

DUN-2073/DUN-2074

計算されたカラーリング



DUN-2073 COL.27



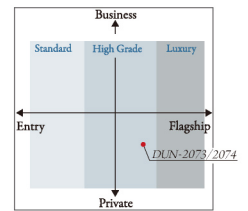
DUN-2074 COL.3

モノとして、掛けて、カッコいい

DUN 特有の掛け心地を迫及したデザイン「ヘッドアラウンドフォルム」を、より多くの人に愛用していただけるよう、普段使いしやすいフロントデザインにしました。

カラーリングはブラック・グレー・ブルー・オレンジ等、多彩なカラーを採用。

累進レンズにも対応しているので、年齢や世代にこだわらない、エイジレスなフレームです。



DUN-2073 COL.4

◎ポイント1
ストレスフリーな視界

フレームが視界に入りにくいよう、ヨロイを上方に配置しました。ヨロイが視界を遮ることがないので、視界が広く感じられます。

◎ポイント2
ヘッドアラウンドフォルム

ヨロイにゴムメタルを採用することで、カチューシャのような程よいフィット感が生まれ、着用時のストレスを軽減します。

◎ポイント3
メリハリのあるカラーリング

年代にこだわらないカラーリングを採用。ベーシックなものから鮮やかなものまで幅広く揃えました。表面の光沢感も変えているので、日常用ながらも少し主張のできる色使いです。

DUN-2073 ナイロール MEN'S サイズ: 54□17-138 (¥29.0) / 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.4 Pearl Black/Violet COL.5 Gray COL.7 Silver/Black COL.27 Pearl White/Blue COL.28 Red/Pearl Black

DUN-2074 ナイロール MEN'S サイズ: 54□17-138 (¥31.5) / 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 Mat/Orange COL.4 Black/Red COL.5 Gray/Black COL.6 Blue COL.17 Silver Mat/Pearl White

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]

メンテナンスを大幅軽減