

「アセスプロⅡ」収録車種のご案内

令和6年11月

目 次

1. アセスプロⅡご利用上の留意点	P. 1
2. データのご案内	P. 3
3. シャーシNo、FABNo、モデルイヤーの表記について	P. 5
4. アセスプロⅡ収録車種一覧表	
(1) 輸入車	P. 10
(2) トラック	P. 13
(3) 二輪車	P. 15
(4) 国産乗用車	P. 20

1. アセスプロⅡご利用上の留意点

アセスプロⅡのご利用に際して、下記の点にご留意の上、見積書を作成してください。

I 推奨動作環境について

- ・ 弊社が推奨する動作環境(OS など)でご利用ください。詳しくは、コグニビジョン株式会社のホームページなどでご確認いただけます。
- ・ OSは「管理者権限」での使用を前提としています。他の権限にて使用した場合は、正常に動作しないことがあります。

II アセスプロⅡ使用時の注意点

1. セットアップについて

セットアップをデフォルト値以外のドライブ、他のフォルダーに行う場合、全角文字をフォルダー名に使用しないでください。

2. 部品価格について

部品価格は、選択した部品の代表的な部品価格です。同一部品に部品価格が複数存在する場合があります。表示されている価格は例示ですので、修理車両に適合する部品価格は部品販売会社などにご確認ください。

3. 工賃について

工数データは、全大協(全国大型自動車整備工場経営協議会)の工数または、株式会社自研センターの指数を収録しております。工数が設定されていない作業項目については、実額入力となります。

4. 車種検索について

車種毎に車種の「仕様」情報(「装備」「生産年式」「グレード」「オプション」等)を選択できます。車種の「仕様」を選択することで、【損傷部位選択】画面の「部位名称」、【ワークシート】画面の「部品名称」などが絞込まれます。また、車種の「仕様」を選択せずに、【ワークシート】画面で複数の部品名称から部品を選択することもできます。見積作成中に車種の「仕様」を変更した場合は、改めて該当の部品を選択する必要があります。

5. 部品選択について

【ワークシート】画面の図番(部品に付属する見出し番号)をクリックすることで部品を選択する方法と、画面右側の部品名称一覧から部品を選択方法があります。ただし、選択した車種により、画面右側の部品名称一覧からのみ部品を選択することができます。

6. 塗装画面について

(1) 塗装材料代について

塗装材料代割合の初期値は、弊社独自の参考値が設定されています。実情に応じて初期値を変更してご利用ください。また、水性塗料を使用した場合の材料代は個別に実額にて判断してください。

なお、材料代割合を使用する場合には、以下の計算式により割合を求めてください。

(初期値は『0.0%』としています)

計算式: 塗装材料代割合(%) = 塗装材料代実額計 ÷ 塗装工賃計 × 100

(2) 塗装方法の表示について

【塗装条件】画面の「塗装方法の印刷」は見積書に印刷する塗装方法を表示するものであり、指数値には反映されません。

7. 画像機能について

(1) 取り込み画像のサイズについて

アセスプロⅡでは640×480ドット(VGA)サイズの画像を想定しております。それ以上のファイルサイズとなる場合、画像の読込やシステムの動作が遅くなる事がありますので、必要に応じてカメラの撮影モードを切替えてご利用ください。

(2) 画像の印刷機能について

画像の印刷は多くのメモリーを消費します。そのため、お使いになられているパソコンの環境によっては、印刷が正しく行われない場合があります。その場合、下記の点を参考にパソコン環境の改善してください。

- ・タスク等に常駐しているアプリケーション等がございましたら、それらのアプリケーションの起動(常駐)を終了してください。
- ・プリンタードライバーはメーカーが提供する最新のものをご利用ください。

8. 【見積一覧】画面の一覧印刷機能について

【見積一覧】画面において、作成した見積りファイルの一覧を印刷した場合、印刷される項目は画面に表示している項目を印刷します。表示している項目が多いため、指定した用紙一枚に収まらない場合、複数枚にわたり出力を行います。用紙一枚に収める場合には、適宜表示している項目数を減らして印刷を行ってください。

9. その他の注意点について

Windows の機能で、DPI 設定が96 より大きな値の場合、ボタン等の文字表示が欠けてしまう等、画面表示が正しく行われない場合がありますのでご注意ください。

Ⅲ その他注意事項

1. 特別仕様車・限定車は資料が不十分なためデータに反映されておりません。
2. アセスプロⅡのシステム仕様につきましては予告なしに変更する場合があります。
3. 弊社及び販売店は、アセスプロⅡの使用で結果発生したいかなる損害に対しても、その責を負いかねますので予めご了承ください。
4. 最新の車種データを利用してください。
 - ・既存見積りを新しい車種データで編集するときは、見積り内容を再度確認してください。部品の供給形態等の変更により、データが追加・変更されている場合があります。
 - ・データ作成時に使用したパーツカタログ年月以降に、マイナーチェンジ等により変更された車種の見積書を作成する場合、部品・工賃が正しく検索されない場合があります。

Ⅳ 収録部品範囲について

平成24年4月提供データ以降の「新規収録車種」及び「マイナーチェンジ等によるデータメンテナンス」(一部車種を除く)と、以前に収録した車種では収録部品範囲の一部が異なります。

2. データのご案内

①新規開発車種

区分	メーカー名	車名
輸入車	BMW	4シリーズ [*] (1#,3#) R3.7～ (G26.4ト [*] アクーペ [*] グランクーペ [*]) <新基準版>
		2シリーズ [*] (22#,62#) R4.6～ (U06.5ト [*] アハッチバック アクティブツアラー) <新基準版>
		X4 (2#,U#,V#) H30.9～ (G02) <新基準版>
	アウディ	A5/A5スポーツバック (F#) H29.4～ <新基準版>
二輪車	ホンダ	フォルツァ (MF13,MF15,MF17) 250cc

(注) 早期提供のため、部品図又は装置の一部を省略してある車種もあります。

②既存データの変更・追加対応車種

区分	メーカー名	車名	変更内容
輸入車	BMW	1シリーズ [*] (7#) R1.11～ (F40.5ト [*] アハッチバック)	マイナーチェンジ
	ボルボ	V60/V60クロスカントリー (Z#) H30.9～	マイナーチェンジ

