## 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]	<b>…</b> P1
●株式会社インターサポート[G-scanZ Tab、G-scanZ Tab]	<b>…</b> P2
●オーテル有限会社 G-STYLE[MaxiSys]	<b></b> P3
●オーテル・インテリジェント・テクノロジー株式会社[MaxiSys]	<b>…</b> P4
●スナップオン・ツールズ株式会社[MTG]	<b>…</b> P5
●株式会社ツールプラネット[TPM、TPM-TAB]	<b>…</b> P6
●株式会社日本ベンチャー[DT-3300]	<b>…</b> P7
●株式会社バンザイ[MST-nano、MST]	<b></b> P8
●日立 Astemo アフターマーケットジャパン株式会社[HDM-9000]	<b>…</b> 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]	<b></b> P13
●ロシェル株式会社[X-431]	<b>…</b> P14
●合同会社 ASTO[X-431]	₽15

	交付申		)			メーカー名	$\neg$		株式	会社アルティア			
メーカー名	1 名称・型式	品番	ソフト ウェ ア の品 署	本体ソフトウェ	成 PC用ソフトウ	・スキャンツール用ソフトウェアの構成は、以下の ●:ソフトウェアは付属されている。 〇:ソフトウェアは付属されているいいため、別売・形態欄は以下のとおりです。(汎用タブレット等に(①:車両と直接接続するスキャンツールで、20:車両と通信インターフェースを介して接続し、③:車両と通信インターフェースを介して接続し、	Eソフトウェアの購入が必要。 は、故障診断目的で別購入する。 ③以外のもの(汎用タブレッ タブレット等とセットで販売。	する場合のみ補 小等の購入は7 されているもの	下要) (汎用タブレット等の購入は	不要)			
				7	ァ	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	主な機能
						名称、型式	器署	形態	名称、型式	品書	パージョン	出力形式	(別紙「機能調査結 果一覧」参照)
K	1	A	-	•		SSS-T2+	EG3005-5000	2	1	-	_	PDF	001
Κ	2	В	-	•		SSS-T2	EG3005-0000	2	1	-	-	PDF	002
κ	3	С	-	•		SSS-α II	EG3004-0000	1	-	-	-	PDF	003
К	4	D	-	•		TPM-5	YZEG32-0000	1	1	-	-	PDF	004
K	5	E	ı	•		TPM-7	YZEG34-0000	1	1	-	_	PDF	005
Κ	6	F	-	•		MaxiSys 906BT	EG3050-0000	2	1	-	-	PDF	006
К	7	G	-	•		MaxiSys 908sPro	EG3050-0100	2	1	-	-	PDF	007
к	8	н	-	•		MaxiSys Elite	EG3050-0200	2	1	-	-	PDF	008
K	9	I	ı	•		MaxiSys 906Pro	EG3050-0300	2	1	-	_	PDF	009
Κ	10	J	-	•		MaxiSys 909	EG3050-0400	2	1	-	-	PDF	010
K	11	к	-	•		MaxiSys 919	EG3050-0500	2	1	-	_	PDF	011
К	12	L	-	•		MaxiSys Ultra	EG3050-0600	2	1	-	-	PDF	012
К	13	М	-	•		MaxiSys 908CV	EG3050-0700	2	ı	-	-	PDF	013
						以下余白							

