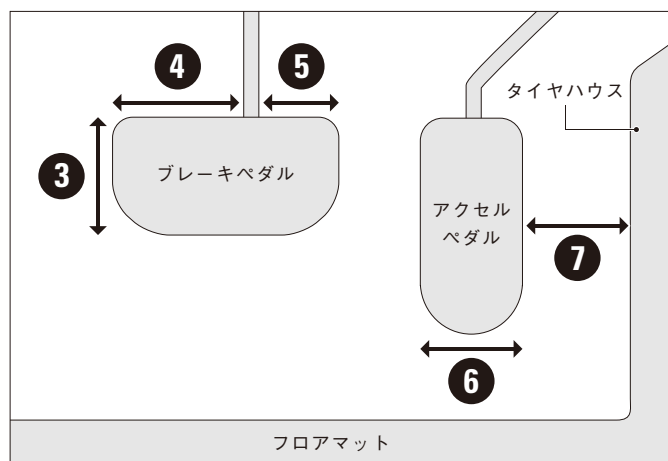
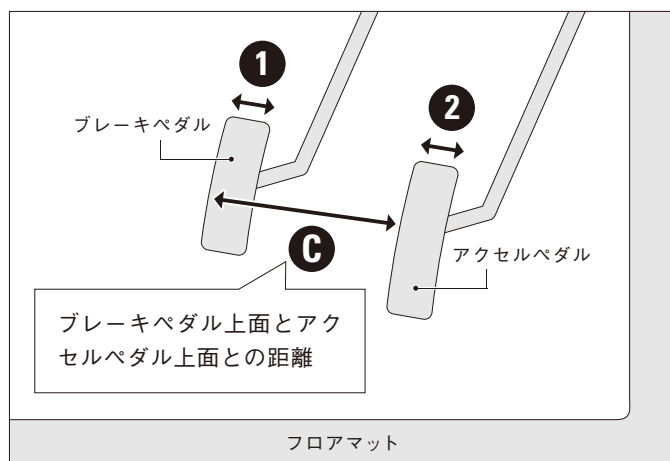
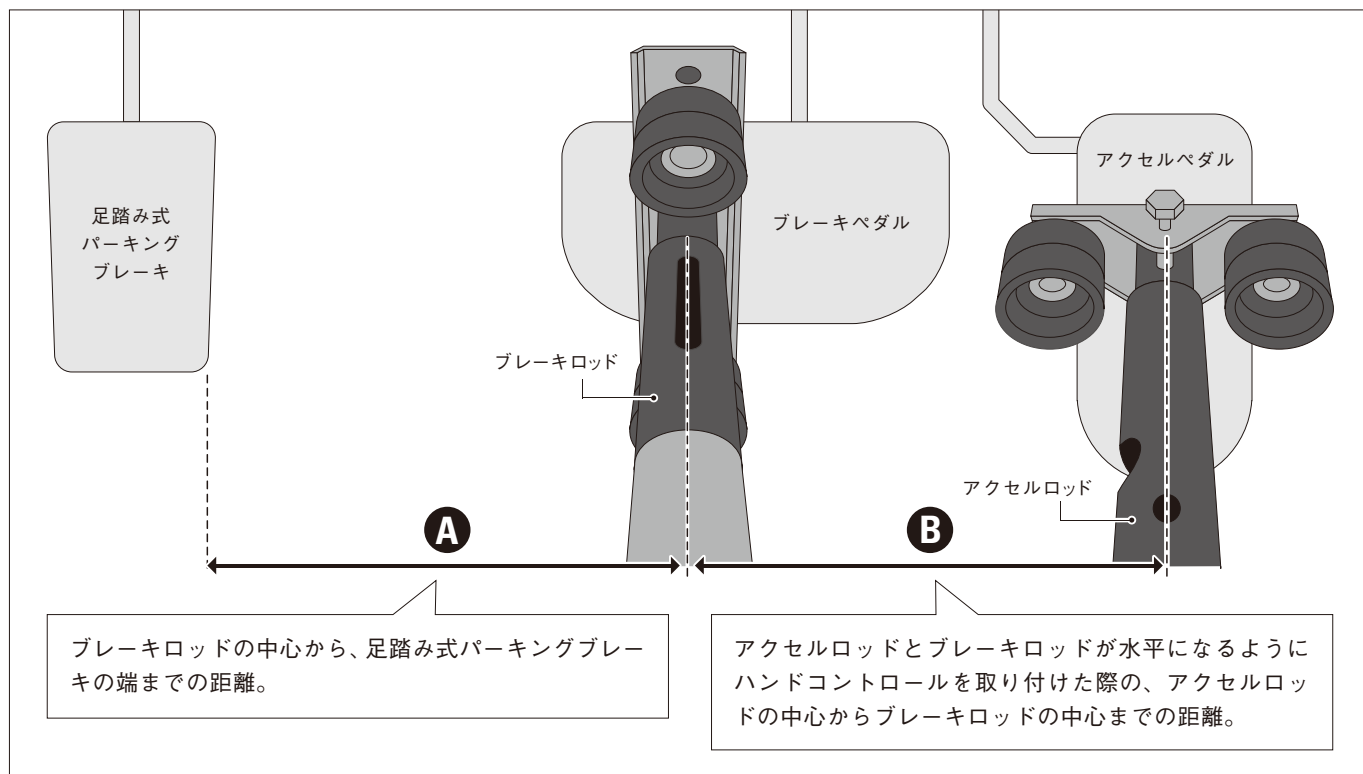


