

数据转换工具功能表 V20.50

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。

系统	数据转换文件	.HEX	.S19	.BIN	eol	数据校验
EDC17CV44/54	.HEX	✓	✓	✗	✗	✓
	.S19	✓	✓	✓	✗	
	.BIN	✓	✓	✓	✗	
	.EOL	✗	✓	✗	✗	
	.XTL	✗	✗	✓	✗	
EDC17C81	.HEX	✓	✓	✓	✗	✓
	.S19	✓	✓	✓	✗	
	.BIN	✓	✓	✓	✗	
	.EOL	✗	✓	✗	✗	
	.XTL	✗	✗	✓	✗	
EDC17C63	.HEX	✓	✓	✓	✗	✓
	.S19	✓	✓	✓	✗	
	.BIN	✓	✓	✓	✗	
	.EOL	✗	✓	✗	✗	
	.XTL	✗	✗	✓	✗	
EDC17C55	.HEX	✓	✓	✓	✗	✓
	.S19	✓	✓	✓	✗	
	.BIN	✓	✓	✓	✗	
	.EOL	✗	✓	✗	✗	
	.XTL	✗	✗	✓	✗	
EDC17C53	.HEX	✓	✓	✓	✗	✓
	.S19	✓	✓	✓	✗	
	.BIN	✓	✓	✓	✗	
	.EOL	✗	✓	✗	✗	
	.XTL	✗	✗	✓	✗	
WISE10A	.HEX	✓	✓	✓	✗	✓
	.S19	✓	✓	✓	✗	
	.BIN	✓	✓	✗	✗	
	.EOL	✗	✓	✗	✗	
	.XTL	✗	✗	✓	✗	
WISE13A	.HEX	✓	✓	✓	✗	✓
	.S19	✓	✓	✓	✗	
	.BIN	✓	✓	✗	✗	
	.EOL	✗	✓	✗	✗	
	.XTL	✗	✗	✓	✗	
锡柴自主国四国五FAWE4	.HEX	✓	✓	✓	✗	✓
	.S19	✓	✓	✓	✗	
	.BIN	✓	✓	✗	✗	
	.EOL	✗	✓	✗	✗	
	.XTL	✗	✗	✓	✗	
其他文件	.HEX	✓	✓	✓	✗	✗
	.S19	✓	✓	✓	✗	
	.BIN	✓	✓	✗	✗	
	.EOL	✗	✓	✗	✗	
	.XTL	✗	✗	✓	✗	
博世EDC17/EDC7/EDC16系列转全区	.HEX	✓	✓	✓	✗	✗
	.S19	✓	✓	✓	✗	
	.BIN	✓	✓	✓	✗	
	.EOL	✓	✓	✓	✗	
	.XTL	✓	✓	✓	✗	
博世MD1系列转全区(包含潍柴WSIE10 WISE13等)	.HEX	✓	✓	✓	✗	✗
	.S19	✓	✓	✓	✗	
	.BIN	✓	✓	✓	✗	
	.EOL	✓	✓	✓	✗	
	.XTL	✓	✓	✓	✗	
潍柴锡柴自主系列转成BIN和S19格式，标定转全区	.DES	✓	✓	✓	✗	✗
	.HEX	✗	✓	✓	✗	
	.S19	✗	✓	✓	✗	
	.BIN	✗	✓	✓	✗	
	.EOL	✗	✓	✓	✗	
锡柴自主大陆马牌52E/91E转成EOL格式	.XTL	✗	✓	✓	✗	✗
	.HEX	✗	✗	✗	✓	
	.S19	✗	✗	✗	✓	
	.BIN	✗	✗	✗	✓	
	.XTL	✗	✗	✗	✓	
锡柴FAW国六转成HEX和EOL	.HEX	✓	✗	✗	✓	✗
	.S19	✓	✗	✗	✓	
	.BIN	✓	✗	✗	✓	
	.EOL	✓	✗	✗	✓	
	.XTL	✓	✗	✗	✓	
潍柴WISE15 WISE15C转成INCA(英卡)标定	.HEX	✗	✓	✗	✗	✗
	.S19	✗	✓	✗	✗	
	.BIN	✗	✓	✗	✗	
	.EOL	✗	✓	✗	✗	
	.XTL	✗	✓	✗	✗	
INCA(英卡)标定转成(潍柴WISE15 WISE15C) BIN	.S19	✗	✗	✓	✗	✗
德尔福6.24/6.2(飞思卡尔芯片)	.HEX	✗	✓	✗	✗	✗
	.S19	✗	✓	✗	✗	
	.BIN	✗	✓	✗	✗	
	.EOL	✗	✓	✗	✗	
	.XTL	✗	✓	✗	✗	

德尔福7.24/7.1(英飞凌芯片)	.HEX	x	x	v	x	x
	.S19	x	x	v	x	
	.BIN	x	x	v	x	
	.EOL	x	x	v	x	
	.XTL	x	x	v	x	
	.DES	x	v	v	x	
电装	.HEX	x	v	v	x	x
	.S19	x	v	v	x	
	.BIN	x	v	v	x	
	.EOL	x	v	v	x	
	.XTL	x	v	v	x	
	.DES	x	v	v	x	
康明斯原厂文件解析	康明斯原厂文件	v	x	x	x	x

|