	交付申	請時の	)			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 の品 書	本体ソフトウェ	成 PC用ソフトウェ	・スキャンツール用ソフトウェアの構成は、以下のと、 ●: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・形態欄は以下のとおりです。(別用タフレット等は、 ①:車両と直接接続するスキャンツールで、②と③ ②:車両と通信インターフェースを介して接続し、タ ③:車両と通信インターフェースを介して接続し、コ	フトウェアの購入が必要と 故障診断目的で別購入す 以外のもの(汎用タブレット ブレット等とセットで販売さ	る場合のみ補 ・等の購入は <sup>2</sup> れているもの	下要) (汎用タブレット等の購入は	不要)			
				7	7	対象スキャンツ	1			本用ソフトウェア・PC用ソフ		データ 出力形式	主な機能 (別紙「機能調査結
	_			_		名称、型式	品書	形態	名称、型式	品書	パージョン		果一覧」参照)
С	A	1	-	•		G-scanZ エントリー	GZEJ01	1	-	-	-	CSV	014
С	A	2	-	•		G-scanZ スタンダード	GZSJ01	1	-	_	-	CSV	015
С	A	3	-	•		G-scanZ エントリー(育成機関)	GZEJ01T	1	-	-	-	CSV	016
С	A	4	-	•		G-scanZ スタンダード(育成機関)	GZSJ01T	1	-	-	-	CSV	017
С	A	5	-	•		G-scanZ エントリー(災害支援)	GZEJ01DS	1	-	-	-	CSV	018
С	A	6	-	•		G-scanZ スタンダード(災害支援)	GZSJ01DS	1	-	-	-	CSV	019
С	В	1	-	•		G-scanZ Tab エントリー	ZT-J02E	2	-	ı	-	PDF	020
С	В	2	-	•		G-scanZ Tab スタンダード	ZT-J02S	2	-	-	-	PDF	021
С	В	3	-	•		G-scanZ Tab エントリー(育成機関)	ZT-J02ET	2	-	-	-	PDF	022
С	В	4	-	•		G-scanZ Tab スタンダード(育成機関)	ZT-J02ST	2	-	-	-	PDF	023
С	В	5	-	•		G-scanZ Tab エントリー(災害支援)	ZT-J02EDS	2	-	ı	-	PDF	024
С	В	6	-	•		G-scanZ Tab スタンダード(災害支援)	ZT-J02SDS	2	-	-	-	PDF	025
С	A	7	-	•		G-SCAN Z EX-1 Entry	GZEJ01-AD1	1	-	-	-	CSV	026
С	A	8	-	•		G-SCAN Z EX-2 Entry	GZEJ01-AD2	1	-	-	-	CSV	027
С	A	9	-	•		G-SCAN Z EX-5 Entry	GZEJ01-AD5	1	-	-	-	CSV	028
С	Α	10	-	•		G-SCAN Z EX-1 Standard	GZSJ01-AD1	1	=	-	-	CSV	029
С	A	11	-	•		G-SCAN Z EX-2 Standard	GZSJ01-AD2	1	-	=	-	CSV	030
С	A	12	-	•		G-SCAN Z EX-5 Standard	GZSJ01-AD5	1	-	-	-	CSV	031
С	В	7	-	•		G-SCAN Z Tab EX-1 Entry	ZT-J02E-AD1	2	-	-	-	PDF	032
С	В	8	-	•		G-SCAN Z Tab EX-2 Entry	ZT-J02E-AD2	2	=	=	-	PDF	033
С	В	9	-	•		G-SCAN Z Tab EX-5 Entry	ZT-J02E-AD5	2	-	-	-	PDF	034
С	В	10	-	•		G-SCAN Z Tab EX-1 Standard	ZT-J02S-AD1	2	-	-	-	PDF	035
С	В	11	-	•		G-SCAN Z Tab EX-2 Standard	ZT-J02S-AD2	2	-	-	-	PDF	036
С	В	12	-	•		G-SCAN Z Tab EX-5 Standard	ZT-J02S-AD5	2	-	-	-	PDF	037
С	В	13	-	•		G-SCAN Z Tab LTE Entry	ZT-J02E-LTE	2	-	-	-	PDF	038
С	В	14	-	•		G-SCAN Z Tab LTE Standard	ZT-J02S-LTE	2	-	-	-	PDF	039

