

# DUN-2043

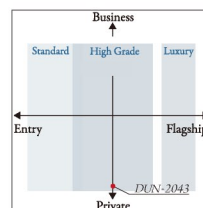
DUNのプラ枠 “スタイリッシュ”



COL.34

## 柔らかさをまとった、機能美モデル

DUNシリーズ待望のプラスチック枠モデルは、丸さを帯びたフロントの印象が柔らかい機能美モデル。プラ枠特有の締め付け感をなくした、ゴムメタルのしなやかなかけ心地はそのままに、さらにテンプル部に細心の強度をつけました。デザインもかけ心地も、ゆとりあふれる柔らかさ。トレンドの先を手にした方へのモデルです。



### ◎ポイント1

#### クリングス仕様で細やかなフィッティング

パッド調整が可能でかける人に合わせて角度を設定し、快適なフィッティングと安定した視界をもたらします。

### ◎ポイント2

#### 肩の力を抜いた柔らかいデザイン

余計な力を入れず肩の力を抜いた柔らかいデザイン。掛けた時の表情も自然と和らぎます。

### ◎ポイント3

#### 新形状ゴムメタル製バネパーツ

独自開発したゴムメタル製の字形バネパーツが、プラ枠にありがちなキツイしめつけを和らげます。

DUN-2043

フルリム  
MENS

01170

サイズ：54□15-135(+32.4) / カラー：5色 / 素材：ゴムメタル、アセテート / 生産地：日本・鯖江



COL.3 Brown Check

COL.6 Blue Check

COL.14 Black/Gray

COL.24 Black/Red

COL.34 Black Dot

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「緩ネジ」/「7スクリュネジ」  
メンテナンスを大幅軽減