③部品価格更新メーカー

区分	メーカー名	部品価格適応日
トラック	UDトラックス,日野	令和6年10月1日
二輪車	ヤマハ,カワサキ	令和6年10月1日

④次回削除予定車…今回版が最後の収録となります。ただし既存見積は1年間使用可能です。

区分	メーカー名	車名
		なし

⑤メルセデス・ベンツ車およびポルシェ車の車種データについて

メルセデス・ベンツ車およびポルシェ車につきましては、提供を受けていた一部の資料が廃止となっているため、新型車及びマイナーチェンジ車の車種データについては作成を中断しております。
 なお、現在収録済みの部品価格データにつきましては、引き続きメンテナンスを行ってまいります。

⑥新基準版について

掲載車種の充実化を目的に記載部位の見直しを行いました。
 新基準版では、板金部品等の事故による損傷想定部位に絞り、内装類については記載対象から除外しました。

⑦工数項目の変更について

以下掲載車種の工数組合せの一部が変更になりました。既に工数をカスタマイズして登録されている方は、お手数ですが工数を再登録してご利用ください。

※ 「BMW 1シリーズ^{*} (7#) R1.11～ (F40.5ト^{*}アハッチバック)」工数組合せの一部が変更になりました。

1.ヘッドランプ関係

○複数組み合わせ工数から割増工数へ変更

LED技術ヘッドライト

割増工数

作業項目:ヘッドランプブラケット(1個)

作業項目:ヘッドランプブラケット(2個)

作業項目:ヘッドランプブラケット(3個)

作業項目:ヘッドランプブラケット(4個)

2.Frフェンダ関係

○複数組み合わせ工数の変更

Frサイドウォールホルダ1

Frサイドウォールホルダ2

3.Frボデーパネル関係

○複数組み合わせ工数の変更

Frスプリングサポート

作業項目:ホイールハウス

アウトエンジンキャリア

作業項目:アウトエンジンキャリア半裁

ホイールハウスサポートキャリアエクステンション

4.エアコン関係

○複数組み合わせ工数から割増工数へ変更

エアコンドライヤ付コンデンサ

割増工数

作業項目:フロンガス回収・再使用

3. シャーシNo、FABNo、モデルイヤーの表記について

①アルファロメオ・VETT No.(VETTナンバー)の表記について

- ◎VETT NO.とは部品を検索する際に必要となるナンバーです。
- ◎エンジンルーム内の銘板に7桁の数字が打刻されているか、ラベルが貼ってあります。

(VETT NO.例)

記載桁数	銘板記載内容	
7桁	No. PER RICAMBI	7122800
	No. FOR SPARES	

記載例(V#7122800～)

V#	7122800
VETT NO.を表す略字	VETT NO. 7桁の数字

使用例	解説
V#7122800～	VETT NO. 7122800以降の車両
～V#7122799	VETT NO. 7122799以前の車両

②プジョー・FABNo.(FABナンバー)の表記について

- ◎FAB NO.とは部品を検索する際に必要となるナンバーです。
- ◎エンジンルーム内の銘板に4～7桁の数字がペイントされているか又はラベルが貼ってあります。
- ◎モデルによってはドア(タイヤ空気圧ラベル)又はドア開口部に貼られている場合もあります。

(FAB NO. 例)

記載桁数	銘板記載内容	FAB NO.	生産工場番号	
4桁	6950	6950		
6桁	695083	6950 (注1)	83	(注4)
7桁	0695081	6950 (注2)	81	
	1060083	10600 (注3)	83	

- (注1) 6桁の場合は初めの4桁がFAB NO.です。
- (注2) 7桁の初めの1桁が0の場合は0を除いた4桁FAB NO.です。
- (注3) 7桁の初めの1桁が0以外の場合は初めの5桁がFAB NO.です。
- (注4) 6桁と7桁の後ろ2桁は生産工場の番号です。

③メルセデス・ベンツ

- ◎本文のシャーシナンバー(車台番号)は11桁目以降を記載しています。

(例) WDB2200671 **B191709**

- ◎記載例 (C#B191709～)

C#	B	191709～
①	②	③

- ① C#: シャーシナンバーを表す略字
- ② 生産拠点(工場)記号
B: SINDELFINGEN F: BREMEN J: RASTATT
- ③ 車体製造番号: 6桁の数字

使用例	解説
C# B191709～	生産拠点B(SINDELFINGEN)の製造番号B191709以降の車両。 生産拠点B(SINDELFINGEN)以外の車両は含みません。
～C# B191708	生産拠点B(SINDELFINGEN)の製造番号191708以前の車両。 生産拠点B(SINDELFINGEN)以外の車両は含みません。

④フォルクスワーゲン

◎本文のシャーシナンバー(車台番号)は10桁以降を記載しています。

(例) WVWZZZ1JZ XD660001

◎モデルイヤー(年式表示記号)はシャーシナンバーの10桁目の記号で表記されます。

(例) WVWZZZ1JZ XD660001

C#	X	#	660001～
①	②	③	④

① C#:シャーシナンバーを表す略字

② モデルイヤー(年式表示記号)

