



# 深圳市朗仁科技有限公司 Shenzhen Xtooltech Co., Ltd

## 日野 功能表 V8.02

提示及说明:  
\* 表示此功能为新增功能。  
√ 表示此功能支持。  
表示此功能不支持。  
※ 表示此功能部分支持。

车型	系统	读取版本信息	读取故障码	清除故障码	读取数据流	读取冻结帧	动作测试	特殊功能	系统保护数据
700 系列   日本 KL	发动机	√	√	√	√				
700 系列   日本 KL	制动 (WABCO EBS)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 KL	制动 (WABCO EBS3)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 KL	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 PK/KS	发动机	√	√	√	√		√	√	√
700 系列   日本 PK/KS	制动 (WABCO EBS)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 PK/KS	悬挂	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 PK/KS	扫描行驶/车道偏离警告系统/ 预碰撞安全系统	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 PK/KS	轮胎充气压力监视器	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 PK/KS	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 PK/KS	制动 (WABCO EBS3)	√	√	√	√		√		

700 系列   日本 PK/KS	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 ADG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
700 系列   日本 ADG	制动 (WABCO EBS)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 ADG	悬挂	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 ADG	扫描行驶/车道偏离警告系统/ 预碰撞安全系统	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 ADG	轮胎充气压力监视器	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 ADG	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 ADG	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 ADG	制动 (WABCO EBS3)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 ADG	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 BDG/BKG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
700 系列   日本 BDG/BKG	变速箱 (ASTRONIC)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 BDG/BKG	制动 (WABCO EBS)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 BDG/BKG	悬挂	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 BDG/BKG	扫描行驶/车道偏离警告系统/ 预碰撞安全系统	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 BDG/BKG	轮胎充气压力监视器	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 BDG/BKG	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		

700 系列   日本 BDG/BKG	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 BDG/BKG	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 BDG/BKG	制动 (WABCO EBS3)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 BDG/BKG	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	变速箱	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	变速箱 (ASTRONIC)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	制动 (WABCO EBS)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	悬挂	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	扫描行驶/车道偏离警告系统/ 预碰撞安全系统	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	防启动系统	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	计量表	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	混合	√	√	√	√		√		

700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	反相器	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	电池	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	轮胎充气压力监视器	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	ABSCOM	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	制动 (WABCO EBS3)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 LDG/LKG/QKG/QDG	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	变速箱	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	变速器 (TRAXON) 500K	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	制动 (WABCO EBS3)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	制动 (WABCO EBS3 STD)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	ZF 液力缓速器 (500K)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	安全气囊 2	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	混合	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	反相器	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	电池	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√

700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	防启动系统	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	仪表 (7英寸)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	车身控制模块	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	FCM: 前端图像识别传感器	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	LDWS: 车道偏离警告系统 _16MY起 (700 500系列/公共汽车)	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	中央网关	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	自适应远光光束	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	驾驶支持	√	√	√	√		√		
700 系列   日本 2DG/2KG/2PG/2RG/2SG	悬架 (WABCO 空气悬挂)	√	√	√	√		√		
700 系列   国4/国5	发动机	√	√	√	√		√	√	√
700 系列   国4/国5	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
700 系列   国4/国5	ABSCOM	√	√	√	√		√		
700 系列   国4/国5	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
700 系列   国4/国5	变速器 (TRAXON) 500K	√	√	√	√		√		
700 系列   国4/国5	ZF 液力缓速器 (500K)	√	√	√	√		√		
700 系列   国4/国5	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√

700 系列   国4/国5	计量表	√	√	√	√		√		
700 系列   国4/国5	车身控制模块	√	√	√	√		√		
700 系列   国4/国5	FCM:前端图像识别传感器	√	√	√	√		√		
700 系列   国4/国5	LDWS: 车道偏离警告系统 _16MY起 (700 500系列/公共汽车)	√	√	√	√		√		
700 系列   国4/国5	中央网关	√	√	√	√		√		
700 系列   国4/国5	驾驶支持	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO2/EURO3/EURO4	发动机	√	√	√	√		√	√	√
700 系列   EURO2/EURO3/EURO4	制动 (WABCO EBS)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO2/EURO3/EURO4	ABSCOM	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO2/EURO3/EURO4	变速箱 (ASTRONIC)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO2/EURO3/EURO4	变速器 (TRAXON) 250K	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO2/EURO3/EURO4	ZF INTARDER	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO2/EURO3/EURO4	ZF INTARDER3	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO2/EURO3/EURO4	悬挂	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO2/EURO3/EURO4	扫描行驶/车道偏离警告系统/ 预碰撞安全系统	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO2/EURO3/EURO4	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO2/EURO3/EURO4	轮胎充气压力监视器	√	√	√	√		√		