	日本					メーカー名			オーテル	有限会社G-STYLE			
メーカー名	名称・型	品	ソフト ウェ の品	本体ソフトウェ	成 PC用ソフトウェ	・スキャンツール用ソフトウェアの構成は、以下のとま ●・ソフトウェアは付属されている。 〇・ソフトウェアは付属されているいとか、別売ソ・ ・形態欄は以下のとおりです。(汎用タブレット等は、i ①・車両と直接接続するスキャンツールで、②と③・車両と適信インターフェースを介して接続し、文 ③・車両と適信インターフェースを介して接続し、ユ	フトウェアの購入が必要とな 故障診断目的で別購入する 以外のもの(汎用タブレット ブレット等とセットで販売され	5場合のみ補 等の購入は いているもの	不要) (汎用タブレット等の購入は	不要)			
				7	7	対象スキャンツー	ール		スキャンツール本	本用ソフトウェア・PC用ソフ	フトウェア	データ	主な機能
						名称、型式	品書	形態	名称、型式	品書	パージョン	出力形式	(別紙「機能調査結 果一覧」参照)
G	м	1	-	•		MaxiSys MS906BT	MS906BT	2	-	1	-	PDF/JPEG	040
G	М	2	-	•		MaxiSys MS906 Pro	MS906PRO	2	-	-	-	PDF/JPEG	041
G	М	3	-	•		Maxisys 908S	MS908	2	-	-	-	PDF/JPEG	042
G	М	4	-	•		Maxisys 908S Pro	MS908P	2	-	-	-	PDF/JPEG	043
G	М	5	-	•		MaxiSys ELITE	MS908E	2	-	-	-	PDF/JPEG	044
G	м	6	-	•		MaxiSys ADAS	MS908A	2	-	-	-	PDF/JPEG	045
G	М	7	-	•		MaxiSys 909	MS909	2	-	-	-	PDF/JPEG	046
G	М	8	-	•		Maxisys 919	MS919	2	-	-	-	PDF/JPEG	047
G	М	9	-	•		MaxiSys URTLA	MSURTLA	2	-	-	-	PDF/JPEG	048
G	М	10	-	•		MaxiSys MS906BT ADAS	MS906BTA	2	-	-	-	PDF/JPEG	049
G	М	11	-	•		MaxiSys MS906 Pro ADAS	MS906PROA	2	-	-	-	PDF/JPEG	050
G	М	12	-	•		Maxisys 908S ADAS	MS908SA	2	-	-	-	PDF/JPEG	051
G	М	13	-	•		Maxisys 908S Pro ADAS	MS908PA	2	-	-	-	PDF/JPEG	052
G	М	14	_	•		MaxiSys ELITE ADAS	MS908EA	2	-	=	-	PDF/JPEG	053
G	М	15	-	•		MaxiSys 909 ADAS	MS909A	2	-	-	-	PDF/JPEG	054
G	М	16	-	•		Maxisys 919 ADAS	MS919A	2	-	-	-	PDF/JPEG	055
G	М	17	-	•		MaxiSys URTLA ADAS	MSURTLAA	2	-	-	-	PDF/JPEG	056
G	М	18	-	•		MaxiSys 908CV	MS908CV	2	-	-	-	PDF/JPEG	057

		請時の	)			メーカー名	]		オーテル・インテリ	ジェント・テクノロジー株	式会社		
		*番号		榊	成								
メーカー名	名称・型式	品	ソフト ウェ の番	本体ソフトウェ	PC用ソフトウ	・スキャンツール用ソフトウェアの構成は、以下のとま ●・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る。 ○・ソフトウェアは付属されていないため、別売ソ ・形態欄は以下のとおりです。(沢用タブレット等は、、 ①・車両は直接接続するスキャンツールで、②と③ ・車両は適信インターフェースを介して接続し、ユ ③・車両と通信インターフェースを介して接続し、ユ	フトウェアの購入が必要とな 故障診断目的で別購入する 以外のもの(汎用タブレット等 ブレット等とセットで販売され	場合のみネ Ⴜの購入は ているもの	不要) (汎用タブレット等の購入は	不要)			
				ァ	ァ	対象スキャンツー	ール		スキャンツール本	体用ソフトウェア・PC用ソフ	<b>トウェア</b>	データ	主な機能
						名称、型式	品書	形態	名称、型式	品書	パージョン	出力形式	(別紙「機能調査組 果一覧」参照)
N	Α	1	а	•		MaxiSys Ultra	MaxiSys Ultra	2	MaxiSys Ultra	MaxiSys Ultra	Ver.1.18 以上	PDF	058
N	В	2	ь	•		MaxiSys MS919	MaxiSys MS919	2	MaxiSys MS919	MaxiSys MS919	Ver.1.18 以上	PDF	059
N	С	3	c	•		MaxiSys MS909	MaxiSys MS909	2	MaxiSys MS909	MaxiSys MS909	Ver.1.18 以上	PDF	060
N	D	4	d	•		MaxiSys MS908SPro	MaxiSys MS908SPro	2	MaxiSys MS908SPro	MaxiSys MS908SPro	Ver.3.71 以上	PDF	061
N	Е	5	•	•		MaxiSys MS906Pro	MaxiSys MS906Pro	2	MaxiSys MS906Pro	MaxiSys MS906Pro	Ver.2.42 以上	PDF	062
N	F	6	f	•		MaxiSys MS906ProADAS	MaxiSys MS906ProADAS	2	MaxiSys MSADAS	MaxiSys MSADAS	Ver.2.42 以上	PDF	063
N	G	7	g	•		MaxiSys MS906Pro2	MaxiSys MS906Pro2	2	MaxiSys MS906Pro2	MaxiSys MS906Pro2	Ver.2.42 以上	PDF	064
N	н	8	h	•		MaxiSys MS908CV	MaxiSys MS908CV	2	MaxiSys MS908CV	MaxiSys MS908CV	Ver.3.71 以上	PDF	065
						以下余白							

