

ディスプレイユニットの位置と可動範囲

- 車両クラスターパネルの厚み(奥行き)などを測り、下表を参考に、ディスプレイの動きを妨げない位置に調整してください。
- 車種によっては、制約がある場合があります。詳しくは、Webサイトでご確認ください。
- 下表の寸法は目安です。

ディスプレイの上下位置を下端にしたり、左右の角度を最大まで調整すると、車両装備^{*1}に干渉しやすくなります。接触して、運転を妨げたり・傷をつけたりしないよう、よくご確認ください。

- 位置や角度を調整したときに車両装備^{*1}に干渉する場合は、スライドベースを手前に引き出して取り付けてください。(P.16「ナビゲーションユニットの取り付けかた」)

* 1 シフトレバー、ワイパーレバー、ハザードスイッチ、エアコン吹き出し口、エアコンパネルなど

ディスプレイの上下位置	上端	上端	下端	下端	下記のような車両には取り付けられません	
ディスプレイ取付部の取付角度	0°	30°	0°	30°		
スライドベースの位置 …奥	起こした状態					●シフトレバーが近接する
	倒した状態					●ハザードスイッチが隠れる
スライドベースの位置 …手前	起こした状態					●車両クラスターパネルに接触する
	倒した状態					●グローブボックスの開閉の妨げになる

* 2 左右の角度を最大まで調整すると、ナビゲーションユニットと干渉します。

* 3 ディスプレイの下端がナビゲーションユニットよりも車両側に近接するため、車両クラスターパネルなどに接触する場合があります。