

# DUN-2126

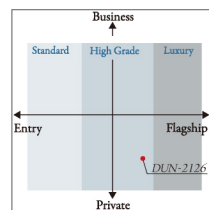
凛々しくダイナミックに掛けこなす



DUN-2126 COL.14

## 力強く、シャープな大人の装い

迫力のある幅広テンブルにシャープなフロントを合わせた、ビジネスでも日常でも使いやすいフレーム。ドゥアンではフラグシップモデルに採用される「ヘッドアラウンドフォルム」設計で、優しく包み込むようなプレミアムな掛け心地を体感いただけます。また、パーツが視界を妨げないよう配置され、広い視界を確保。個性を主張できるデザイン性と掛け心地にこだわった機能性を兼ね備えた、大人の装いにピッタリのモデルです。



### ◎ポイント1 ヒンジ一体加工



丁番部分はテンブルもヨロイパネも削り出しの部品一体物。通常のロー付け丁番に比べ、デザイン性を損なわずスッキリした印象を与えます。

### ◎ポイント3 マルチシーン対応デザイン

幾度ものプレス工程で作り込まれたテンブルは、躍動感を持たせた迫力あるデザイン。一方、フロントは相反してシャープで細身のデザインで、正面からはキリッと引き締まったイメージに。日常からビジネスまで幅広くお使い頂けます。



DUN-2126 COL.28

### ◎ポイント2 プレミアムな掛け心地

掛け心地を重視した「ヘッドアラウンドフォルム」デザインで、優しく頭部にフィット。さらにフローティング構造で、フレームが広がってもレンズ面が歪まず、安定した視界を保ちます。

DUN-2126 ナイロール MEN'S サイズ: 56□16-140 (+34.0) / カラー: 6色 / 素材: ゴムメタル、チタニウム / 生産地: 日本・福井県鯖江



COL.4 Black/Red

COL.5 Gray

COL.6 Blue

COL.14 Black/Blue

COL.17 Titanium Mat/Black

COL.28 Red(Black)

※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こ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]

メンテナンスを大軽軽減