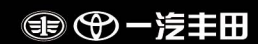
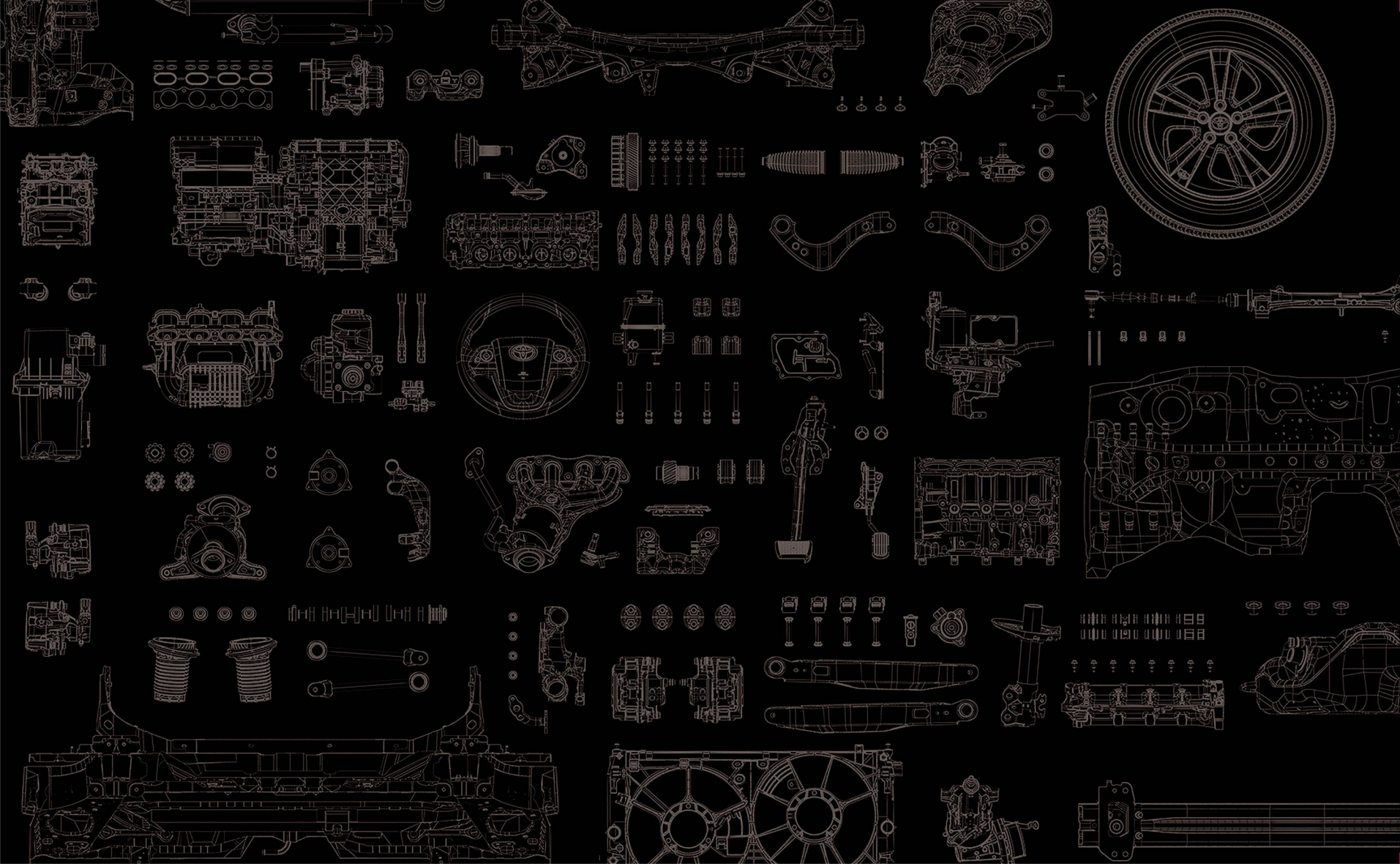




