

# DUN-2181

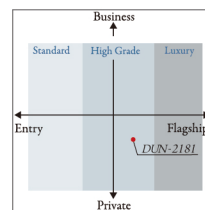
## エッジを効かせた迫力のスタイル



DUN-2181 COL.13

### ビジネスシーンでも活躍のインパクトフレーム

人気モデルに待望のフルリムが登場。チタン材を贅沢に使用した堅牢な作り。ヨロイバネは、ゴムメタルを削り出して丁番を作り出した一体物。すっきりしたデザインと、バネ機能を兼ね備えた機能部品で、極上の掛け心地を生み出します。インパクトのあるブローバーが、力強く精悍なイメージを与え、ビジネスシーンでも大活躍するフレームです。



#### ◎ポイント1 キレのある立体デザイン

幾多のプレス工程を経て作り出された緩やかで美しい曲線と、エッジを利かせたパーツで立体的な仕上がりに。

#### ◎ポイント2 プレミアムな掛け心地

ヨロイバネパーツには、しなやかなバネ性のゴムメタルを使用。さらに削り出し丁番にすることで、デザイン性と掛け心地の向上を両立しました。



#### ◎ポイント3 技ありカラーリング

部分的に染色した2色使いのカラーでメリハリをつけた技ありのカラーリング。新色を交えたオススメカラーです。  
※一部カラー



DUN-2181 COL.14

DUN-2181 フルリム MEN'S サイズ: 55□15-142 (+34.0) / 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 Black Mat

COL.5 Gray

COL.6 Silver Mat/  
Blue Mat

COL.13 Gold/Brown

COL.14 Silver/Black

※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。



ゆるみ防止機構丁番ネジ「Zスクリューネジ」  
ゆるみ防止機構智ネジ「OSロックネジ」

メンテナンスを大幅軽減