700 系列   EURO2/EURO3/EURO4	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO2/EURO3/EURO4	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO2/EURO3/EURO4	防启动系统	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 With VCS	发动机	√	√	√	√		√	√	√
700 系列   EURO5 With VCS	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 With VCS	制动 (WABCO EBS)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 With VCS	ABSCOM	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 With VCS	制动 (WABCO EBS3)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 With VCS	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 With VCS	变速箱 (ASTRONIC)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 With VCS	变速器 (TRAXON) 500K	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 With VCS	ZF INTARDER	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 With VCS	ZF 液力缓速器 (500K)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 With VCS	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
700 系列   EURO5 With VCS	悬挂	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 With VCS	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 With VCS	防启动系统	√	√	√	√		√		

700 系列   EURO5 Without VCS	发动机	√	√	√	√		√	√	√
700 系列   EURO5 Without VCS	制动 (WABCO EBS)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 Without VCS	ABSCOM	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 Without VCS	变速箱 (ASTRONIC)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 Without VCS	变速器 (TRAXON) 250K	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 Without VCS	ZF INTARDER	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 Without VCS	ZF INTARDER3	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 Without VCS	DCU (尿素 SCR) 250	√	√	√	√		√	√	√
700 系列   EURO5 Without VCS	悬挂	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 Without VCS	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO5 Without VCS	防启动系统	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO6	发动机	√	√	√	√		√	√	√
700 系列   EURO6	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO6	制动 (WABCO EBS)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO6	ABSCOM	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO6	制动 (WABCO EBS3)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO6	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		



700 系列   EURO6	变速箱 (ASTRONIC)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO6	变速器 (TRAXON) 500K	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO6	ZF INTARDER	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO6	ZF 液力缓速器 (500K)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO6	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
700 系列   EURO6	悬挂	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO6	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO6	防启动系统	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO6	仪表 (7英寸)	√	√	√	√		√		
700 系列   EURO6	量程抑制	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	发动机	√	√	√	√		√	√	√
700 系列   全世界	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	制动 (WABCO EBS)	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	ABSCOM	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	制动 (WABCO EBS3)	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	变速箱 (ASTRONIC)	√	√	√	√		√		

700 系列   全世界	变速器 (TRAXON) 500K	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	ZF INTARDER	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	ZF 液力缓速器(500K)	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	混合	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	Hybrid_14MY	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	反相器	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	电池	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
700 系列   全世界	悬挂	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	扫描行驶/车道偏离警告系统/ 预碰撞安全系统	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	轮胎充气压力监视器	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	安全气囊 2	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	防启动系统	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	计量表	√	√	√	√		√		

700 系列   全世界	仪表 (7英寸)	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	车身控制模块	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	FCM:前端图像识别传感器	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	LDWS: 车道偏离警告系统 _16MY起 (700 500系列/公共汽车)	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	中央网关	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	自适应远光光束	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	驾驶支持	√	√	√	√		√		
700 系列   全世界	悬架 (WABCO 空气悬挂)	√	√	√	√		√		
700 系列   ZF INTARDER 专用连接器 (250k)	ZF INTARDER3	√	√	√	√		√		
600 系列   全世界	发动机	√	√	√	√		√	√	√
600 系列   全世界	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
600 系列   全世界	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
600 系列   全世界	BCU (燃烧器)	√	√	√	√		√		
600 系列   全世界	计量表	√	√	√	√		√		
600 系列   全世界	仪表 (7英寸)	√	√	√	√		√		
600 系列   全世界	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
600 系列   全世界	差速锁	√	√	√	√		√		

600 系列   全世界	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
600 系列   全世界	车身控制模块	√	√	√	√		√		
600 系列   北美洲	发动机	√	√	√	√		√	√	√
600 系列   北美洲	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
600 系列   北美洲	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
600 系列   北美洲	BCU (燃烧器)	√	√	√	√		√		
600 系列   北美洲	计量表	√	√	√	√		√		
600 系列   北美洲	仪表 (7英寸)	√	√	√	√		√		
600 系列   北美洲	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
600 系列   北美洲	差速锁	√	√	√	√		√		
600 系列   北美洲	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
600 系列   北美洲	车身控制模块	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 KK	发动机	√	√	√	√				
500 系列   日本 KK	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 KK	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 PB/PK/KS/VF	发动机	√	√	√	√		√	√	√
500 系列   日本 PB/PK/KS/VF	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		

