



シンシェード 取扱説明書

シンシェードをお買い上げいただき誠にありがとうございます。商品を設置・ご使用いただく前に必ずこの取扱説明書をお読みください。

取付方法

取付金具の種類は全4種類ございますが取付方法の例はSS金具を例にご紹介しています。形状が異なりますが全金具取付方法は共通になります。

	取り付け金具一式から部品A・部品C・部品Dを取り外します。部品Eが部品Fから外れないようにご注意ください。		本体の巻き取りボタンがある方を右側（運転席側）にし、部品Fを、写真3で取り付けした部品C・Dと挟み込みます。
	部品Aと部品Bを純正サンバイザー根元部分で挟み込みネジで締め付けて固定します。左にはL、右にはRの取り付け金具をご使用ください。		部品C・Dの上に部品Eを被せて固定します。
	部品C・Dを本製品レールに取り付け、部品Fが挟み込めるくらいの隙間を開けておきます。		部品Fの長さ調整をし、視界の妨げにならないところでハンドルを閉め固定してください。

ご使用方法

				
走行時落下防止の透明ロック。走行中は必ずロックしてください。	透明のロックを解除します。	シェード部分を下に引き、ダッシュボードの上に載せるだけの簡単設置！	収納時はボタンを押すだけで自動巻き上げ！	最後に透明のロックをするだけの簡単片付け！

特徴

- サンバイザー固定器具を使い、取れにくい装着設計。
 - 使用時本製品シート部分を伸ばし設置、使用後ワンタッチボタンで簡単収納。
 - 車検対応
- ※ 道路運送車両法の改正によって車検非対応になる可能性があります。2021年現在は車検対応です。
- 【材質】 ● アルミ ● 樹脂 ● ナイロン ● スプリング ● シリコンゴム
※ この製品は日本のshinplusの規格に基づき、中国で製造したものです。
※ 仕様・外観など、改良のため予告なく変更することがあります。
- 【内容物】
SHINSHADE本体・取付金具一式・取扱説明書・ドライバーセット

⚠ 取付&ご使用上の注意

- 運転者の前方視界の妨げになる場所、突起物として危険が生じる場所、安全装置の作動の妨げになる場所へは取り付けないでください。道路運送車両法の保安基準に適合しない場合があります。
- 本来の用途(駐車時の日よけ)以外には絶対に使用しないでください。収納時・走行時は必ず付属の透明ロックをしてください。
- シェードの巻き上げ時に乗用者の顔等に当たる危険がありますので、事前に安全確認をした上で、ご使用ください。
- 車内が高温になりすぎますと製品アルミ部分により手・腕・顔等をやけどする恐れがありますのでご注意ください。
- 車内が高温になりすぎますと製品本体・部品が故障・変形・破損の恐れがありますのでご注意ください。
- 改造・分解は危険ですので絶対にしないでください。
- 遮光性のある布地の特性上、納品時・使用後にシワができる可能性があります。使用上の問題はございません。
- 取付金具は消耗品となります。振動などで緩みや破損、経年劣化しますので定期的確認・交換をおすすめします。
- 事故・故障・損害につきましては責任・保証は当社では一切負いません。

取付金具(4種類のうち、ご注文の1種のみ同梱されています)

1. SS-TYPE 取付金具



2. HA-TYPE 取付金具



3. CS-TYPE 取付金具



4. CN-TYPE 取付金具



● 全取付金具の共通パーツ