一汽丰田顾客服务中心: 800-810-1210
400-810-1210





TNGA
Toyota New Global Architecture
丰巢概念
推动高次元汽车进化

全称“Toyota New Global Architecture”，意为“丰田新全球架构”，

其秉承“将不可能变为可能”的造车哲学，力求制造出更好的汽车。

不同以往的炫酷；不同以往的驾趣；不同以往的安全；不同于以往的车辆研发和生产方式，

这一切将是汽车制造理念上的一次颠覆性革新。

一汽丰田 **首款**
TNGA丰巢概念SUV

一次次闪耀， 始于奕泽IZOA。

一款不同以往的 SUV，
拥有概念车和 SUV 双重血统，
融会了视觉、品位、生活及对灵感的独到见解。
颠覆着传统 SUV 的制造理念，
创造着新的出街潮流，
为你开启特立独行的灵感之旅。
奕泽 IZOA



Design | 外观

观感，是抢尽风头的惊艳。

SEXY DIAMOND 钻石结构设计

丰富立体的钻石棱线，构成奕泽 IZOA 的性感轮廓，三维外观结构与大尺寸轮毂形成鲜明对比，更显外观璀璨别致；大胆的锥形舱与车身后部及 LED 组合式尾灯融为一体，带来强劲有力的动势气场，为众人呈现潮酷的极致观感。



耀翼 LED 组合式前大灯

独特扩展式前大灯设计，结合 AHB 自动调节远光灯系统，高亮度光源犹如日光般明亮，视野也被无限扩展，大幅提升行车安全。更有 LED 流动式转向灯，提高识别度，无论白天还是夜晚出行都加倍安心。



LED 组合式尾灯

采用向外延伸的非传统形状设计，将立体透镜嵌入如钻石形状的后门结构，与 LED 灯组形成抢眼的悬浮式造型，先进的感觉与前卫的本性浑然天成。



隐藏式后门把手

外拉式后门把手隐藏于侧窗与后门玻璃连接处，并巧妙融入后门设计中，近似双门跑车造型的强烈动感气息，凸现前所未有的运动形象。

高级感，
是与品位默契的般配。

无论潮流如何更迭，
奕泽 IZOA 深谙你的专属风格，
以全新个性 Look 引领潮界审美，
以颠覆所想回应多元化时代，
现在，
载誉全球的动魄之作，
以更高品质倾心来袭。



Interior | 内饰

品质感, 是对细节的所有苛求。



以钻石为主题的内饰设计, 在方向盘、开关装置、软装纹理及车门饰件中随处可见; 以黑色为主色调, 甄选软质皮革及高级烤漆饰板, 触感一流且尽显整舱质感, 置身其中, 充分感受到“形状”“颜色”“材质”的完美统一; 以驾驶者为中心的中控台设计, 更将功能性与高级感巧妙平衡, 当双手触摸方向盘的瞬间, 丰富的趣味性与强烈的掌控感早已为你准备就绪。

优越感，
是感官体验和内心追求的高度统一。

奕泽总工程师：

“我拒绝在设计或驾驶性能进行妥协。”

优越感，不只是来自外在的激赏，
更是来自内心的满足。

相信直觉，相信自己的眼光，
你的坚持和专注，

令你自信，鲜明，激烈，

更令你收获不同以往的赞誉，
散发不与众不同的光芒。



Cockpit | 座舱

私享智能空间



全新人体工学座椅

遵循人体工程学原理，坚持【一见就想跃跃欲试】的设计思路，以强调肩部的造型为基础，优化后腰部及臀部支撑，减少背部下方及肌肉压力，打造出拥有全面包覆支撑性的新型运动座椅。通过在欧洲的反复测试，即使是在极端弯道中进行激烈驾驶，新研发的座椅也能够保证双腋下和肩胛骨部位的充分支撑，使驾驶者的身体始终保持良好的驾驶姿势。除此之外，设计中甄选的优质皮革，精雕细琢到每一个针脚的走线，会让你的每次乘坐舒适如归。所有创新的一切，都是为了让不同身材的驾驶者在驾驶途中，获得愉悦的感受，享受美妙的旅程。



4.2 英寸 TFT 彩色多功能信息显示屏

4.2 英寸 TFT 彩色多功能信息显示屏，位于仪表盘中央位置，可通过方向盘上的组合按键对车辆驾驶模式，预碰撞安全系统等功能进行设定及操作，采用冷艳蓝白色调搭配，亮度更加清晰，满满的科技感扑面而来。