500 系列   日本 PB/PK/KS/VF	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 PB/PK/KS/VF	悬挂	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 PB/PK/KS/VF	扫描行驶/车道偏离警告系统/ 预碰撞安全系统	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 PB/PK/KS/VF	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 PB/PK/KS/VF	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 ADG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
500 系列   日本 ADG	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 ADG	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 ADG	悬挂	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 ADG	扫描行驶/车道偏离警告系统/ 预碰撞安全系统	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 ADG	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 ADG	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 ADG	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 BDG/BKG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
500 系列   日本 BDG/BKG	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 BDG/BKG	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 BDG/BKG	悬挂	√	√	√	√		√		

500 系列   日本 BDG/BKG	扫描行驶/车道偏离警告系统/ 预碰撞安全系统	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 BDG/BKG	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 BDG/BKG	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 BDG/BKG	防启动系统	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 BDG/BKG	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 BJG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
500 系列   日本 BJG	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 BJG	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 BJG	悬挂	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 BJG	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 BJG	混合	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 BJG	反相器	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 BJG	电池	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 BJG	防启动系统	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/SJG/TKG/TQG/QKG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
500 系列   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/SJG/TKG/TQG/QKG	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/SJG/TKG/TQG/QKG	制动 (ADVICS ABS)	√	√	√	√		√		

500 系列   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/SJG/TKG/TQG/QKG	悬挂	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/SJG/TKG/TQG/QKG	扫描行驶/车道偏离警告系统/ 预碰撞安全系统	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/SJG/TKG/TQG/QKG	轮胎充气压力监视器	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/SJG/TKG/TQG/QKG	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/SJG/TKG/TQG/QKG	混合	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/SJG/TKG/TQG/QKG	Hybrid_14MY	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/SJG/TKG/TQG/QKG	反相器	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/SJG/TKG/TQG/QKG	电池	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/SJG/TKG/TQG/QKG	防启动系统	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/SJG/TKG/TQG/QKG	头灯自动水平控制	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/SJG/TKG/TQG/QKG	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/SJG/TKG/TQG/QKG	ABSCOM	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/SJG/TKG/TQG/QKG	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 2DG/2KG/2PG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
500 系列   日本 2DG/2KG/2PG	变速箱 (AMT)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 2DG/2KG/2PG	制动 (ADVICS ABS)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 2DG/2KG/2PG	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		

500 系列   日本 2DG/2KG/2PG	安全气囊 2	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 2DG/2KG/2PG	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
500 系列   日本 2DG/2KG/2PG	防启动系统	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 2DG/2KG/2PG	仪表 (7英寸)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 2DG/2KG/2PG	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 2DG/2KG/2PG	头灯自动水平控制	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 2DG/2KG/2PG	车身控制模块	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 2DG/2KG/2PG	FCM: 前端图像识别传感器	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 2DG/2KG/2PG	LDWS: 车道偏离警告系统 _16MY起 (700 500系列/公共 汽车)	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 2DG/2KG/2PG	中央网关	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 2DG/2KG/2PG	自适应远光光束	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 2DG/2KG/2PG	自动变速器	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 2DG/2KG/2PG	驾驶支持	√	√	√	√		√		
500 系列   日本 2DG/2KG/2PG	悬架 (WABCO 空气悬挂)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 Without VCS	发动机	√	√	√	√		√	√	√
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 Without VCS	发动机 (CNG)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 Without VCS	ABS/COM	√	√	√	√		√		



500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 Without VCS	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 Without VCS	制动 (ADVICS ABS 250k)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 Without VCS	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 Without VCS	DCU (尿素 SCR) 250	√	√	√	√		√	√	√
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 Without VCS	防启动系统	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 Without VCS	扫描行驶/车道偏离警告系统/ 预碰撞安全系统	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 Without VCS	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 Without VCS	ES 启动	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 Without VCS	量程抑制	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 Without VCS	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 Without VCS	悬挂	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	发动机	√	√	√	√		√	√	√
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	发动机 (CNG)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	ABS/COM	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		

500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	制动 (ADVICS ABS)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	变速箱 (AMT)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	防启动系统	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	仪表 (7英寸)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	头灯自动水平控制	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	车身控制模块	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	扫描行驶/车道偏离警告系统/ 预碰撞安全系统	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	FCM:前端图像识别传感器	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	LDWS: 车道偏离警告系统 _16MY起 (700 500系列/公共 汽车)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	中央网关	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	自适应远光光束	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	驾驶支持	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	ES 启动	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	量程抑制	√	√	√	√		√		