※8/17 文字表示が欠けていた箇所を開幕しました

	交付申	請時の	)			メーカー名			スナップオ	トン・ツールズ株式会社	t		
メーカー名		语号 品 番	ソフト ウェ の品 書	構 本体ソフトウェ	成PC用ソフトウー	・スキャンツール用ソフトウェアの構成は、以下の ●:ソフトウェアは付属されている。 〇:ソフトウェアは付属されている。 〇:ソフトウェアは付属されていないため、別売・形態欄は以下のとおりです。(汎用ダブレット等に ①:車両と直接接続するスキャンツールで、(②:車両と通信インターフェースを介して接続し、 ③:車両と通信インターフェースを介して接続し、	ジソフトウェアの購入が必要と は、故障診断目的で別購入する ③以外のもの(汎用タブレット タブレット等とセットで販売さ	る場合のみれ 等の購入は れているもの	不要) )(汎用タブレット等の購入)	ま不要)			
				7	ァ	対象スキャン	ツール		スキャンツールス	体体用ソフトウェア・PC用:	ノフトウェア	データ	主な機能
						名称、型式	品書	形態	名称、型式	品書	パージョン	出力形式	(別紙「機能調査結 果一覧」参照)
В	Α	1	-	•		MTG-DUAL-TAB	MTG-DUAL-TAB	2	-	-	-	PDF	066
В	В	2	-	•		MTG5000	MTG5000	1	-	-	-	PDF	067
В	С	3	-	•		MTG5000ANV	MTG5000ANV	1	-	-	-	PDF	068
В	D	4	-	•		MTG5000-S	MTG5000-S	1	-	-	-	PDF	069
В	Е	5	-	•		MTG5000 フルセット	MTG5000SET	1	アップデート4年分	MTG5000UP	-	PDF	070
В	F	6	-	•		MTG5000ANV フルセット	MTG5000SET	1	アップデート4年分	MTG5000UP	-	PDF	071
В	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		)			メーカー名	7		株式会	社ツールプラネット				
メー カー 名	メーカー名	品番	ソフト ウェ ア の品 著	*	成PC用ソフトウェ	・スキャンツール用ソフトウェアの構成は、以下のと ●: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る。 ・形態欄は以下のとおりです。(汎用タブレット等は、 ①:車両と直接接続するスキャンツールで、②と③ ②:車両と通信インターフェースを介して接続し、3 ③:車両と通信インターフェースを介して接続し、コ	ソフトウェアの購入が必要 故障診断目的で別購入 以外のもの(汎用タブレッ リブレット等とセットで販売	する場合のみ補 小等の購入は <sup>2</sup> されているもの	不要) (汎用タブレット等の購入は	(不要)				
				7	7	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					
						名称、型式	品書	形態	名称、型式	品書	パージョン	出力形式	(別紙「機能調査結 果一覧」参照)	
F	Α	1	-	•		TPM-5	TPM-5	1	-	-	-	PDF	073	
F	В	2	-	•		TPM-7	TPM-7	1	-	-	-	PDF	074	
F	С	3	-	•		TPM-TAB	TPM-TAB	2	-	-	-	PDF	075	
						以下余白								

