

DUN-2071

懐かしくて、新しい



DUN-2071 COL.6

掛け心地重視のデザインフレーム

いつまでも末永く愛用できるウェリントンデザインに、掛け心地をプラス。フロントは、チタン板をプレス抜きした贅沢な一体物のつくり仕上げ、テンプルは掛け心地を重視して、バネ性に優れたゴムメタルを使用しました。どことなく懐かしいデザインと、定番で掛けやすいポイントを兼ね備えたフレームです。



DUN-2071 COL.14

◎ポイント1 ウェリントンデザイン

玉型は伝統的なデザインの「ウェリントンデザイン」を採用。流行の匂いを少しだけ取り入れ、普段使いできるものになりました。

◎ポイント3 ゴムメタル製テンプル

バネ性の高いゴムメタルをテンプルに使用しているため、長時間の装着でもストレスを感じさせない掛け心地を実現しました。

◎ポイント2 ビンテージ風ピン飾り

クラシックな雰囲気のあるピン飾りで、ビンテージ感アップ。懐かしさをかもし出しながら、横顔にさりげないアクセント。

DUN-2071 フルリム MEN'S サイズ: 52□17-143 (±32.4) / 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 Antique Brown Mat COL.4 Black/Gold Mat COL.6 Blue Damage COL.14 Black Half COL.18 Antique Wine Mat

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