Intelligence | 智能互联

科技感，是一触一言一切随心。



语音识别功能



CarLife界面



个性化主题界面

9 英寸多媒体显示系统

9 英寸多媒体显示系统，帮助驾乘者轻松实现导航及多种娱乐功能。此系统除了收音机、音频、视频、Bluetooth®（蓝牙）等常规操作外，还拥有支持手机、iPod 等外部设备接口。通过 USB 数据线即可与 CarLife 实时互联，将 CarLife 应用的界面映像到 9 英寸高清显示屏上，操作显示屏可直接使用导航、音乐、拨打电话和语音识别等功能，其中智能语音识别，无须多言即可按照你的意愿完成对系统、音乐、电话等功能的指令；更有个性化主题操作模块，主题画面及显示按钮都可以根据你的私人喜好进行设定。

人性化互动体验，沟通无界尽在随心。

Performance & Drive | 动力操控

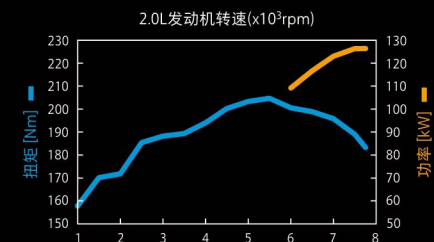
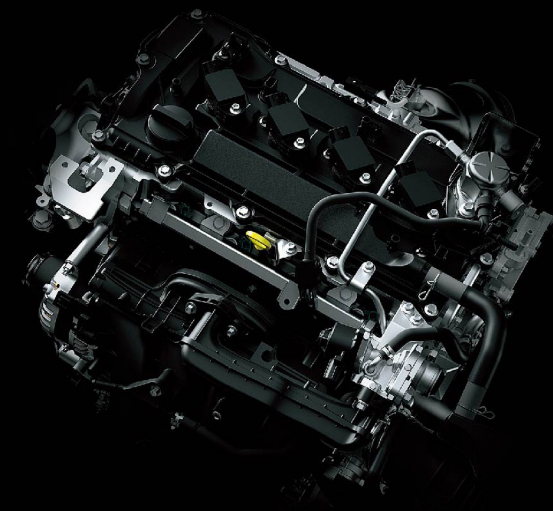
驾控感,是出色动力及灵敏操控的缺一不可。

搭载基于 TNGA 丰巢概念首款 2.0L Dynamic Force Engine 发动机,以“高速燃烧科技”及“可变控制系统”,实现高输出热效率,顷刻间释放澎湃动力;匹配 Direct Shift CVT 变速箱,将操控平顺性和燃油经济性再次极致展现;两者以设计精密,工艺精湛的创新技术,组成自然吸气发动机界的超强 CP“钻石动力组合”,源源不断的动力输出,无论低速、中速、高速都能提供充沛动力,让驾驶欲望得以淋漓尽致。



2.0L Dynamic Force Engine (全新 TNGA 2.0L 喷气流控发动机)

新研发的 2.0L Dynamic Force Engine 发动机,将进、排气门夹角扩大,同时改变进气道形状及改变进气角度,并采用多孔直喷式喷射器,这些构造的改变和采用,使发动机最大热效率达到巅峰,可输出 126kW 的最大功率和 203Nm 的最大扭矩,为驾驶者带来极致感受,同时可将油耗降至 5.7L / 百公里,强劲性能和超高性价比不言而喻。



Direct Shift CVT (新一代 10 速双传动 CVT 变速箱)

新一代丰田 Direct Shift CVT 变速箱,将齿轮传动与钢带传动完美结合,可在两种传动之间自由切换,拥有同级别中傲人的高效率及宽传动比范围。可模拟 10 个挡位,提供标准、节能、运动三种驾驶模式选择;提升变速箱响应速度,换挡顺畅且毫无顿挫感,让驾驶乐趣酣畅尽享。

Performance & Drive | 动力操控



*此为示意图

“Desired Driving 驾驭随心”

