

ビッグデータを活用した効率的かつ適切な自動車整備による 使用過程車の省エネ性能維持推進事業補助対象機器

目次(社名、機種)

| | |
|--|------|
| ●株式会社アルティア[SSS、TPM、MaxiSys] | …P1 |
| ●株式会社インターサポート[G-scanZ Tab、G-scanZ Tab] | …P2 |
| ●オーテル株式会社 G-STYLE[MaxiSys] | …P3 |
| ●オーテル・インテリジェント・テクノロジー株式会社[MaxiSys] | …P4 |
| ●スナップオン・ツールズ株式会社[MTG] | …P5 |
| ●株式会社ツールプラネット[TPM、TPM-TAB] | …P6 |
| ●株式会社日本ベンチャー[DT-3300] | …P7 |
| ●株式会社バンザイ[MST-nano、MST] | …P8 |
| ●日立 Astemo アフターマーケットジャパン株式会社[HDM-9000] | …P9 |
| ●ボッシュ株式会社[KTS] | …P10 |
| ●株式会社ヤナセオートシステムズ[LAUNCH PAD V] | …P11 |
| ●ヤマト自動車株式会社[S-DMT-MS] | …P12 |
| ●株式会社ローンチオートマーケティング[X-431、THINKTOOL] | …P13 |
| ●ロシェル株式会社[X-431] | …P14 |
| ●合同会社 ASTO[X-431] | …P15 |

| 交付申請時の コード番号 | | | | メーカー名 | | 株式会社アルティア | | | | | | | |
|-----------------|-------|----|-----------|----------|-----------------|--|----|----|----------------------------|----|-------|---------|---|
| メーカー名 | 名称・型式 | 品番 | ソフトウェアの品番 | 構成 | | ・スキャンツール用ソフトウェアの構成は、以下のとおりです。 ●:ソフトウェアは付属されている。 ○:ソフトウェアは付属されていないため、別売ソフトウェアの購入が必要となる。 ・形態は以下のとおりです。(汎用タブレット等は、故障診断目的で別購入する場合のみ補助対象経費に計上可(形態③に限る。)) ①:車両と直接接続するスキャンツールで、②と③以外のもの(汎用タブレット等の購入は不要) ②:車両と通信インターフェースを介して接続し、タブレット等とセットで販売されているもの(汎用タブレット等の購入は不要) ③:車両と通信インターフェースを介して接続し、ユーザー自身で用意する汎用タブレット等と組み合わせて使用するもの | | | | | | | |
| | | | | 本体ソフトウェア | PC用ソフトウェア | 対象スキャンツール | | | スキャンツール本体用ソフトウェア・PC用ソフトウェア | | | データ出力形式 | 主な機能 <small>(別紙「機能調査結果一覧」参照)</small> |
| | | | | | | 名称、型式 | 品番 | 形態 | 名称、型式 | 品番 | バージョン | | |
| K | 1 | A | - | ● | SSS-T2+ | EG3005-5000 | ② | - | - | - | PDF | 001 | |
| K | 2 | B | - | ● | SSS-T2 | EG3005-0000 | ② | - | - | - | PDF | 002 | |
| K | 3 | C | - | ● | SSS-α II | EG3004-0000 | ① | - | - | - | PDF | 003 | |
| K | 4 | D | - | ● | TPM-5 | YZEG32-0000 | ① | - | - | - | PDF | 004 | |
| K | 5 | E | - | ● | TPM-7 | YZEG34-0000 | ① | - | - | - | PDF | 005 | |
| K | 6 | F | - | ● | MaxiSys 906BT | EG3050-0000 | ② | - | - | - | PDF | 006 | |
| K | 7 | G | - | ● | MaxiSys 908sPro | EG3050-0100 | ② | - | - | - | PDF | 007 | |
| K | 8 | H | - | ● | MaxiSys Elite | EG3050-0200 | ② | - | - | - | PDF | 008 | |
| K | 9 | I | - | ● | MaxiSys 906Pro | EG3050-0300 | ② | - | - | - | PDF | 009 | |
| K | 10 | J | - | ● | MaxiSys 909 | EG3050-0400 | ② | - | - | - | PDF | 010 | |
| K | 11 | K | - | ● | MaxiSys 919 | EG3050-0500 | ② | - | - | - | PDF | 011 | |
| K | 12 | L | - | ● | MaxiSys Ultra | EG3050-0600 | ② | - | - | - | PDF | 012 | |
| K | 13 | M | - | ● | MaxiSys 908CV | EG3050-0700 | ② | - | - | - | PDF | 013 | |
| | | | | | 以下余白 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

