

DUN-2161

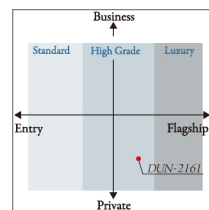
快適な視界とプレミアムな掛け心地



DUN-2161 COL.5

外装トラブルを減少するセラコート仕様

米軍指定のコーティング剤のセラコート仕様は、ペイントカラーでも優れた耐久性を誇り、外装トラブルを軽減。スポーツカーの「エアロインテークダクト」をイメージしたテンプレは、手間暇をかけて斜め方向に穴あけした拘りのデザイン。落ち着きのあるマットな質感が、テンプレの立体感を際立たせます。肌馴染みのいいマットカラーで、幅広い年代の方楽しんでいただけるフレームに仕上げました。



◎ポイント1 丁番一体バネパーツ



丁番部分は、ゴムメタルを削り出し丁番を作り出した一体物。バネ機能を兼ね揃えた機能部品で、掛け心地を向上します。

◎ポイント3 セラコートカラー

米軍指定のコーティング剤のセラコート仕様で、外装トラブルを軽減。マットな質感で高級車のような仕上がり。



DUN-2161 COL.14

◎ポイント2 こだわりのテンプレデザイン

スポーツカーの「エアロインテークダクト」をインスパイアしたテンプレは、手間暇をかけて拘りの斜め方向に穴あけ。

※注意点・留意点
セラコートは、従来の眼鏡塗装仕様と比べて通かに耐久性がありますが、洗浄（水洗い）含め、メンテナンスを行い清潔な状態を保って頂く事で、よりその性能を発揮します。（メンテナンスフリーではありません）

DUN-2161 ナイロール MEN'S サイズ: 53□17-143 (+31.2) / カラー: 5色 / 素材: ゴムメタル(丁番削り出し一体)、チタニウム / 生産地: 日本・福井県鯖江



COL.3 Brown Mat

COL.4 Black Mat/
Red Mat

COL.5 Gray Mat/
Black Mat

COL.6 Dark Navy Mat/
Black Mat

COL.14 Black Mat/
Blue Mat

※印刷の都合上、実物と多少色の違う場合があります。 ※サイズ、色組み合わせ、付属品等に関しては、予告なく仕様変更の場合がございます。予めご了承下さい。

超弾性 次元を超えた軽さとホールド感 DUNは全シリーズにゴムメタル

GUMMETAL. は、トヨタグループのシンクタンクである豊田中央研究所が開発した新チタン合金で、ゴムのような性質を示し、しなやかで高強度、腰も強いという不思議な合金です。一般のチタン合金よりも遙かに錆びにくく、軽く、しかも限りなく人体に優しい合金で、自動車のスプリング、ゴルフクラブや釣り糸などのスポーツ用品、人工骨をはじめとする医療機器、時計のケース等に使われています。[dan]. は、この21世紀の金属 GUMMETAL. を眼鏡に使用し、すぐれた弾性機能を生かしたかけごちを実現させました。



ゆるみ防止機構丁番ネジ「Zスクリーンネジ」

メンテナンスを大幅軽減