		請時の	,			メーカー名			株式:	会社日本ペンチャー			
メーカー名	コー 名称・型式	· 香号 品 番	ソフト ウェ の品 書	帯 本体ソフトウェ	成PC用ソフトウ	・スキャンツール用ソフトウェアの構成は、以下のと ●・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る。 ○・ソフトウェアは付属されているいため、別売・形態欄は以下のとおりです。(汎用タブレット等は ①:車両と直接情がするスキャンツールで、②と② ・草両と通信インターフェースを介して接続し、② ③:車両と通信インターフェースを介して接続し、3	ノフトウェアの購入が必要と 故障診断目的で別購入す )以外のもの(汎用タブレット マブレット等とセットで販売さ	る場合のみ 等の購入は れているもの	:不要) )(汎用タブレット等の購入	は不要)			
				7	ァ	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	主な機能
						名称、型式	品書	形態	名称、型式	品書	パージョン	出力形式	(別紙「機能調査結 果一覧」参照)
М	D	1	С	•	•	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
М	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
М	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
М	Т	1	С	•	•	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
М	т	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
М	т	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							
_													
<u> </u>													
<u> </u>							1						
<u> </u>													
<u> </u>													
$\vdash$													
_													

	交付申	請時の				メーカー名	1		日立Astemoアフタ	ーマーケットジャパン	朱式会社			
	⊢ 	番号		榊	成		l .							
メーカー名	名称・型式	品	ソフト ウェ の品 書	本体ソフトウェ	PC用ソフトウ	・スキャンツール用ソフトウェアの構成は、以下のとお ●・ソフトウェアは付属されている。 〇・ソフトウェアは付属されているいため、別売ソ・ ・形態欄は以下のとおりです。(汎用タブレット等は、i ①: 車両と直接接続するスキャンツールで、②と③: 車両と通信インターフェースを介して接続し、ユ ③: 車両と通信インターフェースを介して接続し、ユ	フトウェアの購入が必要、 故障診断目的で別購入す 以外のもの(汎用タブレッ ブレット等とセットで販売。	する場合のみ 小等の購入は されているもの	:不要) )(汎用タブレット等の購入に	は不要)				
				7	ァ	対象スキャンツー	ネスキャンツール 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 主な機能							
						名称、型式	品書	形態	名称、型式	品書	パージョン	出力形式	(別紙「機能調査結 果一覧」参照)	
Е	Α	1	-	•	•	日立ダイアグノスティックツールHDM-9000	HDM-9000	1	DIAG Printout	-	1.1.0.0	PDF	082	
						以下余白								

	交付申	請時の	)			メーカー名			株式	会社パンザイ			
メーカー名	名称・型式	· 善身 品 番	ソフト ウェ の品	本体ソフトウェ	成 PC用ソフトウェ	・スキャンツール用ソフトウェアの構成は、以下 ●・ソフトウェアは付属されている。 〇・ソフトウェアは付属されている。 〇・ソフトウェアは付属されている。 「・ジョウンェアは付属されている。いため、別・形態欄は以下のとおりです。(汎用タブレット等 (①・車両に直接接続するスキャンツールで、②・車両に直径インターフェースを介して接続し ③・車両に連信インターフェースを介して接続し	売ソフトウェアの購入が必要 は、故障診断目的で別購入 と③以外のもの(汎用タブレ・ 、タブレット等とセットで販売	する場合のみ補 ット等の購入は7 されているもの(	F要) 〔汎用タブレット等の購入は	不要)			
				7	7	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	主な機能
						名称、型式	品書	形態	名称、型式	品書	パージョン	出力形式	(別紙「機能調査結 果一覧」参照)
D	Α	1	-	•		MST-nano マルチサポートツール	MST-NANO	2	ı	-	-	PDF	083
D	В	2	-	•		マルチサポートツールMST-7R	MST-7R	1	-	-	-	PDF	084
						以下余白							
_													