# ハンドコントロール適合サイズ表

ハンドコントロール 普通自動車用 NDF-2015 と軽自動車用 NDK-2015 の適合サイズについて



<b>1</b>	10mm以上	ブレーキペダルの厚み
<b>2</b>	10mm以上	アクセルペダルの厚み
<b>3</b>	130mm以下	ブレーキペダルの縦幅
<b>4</b>	35mm以上	ブレーキペダルアームから左側のスペース
<b>5</b>	35mm以上	ブレーキペダルアームから右側のスペース
<b>6</b>	55mm以下	アクセルペダルの横幅 ※吊り下げ式オルガン式ペダル共に同様
<b>7</b>	20mm以上	アクセルペダル右端と車内内装との距離 ※吊り下げ式オルガン式ペダル共に同様

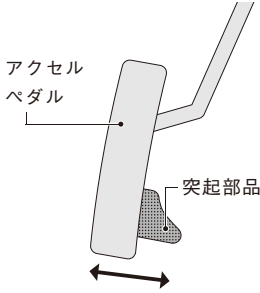
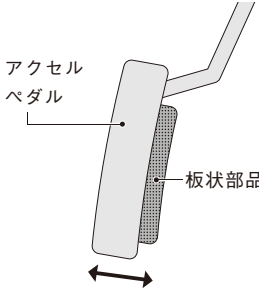
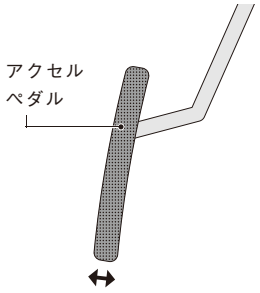
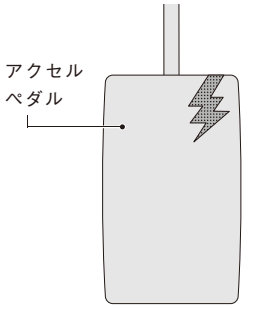
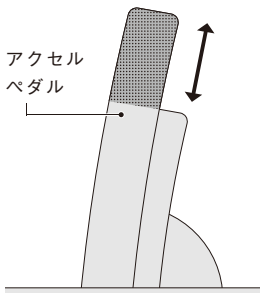
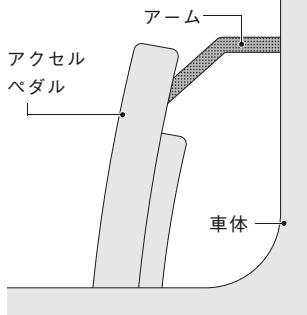
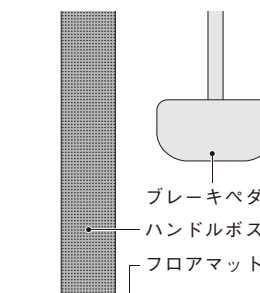
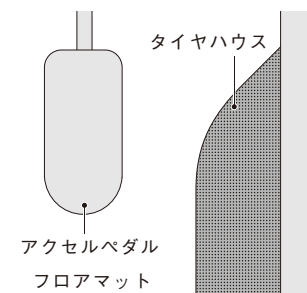
	普通自動車モデル	軽自動車モデル
<b>A</b>	128mm以上	128mm以上
<b>B</b>	135mm～155mm	97mm～117mm
<b>C</b>	30mm以上	20mm～30mm

**⊘ 適合サイズの範囲外の車種にハンドコントロールを取付けて運転しない。**

適合サイズ範囲外の車種にハンドコントロールを取り付けて運転しないでください。ペダルの形状や車内の構造上、異常動作を引き起こし、故障やけが、事故の原因になります。

さまざまなアクセルペダルの形状について

自動車によって、アクセルペダルは以下のような形状をしている場合があります。

<p>アクセルペダル裏側下端部に、プラスチックやゴムの突起部品が備わっているものがあります。突起部分が40mm以上ある場合は取扱説明書7・8ページの取付け方法をご参照ください。</p> 	<p>アクセルペダル裏側に、厚みのあるプラスチックやゴムの板状部品が備わっているものがあります。板状部品を含めた厚みを確認してください。</p> 
<p>アクセルペダルの板厚が薄いものがあります。ペダルゴムを含めた板の厚みが10mm未満の場合は非推奨です。</p> 	<p>ペダルのゴムがはがれていたり、劣化して割れたりしている場合にはハンドコントロールを取り付けしないで下さい。</p> 
<p>アクセルペダル裏側に、厚みのあるプラスチックやゴムの板状部品が備わっているものがあります。アクセルペダル上端部に35mm以上の取り付け幅がある事を確認して下さい。</p> 	<p>アクセルペダル上端部と内装奥面から伸びてくるアームがつながっている場合は、取扱説明書7・8ページの取付け方法をご参照ください。</p> 
<p>ハンドルボスがフロア部から伸びている車種（ハイエース／トヨタ、ボンゴ／マツダ、その他トラック類など）は、ハンドルボスと干渉する可能性があるため非推奨です。</p> 	<p>一部のバンタイプの軽自動車、トラックタイプの軽自動車は、内装のタイヤハウス部分と干渉する可能性があるため非推奨です。オモテ面⑦も合わせてご確認ください。</p> 

その他ご不明な点・お問い合わせについて

お問い合わせの際には、本書をお手もとにご用意ください。

ご不明な点や気になる箇所、または記載されていない車種で取り付けられない車種などがございます場合は右記お問い合わせ先までご連絡ください。

デモ機を利用した有料のモニター制度をご利用をご希望の際にも、右記お問い合わせ先までご連絡ください。

株式会社ニコ・ドライブ

〒213-0012

神奈川県川崎市高津区坂戸 3-2-1KSP 西棟 4F NEO G-3

TEL. 044-712-7025 MAIL. info@nikodrive.jp

営業時間. 10:00~19:00 ※土日祝は電話対応のみ