500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	安全气囊 2	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO3/EURO4/EURO5 With VCS	悬挂	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	发动机	√	√	√	√		√	√	√
500 系列   EURO6	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	变速箱 (AMT)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	制动 (ADVICS ABS)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	ABSCOM	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	安全气囊 2	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
500 系列   EURO6	防启动系统	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	头灯自动水平控制	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	ES 启动	√	√	√	√		√		

500 系列   EURO6	量程抑制	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	仪表 (7英寸)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	车身控制模块	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	FCM: 前端图像识别传感器	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	LDWS: 车道偏离警告系统 _16MY起 (700 500系列/公共 汽车)	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	中央网关	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	自适应远光光束	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	驾驶支持	√	√	√	√		√		
500 系列   EURO6	悬挂	√	√	√	√		√		
500 系列   泰国 CNG	发动机 (CNG)	√	√	√	√		√		
500 系列   全世界	发动机	√	√	√	√		√	√	√
500 系列   全世界	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
500 系列   全世界	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
500 系列   全世界	悬挂	√	√	√	√		√		
500 系列   全世界	扫描行驶/车道偏离警告系统/ 预碰撞安全系统	√	√	√	√		√		
500 系列   全世界	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
500 系列   全世界	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		

500 系列   全世界	混合	√	√	√	√		√		
500 系列   全世界	Hybrid_14MY	√	√	√	√		√		
500 系列   全世界	反相器	√	√	√	√		√		
500 系列   全世界	电池	√	√	√	√		√		
500 系列   全世界	防启动系统	√	√	√	√		√		
500 系列   全世界	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
500 系列   全世界	头灯自动水平控制	√	√	√	√		√		
500 系列   全世界	发动机 (CNG)	√	√	√	√		√		
500 系列   全世界	ES 启动	√	√	√	√		√		
500 系列   全世界	量程抑制	√	√	√	√		√		
500 系列   全世界	ABSCOM	√	√	√	√		√		
500 系列   全世界	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
500 系列   全世界	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
500 系列   SRS 500k (安全气囊)	安全气囊 2	√	√	√	√		√		
500 系列   SRS 250k (安全气囊)	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 KK	发动机	√	√	√	√		√	√	√
300 系列   日本 KK	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		

300 系列   日本 PB/VF	发动机	√	√	√	√		√	√	√
300 系列   日本 PB/VF	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 PB/VF	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 PB/VF	SRS (安全气囊) (OLD)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 ABG/NBG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
300 系列   日本 ABG/NBG	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 ABG/NBG	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 ABG/NBG	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 ABG/NBG	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 ABG/NBG	SRS (安全气囊) (OLD)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 ABG/NBG	制动	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 BDG/BKG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
300 系列   日本 BDG/BKG	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 BDG/BKG	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 BDG/BKG	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 BDG/BKG	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 BDG/BKG	防启动系统	√	√	√	√		√		

300 系列   日本 BDG/BKG	SRS (安全气囊) (OLD)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 BJG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
300 系列   日本 BJG	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 BJG	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 BJG	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 BJG	SRS (安全气囊) (OLD)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 BJG	混合	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 BJG	反相器	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 BJG	电池	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 BJG	防启动系统	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 SJG/SKG/SDG/TQG/TKG/TPG/TSG/TDG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
300 系列   日本 SJG/SKG/SDG/TQG/TKG/TPG/TSG/TDG	变速箱	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 SJG/SKG/SDG/TQG/TKG/TPG/TSG/TDG	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 SJG/SKG/SDG/TQG/TKG/TPG/TSG/TDG	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 SJG/SKG/SDG/TQG/TKG/TPG/TSG/TDG	混合	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 SJG/SKG/SDG/TQG/TKG/TPG/TSG/TDG	Hybrid_14MY	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 SJG/SKG/SDG/TQG/TKG/TPG/TSG/TDG	反相器	√	√	√	√		√		

