

# DUN-2165

## 鯖江の技術 ワンピースフロント



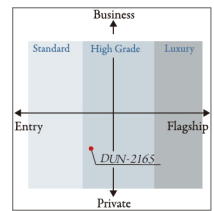
DUN-2165 COL.6

さりげなく、気負いなく

鏡曲げまでを全てワンピースで仕上げたフロントが特徴的なモデル。

合口部の「カシメピン飾り」が、横顔のさりげないアクセントになると共に、どこか懐かしさを感じるレトロな雰囲気もプラス。テンプルにはゴムメタルを採用し、掛け心地にもこだわりました。

トレンドを押さえながらも流行に左右されないデザインと、肌馴染みのいいカラーリングで、気負わずに掛けられる普段使いにピッタリなフレームに仕上げました。



◎ポイント3

ゴムメタル製テンプル

ゴムメタルを贅沢に使用したテンプル。程よいホールド感が得られるように設計した厚みで、コシのあるバネ性が掛け心地を向上します。



◎ポイント1

チタン一体プレスフロント

フロントはチタン板をプレス抜きした一体物。鯖江のチタン鍛造技術で、鏡曲げまでをワンピースで仕上げた贅沢な作りです。

◎ポイント2

カシメピン飾り

鏡とテンプルの合口部につけた「カシメピン飾り」が、さりげないデザインアクセントになり、レトロな雰囲気も高めます。

DUN-2165 フルリム  
MEN'S

サイズ: 52□19-143 (+36.6) / 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

COL.4 Black

COL.6 Blue Mat

COL.13 Brown Mat

COL.14 Black Mat

※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、予告なく仕様変更の場合がございます。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「Zスクリーンネジ」  
ゆるみ防止機能「OSロックネジ」  
メンテナンスを大幅軽減