

取扱説明書

DAYTONA corp.

*ご使用前に必ずお読み頂き、内容をよく理解して正しくお使いください。

*この取扱説明書は、いつでも取り出して読めるよう大切に保管してください。

*この商品を第三者に譲渡する場合は、必ずこの取扱説明書も併せてお渡しください。

S Nolan N104 ①/④

ノーラン NOIAN ヘルメット N104	サイズ	商品NO.
	M (57cm - 58cm) L (59cm - 60cm) XL (61cm - 62cm)	N104

■ ご使用前に必ずご確認ください ■

- ※ 取扱説明書内の注意事項を守らずに使用した事による事故や損害について、当社では一切の責任は負いません。
- ※ 商品の保証については保証書裏面の保証規定に沿って行っております。保証内容をご理解のうえ、この取扱説明書と一緒に保管してください。
- ※ 本品及び本書に記載された商品は予告無く価格、仕様等変更する場合があります。

本書では正しい取り付け、取扱方法および点検整備に関する重要な事項を、次のシンボルマークで示しています。

 警告	要件を満たさずに使用しますと、死亡または重傷に至る可能性が想定される場合を示してあります。
 注意	要件を満たさずに使用しますと、傷害に至る可能性または物的損害の発生が想定される場合を示してあります。

 実施	行為を強制したり指示する内容を告げるものです。	 禁止	禁止の行為であることを告げるものです。
 その他	その他の警告及び注意を告げるものです。		

警告

 禁止	<ul style="list-style-type: none"> ・ 想定した安全性能を発揮できない状態になる可能性があるため、ヘルメットの分解や塗装など改造をしないでください。万が一それにより不具合が生じた場合、当社では一切の責任を負いませんのでご了承ください。 ・ 転倒や落下などにより1度でも衝撃を受けたヘルメットは外観上の異常が無い場合でも使用しないでください。本来の衝撃吸収能力を発揮せず、重大な事故につながる恐れがあります。 ・ 夜間やトンネル走行時はサンバイザーを使用しないでください。十分な視界が確保出来ず、事故につながる恐れがあります。 ・ ヘルメットの汚れは薄めた中性洗剤で拭き取ってください。ヘルメットの手入れに不適当な洗剤、消毒剤、溶剤系のクリーナーなどを使用しないでください。ヘルメットの衝撃吸収材が傷んでしまい、本来の衝撃吸収性能が発揮できない状態になる可能性があります。 ・ 高温となる場所に長時間放置しないでください。衝撃吸収材が変質して、本来の衝撃吸収性能を発揮しない場合があります。 ・ フリップアップ機能で、チンガードを上げたままの状態で行走はしないでください。走行中にチンガード部分下がつて視界が遮られたり、風圧により走行に支障があり重大な事故につながる恐れがあります。
 実施	<ul style="list-style-type: none"> ・ 安全かつ快適な走行環境を確保するためにも、ヘルメットは必ず頭のサイズに合った物をお選びください。特に大きすぎるヘルメットは、転倒の際に脱落などの危険もあり、大変危険です。 ・ 万が一転倒した際に怪我をする恐れがあり、大変危険ですので、走行前に内装やシールドが正しく固定されていることを確認し、ヘルメットが脱落しない様あご紐をしっかり締めて正しく着用の上走行してください。
 その他	<ul style="list-style-type: none"> ・ ヘルメットは経年劣化の劣化等により、新品と同じ性能を発揮できない状態になる場合があります。そのため製品安全協会のSGマークには、耐久性を考慮して《購入後3年間》[*]の有効期限を定めています。有効期限の過ぎたヘルメットは保護性能を発揮せず、重大な事故につながる恐れがあります。たとえ正常な使用方法であったとしても補償の対象外となります。 <p>※商品の保証期間ではありません。</p>