		請時の	)			メーカー名	1		7	「ッシュ株式会社			
メーカー名	コー 名称・型式	· 香号 品 番	ソフト ウェ ア の品 著	帯 本体ソフトウェ	成PC用ソフトウ	・スキャンツール用ソフトウェアの構成は、以下のと・ ●・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・ ・形態欄は以下のとおりです。(汎用タフレット等は、 ①・車両に直接接続するスキャンツールで、(②と3)・車両に適信イクターフェースを介して接続し、 ②・車両に適信イクターフェースを介して接続し、コ	ソフトウェアの購入が必要 故障診断目的で別購入 以外のもの(汎用タブレッ リブレット等とセットで販売	する場合のみネ ット等の購入は されているもの	不要) (汎用タブレット等の購入	は不要)			
				7	ァ	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	リソフトウェア	データ	主な機能
						名称、型式	品書	形態	名称、型式	品書	パージョン	出力形式	(別紙「機能調査結 果一覧」参照)
Α	A	1	а		0	PC連動型スキャンツール KTS560	0684400560	3	ESI 2.0	1987P12820	Diagnostic	PDF	085
A	Α	2	ь		0	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		0	PC連動型スキャンツール KTS560	0684400560	3	ESI 2.0	1987P12910	Master	PDF	087
Α	A	4	d		0	PC連動型スキャンツール KTS560	0684400560	3	ESI 2.0	1987P12823	Diagnostic 3 years	PDF	088
Α	Α	5	0		0	PC連動型スキャンツール KTS560	0684400560	3	ESI 2.0	1987P12843	Advanced 3 years	PDF	089
A	Α	6	f		0	PC連動型スキャンツール KTS560	0684400560	3	ESI 2.0	1987P12913	Master 3 years	PDF	090
A	В	7	a		0	PC連動型スキャンツール KTS590	0684400590	3	ESI 2.0	1987P12820	Diagnostic	PDF	091
A	В	8	b		0	PC連動型スキャンツール KTS590	0684400590	3	ESI 2.0	1987P12840	Advanced	PDF	092
A	В	9	С		0	PC連動型スキャンツール KTS590	0684400590	3	ESI 2.0	1987P12910	Master	PDF	093
A	В	10	d		0	PC連動型スキャンツール KTS590	0684400590	3	ESI 2.0	1987P12823	Diagnostic 3 years	PDF	094
A	В	11	8		0	PC連動型スキャンツール KTS590	0684400590	3	ESI 2.0	1987P12843	Advanced 3 years	PDF	095
A	В	12	f		0	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

	交付申	請時の	)			メーカー名			株式会社や	ナセオートシステム	ズ		
	<b></b>	一番号	ı	柳	成	-	•						
メーカー名	称	品番	ソフト ウェ の品 番	本体ソフトウェ	PC用ソフトウ	・スキャンツール用ソフトウェアの構成は、以下の ●:ソフトウェアは付属されている。 〇:ソフトウェアは付属されていないため、別デ・形態欄は以下のとおりです。(汎用タブレット等・①:車両と直接接続するスキャンツールで、②と②:車両と通信インターフェースを介して接続し、③:車両と通信インターフェースを介して接続し、	モソフトウェアの購入が必要と よ、故障診断目的で別購入す ・③以外のもの(汎用タブレット ・タブレット等とセットで販売さ	る場合のみ補 等の購入は れているもの	不要) (汎用タブレット等の購入は	不要)			
				ァ	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	主な機能
						名称、型式	品書	形態	名称、型式	品書	パージョン	出力形式	(別紙「機能調査結 果一覧」参照)
L	Р	1	-	•		LAUNCH PAD V	LAUNCH-PADV1	2	-	-	-	PDF	097
						以下余白							
													1
								+					1
								+					1
				_				+					1
								+					
								+					
											1		

	交付申	請時の	)			メーカー名	7		ヤマト	自動車株式会社			
メーカー名	名称・型式	· 善号	ソフト ウェ の品	本体ソフトウェ	は用ソフトウ	・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。  O:ソフトウェアは付属されている。  O:ソフトウェアは付属されている。  O:ソフトウェアは付属されている。  の:サストのとおりです。  (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、ダ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							
				7	ァ	対象スキャン	ソール	-JV		体用ソフトウェア・PC用:	ノフトウェア	データ	主な機能
						名称、型式	品書	形態	名称、型式	品書	パージョン	出力形式	(別紙「機能調査結 果一覧」参照)
Υ	s	1	-	•		S-DMT-MS	S-DMT-MS	1	-	-	-	PDF	098
Υ	s	2	-	•		S-DMT-MS-T1	S-DMT-MS-T1	1	-	-	-	PDF	099
Υ	s	3	-	•		S-DMT-MS-T3	S-DMT-MS-T3	1	-	-	-	PDF	100
						以下余白							