300 系列   日本 SJG/SKG/SDG/TQG/TKG/TPG/TSG/TDG	电池	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 SJG/SKG/SDG/TQG/TKG/TPG/TSG/TDG	防启动系统	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 SJG/SKG/SDG/TQG/TKG/TPG/TSG/TDG	制动	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 SJG/SKG/SDG/TQG/TKG/TPG/TSG/TDG	头灯自动水平控制	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 SJG/SKG/SDG/TQG/TKG/TPG/TSG/TDG	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 SJG/SKG/SDG/TQG/TKG/TPG/TSG/TDG	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 SJG/SKG/SDG/TQG/TKG/TPG/TSG/TDG	智能系统	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 SJG/SKG/SDG/TQG/TKG/TPG/TSG/TDG	LDWS: 车道偏离警告系统 _16MY起 (300系列)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 SJG/SKG/SDG/TQG/TKG/TPG/TSG/TDG	FCM: 前端图像识别传感器	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 SJG/SKG/SDG/TQG/TKG/TPG/TSG/TDG	驾驶支持	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 2KG/2PG/2RG/2SG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
300 系列   日本 2KG/2PG/2RG/2SG	变速箱	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 2KG/2PG/2RG/2SG	变速器 (AT)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 2KG/2PG/2RG/2SG	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 2KG/2PG/2RG/2SG	制动	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 2KG/2PG/2RG/2SG	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 2KG/2PG/2RG/2SG	混合	√	√	√	√		√		



300 系列   日本 2KG/2PG/2RG/2SG	反相器	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 2KG/2PG/2RG/2SG	电池	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 2KG/2PG/2RG/2SG	防启动系统	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 2KG/2PG/2RG/2SG	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 2KG/2PG/2RG/2SG	头灯自动水平控制	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 2KG/2PG/2RG/2SG	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 2KG/2PG/2RG/2SG	智能系统	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 2KG/2PG/2RG/2SG	FCM: 前端图像识别传感器	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 2KG/2PG/2RG/2SG	LDWS: 车道偏离警告系统 _16MY起 (300系列)	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 2KG/2PG/2RG/2SG	驾驶支持	√	√	√	√		√		
300 系列   日本 2KG/2PG/2RG/2SG	防错功能	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 KL/VM/PJ	发动机	√	√	√	√				
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 KL/VM/PJ	制动 (WABCO EBS)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 KL/VM/PJ	制动 (WABCO EBS3)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 ADG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 ADG	变速箱	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 ADG	悬挂	√	√	√	√		√		

公共汽车/长途汽车, 重型   日本 ADG	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 ADG	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 ADG	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 ADG	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 BDG/BKG/PKG/PDG/BJG/ACG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 BDG/BKG/PKG/PDG/BJG/ACG	变速箱	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 BDG/BKG/PKG/PDG/BJG/ACG	悬挂	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 BDG/BKG/PKG/PDG/BJG/ACG	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 BDG/BKG/PKG/PDG/BJG/ACG	扫描行驶/车道偏离警告系统/ 预碰撞安全系统	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 BDG/BKG/PKG/PDG/BJG/ACG	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 BDG/BKG/PKG/PDG/BJG/ACG	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 BDG/BKG/PKG/PDG/BJG/ACG	混合	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 BDG/BKG/PKG/PDG/BJG/ACG	反相器	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 BDG/BKG/PKG/PDG/BJG/ACG	电池	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 BDG/BKG/PKG/PDG/BJG/ACG	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 BDG/BKG/PKG/PDG/BJG/ACG	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	发动机	√	√	√	√		√	√	√

公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	变速箱	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	变速箱 (AMT)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	制动 (WABCO EBS)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	悬挂	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	扫描行驶/车道偏离警告系统/ 预碰撞安全系统	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	混合	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	计量表	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	ABSCOM	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	反相器	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	电池	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	制动 (WABCO EBS3)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		

公共汽车/长途汽车, 重型   日本 LDG/LKG/LJG/LNG/QPG/QRG/QQG/QSG/QTG	车门控制	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	变速箱	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	变速箱 (AMT)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	制动 (WABCO EBS3)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	安全气囊 2	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	混合	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	反相器	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	电池	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	计量表	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	仪表 (7英寸)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	车门控制	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	车身控制模块	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	FCM: 前端图像识别传感器	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	LDWS: 车道偏离警告系统 _16MY起 (700 500系列/公共 汽车)	√	√	√	√		√		

公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	中央网关	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	自适应远光光束	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	自动变速器	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	驾驶支持	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   日本 2KG/2RG/2SG/2TG	悬架 (WABCO 空气悬挂)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型	制动器 (KNORR ABS)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型	悬架 (KNORR 空气悬挂)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   长途汽车	发动机	√	√	√	√		√	√	√
公共汽车/长途汽车, 重型   长途汽车	变速箱 (AMT)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   长途汽车	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
公共汽车/长途汽车, 重型   长途汽车	混合	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   长途汽车	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   长途汽车	仪表 (7英寸)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   长途汽车	车辆控制ECU (长途汽车)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   长途汽车	车门控制 (主要)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   长途汽车	车门控制 (附属)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   长途汽车	车身控制模块 (长途汽车)	√	√	√	√		√		

