

DUN-2117/DUN-2118

やみつきになる掛け心地



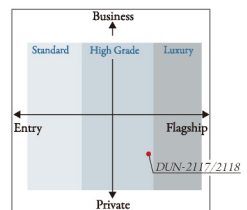
DUN-2117 COL.27

待望のラバロンテンプレート後継モデル、誕生

テンプレート部にラバロンを使用した、大人気シリーズの次世代モデル。

肌触りの良いラバロンとメタルとの異素材コンビネーションで、スポーティなイメージもありながらビジネスシーンでも上品に掛けこなせます。

デザインはドゥアンオリジナルの「ヘッドアラウンド」フォルムで、吸い付くようなフィット感に。パーツが視界を妨げないよう配置されているなど、装着時のストレスを抑えた、やみつきになる掛け心地です。



DUN-2118 COL.4

◎ポイント1 マルチシーン対応

フレームが広がってもレンズ面は歪まない、フローティング構造を採用。累進レンズも対応可能なので、日常使いから外出・仕事先など、幅広いシーンでお使い頂けます。

◎ポイント2 ヘッドアラウンドフォルム

ドゥアンのフラグシップモデルとなっている「ヘッドアラウンド」デザイン。優しく包み込むようなプレミアムな掛け心地を実感頂けます。

◎ポイント3 ラバロンテンプレート

サラサラとした肌触りの良いラバロンをテンプレート全体に使用。チタン芯金一体成型で調整を可能にしました。

DUN-2117 ナイロール MEN'S サイズ: 54□16-140 (¥30.0) / カラー: 5色 / 素材: ゴムメタル、チタンニウム / 生産地: 日本・福井県鯖江



COL.4 Black Mat COL.5 Gray Mat COL.6 Blue COL.8 Dark Cherry COL.27 Pearl White

DUN-2118 ナイロール MEN'S サイズ: 56□16-140 (¥32.2) / カラー: 5色 / 素材: ゴムメタル、チタンニウム / 生産地: 日本・福井県鯖江



COL.4 Black COL.5 Gray COL.6 Blue Mat COL.17 Titanium Mat COL.28 Red

※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。



ゆるみ防止機構用番ネジ「Zスクリーンネジ」

メンテナンスを大幅軽減