P:1993年 R:1994年 S:1995年 T:1996年 V:1997年

W:1998年 X:1999年 Y:2000年 1:2001年 2:2002年

3:2003年 4:2004年 5:2005年 6:2006年 7:2007年

8:2008年 9:2009年 A:2010年 B:2011年 C:2012年

D:2013年 E:2014年 F:2015年 G:2016年 H:2017年

J:2018年 K:2019年 L:2020年 M:2021年 N:2022年

P:2023年 R:2024年 S:2025年

③ 生産拠点(工場)記号

D:Bratislava W:Wolfsburg #:すべての生産拠点(工場)記号を含む

④ 車体製造番号:6桁の数字

使用例	解説
C#X#660001～	モデルイヤー1999年(X)の全ての生産拠点(#)の製造番号660001以降の車両及びモデルイヤー2000年(Y)以降の全ての生産拠点(#)、製造番号の車両を含みます。 モデルイヤーが2001年で終了した場合「C#X#660001～」はC#X#660001～X#999999、C#Y#000001～Y#999999、C#1#000001～1#999999を含みます。
～C#Y#660000	モデルイヤー2000年(Y)の全ての生産拠点(#)の製造番号660000以前の車両及びモデルイヤー1999年(X)以前の全ての生産拠点(#)、製造番号の車両を含みます。 モデルイヤー開始が1998年の場合「～C#Y#660000」はC#Y#000001～Y#660000、C#X#000001～X#999999、C#W#000001～W#999999を含みます。
C#1D660001～	モデルイヤー2001年(1)の生産拠点Bratislava(D)の製造番号660001以降の車両及びモデルイヤー2002年(2)以降の生産拠点Bratislava(D)の全ての製造番号の車両を含みます。 モデルイヤーが2003年で終了した場合「C#1D660001～」はC#1D660001～1D999999、C#2D000001～2D999999、C#3D000001～3D999999を含みます。
～C#1D660000	モデルイヤー2001年(1)の生産拠点Bratislava(D)の製造番号660000以前の車両及びモデルイヤー2000年(Y)以前の生産拠点Bratislava(D)の全ての製造番号の車両を含みます。 モデルイヤー開始が1999年の場合「～C#1D660000」はC#X#660001～X#999999、C#Y#000001～Y#999999、C#1#000001～1#999999を含みます。
2010モデル	モデルイヤー2010年のすべての車台製造番号を含みます。
2010モデル～	モデルイヤー2010年以降のすべてのモデルイヤーを含みます。

⑤アウディ

◎本文のシャーシナンバー(車台番号)は10桁以降を記載しています。

(例) WAUZZZ8E9 **5A660001**

◎モデルイヤー(年式表示記号)はシャーシナンバーの10桁目の記号で表記されます。

(例) WAUZZZ8E9 **5**A660001

C#	5	#	660001～
①	②	③	④

① C#:シャーシナンバーを表す略字

② モデルイヤー(年式表示記号)

P:1993年 R:1994年 S:1995年 T:1996年 V:1997年

W:1998年 X:1999年 Y:2000年 1:2001年 2:2002年

3:2003年 4:2004年 5:2005年 6:2006年 7:2007年

8:2008年 9:2009年 A:2010年 B:2011年 C:2012年

D:2013年 E:2014年 F:2015年 G:2016年 H:2017年

J:2018年 K:2019年 L:2020年 M:2021年 N:2022年

P:2023年 R:2024年 S:2025年

③ 生産拠点(工場)記号

A:Ingolstadt N:Neckarsulm #:すべての生産拠点(工場)記号を含む

④ 車体製造番号:6桁の数字

使用例	解説
C#X#660001～	モデルイヤー1999年(X)の全ての生産拠点(#)の製造番号660001以降の車両及びモデルイヤー2000年(Y)以降の全ての生産拠点(#)、製造番号の車両を含みます。 モデルイヤーが2001年で終了した場合「C#X#660001～」はC#X#660001～X#999999、C#Y#000001～Y#999999、C#1#000001～1#999999を含みます。
～C#Y#660000	モデルイヤー2000年(Y)の全ての生産拠点(#)の製造番号660000以前の車両及びモデルイヤー1999年(X)以前の全ての生産拠点(#)、製造番号の車両を含みます。 モデルイヤー開始が1998年の場合「～C#Y#660000」はC#Y#000001～Y#660000、C#X#000001～X#999999、C#W#000001～W#999999を含みます。
C#1A660001～	モデルイヤー2001年(1)の生産拠点Ingolstadt (A)の製造番号660001以降の車両及びモデルイヤー2002年(2)以降の生産拠点Ingolstadt (A)の全ての製造番号の車両を含みます。 モデルイヤーが2003年で終了した場合「C#1A660001～」はC#1A660001～1A999999、C#2A000001～2A999999、C#3A000001～3A999999を含みます。
～C#1A660000	モデルイヤー2001年(1)の生産拠点Ingolstadt (A)の製造番号660000以前の車両及びモデルイヤー2000年(Y)以前の生産拠点Ingolstadt (A)の全ての製造番号の車両を含みます。 モデルイヤー開始が1999年の場合「～C#1A660000」はC#1A000001～1A660000、C#YA000001～YA999999、C#XA000001～XA999999を含みます。
2010モデル	モデルイヤー2010年のすべての車台製造番号を含みます。
2010モデル～	モデルイヤー2010年以降のすべてのモデルイヤーを含みます。

⑥オペル

◎本文のシャーシナンバー(車台番号)は10桁以降を記載しています。

(例) WOL000051 **X1660001**

◎モデルイヤー(年式表示記号)はシャーシナンバーの10桁目の記号で表記されます。

(例) WOL000051 **X1660001**

C#	X	1	660001～
①	②	③	④

① C#:シャーシナンバーを表す略字

② モデルイヤー(年式表示記号)

R:1994年 S:1995年 T:1996年 V:1997年 W:1998年

X:1999年 Y:2000年 1:2001年 2:2002年 3:2003年

4:2004年 5:2005年 6:2006年 7:2007年 8:2008年

9:2009年 A:2010年 B:2011年 C:2012年

③ 生産拠点(工場)記号

1:REUSSELSHEIM 2:BOCHUM 4:ZARAGOZA

5:ANTWERP 6:EISENACH 8:ELLESMERE PORT

#:すべての生産拠点(工場)記号

④ 車体製造番号:6桁の数字

使用例	解説
C#X1660001～	モデルイヤー1999年(X)の生産拠点REUSSELSHEIM (1)の製造番号1660001以降の車両及びモデルイヤー2000年(Y)以降の生産拠点REUSSELSHEIM(1)の製造番号の車両の全てを含みます。モデルイヤーが2001年で終了した場合「C#Y1660001～」はC#Y1660001～Y1999999、C#11000001～11999999、C#21000001～21999999、C#31000001～31999999 を含みます。
～C#Y#660000	モデルイヤー2000年(Y)の生産拠点REUSSELSHEIM (1)の製造番号660000以前の車両及びモデルイヤー1999年(X)以前の生産拠点REUSSELSHEIM(1)の製造番号の車両の全てを含みます。モデルイヤー開始が1998年の場合「～C#Y1660000」はC#Y1000001～Y1660000、C#X1000001～X1999999、C#W1000001～W1999999 を含みます。