| 交付申請時の コード番号 | | | | メーカー名 | | 株式会社インターサポート | | | | | | | |
|-----------------|-------|----|-----------|----------|----------------------------|--|----|----|----------------------------|----|-------|---------|--------------------------|
| メーカー名 | 名称・型式 | 品番 | ソフトウェアの品番 | 構成 | | ・スキャンツール用ソフトウェアの構成は、以下のとおりです。 ●:ソフトウェアは付属されている。 ○:ソフトウェアは付属されていないため、別売ソフトウェアの購入が必要となる。 ・形態は以下のとおりです。(汎用タブレット等は、故障診断目的で別購入する場合のみ補助対象経費に計上可(形態③に限る。)) ①:車両と直接接続するスキャンツールで、②と③以外のもの(汎用タブレット等の購入は不要) ②:車両と通信インターフェースを介して接続し、タブレット等とセットで販売されているもの(汎用タブレット等の購入は不要) ③:車両と通信インターフェースを介して接続し、ユーザー自身で用意する汎用タブレット等と組み合わせて使用するもの | | | | | | | |
| | | | | 本体ソフトウェア | PC用ソフトウェア | 対象スキャンツール | | | スキャンツール本体用ソフトウェア・PC用ソフトウェア | | | データ出力形式 | 主な機能 (別紙「機能調査結果一覧」参照) |
| | | | | | | 名称、型式 | 品番 | 形態 | 名称、型式 | 品番 | バージョン | | |
| C | A | 1 | - | ● | G-scanZ エントリー | GZEJ01 | ① | - | - | - | CSV | 014 | |
| C | A | 2 | - | ● | G-scanZ スタンダード | GZSJ01 | ① | - | - | - | CSV | 015 | |
| C | A | 3 | - | ● | G-scanZ エントリー(育成機関) | GZEJ01T | ① | - | - | - | CSV | 016 | |
| C | A | 4 | - | ● | G-scanZ スタンダード(育成機関) | GZSJ01T | ① | - | - | - | CSV | 017 | |
| C | A | 5 | - | ● | G-scanZ エントリー(災害支援) | GZEJ01DS | ① | - | - | - | CSV | 018 | |
| C | A | 6 | - | ● | G-scanZ スタンダード(災害支援) | GZSJ01DS | ① | - | - | - | CSV | 019 | |
| C | B | 1 | - | ● | G-scanZ Tab エントリー | ZT-J02E | ② | - | - | - | PDF | 020 | |
| C | B | 2 | - | ● | G-scanZ Tab スタンダード | ZT-J02S | ② | - | - | - | PDF | 021 | |
| C | B | 3 | - | ● | G-scanZ Tab エントリー(育成機関) | ZT-J02ET | ② | - | - | - | PDF | 022 | |
| C | B | 4 | - | ● | G-scanZ Tab スタンダード(育成機関) | ZT-J02ST | ② | - | - | - | PDF | 023 | |
| C | B | 5 | - | ● | G-scanZ Tab エントリー(災害支援) | ZT-J02EDS | ② | - | - | - | PDF | 024 | |
| C | B | 6 | - | ● | G-scanZ Tab スタンダード(災害支援) | ZT-J02SDS | ② | - | - | - | PDF | 025 | |
| C | A | 7 | - | ● | G-SCAN Z EX-1 Entry | GZEJ01-AD1 | ① | - | - | - | CSV | 026 | |
| C | A | 8 | - | ● | G-SCAN Z EX-2 Entry | GZEJ01-AD2 | ① | - | - | - | CSV | 027 | |
| C | A | 9 | - | ● | G-SCAN Z EX-5 Entry | GZEJ01-AD5 | ① | - | - | - | CSV | 028 | |
| C | A | 10 | - | ● | G-SCAN Z EX-1 Standard | GZSJ01-AD1 | ① | - | - | - | CSV | 029 | |
| C | A | 11 | - | ● | G-SCAN Z EX-2 Standard | GZSJ01-AD2 | ① | - | - | - | CSV | 030 | |
| C | A | 12 | - | ● | G-SCAN Z EX-5 Standard | GZSJ01-AD5 | ① | - | - | - | CSV | 031 | |
| C | B | 7 | - | ● | G-SCAN Z Tab EX-1 Entry | ZT-J02E-AD1 | ② | - | - | - | PDF | 032 | |
| C | B | 8 | - | ● | G-SCAN Z Tab EX-2 Entry | ZT-J02E-AD2 | ② | - | - | - | PDF | 033 | |
| C | B | 9 | - | ● | G-SCAN Z Tab EX-5 Entry | ZT-J02E-AD5 | ② | - | - | - | PDF | 034 | |
| C | B | 10 | - | ● | G-SCAN Z Tab EX-1 Standard | ZT-J02S-AD1 | ② | - | - | - | PDF | 035 | |
| C | B | 11 | - | ● | G-SCAN Z Tab EX-2 Standard | ZT-J02S-AD2 | ② | - | - | - | PDF | 036 | |
| C | B | 12 | - | ● | G-SCAN Z Tab EX-5 Standard | ZT-J02S-AD5 | ② | - | - | - | PDF | 037 | |
| C | B | 13 | - | ● | G-SCAN Z Tab LTE Entry | ZT-J02E-LTE | ② | - | - | - | PDF | 038 | |
| C | B | 14 | - | ● | G-SCAN Z Tab LTE Standard | ZT-J02S-LTE | ② | - | - | - | PDF | 039 | |

