

mena·J (メナ・ジェイ)

NEW

MJ-5011~5013

素材 β チタン
アセテート

原産国 日本



プラスチックリムを細く薄く加工し

β チタンと組み合わせた

抜群に軽い

コンビネーションフレーム

フロントは 0.8mm、テンプルは 0.6mm厚

β チタンを使用

掛け心地の良さも兼ね備えている

トレンドな大きい(52)ポストンタイプ

新登場

Ensemble (アンサンブル)

NEW

EN-2138~2141

素材 β チタン
チタン

原産国 日本



繊細なレーザー加工のメタルラインが

独自のデザインを織り成す

フロントはシートメタル

テンプルは β チタン

フロント、ヨロイ、テンプルを

スリートーンカラーで仕上げ

シンプルエレガンスの一押しモデル

曲線美と直線美を極める

β チタンを使用し軽さとしなやかさを実現

SHARAKU (シャラク)

NEW

SRK-1015~1016

素材 β チタン
チタン

原産国 日本



テンプルとフロントを

ツートンカラーで仕上げ

デザインバリエーションも豊富

フローティングタイプに

ラージサイズ(58)登場