⑦ポルシェ

◎本文のシャーシナンバー(車台番号)は13桁以降を記載しています。

(例) WPO ZZZ 97Z 8L9 **90001**

C#	90001～
①	②

① C#:シャーシナンバーを表す略字

② 車体製造番号:5桁の数字

◎モデルイヤー(年式表示記号)はシャーシナンバーの10桁目の記号で表記されます。

(例) WPO ZZZ 97Z **8L9** 90001

モデルイヤー(年式表示記号)

W:1998年 X:1999年 Y:2000年 1:2001年 2:2002年

3:2003年 4:2004年 5:2005年 6:2006年 7:2007年

8:2008年 9:2009年 A:2010年 B:2011年 C:2012年

D:2013年 E:2014年 F:2015年 G:2016年 H:2017年

J:2018年 K:2019年

使用例	解説
C#90001～	製造番号90001以降の車両の全てを含みます。
～C#90000	製造番号90000以前の車両の全てを含みます。
2010モデル	モデルイヤー2010年のすべての車台製造番号を含みます。
2010モデル～	モデルイヤー2010年以降のすべてのモデルイヤーを含みます。
2010モデル (C#90001～)	モデルイヤー2010年の内、製造番号90001以降の車両を含みます。

⑧フォード

◎モデルイヤー(年式表示記号)はシャーシナンバーの10桁目の記号で表記されます。

(例) 1FMEU74W8 **5** ZB00001

モデルイヤー(年式表示記号)

W:1998年 X:1999年 Y:2000年 1:2001年 2:2002年
 3:2003年 4:2004年 5:2005年 6:2006年 7:2007年
 8:2008年 9:2009年 A:2010年 B:2011年 C:2012年
 D:2013年 E:2014年 F:2015年 G:2016年 H:2017年

使用例	解説
～2005モデル	モデルイヤー2005年以前のすべてのモデルイヤーを含みます。
2006～ 2010モデル	モデルイヤー2006年から2010年のすべてのモデルイヤーを含みます。
2011モデル～	モデルイヤー2011年以降のすべてのモデルイヤーを含みます。

⑨ボルボ

◎本文のシャーシナンバー(車台番号)は12桁以降を記載しています。

(例) YV1MW434B A2 **990001**

C#	990001～
①	②

① C#:シャーシナンバーを表す略字

② 車体製造番号:6桁の数字

◎モデルイヤー(年式表示記号)はシャーシナンバーの10桁目の記号で表記されます。

(例) YV1MW434B **A2** 990001

モデルイヤー(年式表示記号)

W:1998年 X:1999年 Y:2000年 1:2001年 2:2002年
 3:2003年 4:2004年 5:2005年 6:2006年 7:2007年
 8:2008年 9:2009年 A:2010年 B:2011年 C:2012年
 D:2013年 E:2014年 F:2015年 G:2016年 H:2017年
 J:2018年 K:2019年 L:2020年 M:2021年 N:2022年
 P:2023年 R:2024年 S:2025年

使用例	解説
C#990001～	製造番号990001以降の車両の全てを含みます。
～C#990000	製造番号990000以前の車両の全てを含みます。
2010モデル	モデルイヤー2010年のすべての車台製造番号を含みます。
2010モデル～	モデルイヤー2010年以降のすべてのモデルイヤーを含みます。
2010モデル (C#990001～)	モデルイヤー2010年の内、製造番号990001以降の車両を含みます。

⑩クライスラー・Jeep

◎モデルイヤー(年式表示記号)はシャーシナンバーの10桁目の記号で表記されます。

(例) 1C4HJWKG7 **F** L730001

モデルイヤー(年式表示記号)

C:2012年 D:2013年 E:2014年 F:2015年 G:2016年
 H:2017年 J:2018年 K:2019年 L:2020年 M:2021年
 N:2022年 P:2023年 R:2024年 S:2025年

使用例	解説
～2014モデル	モデルイヤー2014年以前のすべてのモデルイヤーを含みます。
2015～ 2017モデル	モデルイヤー2015年から2017年のすべてのモデルイヤーを含みます。
2018モデル～	モデルイヤー2018年以降のすべてのモデルイヤーを含みます。

4. アセスプロ II 収録車種一覧表

令和6年11月

★輸入車1 (14メーカー 197車種)

