

DUN-2166

メタルブローで凛々しい顔に

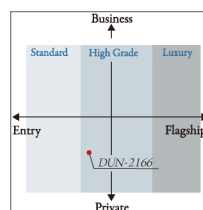


DUN-2166 COL.14

質感高いクラシックフレーム

特徴的なフロントのメタルブローは、産地鯖江の技術を活かし、鏡曲げまでを一体で仕上げた贅沢な作り。ブローからテンプル表面に染色技法を使ったカラーリングで、独特のスタイルを表現。また、しなやかなバネ性のゴムメタルテンプレで快適な掛け心地を実感していただけます。

クラシカルな雰囲気を残しつつ、現代の技術で新鮮さもプラスした飽きのこない一枚です。



◎ポイント3

ゴムメタル製テンプレ

テンプレには優れたバネ性を持つゴムメタルを使用。長時間の装用でもストレスを感じさせないよう、掛け心地にも配慮しました。



◎ポイント1

チタンメタルブロー

鏡曲げまでをチタン一体で仕上げたメタルブローが特徴的。合口部には「カシメピン飾り」を配置し、デザインアクセントにしました。

◎ポイント2

こだわりのカラーリング

メタルブローからテンプレにかけて、染色技法を用いてポイントカラーを表現しました。

DUN-2166 フルリム MENS

サイズ：52□19-143 (±36.5) / 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.3 Brown/Gold

COL.4 Black/Brown

COL.6 Blue/Gray

COL.14 Black/Gray

COL.24 Black Mat/
Gray 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スクリーンネジ」

ゆるみ防止機能智ネジ「OSロックネジ」

メンテナンスを大幅軽減