	交付申	請時の	)			メーカー名		株式会社ローンチ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 著	横 本体ソフトウェ	日リフトウ	・スキャンツール用ソフトウェアの構成は、以下のとす ●・ソフトウェアは付属されている。 〇・ソフトウェアは付属されている。 〇・ソフトウェアは付属されている。 ハ・フリーウェアは付属されているいため、別売ソー ・形態欄は以下のとおりです。(汎用タブレット等は、 ①:車両に直接接続するスキャンツールで、(②と)。 ②:車両に直接を終するスキャンツールで、(②と)。 ③:車両と通信インターフェースを介して接続し、ユ	フトウェアの購入が必要と 故障診断目的で別購入す 以外のもの(汎用タブレッ ブレット等とセットで販売さ	る場合のみ補 ト等の購入は れているもの	不要) (汎用タブレット等の購入は	(不要)						
				7	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	主な機能			
						名称、型式	品書	形態	名称、型式	品書	パージョン	出力形式	(別紙「機能調査結 果一覧」参照)			
J	G	1	-	•		X-431PAD JV	301180719	2	-	-	-	PDF	101			
J	G	2	-	•		X-431PRO3J V4.0	301190651	2	-	-	-	PDF	102			
٦	G	3	-	•		THINKTOOL Max	301050004	2	-	-	-	PDF	103			
J	G	4	-	•		THINKTOOL Master X	301030019	2	-	-	-	PDF	104			
۲	G	5	-	•		THINKTOOL Master	301030021	2	-	-	-	PDF	105			
J	G	6	-	•		THINKTOOL lite	301020003	2	-	-	-	PDF	106			
						以下余白										

		請時の	)			メーカー名	7		ロシ	ェル株式会社		ロシェル株式会社						
メーカー名	1 名称・型式	品品	ソフト ウェ ア 品 書	本体ソフトウェ	# P C 用ソフトウ	・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。  O・ソフトウェアは付属されている。  N売ソフトウェアは付属されている。  O・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。  ・悲聴欄は以下のとおりです。(別用タブレット等は、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。))  ・理両と直接接続するスキャンツールで、②と③以外のもの(別用タブレット等の購入は不要)  ②・車両と適信インターフェースを介して接続し、タブレット等とせットで販売されているもの(別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												
				7	7	対象スキャンツ	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:	フトウェア	データ	主な機能					
						名称、型式	品書	形態	名称、型式	品書	パージョン	出力形式	(別紙「機能調査結 果一覧」参照)					
R	A	1	-	0		X-431 PADVIIX	321192701	2	-	-	-	PDF	107					
R	В	2	-	0		X-431 PAD V 💥 1	321192204	2	-	-	-	PDF	108					
R	С	3	-	0		X-431 PRO3 ver5.0 <mark>%¹</mark>	321193501	2	-	-	-	PDF	109					
R	D	4	-	0		X-431 PRO ver5.0 <sup>*</sup>	321193201	2	-	-	-	PDF	110					
R	Е	5	-	0		X-431 IMMO PAD <mark>X</mark> 1	321192212	2	-	-	-	PDF	111					
						以下余白												

※'機器を追加しました。(2022/8/23)

		請時の	)			メーカー名		合同会社ASTO						
メーカー名	1 名称・型式	品	ソフト ウェ の品	<b>本</b>	成 PC用ソフトウェ	●: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、! ・形態欄は以下のとおりです。(汎用タブレット・ ①:車両と直接接続するスキャンツールで、(② ②:車両と通信インターフェースを介して接続	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。 〇:ソフトウェアは付属されているい。 〇:ソフトウェアは付属されていないとめ、別売ソフトウェアの購入が必要となる。  砂糖間は以下のとおりです。(別用タブレット等は、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。))  :車両心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) ○:車両心直接そグ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) ○:車両心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							
				7	7	対象スキー	ャンツール		スキャンツール本作	本用ソフトウェア・PC用	ソフトウェア	データ	主な機能	
						名称、型式	品書	形態	名称、型式	品書	パージョン	出力形式	(別紙「機能調査結 果一覧」参照)	
Т	Α	1	-	•		X-431PAD VIIX'	321192701	2	-	-	-	PDF	112	
Т	В	2	-	•		X431 PAD V V2.0%'	321181302	2	-	-	-	PDF	113	
Т	С	3	-	•		X431 IMMO PAD <mark>※</mark> ¹	321192212	2	-	-	-	PDF	114	
Т	D	4	-	•		V431 PRO5 SmartLink <sup>*</sup>	301190657	2	-	-	-	PDF	115	
						以下余白								

※'機器を追加しました。(2022/8/23)