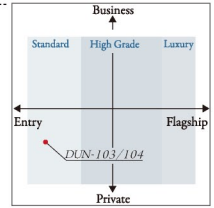


DUN-103/104

普通にうれしい、普通がうれしい。

きちんとずっとを続けるために

私達、宝石もなければ、七宝もありません。けれど私達には作り手の想いが込められています。例えば一見なんでもないこの丁番。実はロー付けしていないんです。眼鏡の故障原因で大きな割合を占めるロー離れを解決するために、ヨロイとテンプルをそのまま削り出して丁番をつくりました。そういうところ、普通にうれしい、普通がうれしい。



DUN-103 COL.01



DUN-104 COL.03



◎ポイント1

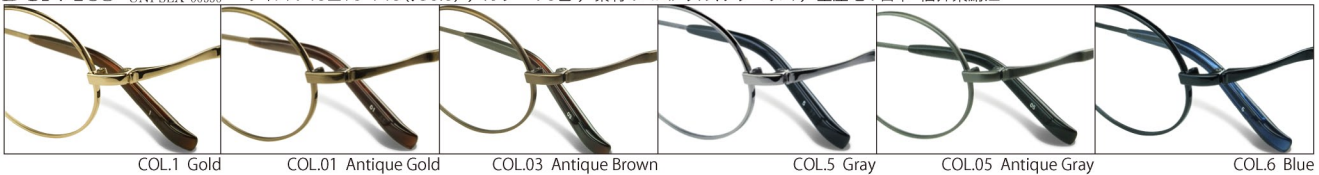
小振りで個性的なレンズシェイプ

DUN-103 はラウンドタイプ、DUN-104 はオクタゴンタイプを採用。どちらも個性的なレンズシェイプです。また、小振りなものをお求めの方へ。読書など手元+α程度の視野にも適したサイズです

◎ポイント2 削り出し一体型丁番

- 2枚ゴマ
チタン製ヨロイをそのまま削り出した丁番2枚ゴマ
- Zスクリーネジ
ネジも特別。樹脂付Zスクリーネジでゆるみにくく、安定感のある締め具合をキープしてくれます
- 丁番ワッシャー
1枚ゴマをこの薄いワッシャーで挟み、とても滑らかな開閉をもたらしてくれます
- 1枚ゴマ
ゴムメタル製テンプルをそのまま削り出した一体型丁番1枚ゴマ

DUN-103 フルリムタイプ UNI SEX 00990 サイズ：46□19-140(¥36.0) / 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



DUN-104 フルリムタイプ UNI SEX 00990 サイズ：48□19-140(¥26.6) / 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



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。



L: ゆるみ防止機構丁番ネジ「Zスクリーネジ」

R: ゆるみ防止機構丁番ネジ「OSロックネジ」

メンテナンスを大幅軽減