| 交付申請時の コード番号 | | | | メーカー名 | | オーテル 有限会社G-STYLE | | | | | | | |
|-----------------|-------|----|-----------|----------|------------------------|--|----|----|----------------------------|----|----------|---------|--------------------------|
| メーカー名 | 名称・型式 | 品番 | ソフトウェアの品番 | 構成 | | ・スキャンツール用ソフトウェアの構成は、以下のとおりです。 ●:ソフトウェアは付属されている。 ○:ソフトウェアは付属されていないため、別売ソフトウェアの購入が必要となる。 ・形態は以下のとおりです。(汎用タブレット等は、故障診断目的で別購入する場合のみ補助対象経費に計上可(形態③に限る。)) ①:車両と直接接続するスキャンツールで、②と③以外のもの(汎用タブレット等の購入は不要) ②:車両と通信インターフェースを介して接続し、タブレット等とセットで販売されているもの(汎用タブレット等の購入は不要) ③:車両と通信インターフェースを介して接続し、ユーザー自身で用意する汎用タブレット等と組み合わせて使用するもの | | | | | | | |
| | | | | 本体ソフトウェア | PC用ソフトウェア | 対象スキャンツール | | | スキャンツール本体用ソフトウェア・PC用ソフトウェア | | | データ出力形式 | 主な機能 (別紙「機能調査結果一覧」参照) |
| | | | | | | 名称、型式 | 品番 | 形態 | 名称、型式 | 品番 | バージョン | | |
| G | M | 1 | - | ● | MaxiSys MS906BT | MS906BT | ② | - | - | - | PDF/JPEG | 040 | |
| G | M | 2 | - | ● | MaxiSys MS906 Pro | MS906PRO | ② | - | - | - | PDF/JPEG | 041 | |
| G | M | 3 | - | ● | Maxisys 908S | MS908 | ② | - | - | - | PDF/JPEG | 042 | |
| G | M | 4 | - | ● | Maxisys 908S Pro | MS908P | ② | - | - | - | PDF/JPEG | 043 | |
| G | M | 5 | - | ● | MaxiSys ELITE | MS908E | ② | - | - | - | PDF/JPEG | 044 | |
| G | M | 6 | - | ● | MaxiSys ADAS | MS908A | ② | - | - | - | PDF/JPEG | 045 | |
| G | M | 7 | - | ● | MaxiSys 909 | MS909 | ② | - | - | - | PDF/JPEG | 046 | |
| G | M | 8 | - | ● | Maxisys 919 | MS919 | ② | - | - | - | PDF/JPEG | 047 | |
| G | M | 9 | - | ● | MaxiSys URTLA | MSURTLA | ② | - | - | - | PDF/JPEG | 048 | |
| G | M | 10 | - | ● | MaxiSys MS906BT ADAS | MS906BTA | ② | - | - | - | PDF/JPEG | 049 | |
| G | M | 11 | - | ● | MaxiSys MS906 Pro ADAS | MS906PROA | ② | - | - | - | PDF/JPEG | 050 | |
| G | M | 12 | - | ● | Maxisys 908S ADAS | MS908SA | ② | - | - | - | PDF/JPEG | 051 | |
| G | M | 13 | - | ● | Maxisys 908S Pro ADAS | MS908PA | ② | - | - | - | PDF/JPEG | 052 | |
| G | M | 14 | - | ● | MaxiSys ELITE ADAS | MS908EA | ② | - | - | - | PDF/JPEG | 053 | |
| G | M | 15 | - | ● | MaxiSys 909 ADAS | MS909A | ② | - | - | - | PDF/JPEG | 054 | |
| G | M | 16 | - | ● | Maxisys 919 ADAS | MS919A | ② | - | - | - | PDF/JPEG | 055 | |
| G | M | 17 | - | ● | MaxiSys URTLA ADAS | MSURTLAA | ② | - | - | - | PDF/JPEG | 056 | |
| G | M | 18 | - | ● | MaxiSys 908CV | MS908CV | ② | - | - | - | PDF/JPEG | 057 | |