メーカー	車名	指数	図番 クリック	新基準版	部品価格 適応日
BMW	7シリーズ (7#) H27.10~ (G11,G12)		○		R6.8
	7シリーズ (K#,Y#) H21.3~ (F01,F02)		○		
	7シリーズ (GL#,GN#,H#) H13.10~ (E65,E66)	○溶接系指数なし			
	7シリーズ (GF#,GK#) H6.10~ (E38)				
	7シリーズ (G3#,G5#,GB#,GD#,L#) S61.9~ (E32)				
	5シリーズ (J#) H29.2~ (G30.4トアセダン)	○	○		
	5シリーズ (J#) H29.6~ (G31.5トアワゴン)		○		
	5シリーズ (F#,K#,X#) H22.3~ (F10.4トアセダン)	○溶接系指数なし	○		
	5シリーズ (H#,M#,X#) H22.9~ (F11.5トアワゴン)		○		
	5シリーズ (N#) H15.8~ (E60.4トアセダン)	○溶接系指数なし			
	5シリーズ (N#,P#) H16.6~ (E61.5トアワゴン)				
	5シリーズ (D#) H8.4~ (E39)				
	5シリーズ (H#) S63.4~ (E34.4トアセダン)				
	4シリーズ (1#,3#) R3.7~ (G26.4トアクーペ グランクーペ)		○	○	
	4シリーズ (4#) H26.6~ (F36.4トアクーペ)		○		
	4シリーズ (3#,4#) H25.9~ (F32.2トアクーペ)	○	○		
	3シリーズ (5#) H31.3~ (G20.4トアセダン)	○	○		
	3シリーズ (6#) R1.9~ (G21.5トアワゴン)		○		
	3シリーズ (8#) H27.9~ (F30.4トアセダン)		○		
	3シリーズ (8#) H27.9~ (F31.5トアワゴン)		○		
	3シリーズ (3#) H24.1~ (F30.4トアセダン)	○	○		
	3シリーズ (3#) H24.9~ (F31.5トアワゴン)		○		
	3シリーズ (P#,V#) H17.4~ (E90.4トアセダン)	○	○		
	3シリーズ (U#,V#) H17.11~ (E91.5トアワゴン)	○	○		
	3シリーズ (K#,W#) H18.9~ (E92.2トアクーペ)				
	3シリーズ (A#) H10.9~ (E46.4トアセダン)	○			
	3シリーズ (A#) H11.11~ (E46.5トアワゴン)	○			
	3シリーズ (A#) H13.10~ (E46.3トアハッチバック)				
	3シリーズ (A#) H11.6~ (E46.2トアクーペ)				
	3シリーズ (C#,B#) H3.7~ (E36.4トアセダン,2トアクーペ,3トアハッチバック)	○塗装指数なし			
	3シリーズ (A#) S58.3~ (E30.4トアセダン,2トアセダン)				
	2シリーズ (22#,62#) R4.6~ (U06.5トアハッチバック アクティブワゴン)	○	○	○	
	2シリーズ (7#) R1.10~ (F44.4トアクーペ グランクーペ)		○		
	2シリーズ (2D#,2E#,6V#,6W#) H27.6~ (F46.5トアハッチバック グランツアラー)		○		
	2シリーズ (2A#,2C#,6S#) H26.10~ (F45.5トアハッチバック アクティブワゴン)	○	○		
	2シリーズ (1#,2#) H26.2~ (F22.2トアクーペ)		○		
	1シリーズ (7#) R1.11~ (F40.5トアハッチバック)	○	○		
	1シリーズ (1#) H23.9~ (F20.5トアハッチバック)	○	○		
	1シリーズ (U#) H16.9~ (E87.5トアハッチバック,E82.2トアクーペ)	○			
	Z4 (L#) H21.5~ (E89)	○溶接系指数なし			
	Z4 (B#,D#) H15.1~ (E85,E86)				
	Z3 (G#) H9.1~ (E36.2トアロードスター)				
	X5 (K#) H25.11~ (F15)		○		
	X5 (FE#,Z#) H19.6~ (E70)	○溶接系指数なし			
	X5 (FA#,FB#) H12.9~ (E53)				
	X4 (2#,U#,V#) H30.9~ (G02)		○	○	
	X3 (T#,U#) H29.10~ (G01)	○	○		
	X3 (W#) H23.3~ (F25)	○溶接系指数なし	○		
	X3 (P#) H16.7~ (E83)	○溶接系指数なし			
	X2 (Y#) H30.4~ (F39)		○		
X1 (A#,H#,J#) H27.10~ (F48)	○	○			
X1 (V#) H22.4~ (E84)	○	○			
BMW-MINI	ミニ (X#) R3.5~ (F56,F55,R3.5マイナーチェンジ)		○		R6.8
	ミニ (X#) H26.4~ (F56,F55~R3.5マイナーチェンジ)	○	○		
	ミニ クラブマン (B#,J#,L#) H27.11~ (F54)	○	○		
	ミニ クロスオーバー (Y#,1#,2#,3#,4#) H29.2~ (F60)	○	○		
	ミニ クロスオーバー (Z#,X#) H23.1~ (R60)	○	○		
	ミニ/ミニ クラブマン/ミニ カリア (M#,S#,Z#) H19.2~ (R55,R56,R57)	○	○		
	ミニ/ミニ カリア (R#) H14.3~ (R50,R52,R53)	○			
メルセデス・ベンツ	Sクラス (221#) H17.10~				R6.1
	Sクラス (220#) H10.11~				
	Sクラス (140#) H3.11~ (4トアセダン)				
	Sクラス (126#) S55.11~ (4トアセダン)				
	CLSクラス (219#) H17.2~				
	Eクラス (211#) H14.6~ (4トアセダン)				
	Eクラス (211#) H15.8~ (5トアワゴン)				
	Eクラス (210#) H7.10~				
	Eクラス/ミッドサイズクラス (124#) S60.11~ (4トアセダン)				
	Cクラス (203#) H12.9~ (4トアセダン)				
	Cクラス (203#) H13.6~ (5トアワゴン)				
	Cクラス (203#) H13.6~ (3トアクーペ)				
	Cクラス (202#) H5.10~				
	190クラス (201#) S58.11~				
	Bクラス (245#) H18.1~				
	Aクラス (169#) H17.2~				
	Aクラス (168#) H10.9~				
	SLクラス (129#) H2.1~				
	SLKクラス (171#) H16.9~				
	Vクラス (638#) H10.6~				