注意

 禁止	<ul style="list-style-type: none"> ・ オートバイレースやサーカスなどの、特殊なご使用方法をされている場合はSGマーク補償制度の対応外となりますのでご注意ください。 ・ カビや悪臭が発生する可能性がありますので、雨や汗などで濡れた場合や湿った場所などでの放置はしないでください。
 その他	<ul style="list-style-type: none"> ・ ツヤ消し色の部分はコンパウンド入りのクリーナーなどで拭くと風合いが失われる可能性があるためご注意ください。
 実施	<ul style="list-style-type: none"> ・ 内装のホックを外す時はホックの近くを持ち丁寧に行ってください。

本商品の特徴

- ヨーロッパのツーリストが作り上げたフリップアップヘルメット。
- フリップアップヘルメットは、停止時にはジェット型ヘルメットと同様の解放感と利便性が得られます。チンガードが楕円軌道で回転することにより、フリップアップ時もコンパクトに収まり首に掛かる負担を軽減します。
- サンバイザーはボタン操作で瞬時に収納。ツーリングには最適なヘルメットです。
- 内装は外して洗濯可能。サンバイザー装備。

※N-COMについて

ヨーロッパを中心に各国に販売されているモデルは、オプション品のN-COM（インターコム）が装着可能になっておりますが、SG規格適合品の弊社取り扱いモデルについては、N-COMが装着できない仕様となっております。ご了承ください。
N-COM装着用のキャップ部は接着されております、無理に取り外しますと破損の原因となりますので絶対におやめください

商品内容

NO	パーツ名	数量	NO	パーツ名	数量
①	ヘルメット本体	1	②	保護袋	1
③	ウインドプロテクター	1	④	ピンロック（PINLOCK®）クリア	1
⑤	取扱説明書	1			

補修品・オプション品

■ 枠の表示はオプション品です。

品番	商品名	本体価格 (税抜)	品番	商品名	本体価格 (税抜)
78616	N104 シールド クリア M・L用	¥4,600	78629	N104 センターパッド XL	¥4,800
78617	N104 シールド クリア XL用	¥4,600	78630	N104 チークパッド 65 STD S	¥4,500
78618	N104 PINLOCK® クリア M・L用	¥3,200	78631	N104 チークパッド 60 STD M	¥4,500
78619	N104 PINLOCK® クリア XL用	¥3,200	78632	N104 チークパッド 53 STD L	¥4,500
78620	N104 サンバイザー M・L用	¥4,200	78633	N104 チークパッド 45 WD-L	¥4,500
78621	N104 サンバイザー XL用	¥4,200	78634	N104 チークパッド 83X NR-XL	¥4,500
78622	N104 バイザーメカニズム	¥1,800	78635	N104 チークパッド 78X STD XL	¥4,500
78623	N104 ウインドプロテクター M・L用	¥1,500	78636	N104 チークパッド 70X WD-XXL	¥4,500
78624	N104 ウインドプロテクター XL用	¥1,500	78637	N104 ネックカバー M・L	¥3,400
78625	N104 ウインドプロテクター(ウインター)M・L用	¥1,800	78638	N104 ネックカバー XL	¥3,400
78626	N104 ウインドプロテクター(ウインター)XL用	¥1,800	78639	N104 ネックカバー(ウインター)M・L用	¥4,100
78627	N104 センターパッド M	¥4,800	78640	N104 ネックカバー(ウインター)XL用	¥4,100
78628	N104 センターパッド L	¥4,800	78708	ヘルメットクロスバッグ Nolan	¥1,200

帽体のサイズ、M、LとXLによってシールドや内装等の適合が異なりますので、ご注意ください。

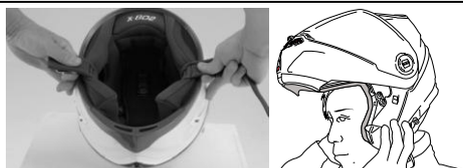
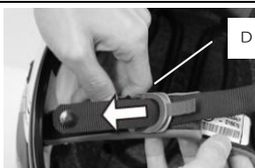
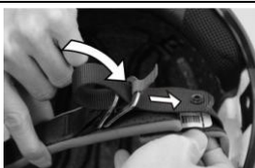
チークパッドの厚さ調整

