗車時 リヤシートバック 片側前倒し時	フル・垂声時	最大	全車	リヤシート固定	ニュートラル (垂直から後方に26度)	バックドアトリム下端~リヤシートバック下端	985	1
	グル末半町	最小	全車	リヤシート固定	ニュートラル (垂直から後方に26度)	バックドアトリム上端~リヤシートバック上端	765	2
	リヤシートバック	最大	全車	フロントシート: 最後端	ニュートラル (垂直から後方に26度)	フロントシートバック下端~バックドアトリム下端	1,805	3
	片側前倒し時	最小	全車	リヤシート固定	ニュートラル (垂直から後方に26度)	リヤシートバック上端~バックドアトリム上端	765	4
	リヤシートバック 両側前倒し時	最大	全車	フロントシート: 最後端	ニュートラル (垂直から後方に26度)	フロントシートバック下端~バックドアトリム下端	1,805	(5)
		最小	全車	フロントシート: 最後端	ニュートラル (垂直から後方に26度)	フロントシートバック上端~バックドアトリム上端	1,610	6
幅		最大	全車	_	_	デッキサイドトリムえぐり部	1,265	7
		最小	全車	-	_	デッキサイドトリム ホイルハウス部	1,005	8
高さ		最大	全車	_	_	デッキボード〜天井(リヤシート後方)	750	9
		最小	全車	_	_	デッキボード〜天井後端部	700	10

<寸法(デッキボックス、デッキボード下収納)>

■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>						
種類			長さ	幅	高き	
ハイブリッド車/ガソリン車	デッキボックス * 1	スペアタイヤ装着車	295	775	85 *3*4	
		タイヤパンク応急修理キット装着車	295	775	85 *3*4	
	デッキボード下収納 * 2	アドバンが心态修在すれる名字	170	630	115 *3	
プラグインハイブリッド車	スペアタイヤ装着車		異形サイズのため、公表値はありません。			
	タイヤパンク応急修理キット装着車		215	最大:615 最小:550 *5	最大:170 最小:45 *6	

- ■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。
- ■実際にものを収納できる内寸(最小値)を記入しています。
- *1 Sグレードには装着されません。
- *2 デッキボックスを前側へスライドすることにより、デッキボード下収納を使用することができます。
- *3 高さは均一ではなく車両前後で異なります。デッキボックスの場合約15mm、デッキボード下収納の場合約10mm、前側(リヤシート側)より後側(バックドア側)が高くなります。
- *4 販売店装着オプション トノカバーを収納時の高さは、約70mmです。
- *5 幅は均一ではなく測定位置により異なります。
- *6 高さは均一ではなく測定位置により異なります。