以实现【驾驭随心】为目标，基于 TNGA 的高水准基本性能锻造出极佳的运动性能。全新平台打造的低重心车架，从著名的纽博格林等赛道，到众多欧洲实际道路进行了充分的行驶测试，最终得以将车辆的灵敏度、准确度、一致性等路感回馈发挥到极致，灵活稳健的优异操控，安然自若的乘坐舒适感，让你无时无刻想要驾驭更享受驾驭。

TNGA Toyota
New
Global
Architecture
丰巢概念



悬架系统

采用前麦弗逊式独立悬架系统、后纵臂型双叉臂式独立悬架系统，提升了行驶中车辆的稳定性与可控性，尤其在疾驰的高速道路上表现更为出色，精准的转向感为驾驶者提供清晰的路感回馈，即使是在狭窄的道路上，依然可以灵活穿梭。

Safety | 全方位智能安全系统

安全感,是不分级别的全面满足。

关于安全,做到全面才是真正的安全防护。
懂得规避未知险情,懂得率先化解风险,
更懂得安全对于每个级别用户的重要性,
所以奕泽 IZOA 率先做到全系标配,
让更多安全实现越级拥有。



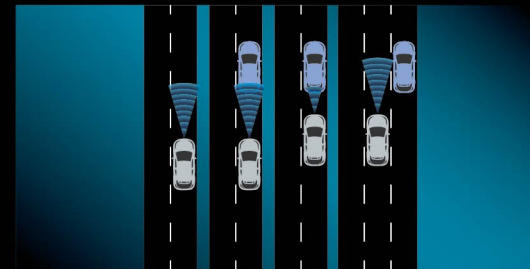
全系标配



Toyota Safety Sense 智行安全*

全新开发的 Toyota Safety Sense (智行安全)* 是一个安全防护套装,由 PCS 预碰撞安全系统, LDA 车道偏离警示系统, AHB 自动调节远光灯系统和 DRCC 动态雷达巡航控制系统组合而成。

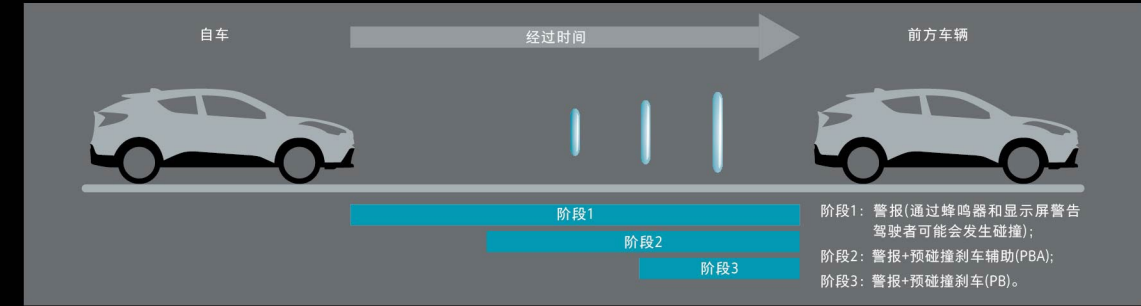
*丰田规避碰撞辅助套装



DRCC 动态雷达巡航控制系统

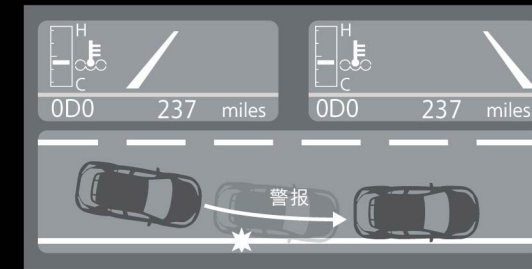
利用毫米波雷达、单眼摄像头、方向传感器和偏航传感器收集的信号监测前车,控制车距,让车辆始终保持安全车距。车距控制系统由定速控制、加/减速控制、跟车控制等功能组成。