公共汽车/长途汽车, 重型   长途汽车	制动 (WABCO EBS3_长途汽车)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   长途汽车	悬挂 (KNORR AIRSUSPENSION-500K_长途汽车)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   长途汽车	驾驶支持	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   长途汽车	操控控制 (长途汽车)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 重型   长途汽车	视场辅助摄像机系统 (连结总线)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 KK/KL	发动机	√	√	√	√				
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 KK/KL	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 PK/PB/PA	发动机	√	√	√	√		√	√	√
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 PK/PB/PA	变速箱	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 PK/PB/PA	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 BDG/BKG/PDG/PKG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 BDG/BKG/PDG/PKG	变速箱	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 BDG/BKG/PDG/PKG	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 BDG/BKG/PDG/PKG	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 BDG/BKG/PDG/PKG	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/LNG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/LNG	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		

公共汽车/长途汽车, 中型   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/LNG	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/LNG	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/LNG	ABSCOM	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 LDG/LKG/SKG/SDG/LNG	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 2DG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 2DG	变速箱 (AMT)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 2DG	制动 (ADVICS ABS)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 2DG	安全气囊 2	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 2DG	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 2DG	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
公共汽车/长途汽车, 中型   日本 2DG	车身控制模块	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 ADG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 ADG	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 ADG	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 ADG	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 BDG/PDG/NBG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 BDG/PDG/NBG	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		

公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 BDG/PDG/NBG	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 BDG/PDG/NBG	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 KK	发动机	√	√	√	√		√	√	√
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 KK	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 PB/LD	发动机	√	√	√	√		√	√	√
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 PB/LD	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 SDG/SKG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 SDG/SKG	变速箱	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 SDG/SKG	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 SDG/SKG	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 SDG/SKG	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 2DG	发动机	√	√	√	√		√	√	√
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 2DG	变速箱	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 2DG	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 2DG	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 2DG	悬架 (KNORR 空气悬挂-500K)	√	√	√	√		√		
公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 2DG	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√



公共汽车/长途汽车, 轻型   日本 2DG	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
Retro   全世界	发动机	√	√	√	√				
工业发动机   EURO3	发动机	√	√	√	√		√	√	√
工业发动机   EURO4	发动机	√	√	√	√		√	√	√
工业发动机   EURO4	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
工业发动机   TIER 3 STAGE 3A	发动机	√	√	√	√		√	√	√
工业发动机   TIER 4 STAGE 3B	发动机	√	√	√	√		√	√	√
工业发动机   TIER 4 STAGE 4 / STAGE 5	发动机	√	√	√	√		√	√	√
工业发动机   TIER 4 STAGE 4 / STAGE 5	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
其他   其他	操舵控制	√	√	√	√		√		
其他   其他	接近报警系统	√	√	√	√		√		
其他   其他	车门控制(主要)	√	√	√	√		√		
其他   其他	车门控制(附属)	√	√	√	√		√		
其他   其他	车辆控制ECU(长途汽车)	√	√	√	√		√		
其他   其他	车身控制模块(长途汽车)	√	√	√	√		√		
其他   其他	制动(WABCO EBS3_长途汽车)	√	√	√	√		√		
其他   其他	悬挂(KNORR AIRSUSPENSION-500K_长途汽车)	√	√	√	√		√		

其他   其他	尿素SCR (电装)	√	√	√	√		√		
其他   其他	操舵控制(长途汽车)	√	√	√	√		√		
其他   其他	视场辅助摄像机系统(连结总线)	√	√	√	√		√		
其他   其它(250K)	制动 (ADVICS ABS 250k)	√	√	√	√		√		
300 系列 (北美洲)   北美洲	发动机	√	√	√	√		√	√	√
300 系列 (北美洲)   北美洲	变速箱	√	√	√	√		√		
300 系列 (北美洲)   北美洲	变速器 (AT)	√	√	√	√		√		
300 系列 (北美洲)   北美洲	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
300 系列 (北美洲)   北美洲	混合	√	√	√	√		√		
300 系列 (北美洲)   北美洲	Hybrid_14MY	√	√	√	√		√		
300 系列 (北美洲)   北美洲	反相器	√	√	√	√		√		
300 系列 (北美洲)   北美洲	电池	√	√	√	√		√		
300 系列 (北美洲)   北美洲	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
300 系列 (北美洲)   北美洲	制动	√	√	√	√		√		
300 系列 (北美洲)   北美洲	离合器	√	√	√	√		√		
300 系列 (北美洲)   北美洲	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	发动机	√	√	√	√		√	√	√