- 標準で装着されているチークパッドを基準に、別売オプション品にて上下約5mmの厚さ調整が可能です。

N104 サイズ	標準サイズ		厚いサイズ		薄いサイズ	
	厚さ	適合品番	厚さ	適合品番	厚さ	適合品番
M	60mm	78631	65mm	78630	53mm	78632
L	53mm	78632	60mm	78631	45mm	78633
XL	78mm	78635	83mm	78634	70mm	78636

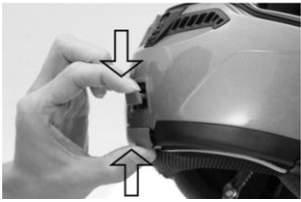
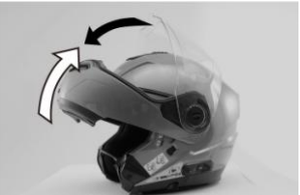
取扱方法

<ヘルメットの装着>

		
<p>1.左右のあご紐をそれぞれしっかり持ち、少し広げる様にして装着します。 ※装着時はフリップアップを上げた状態で行います。(フリップアップの操作をご参照。)</p>	<p>2.あご紐をDリング2個ともに通します。</p>	<p>3.あご紐を折り返し、赤いストラップが付いたDリングに再び通します。</p>
		
<p>4.あご紐を矢印方向に引っ張り、締め具合を調整します。ヘルメットを軽く動かして、位置が大きくずれない事を確認します。</p>	<p>5.あご紐の余った部分は折り返してスナップで留めます。</p>	<p>6.緩める場合はスナップを外し、赤いストラップを矢印方向に引っ張ります。</p>

＜フリップアップの操作＞

チンガード部分が上がることにより、停止時にはジェット型ヘルメットと同様の解放感と利便性が得られます。

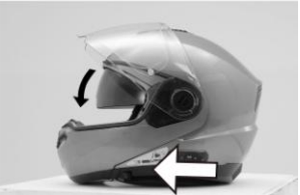
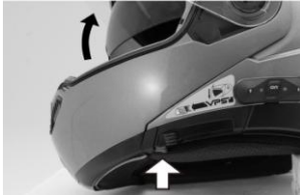
		
<p>1. チンガード下部の赤いレバーを引くと、その上側のロック解除レバーがせり出します。</p>	<p>2. 両側のレバーを同時に矢印方向につかみます。</p>	<p>3. 「2」の状態でチンガードを持ち上げます。</p>
	<p>4. チンガードを上げた状態で不意にチンガードが閉じてしまわないように、ロック機能があります。 チンガードが上限まで上げた位置で、ロックレバーを後方へ動かします。 解除する場合は、ロックレバーを前方へ戻します。</p>	
	<p>※左図のように、シールドが上がった状態でもチンガードを上げることが可能ですが、図の位置で同時にシールドが閉まってきます。素手で操作する場合は挟まれる事がありますのでご注意ください。</p> <p>※フリップアップ機能で、チンガードを上げたままの状態で行きはしないでください。走行中にチンガード部分下がりて視界が遮られたり、風圧により走行に支障があり重大な事故につながる恐れがあります。</p>	

＜エアインテークの操作＞

- ・ あご部分から外気を取り込み、走行風をシールド内面の曇りを軽減させます。
- ・ トップ部分から走行風を取り込み、ヘルメット後方のアウトテークから排出します。

	
<p>レバーを上げることでエアインテークが開きます。下げると閉じます。</p>	<p>レバーを矢印方向に押すことでエアインテークが開きます。雨天の場合は閉じた状態でご使用ください。</p>