注:在任何情况下,驾驶员都是车辆安全行驶的主要责任人,DRCC 不能代替驾驶员进行刹车控制。



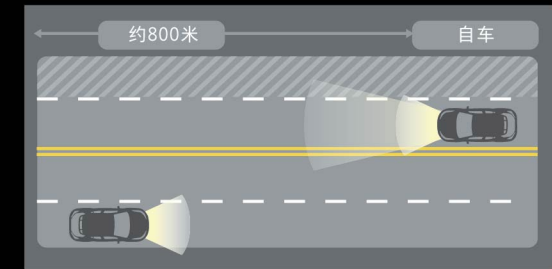
PCS 预碰撞安全系统

借由毫米波雷达及单眼摄像头,探测前方车辆并根据驶近速度计算碰撞时间。系统会尝试减少碰撞可能性,并且 / 或者通过三个阶段来减少碰撞影响。注:在任何情况下,驾驶员都是车辆安全行驶的主要责任人,PCS 不能代替驾驶员进行刹车控制。



LDA 车道偏离警示系统

通过单眼摄像头识别道路上的白线(黄线),如果车辆未打开转向灯,且有可能在一定速度范围内行驶偏离车道时,系统会通过警示音和仪表盘显示的信息提醒驾驶员并通过控制电子助力转向,为驾驶员提供转向辅助,避免偏离车道。此外,根据监测到的车辆摇摆状态,通过警示音和屏幕显示敦促驾驶员进行适当休息。



AHB 自动调节远光灯系统

该系统可通过检测周围灯光,包括街灯光、对面行驶车辆车灯光、前方向向行驶车辆尾灯灯光,并结合车速,自动判定并切换远光灯或近光灯,防止出现驾驶员忘记切换灯光模式的情况以及减少手动操作的不便。

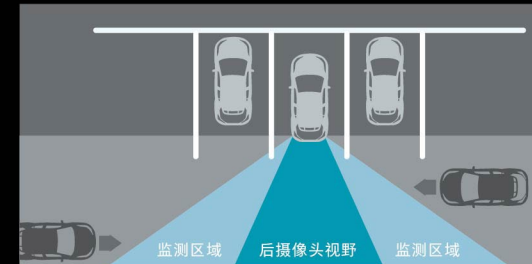
注:PCS 预碰撞安全系统、DRCC 动态雷达巡航控制系统、LDA 车道偏离警示系统、AHB 自动调节远光灯系统适用范围请参照《用户手册》

Safety | 全方位智能安全系统



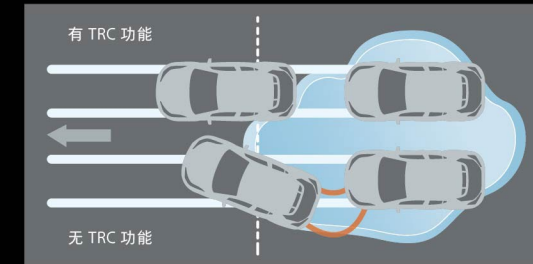
BSM 并线盲区监测系统

车辆后部的雷达传感器，可以监测到隐藏在驾驶员视线盲区内的车辆，当有车辆进入驾驶盲区时，车外后视镜上的指示灯呈亮起状态提醒驾驶员；在指示灯亮起的状态下，驾驶员依然进行转向操作时，指示灯呈闪烁状态，再次提醒驾驶员注意。



