

ラパイドNEO 取扱説明書 Ver2.0 補足説明書

株式会社アライヘルメット

〒330 - 0841 埼玉県さいたま市大宮区東町2-12

☎048 - 641 - 3825

お客様がお持ちのラパイドNEOには、デミストポジション機能が採用されています。

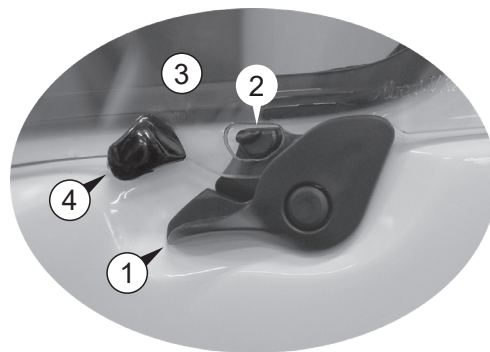
上記の理由により、ラパイドNEO取扱説明書14ページ・15ページの訂正を行いました。デミストポジションの操作方法とシールドの開閉方法につきましては当説明書をご参照ください。

VAS-Vロックについて

VAS-Vシールドは、四輪用ヘルメットのGP-6で採用されたレバーによる強固なシールドロックシステムをベースとしたVAS-Vロックによってシールドがロックされ、外圧や衝撃による不意のシールド開放を可能な限り防ぎます。

VAS-Vロック各部名称

- ①Vロックレバー
- ②Vロックベース
- ③シールド
- ④シールドの指かけ



B シールドの開閉

まずはデミストポジションのご説明から

シールドロックからデミストポジションへ

Vロックレバーの前方を親指の腹で押し上げると、シールドロックが解除され、シールドが少し開いて隙間が生じます。この状態をデミストポジションと呼称し、隙間から入り込む外気はシールドの曇りを軽減します。



ココを押し上げる



デミストポジションからシールドロックへ

シールドの指かけの上に指をかけてデミストポジションから更にシールドを下げ、シールドを確実にロックさせてください。

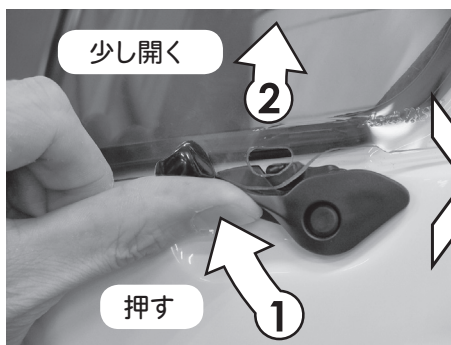


シールドロックを解除して

シールドを開く方法

Vロックレバーの前方を親指の腹で押し上げると、シールドロックが解除され、シールドは一旦デミストポジションに移動します。

次に、シールドの指かけの下に指を移し、少し外側に広げながらシールドを上げます。



シールドを閉じて

シールドロックを完了させる方法

シールドを閉じる際は、先ずデミストポジションまでシールドを下げます。

次に、シールドの指かけの上に指をかけてデミストポジションから更にシールドを下げ、シールドを確実にロックさせてください。



シールドのロックが不完全な状態で走行すると、風などの外圧によってシールドが不意に開いてしまい危険です。



Vロックレバーは絶対に下向きに押さないでください。シールドのロック機構が損なわれるおそれがあります。

