

DUN-2147/DUN-2148

かっこよく、掛け心地よく



DUN-2147 COL.4

フラグシップモデルの後継モデル

「DUN」ではフラグシップに分類される「ヘッドアラウンドフォルムデザイン」の後継モデルとして登場。テンプルは面とエッジを綺麗に魅せることを意識して、レーザーレプリカバイクをモチーフに風を切って走るスピード感を表現。多面に研ぎ出されたチタンパーツは、職人による丁寧な研磨から成り立ちます。美しい鏡面から質感を感じられる贅沢な作りのフレームに仕上がりました。



◎ポイント1 ゴムメタルパーツ

ヨロイバネに使用したゴムメタル特有のしなやかなバネ性で、プレミアムな掛け心地を実現。加工優位性を利用した機能美デザイン。

◎ポイント3 スピード感のあるデザイン

レーザーレプリカバイクからインスパイアされたテンプルは、スピード感あふれるデザイン。細身ながらもメリハリを感じる、面とエッジが美しいチタンパーツ。

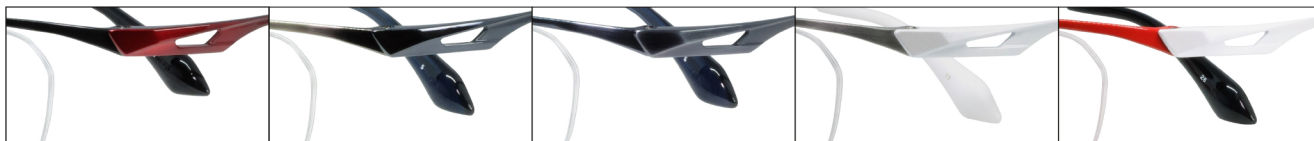
◎ポイント2 ヘッドアラウンドフォルム

DUN 特有の掛け心地を重視して生まれた設計で、「カチューシャ」のように顔に巻き付き吸い付くような掛け心地。



DUN-2148 COL.7

DUN-2147 ナイロール MENS サイズ: 54□16-140 (±31.8) / 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.4 Black/Red

COL.5 Gray/Blue

COL.6 Blue

COL.17 Titanium Mat/
Pearl White

COL.28 Enamel Red/
Pearl White

DUN-2148 ナイロール MENS サイズ: 55□16-140 (±33.0) / 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.4 Black/Blue

COL.5 Gray

COL.7 Titanium/Pearl Black

COL.14 Black/Yellow Gold

COL.27 Pearl White/
British Green

※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、予告なく仕様変更する場合がございます。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スクリューネジ」

メンテナンスを大幅軽減