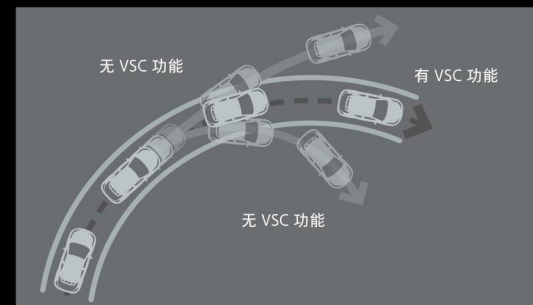
RCTA 倒车侧后方盲点警示系统

倒车时，该系统的雷达探头，会对车辆后方进行路况检测，当有其它车辆接近时，通过声音警报、盲区指示灯闪烁进行提醒，协助避免因无法兼顾后方环境而发生的碰撞。



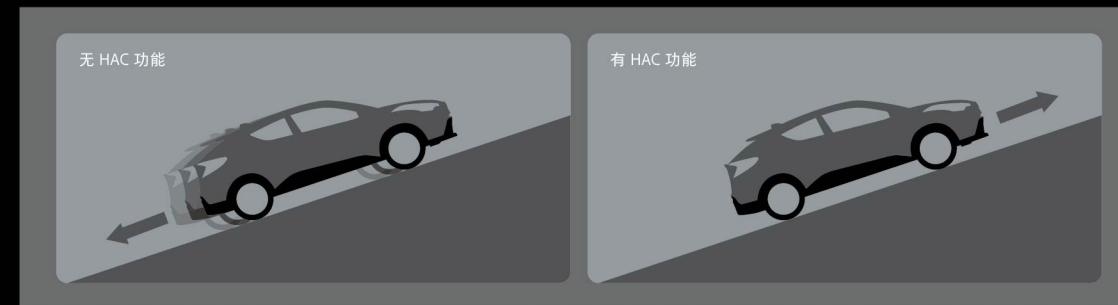
TRC 牵引力控制系统

当车辆在湿滑道路上起步或加速时，TRC 系统可保持车辆稳定性，控制车轮打滑，并且在车辆直线加速过程中能够保持适当的驱动力。



VSC 车辆稳定性控制系统

系统能够监测车辆在过弯或湿滑路面行驶时发生的侧滑，通过自动调节发动机功率和各轮的制动力来保持车辆的稳定性。



HAC 上坡辅助控制系统

在坡道上起步时，系统能够在驾驶员切换制动踏板与油门踏板的间隙维持 2 秒的制动液压力，避免向后溜车，实现顺畅的起步。

Safety | 全方位智能安全系统



TNGA 全新高刚性车身

全系标配

10 个 SRS 空气囊

在基于 TNGA 全面升级的高刚性车身之上，奕泽 IZOA 再次越级提升安全等级，搭载多达 10 个 SRS 空气囊，包括主副驾驶席 SRS 空气囊、前后排侧部 SRS 空气囊、左右帘式 SRS 空气囊、驾驶席膝部 SRS 空气囊、副驾驶席坐垫式 SRS 空气囊，为每一位乘员提供全面的安全保护。

舒适配置



nanoe™ 纳米水离子

通过先进科技装置，将空气中的水分凝结，分解成弱酸性的水离子从中央出风口释放出来，不仅可以除菌除臭，还能对皮肤、头发起到保湿滋润的作用，营造清爽的空气环境。

*松下 Panasonic 专利技术。



左右独立温度控制自动空调

可满足前排驾驶席和副驾驶席的不同温度需求。特别配备的空调滤清器，对 PM2.5 的过滤率高达 99%*，让车内人员远离雾霾困扰，尽情呼吸新鲜空气。

*由上海环境保护产品质量监督检验总站进行检测，将该空调滤清器配合风扇组成空气净化装置，对测试舱内空气循环净化，10 分钟后以计重法得出过滤效率。



自动驻车 (Brake Hold)

按下 HOLD 键，启动系统，当遇到堵车或等待红绿灯时，踩下制动踏板使车辆停止，该系统启动后无需一直脚踩刹车或启动驻车制动，轻点油门即可解除。



前排车门内侧储物格

丰富的车内储物空间

灵活多样的储物空间，满足年轻人随手可取的快节奏需求，实现便利性的同时，钻石图案设计或以花纹或以形状围绕收纳周边，在 LED 蓝光氛围灯的映射下，处处透着高级感和时尚感。