300 series (N engine)   全世界	变速箱	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	变速器 (AT)	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	制动	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	离合器	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	SRS (安全气囊) (OLD)	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	混合	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	Hybrid_14MY	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	反相器	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	电池	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	防启动系统	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	头灯自动水平控制	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	智能系统	√	√	√	√		√		

300 series (N engine)   全世界	FCM:前端图像识别传感器	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	LDWS: 车道偏离警告系统 _16MY起 (300系列)	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	驾驶支持	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	防错功能	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   全世界	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO5 With VCS	发动机	√	√	√	√		√	√	√
300 series (N engine)   EURO5 With VCS	变速箱	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO5 With VCS	变速器 (AT)	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO5 With VCS	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO5 With VCS	制动	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO5 With VCS	离合器	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO5 With VCS	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO5 With VCS	混合	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO5 With VCS	Hybrid_14MY	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO5 With VCS	反相器	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO5 With VCS	电池	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO5 With VCS	防启动系统	√	√	√	√		√		

300 series (N engine)   EURO5 With VCS	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO5 With VCS	头灯自动水平控制	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO5 With VCS	传输	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO5 With VCS	防错功能	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO6	发动机	√	√	√	√		√	√	√
300 series (N engine)   EURO6	变速箱	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO6	变速器 (AT)	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO6	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO6	制动	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO6	离合器	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO6	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO6	混合	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO6	Hybrid_14MY	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO6	反相器	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO6	电池	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO6	防启动系统	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO6	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		

300 series (N engine)   EURO6	头灯自动水平控制	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO6	传输	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO6	尿素SCR (电装)	√	√	√	√		√		
300 series (N engine)   EURO6	防错功能	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO5 With VCS	发动机	√	√	√	√		√	√	√
300 series (J engine)   EURO5 With VCS	变速箱	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO5 With VCS	变速器 (AT)	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO5 With VCS	混合	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO5 With VCS	Hybrid_14MY	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO5 With VCS	反相器	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO5 With VCS	电池	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO5 With VCS	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
300 series (J engine)   EURO5 With VCS	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO5 With VCS	制动	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO5 With VCS	离合器	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO5 With VCS	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO5 With VCS	防启动系统	√	√	√	√		√		

300 series (J engine)   EURO5 With VCS	头灯自动水平控制	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO5 With VCS	传输	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   全世界	发动机	√	√	√	√		√	√	√
300 series (J engine)   全世界	变速箱	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   全世界	混合	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   全世界	Hybrid_14MY	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   全世界	反相器	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   全世界	电池	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   全世界	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   全世界	制动	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   全世界	离合器	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   全世界	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   全世界	防启动系统	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   全世界	头灯自动水平控制	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO6	发动机	√	√	√	√		√	√	√
300 series (J engine)   EURO6	变速箱	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO6	变速器 (AT)	√	√	√	√		√		

300 series (J engine)   EURO6	混合	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO6	Hybrid_14MY	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO6	反相器	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO6	电池	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO6	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
300 series (J engine)   EURO6	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO6	制动	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO6	离合器	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO6	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO6	防启动系统	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO6	头灯自动水平控制	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO6	传输	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO6	FCM:前端图像识别传感器	√	√	√	√		√		
300 series (J engine)   EURO6	驾驶支持	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	发动机	√	√	√	√		√	√	√
BUS   Global With VCS	VCS (车辆控制系统)	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	混合	√	√	√	√		√		



BUS   Global With VCS	反相器	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	电池	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	变速箱	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	变速箱 (AMT)	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	ZF INTARDER	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	ZF 液力缓速器 (500K)	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	制动 (WABCO EBS)	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	制动 (WABCO EBS3)	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	ABSCOM	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	制动	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	悬挂	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	悬架 (WABCO 空气悬挂)	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
BUS   Global With VCS	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		

BUS   Global With VCS	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	计量表	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	发动机	√	√	√	√		√	√	√
BUS   Global Without VCS	变速箱	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	ZF INTARDER	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	ZF INTARDER3	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	制动 (WABCO EBS)	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	ABSCOM	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	悬挂	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	DCU (尿素 SCR) 250	√	√	√	√		√	√	√
BUS   Global Without VCS	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		