★輸入車2

メーカー	車名	指数	図番 クリック	新基準版	部品価格 適応日
クライスラー・Jeep	ラングラー (JL#) H30.11~	○	○		R6.8
	ラングラー (JK#) H24.1~		○		
	コンパス (M6#) H29.12~		○		
	レネゲード (B#) H27.9~		○		
	グランドチェロキー (W#) H29.3~ (2017モデル~)		○		
	グランドチェロキー (Z#) H6.1~				
チェロキー (7MX) H6.1~					
フォルクスワーゲン	パサート/パサートヴァリアント (3CCH#,3CCZ#,3CD#) H27.7~	○	○		R6.5
	パサート/パサートヴァリアント (3CCAX,3CCG#) H23.5~		○		
	パサート/パサートヴァリアント (3CA#,3CB#,3CCAW) H18.4~	○			
	パサート/パサートワゴン (3B#) H13.10~	○			
	ゴルフヴァリアント (C#) R3.7~		○		
	ゴルフ (C#) R3.6~		○		
	ゴルフヴァリアント (A#) H26.1~		○		
	ゴルフ (A#) H25.6~	○	○		
	ゴルフヴァリアント (1K#) H21.11~		○		
	ゴルフ (1K#) H21.4~ (C#9#400001~)	○	○		
	ジェッタ (1#) H18.2~				
	ゴルフヴァリアント (1KA#,1KB#) H19.9~				
	ゴルフ (1K#) H16.6~ (~C#9#200000)	○溶接係指数なし			
	ゴルフラス (1#) H17.11~	○溶接係指数なし			
	ポロ (1#) H11.10~	○			
	ゴルフワゴン (1J#) H12.2~	○			
	ゴルフ (1J#) H10.7~	○			
	ゴルフ/ゴルフワゴン/グェント (1H#) H4.4~	○塗装係指数なし			
	ゴルフ/ジェッタ (16#,19#) S62.1~				
	シャラン (7N#) H23.2~	○溶接係指数なし	○		
	ゴルフトゥーラン (1TCZ#,1TD#) H28.1~	○	○		
	ゴルフトゥーラン (1TA#,1TB#,1TCA#,1TCT#) H16.4~	○	○		
	サビーートル (1#) H24.4~	○	○		
	ニュービーートル (9#) H11.9~	○			
	ポロ (A#) H30.3~	○	○		
	ポロ (6#) H21.10~	○	○		
	ポロ (9#) H14.6~	○			
	ポロ (6#) H8.8~	○			
	ポロ (6#) H13.7~	○			
	up! (A#) H24.10~	○	○		
	トアレグ (7#) H15.9~	○溶接係指数なし			
	テイクアン (5NCZ#,5ND#) H29.1~	○	○		
テイクアン (5NCA#,5NCC#,5NCT#) H20.9~	○	○			
T-ロック (A#) R2.7~	○	○			
T-クロス (C#) R2.1~	○	○			
アウディ	A5/A5スポーツバック (F#) H29.4~		○	○	R6.5
	A4/A47ハント (8W#) H28.2~	○	○		
	A4/A47ハント (8K#) H20.3~	○	○		
	A4 (8E#) H17.2~ (C#5#400001~)				
	A47ハント (8E#) H17.2~ (C#5#400001~)				
	A4 (8E#) H13.5~ (~C#5#400000)	○			
	A47ハント (8E#) H14.2~ (~C#5#400000)	○			
	A4/A47ハント (8D#) H7.10~				
	80 (8C#) H4.3~				
	80/90 (89#) S63.5~				
	A3/A3スポーツバック (G#) R3.5~	○	○		
	A3/A3スポーツバック (8V#) H25.9~	○	○		
	A3/A3スポーツバック (8P#) H15.9~	○			
	A3 (8L#) H9.10~				
	A1スポーツバック (G#) R1.11~		○		
	A1 (8#) H23.1~	○	○		
	TT/TTS (F#) H27.8~	○	○		
	TT/TTS/TT RS (8J#) H18.10~	○溶接係指数なし	○		
	TT (8N#) H11.10~				
	Q5/Q5スポーツバック (F#) H29.10~		○		
Q3/Q3スポーツバック (F#) R2.8~		○			
Q3 (8#) H24.5~	○	○			
Q2 (G#) H29.6~	○	○			
オペル	オメガ (X#) H7.1~				H30.4
	ベクトラ (X#) H8.4~				
	アストラ (A#) H16.11~				
	アストラ (XK#) H10.7~				
	アストラ (XD#) H5.1~				
	グーイタ (XN#) H13.4~				
グーイタ/チグラー (XG#,XJ#) H7.3~					
ボルシェ	911 (991#) H23.11~ (クーペ)		○		R3.1
	911 (997MA#) H20.7~ (クーペ)		○		
	911 (9970#,9977#,997M9#) H16.8~				
	911 (996#) H9.8~				
	911 (993#) H5.8~				
	911 (964#) S64.1~				
ポワスター (986#) H8.8~					

★輸入車3

メーカー	車名	指数	図番 クリック	新基準版	部品価格 適応日
プジョー	308 (T9#) H26.11～	○	○		R5.2
	308 (T7#) H20.6～ (3ドアハッチバック,5ドアハッチバック,5ドアワゴン)	○溶接系指数なし	○		
	307 (T#3#) H13.10～ (3ドアハッチバック,5ドアハッチバック,5ドアワゴン)	○			
	208 (A#) H24.11～		○		
	207 (A#) H19.3～ (3ドアハッチバック,5ドアハッチバック,5ドアワゴン)	○			
	206 (T#2#) H11.5～ (3ドアハッチバック,5ドアハッチバック,5ドアワゴン)	○			
	1007 (A#) H18.3～				
フィアット	500/500S/500C (3#) H20.3～	○溶接系指数なし	○		R6.8
アルファロメオ	159 (9#) H18.2～	○溶接系指数なし			R6.8
	156 (9#) H14.7～ (4ドアセダン)				
	ジュリエッタ (9#) H24.2～		○		
	147 (9#) H13.10～	○			
フォード	トラス (1#) H8.2～				H29.10 (※参照)
	モンデオ (WFOF#,WFON#) H8.12～				
	エクスプローラー (1FME#,1FMW#) H17.11～ (2006～2011モデル)				
	エクスプローラー (1FME#,1FMW#) H13.10～ (2002～2005モデル)				
	エクスプローラー (1FMX#) H7.3～				
	エスケープ (L#) H18.6～				
ボルボ	S80 (TB6#) H10.11～				R5.1
	S90/V90/940シリーズ/960シリーズ (9#) H5.1～				
	V70 (B#) H19.11～	○溶接系指数なし	○		
	V70 (S#) H12.4～	○			
	S70/V70 (8#) H9.3～				
	850シリーズ (8#) H4.3～				
	V60/V60クロスカントリー (Z#) H30.9～	○	○		
	S60 (F#) H23.3～	○溶接系指数なし	○		
	V60/V60クロスカントリー (F#) H23.6～	○	○		
	S60 (R#) H13.1～				
	V40/V40クロスカントリー (M#) H25.2～	○	○		
	S40 (M#) H16.5～	○			
	V50 (M#) H16.5～	○	○		
	S40/V40 (4#) H9.11～				
	C30 (M#) H19.7～				
	XC70 (S#) H14.11～	○溶接系指数なし			
	XC60 (U#) H29.10～		○		
	XC40 (X#) H30.3～		○		
ローバー	600シリーズ (R#) H3.11～				H21.4 (※参照)
	MGF (R#) H7.12～				
	ミニ (XN#,9#) S62.8～				