杯架



一键式防夹电动天窗

采用向外滑动式设计，最大限度地节省了顶部空间；具备天窗开启报警功能，发动机关闭时天窗仍开启，系统会发出报警提示；使用遥控钥匙即可开启或关闭天窗，尽显轻松便捷。

灵感心驱, 由你开启
奕泽 IZOA



丰富配色



■ 车身颜色



流光银



珍珠白



栗金棕



墨渊黑



珍珠白 × 黑顶



墨渊黑 × 白顶



绛珠红 × 黑顶



绛珠红 × 白顶



骑士蓝 × 白顶

■ 内饰颜色



黑色 / 奕动版



蓝黑色 / 奕驰版



棕黑色 / 奕炫天窗版

■ 配备表

车辆型号	奕动版	奕驰版	奕炫天窗版
车辆型号	MAXA10L-DHXDHC	MAXA10L-DHXNHC	MAXA10L-DHXEHC
■ 外观			
空气扰流件（前/后）	○	○	○
尾部扰流板	○	○	○
17英寸铝合金轮毂	○	—	—
17英寸铝合金切削轮毂	—	○	○
鲨鱼鳍天线	○	○	○
车窗上方装饰条	○哑光黑	○哑光黑	○钢琴黑
前侧车窗绿色玻璃	○	○	○
后侧车窗及后风挡隐私玻璃	○	○	○
线型高级感前格栅	○	○	○
格栅下方银色装饰	○	○	○
一键式防夹电动天窗	—	○（选装）	○
■ 内饰			
方向盘材质	树脂	真皮	真皮
方向盘手动调节	上下+前后调节	上下+前后调节	上下+前后调节
多功能方向盘（带AU+DISP+TEL+VR+DRCC+LDA按键）	○	○	○
换挡手柄材质	真皮	真皮	真皮
4.2英寸TFT彩色多功能信息显示屏	○	○	○
钻石指针组合仪表盘	○蓝光	○蓝光	○蓝光
中控台装饰面板	○钢琴黑	○钢琴黑	○钢琴黑
带化妆镜遮阳板（驾驶席、副驾驶席）	○	○	○
LED阅读灯（前/后）	○	○	○
前门内侧装饰面板	○哑光黑	○钢琴黑	○钢琴黑
前门内侧装饰面板照明	—	○蓝光	○蓝光
前中央扶手箱	○哑光黑	○钢琴黑	○钢琴黑
前排双杯架	○	○	○
前排杯架照明	—	○蓝光	○蓝光
行李箱照明	○	○	○
■ 视野			
耀翼LED组合式前大灯	卤素	卤素	LED
前大灯水平调节	手动	手动	自动
AHB自动调节远光灯系统	○	○	○
LED日间行车灯	○	○	○
LED流动式转向灯	—	—	○
LED组合式尾灯	—	—	○
LED高位刹车灯	○	○	○
前雾灯	—	○	○
电动调节外后视镜	○	○	○
自动折叠外后视镜（带加热）	—	—	○
LED外后视镜转向灯	○	○	○
间歇式后雨刮器	○	○	○
间歇可调前雨刮器	○	○	○

注：“○”表示有此配备，“—”表示无此配备。

*nanoe™纳米水离子：松下Panasonic专利技术。 *真皮：真皮座椅中部分材质采用了合成皮革。

车辆型号	奕动版	奕驰版	奕炫天窗版
车辆型号	MAXA10L-DHXDHC	MAXA10L-DHXNHC	MAXA10L-DHXEHC
■ 安全			
BSM并线盲区监测系统	—	—	○
RCTA倒车侧后方盲点警示系统	—	—	○
LDA车道偏离警示系统	○	○	○
PCS预碰撞安全系统	○	○	○
主/副驾驶席SRS安全气囊	主○/副○	主○/副○	主○/副○
前/后排侧部SRS安全气囊	前○/后○	前○/后○	前○/后○
左右帘式SRS安全气囊	前○/后○	前○/后○	前○/后○
驾驶席膝部SRS安全气囊	○	○	○
副驾驶席坐抱式SRS安全气囊	○	○	○
TPMS胎压监测系统	○	○	○
安全带未系提示	○	○	○
ISO-FIX标准儿童座椅固定装置	○	○	○
发动机防盗锁止系统（带报警）	○	○	○
ABS制动防抱死系统（带EBD电子制动力分配）	○	○	○
BA刹车辅助系统	○	○	○
TRC牵引力控制系统	○	○	○
VSC车身稳定性控制系统	○	○	○
HAC上坡辅助控制系统	○	○	○
倒车影像显示系统	—	○	○
■ 操控装置			
DRCC动态雷达巡航控制系统	○	○	○
多重驾驶模式（标准/节能/运动）	—	—	○
EPB电子驻车制动系统	○	○	○
EPS电子助力转向系统	○	○	○
■ 人性化配置			
遥控钥匙	○	○	○
智能钥匙（驾驶席、副驾驶席和后备箱）	—	智能	○
一键启动	—	○	○
■ 座椅			
座椅材质	织物	真皮*	真皮*
前排运动风格座椅	○	○	○
驾驶席座椅手动6向调节	○	○	○
副驾驶席座椅手动6向调节	○	○	○
后排座椅6:4比例放倒	○	○	○
■ 空调			
手动空调	○	○	—
左右独立温度控制自动空调	—	—	○
空调滤清器（带PM2.5过滤功能）	○	○	○
后排足部出风口	○	○	○
nanoe™*纳米水离子	—	—	○
■ 多媒体配置			
9英寸多媒体显示系统（智能互联）	○(CarLife智能互联)	○(CarLife智能互联)	○(CarLife智能互联)
BT蓝牙免提	○	○	○
音频输入端口USB/AUX	○	○	○
12V电源接口	○	○	○
扬声器数量	4	6	6


