




ハイマウントモニター取付けキットフィッティングガイド

*キット構成は、共通キットのLAA-057-100+車種別専用取付けブラケットのLAA-058-100~LAA-063-100となります。

*当該取付けキットは、6.5型LCDモニターとしてCJ-981Aを使用します。 *CJ-981Aにはオンダッシュ用ブラケットが同梱されています。

部品名/品番		モニターキット本体 LAA-057-100		車種別取付けブラケット						合計価格	
		モニターホルダー	ステイ	LAA-058-100	LAA-059-100	LAA-060-100	LAA-061-100	LAA-062-200	LAA-063-100		
形状											
価格		希望小売価格 6,930円 (本体価格6,600円)		希望小売価格 998円 (本体価格950円)	希望小売価格 998円 (本体価格950円)	希望小売価格 1,575円 (本体価格1,500円)	希望小売価格 998円 (本体価格950円)	希望小売価格 1,575円 (本体価格1,500円)	希望小売価格 1,575円 (本体価格1,500円)		
いすゞ自動車	エルフ(小型)	オーバードコンソール付	●	●	—	—	—	—	—	●	希望小売価格 8,505円(本体価格8,100円)
		オーバードコンソールなし 標準ランプ	●	●	—	—	—	—	—	●	希望小売価格 8,505円(本体価格8,100円)
	フォワード(中型)	オーバードコンソールなし ハイルーフ	●	●	—	—	—	—	—	LAA-063-200注)4	—
	ギガ(大型)		●	●	—	—	—	●	—	—	希望小売価格 7,928円(本体価格7,550円)
日野自動車	デュトロ(小型)	大型R・ランプ	●	注)1	—	—	—	—	—	—	希望小売価格 6,930円(本体価格6,600円)
		小型R・ランプ	●	注)1	—	—	—	—	—	—	希望小売価格 6,930円(本体価格6,600円)
	レンジャー プロ(中型)	単体ミラー	●	●	●	—	—	—	—	—	希望小売価格 7,928円(本体価格7,550円)
	プロフィア(大型)	単体ミラー	●	●	●	—	—	—	—	—	希望小売価格 7,928円(本体価格7,550円)
三菱ふそうトラック・バス	キャンター(小型)	ミラー付	●	●注)2,3	—	—	—	—	—	—	希望小売価格 6,930円(本体価格6,600円)
	ファイター(中型)		●	●注)5	—	—	—	—	●注)7	—	希望小売価格 8,505円(本体価格8,100円)
	スーパーグレート(大型)		●	●	—	—	●	—	—	—	希望小売価格 8,505円(本体価格8,100円)
日産ディーゼル	コンドル(小型)2t	ルームミラー小	●	●	—	—	—	—	—	●注)6	希望小売価格 8,505円(本体価格8,100円)
		ルームミラー大	●	●	—	—	—	—	—	●注)6	希望小売価格 8,505円(本体価格8,100円)
	コンドルZ(中型)		●	●	—	●	—	—	—	—	希望小売価格 7,928円(本体価格7,550円)
	クオン(大型)		●	●	—	●	—	—	—	—	希望小売価格 7,928円(本体価格7,550円)
日産自動車	アトラス1.5t		●	注)1	—	—	—	—	—	—	希望小売価格 6,930円(本体価格6,600円)
トヨタ自動車	ダイナトヨエース		●	注)1	—	—	—	—	—	—	希望小売価格 6,930円(本体価格6,600円)
ダイハツ工業	デルタ		●	注)1	—	—	—	—	—	—	希望小売価格 6,930円(本体価格6,600円)

*各車種の年式、またはキャビンの形状によっては、取り付け不可能な場合がございます。詳しくは、お近くの代理店にご相談ください。

注)1.日野デュトロ車、日産アトラス車、トヨタダイナ車、トヨエース車、ダイハツデルタ車は車両についているミラーステイを流用して、モニターホルダーを取り付けます。

注)2.三菱キャンター車は車両側取り付け部に内装の段差がある場合、ミラーステイと車両の間にスペーサーB、3ヶを挟んで、ビス止めをします。注)3.三菱キャンター車はルームランプ一体ミラー車についても、取り付け可能です。

注)4.9月発売予定(価格未定)注)5.三菱ファイター車に使用するLAA-062-200は、車両についていた取り付けネジを流用します。

注)6.日産ディーゼル小型コンドル車のルームミラー付は、ルームランプのレンズカバーを使用して取り付けます。注)7.三菱ふそう旧型ファイター車(05年9月末まで)は、LAA-062-100を使用します。