※以下のメーカー(車種)の部品価格は参考価格になりますのでご注意ください。

フォード(平成29年10月時点)、ローバー(平成21年4月時点)

★トラック1 (7メーカー 140車種)

メーカー	車名	指数	トラック 工数	図番 クック	部品価格 適応日		
三菱ふそう	大型	スーパーグレート (2RG,2PG,2KG-FP7#) H29.8~ (セトラクタ)		○	R6.4		
		スーパーグレートV (QPG,QKG-FP6#) H26.5~ (セトラクタ)		○			
		スーパーグレート (2PG,2KG-FS7#) H29.3~ (カーゴ)		○			
		スーパーグレートV (QPG,QKG-FS6#) H26.5~ (カーゴ)		○			
		スーパーグレート (LKG,LDG-FS5#,FU5#,FV5#) H22.3~ (カーゴ)	○	○			
		スーパーグレート (BDG-FS5#,FT5#,FU5#,FV5#) H19.4~ (カーゴ)	○	○			
		スーパーグレート (PJ-FS5#,FU5#,FV5#) H15.3~ (カーゴ)	○	○			
		スーパーグレート (KL-FT5#,FU5#,FV5#) H12.1~ (カーゴ)	○	○			
		スーパーグレート (KC-FT5#,FU5#,FV5#) H8.4~ (カーゴ)	○	○			
		ザ・グレート (KC,U,P-FT4#,FU4#,FV4#) S58.6~ (カーゴ)	○	○			
	中型	ファイター (2PG,2KG-FK6#,FK7#) H29.10~		○	○		
		ファイター (TKG,SKG,QKG-FK6#,FK7#) H22.8~		○	○		
		ファイター (PDG-FK6#,7#) H19.6~		○	○		
		ファイター (PJ,PA-FK6#,7#) H17.9~		○	○		
		ファイター (KK-FK6#) H11.1~		○	○		
		ファイター (KC,U-FK6#) H4.6~		○	○		
		ファイター (U,P-FK4#,5#) S59.2~		○	○		
		ファイター-NX (KK-FK7#) H11.1~					
		ファイター-NX (KC-FK7#) H10.3~ (キャブのみ)					
		ファイター-ミニコン (KC-FH2#) H7.1~ (キャブのみ)					
		ファイター-ミニコン (U-FK3#) H2.1~ (キャブのみ)					
		小型	キャンター-EX (2RG,2PG-FED90#,FEDS0#) H29.7~			○	
	キャンター-EX (TPG,TKG-FED90#) H26.12~				○		
	キャンター (2TG,2RG,2PG-FB#,FE#,FD#,FG#) R1.5~				○		
	キャンター (TPG,TKG,SKG,TQG-FE#,FB#) H22.10~ (シングルキャブ)				○		
	キャンター (BDG,PDG,PA-FE7#,FE8#) H16.2~ (シングルキャブ)		○				
	キャンター (KK-FE7#,8#) H14.6~ (シングルキャブ)		○				
	キャンター (KK-FE5#,6#) H11.3~ (シングルキャブ)						
	キャンター (KC,U-FE5#,6#) H5.10~ (シングルキャブ)			○	※乗員数なし		
	キャンター (U,P-FE3#,4#) S60.10~ (シングルキャブ)			○			
	マイクロバス		ローザ (2RG-BE7#,BG7#) R1.11~			○	
		ローザ (TTG,TRG,TPG,SKG,PDG,PA-BE6#,BG6#) H16.9~			○		
	いすゞ	大型	ギガ (2RG,2PG,2KG-EK#,EW#) R5.4~ (セトラクタ)		○	R6.10	
			ギガ (2PG,2KG,2DG-EX#) H30.7~ (セトラクタ)		○		
			ギガ (QPG,QKG,QDG-EX###B) H28.4~ (セトラクタ)		○		
			ギガ (QKG,QDG,LKG,LDG-EX###A) H22.5~ (セトラクタ)		○		
			ギガ (2RG,2PG,2KG-CX###D,CY###D) R5.2~ (カーゴ)		○		
ギガ (2PG,2KG-CX###C,CY###C/Q/CX-GX###B,CY###B) H27.10~ (カーゴ)			○	○			
ギガ (LKG,LDG-CX#,CY#) H22.5~ (カーゴ)			○	○			
ギガ (PKG,PDG-CX#,CY#) H19.3~ (カーゴ)			○	○			
ギガ (ADG,PJ,KL-CX#,CY#) H11.11~ (カーゴ)			○	○			
ギガ (KC-CX#,CY#,EX#) H6.10~ (カーゴ)			○	○			
810 (U,P-CX#) S58.8~ (カーゴ)			○	○			
中型			フォワード (2RG,2PG-FRR#,FSR#,FTR#) H29.7~ (~R5.117ルモデルチェンジ)				○
			フォワード (TKG,SKG-FRR#) H23.1~		○		○
			フォワード (PKG,PDG-FRR#,FSR#,FTR#,FVR#,FVZ#) H19.4~		○		○
			フォワード (ADG,PB,PA-FR#) H16.4~		○		○
			フォワード (KK-FRR#) H11.2~		○		○
			フォワード (KC,U-FRR#) H5.12~		○		○
			フォワード (U,P-FRR#) S60.5~		○		○
		フォワードV (KK-FRR#) H11.2~					
		フォワードV (KC-FRR#) H9.9~ (キャブのみ)					
		フォワードシャストン (KC-NRR#) H6.5~ (キャブのみ)					
		フォワードシャストン (U-NRR#) S61.9~ (キャブのみ)					
		小型	エルフ (2TG,2RG,2PG-NJ#,NK#,NL#,NM#,NN#,NP#) R5.3~ (R5.37ルモデルチェンジ~シングルキャブ)			○	
エルフ (2TG,2RG-NJ#,NK#,NL#,NM#,NN#,NP#) R5.12~ (R5.127ルモデルチェンジ~ダブルキャブ)					○		
エルフ (2RG-NH#) R1.6~					○		
エルフ (2RG,2PG-NJ#,NK#,NL#,NM#,NN#,NP#) H30.2~ (~R5.37ルモデルチェンジ~シングルキャブ)					○		
エルフ (2RG-NJ#,NK#,NL#,NM#,NN#,NP#) R1.8~ (~R5.127ルモデルチェンジ~ダブルキャブ)					○		
エルフ (TRG,TPG,TSG-NH#,NJ#,NK#,NL#,NM#,NN#,NP#) H26.10~					○		
エルフ (TKG,SKG-NHR#,NHS#) H23.5~ (シングルキャブ)							
エルフ (SKG,SDG-NJR#,NKR#,NLR#,NMR#,NPR#) H23.5~ (シングルキャブ)							
エルフ (BKG,BDG,PDG-NJR#,NLR#,NPR#) H18.12~ (シングルキャブ)							
エルフ (PB,PA-NKR#,NPR#) H16.5~ (シングルキャブ)			○				
エルフ (KR,KK-NKR#,NPR#) H11.4~ (シングルキャブ)							
エルフ (KC-NHR#,NKR#,NPR#) H5.4~ (シングルキャブ)				○	※乗員数なし		
エルフ (U,P-NKR#,NPR#) S60.11~ (シングルキャブ)				○			