■ 规格表

车辆型号	奕动版	奕驰版	奕炫天窗版
车辆型号	MAXA10L-DHXDHC	MAXA10L-DHXNHC	MAXA10L-DHXEHC
■ 尺寸及质量			
长×宽×高	mm 4405×1795×1565		
室内长×室内宽×室内高	mm 1800×1455×1210	1800×1455×1210	1800×1455×1185
轴距	mm 2640		
轮距（前/后）	mm 1550/1550		
最小离地间隙（驾驶员1名）	mm 149		
最小转弯半径	m 5.2		
整备质量	kg 1490	1505	1510
满载质量	kg 1960		
行李箱容积	L 295		
定员	5		
轮胎规格	215/60 R17		
备胎	非全尺寸		
■ 发动机			
型号	M20A-FKS		
型式	直列4缸/16气门-DOHC（顶置双凸轮轴） VVT-iE 智能电动可变气门正时进气系统 VVT-i 智能可变气门正时电子控制系统		
智能节油启停系统	○		
排气量	cc 1987		
最大功率	kW / rpm 126 / 6600		
最大扭矩	Nm / rpm 203 / 4400-4800		
缸径×行程	mm × mm 80.5 × 97.6		
最高车速	km / h 185		
燃油供给形式	EFI 电子控制燃油喷射系统 / D-4S 缸内直喷+进气歧管喷射 双喷射供油系统		
油箱容积	L 50		
0-100公里/小时加速时间	s 10.3		
百公里油耗（综合工况）	L / 100km 5.7		
排放依据标准	国V / 国VI		
燃料种类	91号以上无铅汽油		
■ 变速箱			
型式	Direct Shift CVT		
模拟档位	10速		
■ 系统结构			
制动系统（前/后）	通风盘式 / 盘式		
悬架系统（前/后）	麦弗逊式独立悬架 / 纵臂型双叉臂式独立悬架		
驱动方式	前置前驱		
转向系统	高精度齿条并行式电动助力转向系统		

声明：

■ 本产品样本的全部内容请以实车为准，如您有疑问请致电一汽丰田顾客服务中心或联系一汽丰田当地经销商。

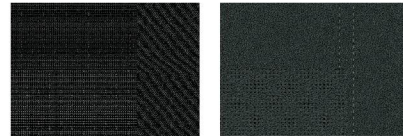
■ 根据市场需求的变化或生产计划的调整，天津一汽丰田汽车有限公司可能对型号、规格、配备、车身颜色进行更改，如您有疑问请致电一汽丰田顾客服务中心或联系一汽丰田当地经销商。

■ “”、“TOYOTA”、“丰田”、“IZOA”、“TRC”、“VSC”、“VVT-i”是丰田汽车公司的商标。

■ 本产品样本中的屏幕画面均为电子图像合成，请按照实际情况驾驶并遵守交通规则。

■ 由于印刷工艺的局限性及印刷质量的影响，本产品样本中刊载的照片可能与您看到的实际车身及内部颜色不完全一致，请您以实际车体为准，如您有疑问请致电一汽丰田顾客服务中心或联系一汽丰田当地经销商。

■ 座椅材质



黑色织物
奕动版

黑色真皮*
奕驰版 / 奕炫天窗版

*真皮：真皮座椅中部分材质采用了合成皮革。

■ 轮毂



17英寸铝合金轮毂
奕动版



17英寸铝合金切削轮毂
奕驰版 / 奕炫天窗版

■ 整车尺寸

