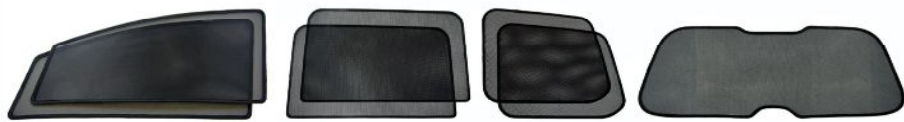


Modular System



フロントドアガラス用

リアドアガラス用

クォーターガラス用

リアハッチガラス用

レーザーシェードは車種別専用設計です。各車輛ごとに全ての窓(フロントガラスを除く)のシェードがセットになっています。必要なシェードが全てそろっているので直ぐにご利用いただけます。

【車種別セット内容(一例)】

ランドクルーザー200 : 7枚(フロントドアガラス用×2枚、リアドアガラス用×2枚、クォーターガラス×2枚、リアハッチガラス用×1枚)
アクア : 5枚(フロントドアガラス用×2枚、リアドアガラス用×2枚、リアハッチガラス用×1枚)

3D Scanning



エアコンの使用頻度を抑え
燃費がアップします

最新の3Dレーザースキャン技術を活かし、車輛の窓枠はCADでデジタル化されて、その完璧なフィットを保証するため社内で検査を行っています。検査終了後、シェードのフレームは専用のCNC金属曲げ装置を用いて製造されます。
フレームは、腐食防止のためパウダーコーティングを行います。
最後に高品位のシェードのメタルフレームとフレームを結合します。

Laser Shades



Easy Magnetic Fitment

Patent Pending

Patent No. 13050154

Taiwan Patent No. M413607 Germany Patent No. 20 2012 100 600.6 Japan Patent No. 3175509 China Patent No. 2602850

【総発売元】

PRO-TECTA

**Laser
Shades**

株式会社プロテクタ
愛知県岡崎市大樹寺2-19-2
URL: <http://www.pro-tecta.com>
mail: info@pro-tecta.com

お問合せ先

Blank area for contact information.