BUS   Global Without VCS	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
BUS   空气悬挂诊断接头	悬架 (KNORR 空气悬挂)	√	√	√	√		√		
FC bus   FC system DLC(A)	FC-A 系统	√	√	√	√		√		
FC bus   FC system DLC(A)	EV-A 系统	√	√	√	√		√		
FC bus   FC system DLC(A)	EVGW	√	√	√	√		√		
FC bus   FC system DLC(A)	FCDC	√	√	√	√		√		
FC bus   FC system DLC(A)	插件控件	√	√	√	√		√		
FC bus   FC system DLC(B)	FC-B 系统	√	√	√	√		√		
FC bus   FC system DLC(B)	EV-B 系统	√	√	√	√		√		
FC bus   FC system DLC(B)	EVGW	√	√	√	√		√		
FC bus   FC system DLC(B)	FCDC	√	√	√	√		√		
FC bus   底盘和车身系统	VIF	√	√	√	√		√		
FC bus   底盘和车身系统	制动 (WABCO EBS3)	√	√	√	√		√		
FC bus   底盘和车身系统	制动 (WABCO EBS3 STD)	√	√	√	√		√		
FC bus   底盘和车身系统	悬架 (KNORR 空气悬挂-500K)	√	√	√	√		√		
FC bus   底盘和车身系统	仪表 (7英寸)	√	√	√	√		√		
FC bus   底盘和车身系统	视觉辅助系统	√	√	√	√		√		

FC bus   底盘和车身系统	驾驶支持	√	√	√	√		√		
FC bus   底盘和车身系统	操舵控制	√	√	√	√		√		
FC bus   底盘和车身系统	接近报警系统	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	制动 (WABCO EBS3)	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	ABSCOM	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	制动 (WABCO ABS)	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	制动 (WABCO ABS-E8)	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	制动	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	悬挂	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	悬架 (WABCO 空气悬挂)	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	DCU (尿素 SCR) 500	√	√	√	√		√	√	√
BUS   Global With VCS	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	计量表	√	√	√	√		√		
BUS   Global With VCS	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		

BUS   Global Without VCS	发动机	√	√	√	√		√	√	√
BUS   Global Without VCS	变速箱	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	变速箱 (旧 AT)	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	ZF INTARDER	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	ZF INTARDER3	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	制动 (WABCO EBS)	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	ABSCOM	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	制动 (WABCO ABS)	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	制动 (DENSO ABS)	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	悬挂	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	DCU (尿素 SCR) 250	√	√	√	√		√	√	√
BUS   Global Without VCS	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	HINO STOP&START SYSTEM	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	SRS (安全气囊)	√	√	√	√		√		
BUS   Global Without VCS	车道偏离警告系统	√	√	√	√		√		
BUS   空气悬挂诊断接头	悬架 (KNORR 空气悬挂)	√	√	√	√		√		
FC bus   FC system DLC(A)	FC-A 系统	√	√	√	√		√		

FC bus   FC system DLC(A)	EV-A 系统	√	√	√	√		√		
FC bus   FC system DLC(A)	EVGW	√	√	√	√		√		
FC bus   FC system DLC(A)	FCDC	√	√	√	√		√		
FC bus   FC system DLC(A)	插件控件	√	√	√	√		√		
FC bus   FC system DLC(B)	FC-B 系统	√	√	√	√		√		
FC bus   FC system DLC(B)	EV-B 系统	√	√	√	√		√		
FC bus   FC system DLC(B)	EVGW	√	√	√	√		√		
FC bus   FC system DLC(B)	FCDC	√	√	√	√		√		
FC bus   底盘和车身系统	VIF	√	√	√	√		√		
FC bus   底盘和车身系统	制动 (WABCO EBS3)	√	√	√	√		√		
FC bus   底盘和车身系统	制动 (WABCO EBS3 STD)	√	√	√	√		√		
FC bus   底盘和车身系统	悬架 (KNORR 空气悬挂-500K)	√	√	√	√		√		
FC bus   底盘和车身系统	仪表 (7英寸)	√	√	√	√		√		
FC bus   底盘和车身系统	视觉辅助系统	√	√	√	√		√		
FC bus   底盘和车身系统	驾驶支持	√	√	√	√		√		
FC bus   底盘和车身系统	操舵控制	√	√	√	√		√		
FC bus   底盘和车身系统	接近报警系统	√	√	√	√		√		