| 交付申請時のコード番号 | | | | メーカー名 | | ポッシュ株式会社 | | | | | | | |
|-------------|-------|----|-----------|----------|---------------------|--|----|---------|----------------------------|--------------------|-------|---------|---|
| メーカー名 | 名称・型式 | 品番 | ソフトウェアの品番 | 構成 | | ・スキャンツール用ソフトウェアの構成は、以下のとおりです。 ●:ソフトウェアは付属されている。 ○:ソフトウェアは付属されていないため、別売ソフトウェアの購入が必要となる。 ・形態は以下のとおりです。(汎用タブレット等は、故障診断目的で別購入する場合のみ補助対象経費に計上可(形態③に限る。)) ①:車両と直接接続するスキャンツールで、②と③以外のもの(汎用タブレット等の購入は不要) ②:車両と通信インターフェースを介して接続し、タブレット等とセットで販売されているもの(汎用タブレット等の購入は不要) ③:車両と通信インターフェースを介して接続し、ユーザー自身で用意する汎用タブレット等と組み合わせて使用するもの | | | | | | | |
| | | | | 本体ソフトウェア | PC用ソフトウェア | 対象スキャンツール | | | スキャンツール本体用ソフトウェア・PC用ソフトウェア | | | データ出力形式 | 主な機能 <small>(別紙「機能調査結果一覧」参照)</small> |
| | | | | | | 名称、型式 | 品番 | 形態 | 名称、型式 | 品番 | バージョン | | |
| A | A | 1 | a | ○ | PC連動型スキャンツール KTS560 | 0684400560 | ③ | ESI 2.0 | 1987P12820 | Diagnostic | PDF | 085 | |
| A | A | 2 | b | ○ | PC連動型スキャンツール KTS560 | 0684400560 | ③ | ESI 2.0 | 1987P12840 | Advanced | PDF | 086 | |
| A | A | 3 | c | ○ | PC連動型スキャンツール KTS560 | 0684400560 | ③ | ESI 2.0 | 1987P12910 | Master | PDF | 087 | |
| A | A | 4 | d | ○ | PC連動型スキャンツール KTS560 | 0684400560 | ③ | ESI 2.0 | 1987P12823 | Diagnostic 3 years | PDF | 088 | |
| A | A | 5 | e | ○ | PC連動型スキャンツール KTS560 | 0684400560 | ③ | ESI 2.0 | 1987P12843 | Advanced 3 years | PDF | 089 | |
| A | A | 6 | f | ○ | PC連動型スキャンツール KTS560 | 0684400560 | ③ | ESI 2.0 | 1987P12913 | Master 3 years | PDF | 090 | |
| A | B | 7 | a | ○ | PC連動型スキャンツール KTS590 | 0684400590 | ③ | ESI 2.0 | 1987P12820 | Diagnostic | PDF | 091 | |
| A | B | 8 | b | ○ | PC連動型スキャンツール KTS590 | 0684400590 | ③ | ESI 2.0 | 1987P12840 | Advanced | PDF | 092 | |
| A | B | 9 | c | ○ | PC連動型スキャンツール KTS590 | 0684400590 | ③ | ESI 2.0 | 1987P12910 | Master | PDF | 093 | |
| A | B | 10 | d | ○ | PC連動型スキャンツール KTS590 | 0684400590 | ③ | ESI 2.0 | 1987P12823 | Diagnostic 3 years | PDF | 094 | |
| A | B | 11 | e | ○ | PC連動型スキャンツール KTS590 | 0684400590 | ③ | ESI 2.0 | 1987P12843 | Advanced 3 years | PDF | 095 | |
| A | B | 12 | f | ○ | PC連動型スキャンツール KTS590 | 0684400590 | ③ | ESI 2.0 | 1987P12913 | Master 3 years | PDF | 096 | |
| | | | | | 以下余白 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

※8/19 交付申請時のコード番号、品番を修正しました

