



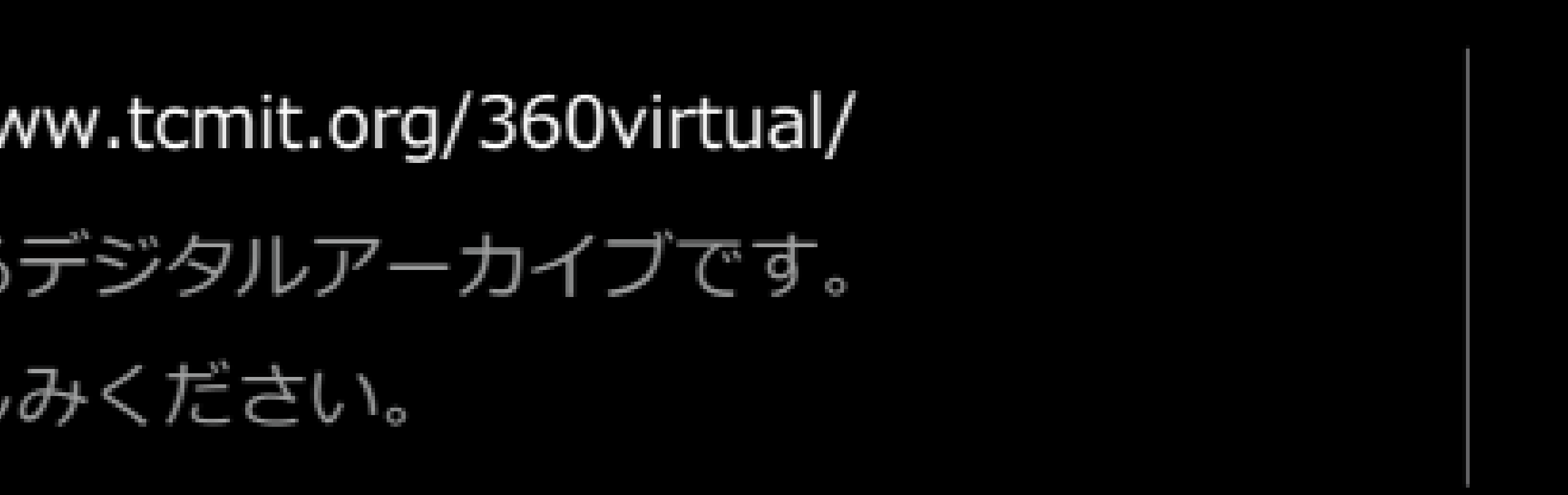
1990s	2000s	2010s	2020s	今後(株式会社デンソー)
OR光式アナログメーター				
初代セルシオ(1989) 世界初の光電子式アナログメーター (オプティカルメーター) 樹脂から浮かび上がる感覚と操作感で 実現する文字板印刷技術を採用。 コンビネーションメーター	アルテッツァ(1998) 「DODGEメーター」 プロノグラフ時計モチーフ として、車のメーター内に2つの ペルスメーターを配置。 コンビネーションメーター	初代レクサスLS(2000) 世界初のフルグラフィックメーター(ファイングラフィックメーター) メーター本体側に直接インジケーター の表示機能をもつたメーターを実現。 コンビネーションメーター	13代目クラウン(2008) 世界初のフルグラフィックメーター(ファイングラフィックメーター) 12.3インチのワイド液晶ディスプレイに、 主眼な情報をオーバーレイ機能を実現した グラフィックを表示し、先進性を確めた コンビネーションメーター	レクサス LFA(2009) デジタルの機能とアナログの楽しさ、二種の感覚を融合したフルグラフィック メーターの世界初液晶ディスプレイとアーバン モードの可変色のランプを組み合わせた デザインによるスーパースポーツ性能
フルグラフィックメーター→デジタルコックピットへ				
アルテッツァ(1998) 感覚から浮かび上がる感覚と操作感で 実現する文字板印刷技術を採用。	レクサス LS(2000) メーター本体側に直接インジケーター の表示機能をもつたメーターを実現。	13代目クラウン(2008) 12.3インチのワイド液晶ディスプレイに、 主眼な情報をオーバーレイ機能を実現した グラフィックを表示し、先進性を確めた コンビネーションメーター	レクサス LFA(2009) デジタルの機能とアナログの楽しさ、二種の感覚を融合したフルグラフィック メーターの世界初液晶ディスプレイとアーバン モードの可変色のランプを組み合わせた デザインによるスーパースポーツ性能	4代目アルファード(2023) 好みに合わせて画面をカスタマイズ 12.3インチのワイド液晶ディスプレイを 採用し、多機能ディスプレイを搭載。 可変色の機能で好みのディスプレイを選び

| ① アルテッツァ(1998)

| ② レクサス LFA(2009)

| ③ 13代目クラウン(2008)

館内企画展アーカイブ
バーチャル展示室
THE VIRTUAL
EXHIBITION ROOM 360



バーチャル展示室360

> <http://www.tcmit.org/360virtual/>

トヨタ産業技術記念館

これまでにトヨタ産業技術記念館で開催した企画展を紹介するデジタルアーカイブです。

当サイトに掲載の記事・写真の無断転載を禁じます。

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。

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

