

DUN-2155/DUN-2156

クールな大人の装い

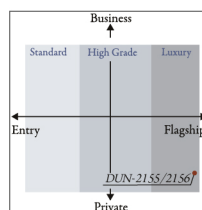


DUN-2155 COL.28

高度な技術と最高の掛け心地

細身のバータイプモデルは、飽きのこないシンプルデザイン。フロントはチタンとゴムメタルをロー付けして作られており、丁寧な磨きの工程で一体に見せるこだわり。チタンプレス部品を使用し、厚みに強弱をつけることで、面や流れ、稜線を美しく魅せます。また、カチューシャのように側頭部を包み込む「ヘッドアラウンドフォルムデザイン」で、細身ながらも最上級の掛け心地。

高度な技術と最高の掛け心地を体感していただける一品です。



◎ポイント1

高度な技術

フロントはチタンとゴムメタルをロー付けして、丁寧な磨きの工程で一体感を生み出します。

◎ポイント3

こだわりのプレス部品

面や流れ、稜線をしっかりつけた、こだわりのチタンプレス部品を使用。メリハリのある部品を流麗に組み上げ、洗練されたスタイル。



DUN-2156 COL.1

◎ポイント2

ヘッドアラウンドフォルム

DUNの代名詞である「ヘッドアラウンドフォルムデザイン」。細身でも掛け心地は抜群です。

DUN-2155 ナイロール MEN'S サイズ: 54□16-143 (¥31.0) / カラー: 5色 / 素材: ゴムメタル、チタニウム / 生産地: 日本・福井県鯖江



COL.1 Pure Gold

COL.5 Gray

COL.6 Blue

COL.27 Pearl White

COL.28 Red

DUN-2156 ナイロール MEN'S サイズ: 56□16-143 (¥34.1) / カラー: 5色 / 素材: ゴムメタル、チタニウム / 生産地: 日本・福井県鯖江



COL.1 Gold Mat

COL.3 Brown

COL.4 Black Mat

COL.5 Gray

COL.7 Titanium

※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