

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
●オーテル有限会社 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
●オートミルテック合同会社[H6ProJ]	…P16
●株式会社阿部商会[TXTS-HUB]	…P17

[五十音順]

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
				名称、型式	品番	形態	名称、型式	品番	バージョン		(別紙「機能調査結果一覧」参照)		
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 <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		
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 ULTRA※ ¹	MSULTRA※ ¹	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 ULTRA ADAS※ ¹	MSULTRAA※ ¹	②	-	-	-	PDF/JPEG	056	
G	M	18	-	●	MaxiSys 908CV	MS908CV	②	-	-	-	PDF/JPEG	057	

※:名称、型式、品番を修正しました(2022/8/29)

交付申請時の コード番号				メーカー名		スナップオン・ツールズ株式会社							
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		
B	A	1	-	●	MTG-DUAL-TAB	MTG-DUAL-TAB	②	-	-	-	PDF	066	
B	B	2	-	●	MTG5000	MTG5000	①	-	-	-	PDF	067	
B	C	3	-	●	MTG5000ANV	MTG5000ANV	①	-	-	-	PDF	068	
B	D	4	-	●	MTG5000-S	MTG5000-S	①	-	-	-	PDF	069	
B	E	5	-	●	MTG5000 フルセット	MTG5000SET	①	アップデート4年分	MTG5000UP	-	PDF	070	
B	F	6	-	●	MTG5000ANV フルセット	MTG5000SET	①	アップデート4年分	MTG5000UP	-	PDF	071	
B	G	7	-	●	MTG5000-S フルセット	MTG5000-SSET	①	アップデート4年分	MTG5000-SUP	-	PDF	072	
					以下余白								

交付申請時のコード番号				メーカー名		株式会社ツールプラネット							
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		
F	A	1	-	●	TPM-5	TPM-5	①	-	-	-	PDF	073	
F	B	2	-	●	TPM-7	TPM-7	①	-	-	-	PDF	074	
F	C	3	-	●	TPM-TAB	TPM-TAB	②	-	-	-	PDF	075	
					以下余白								

交付申請時のコード番号				メーカー名									
				株式会社日本ベンチャー									
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
						名称、型式	品番	形態	名称、型式	品番	バージョン		(別紙「機能調査結果一覧」参照)
M	D	1	o	●	●	オシロ付DT-3300 乗用車セット	3300-OSI-CAR	①	乗用車診断ソフト	33SF-CAR	-	テキスト	076
M	D	2	t	●	●	オシロ付DT-3300 24V車セット	3300-OSI-TB	①	24V車診断ソフト	33SF-TB	-	テキスト	077
M	D	3	w	●	●	オシロ付DT-3300 フルセット	3300-OSI-ALL	①	乗用車診断ソフト 24V車診断ソフト	33SF-CAR 33SF-TB	-	テキスト	078
M	T	1	o	●	●	オシロ無DT-3300 乗用車セット	3300-STN-CAR	①	乗用車診断ソフト	33SF-CAR	-	テキスト	079
M	T	2	t	●	●	オシロ無DT-3300 24V車セット	3300-STN-TB	①	24V車診断ソフト	33SF-TB	-	テキスト	080
M	T	3	w	●	●	オシロ無DT-3300 フルセット	3300-STN-ALL	①	乗用車診断ソフト 24V車診断ソフト	33SF-CAR 33SF-TB	-	テキスト	081
						以下余白							

交付申請時のコード番号				メーカー名		ボッシュ株式会社									
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										

※交付申請時のコード番号、品番を修正しました(2022/8/19)

交付申請時のコード番号				メーカー名		株式会社ローンテオートマーケティング							
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		
J	G	1	-	●	X-431PAD JV	301180719	②	-	-	-	PDF	101	
J	G	2	-	●	X-431PRO3J V4.0	301190651	②	-	-	-	PDF	102	
J	G	3	-	●	THINKTOOL Max	301050004	②	-	-	-	PDF	103	
J	G	4	-	●	THINKTOOL Master X	301030019	②	-	-	-	PDF	104	
J	G	5	-	●	THINKTOOL Master	301030021	②	-	-	-	PDF	105	
J	G	6	-	●	THINKTOOL lite	301020003	②	-	-	-	PDF	106	
					以下余白								

