

シエンタ+若柳地織シートカバー

SIENTA + Wakayanagi Jiori fabric seat covers

シエンタは2015(平成27)年7月から発売しているミニバンで、生産工場はトヨタ自動車東日本株式会社 宮城大衡工場です。車両に装着しているシートカバーは、宮城県伝統的工芸品 若柳地織のシートカバー。若柳地織は、1915(大正4)年に豊田佐吉翁が発明した豊田式鉄製小幅動力織機(Y式)で今なお製作されており、宮城県栗原市若柳に工房があります。

SIENTA is a minivan model launched in July 2015, manufactured at Miyagi Ohira Plant operated by Toyota Motor East Japan, Inc. The seat covers used in the vehicle are made from Wakayanagi Jiori fabric, a local traditional craft of Miyagi Prefecture. The fabric is woven with Toyoda Power Loom Type Y invented by Sakichi Toyoda in 1915, which is still used today at the workshop located in Wakayanagi, Kurihara City, Miyagi Prefecture.

👉 ポイント

豊田式鉄製小幅動力織機(Y式)で製作された織物は、やさしい肌触りと風合いが特徴です。

The fabric woven with Toyoda Power Loom Type Y is characterized by its gentle feel and texture.



宮城県栗原市若柳の工房で
今も使われている
豊田式鉄製小幅動力織機(Y式)。

Toyoda Power Loom Type Y still in operation
today at the workshop in Wakayanagi, Kurihara
City, Miyagi Prefecture.

館内企画展アーカイブ

バーチャル展示室

THE VIRTUAL
EXHIBITION ROOM 360



館内企画展アーカイブ **バーチャル展示室360** > <https://www.tcm.it.org/360virtual/>

これまでにトヨタ産業技術記念館で開催した企画展をご紹介します。デジタルアーカイブです。

360度VRコンテンツで、臨場感溢れるバーチャル展示をお楽しみください。



トヨタ産業技術記念館

当サイトに掲載の記事・写真の無断転載を禁じます。

Copyright(C) Toyota Commemorative Museum of Industry and Technology All rights reserved.