＜サンバイザーの操作＞

	
<p>ヘルメット左側下側の操作レバーで操作します。 操作レバーを矢印側に動かすとサンバイザーが下がります。</p>	<p>操作レバーの前側の赤いレバーを矢印側に押すと、サンバイザーが上がります。同時に操作レバーが後方に戻ります。</p>
<p>※夜間やトンネル走行時はサンバイザーを使用しないでください。十分な視界が確保出来ず、事故につながる恐れがあります。 ※サンバイザー自体を直接押し上げる等の開閉操作行わないでください。開閉機構が破損する場合があります。</p>	

＜ウインドプロテクターの取り付け＞

ウインドプロテクターは、チンガード下面からの走行風の巻き込みを軽減します。

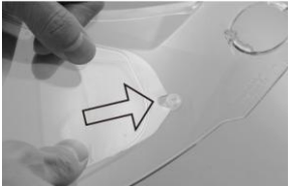
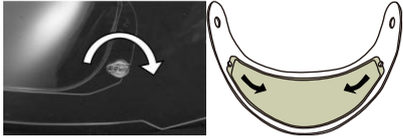
	<p>1. ウインドプロテクターの爪部分をヘルメットのフチ部分と内装の間に挿入します。</p> <p>※ヘルメットを持つ際に、チンガード部分をつかむとウインドプロテクターが外れる事がありますのでご注意ください。</p>
---	---

＜シールドの脱着＞

	
＜取り外し方＞ 1.シールドを全開の位置まで上げます。	2.シールド脱着レバーを前側に押した状態でシールドを外側へ引き、取り外します。
	
＜取り付け方＞ 1. 全開の位置にシールドを合わせます。矢印部分を脱着レバーの下側へ挿入します。	2.シールドの矢印部分を押し付けて取り付けます。

＜ピンロックシールドの取り付け＞

ピンロックシールドは曇り止め加工をしたシールドです。ピンロックシールドのシリコンの凸部分がシールド面に側です。ピンロックシールドには表面に黄色い保護シールが貼り付けられています。(この面がヘルメット内側)。使用時には剥がしてください。

		
1.ピンロックシールドのシリコンの凸部分がシールド面に側です。シールド内側のピン部分にピンロックシールドの切欠き部分を合わせ両側取り付けます。	2.上下の位置を合わせピンロックシールド全周の凸部分がシールド面に密着するように調整します。隙間ができる場合は、シールド外側のピンを回転させて調整します。	3. コインなどを使用して、ピンを矢印(白)側に回転させる事で、ピンロックシールドが矢印(黒)方向に動き、ピンロックシールドをシールドに押し付けます。
※ピンロックシールドは、キズが付きやすいため、シールド面を直接布で擦ったりしないでください。 ※使用により親水した面に汚れが付着しピンロックシールド面が白く濁る場合があります。 ※汚れた場合は直接布等で拭かずに、水を流しながら軽く拭き取る事で汚れを取る事が出来ます。		

＜内装の取り外し＞

		
1.チークパッドの4か所のホックを外します。左右両側。外す時はホックの近くを持ち丁寧に行ってください。	2.ネックカバー前側のリング部分をホックから外します。	3.ネックカバー後部4箇所のすべての爪の部分を取り外します。
		
4.センターパッドの後部を外します。2か所の爪の部分を引き張り、外します。	5.センターパッドの前頭部分を外します。4か所の爪の部分を引き張り、外します。	6.内装部品は上記の4点です。


 株式会社

〒437-0226 静岡県周智郡森町一宮 4805
 URL: <http://www.daytona.co.jp>

◎デイトナ商品についてのご質問、ご意見は
 「フリーダイヤルお客様相談窓口」
 TEL 0120-60-4955 まで

製造元：Nolangroup S.p.A. (イタリア)

・SG 制度に関するお問い合わせ

一般財団法人製品安全協会

TEL 03-5808-3300

〒110-0012

東京都台東区竜泉 2-20-2 ミサワホームズミノ輪 2F

Emai mail@sg-mark.org

・SG マーク製品による事故の場合

消費生活製品P Lセンター TEL 0120-11-5457