★トラック2

メーカー		車名	指数	トラック 工数	図番 クック	部品価格 適応日
UDトラックス 【旧社名】 日産ディーゼル	大型	クオン (2RG,2PG,2KG-GK#,GW#) H29.10～ (セミトラク)			○	R6.10
		クオン (QPG,QKG,LKG,LDG-GK#) H22.2～ (セミトラク)		○	○	
		クオン (2RG,2PG-CD#,CG#,CW#,CX#) H29.4～ (カーゴ)			○	
		クオン (QPG,QKG,LKG,LDG-CD#,CG#,CW#) H22.2～ (カーゴ)		○	○	
		クオン (ADG-CD#,CG#,CV#,CW#) H16.10～ (カーゴ)		○		
		ビッグサム (KL-CD#,CV#,CW#) H12.2～ (カーゴ)		○		
		ビッグサム (KC-CD#,CV#,CW#) H6.11～ (カーゴ)		○		
	中型	コンドル (SKG-MK#) H23.1～		○	○	
		コンドル (BDG,PB-MK#) H16.6～		○		
		コンドル (KK-MK#) H10.12～		○		
		コンドル/ファイコンドル (KC,U-MK#) H4.12～		○		
		ハイパーコンドル/コンドル (U,P-CM#) S58.10～		○		
		コンドルZ (KK-MK#) H11.2～				
		コンドルZ (KC-MK#) H9.5～ (キャブのみ)				
		コンドルS (KC-MK#) H8.1～ (キャブのみ)				
		ハイパーコンドルS/コンドルS (U,P-CM#) S58.10～ (キャブのみ)				
		コンドルZ (KC-MK#) H8.1～ (キャブのみ)				
日野	大型	プロフィア (2PG,2DG-SH#,SS#) H30.7～ (セミトラク)			○	R6.10
		プロフィア (QPG,QKG,QDG,LKG,LDG-SH#,SS#) H22.7～ (セミトラク)		○	○	
		プロフィア (2RG,2PG,2KG,2DG-FR#,FS#,FW#,FQ#,FN#) H29.8～ (カーゴ)			○	
		プロフィア (QPG,QKG,LKG,LDG-FR#,FS#,FW#) H22.5～ (カーゴ)		○	○	
		プロフィア (BKG,BDG-FR#,FS#,FW#) H19.5～ (カーゴ)		○		
		プロフィア (ADG,PK,KS-FN#,FR#,FS#) H15.11～ (カーゴ)		○		
		スーパーハードルフィア (KL-FN#,FQ#,FR#,FS#,FW#) H12.1～ (カーゴ)		○		
		スーパーハードルフィア (KC,U-FN#,FP#,FR#,FS#,GN#) H4.5～ (カーゴ)		○		
		スーパーハードルフィア (U,P-FN#,FP#,FR#,FS#,GN#) S58.10～ (カーゴ)		○		
		レンジャー (2PG,2KG-FC#,FD#,GC#,GD#,FJ#,FE#) H29.4～			○	
		レンジャー (SKG,SDG-FC#,FD#) H23.7～		○	○	
		レンジャー/レンジャープロ (BKG,BDG,ADG,PB-FC#,FD#) H15.10～			○	
		レンジャープロ (KK-FC#,FD#) H13.12～		○		
	スベールレンジャー (KK-FD#) H11.3～		○			
	スベールレンジャー (KK-FC#) H11.4～					
	ライジングレンジャー/クルーミングレンジャー (KC,U-FD#) H1.9～		○			
	ライジングレンジャー (KC-FB#,FC#) H7.1～ (キャブのみ)					
	デーキャブレレンジャー (U-FC#) H1.9～ (キャブのみ)					
	小型	デューロ (2PG,2DG-GDY#) R3.8～			○	
		デューロ (2SG,2RG,2PG,2KG-XZ#,XK#) R1.5～ (シングルキャブ)			○	
		デューロ (2RG,2KG-XZ#) R1.5～ (ダブルキャブ)			○	
		デューロ (TKG,SKG,SDG,TQG,SJG-XZC#,XZU#,XKC#,XKU#) H23.7～ (シングルキャブ)			○	
		デューロ (BKG,BDG,PB-XZU#) H16.6～ (シングルキャブ)			○	
		デューロ (KK-BU#,XZU#) H11.5～ (シングルキャブ)	○			
	マイクロバス	リッセ II (2KG-GDB6#,GDB7#,GDB8#) R5.3～			○	
		リッセ II (2PG,2KG-XZB6#,XZB7#,XZB8#) R1.8～			○	
		リッセ II (SPG,SKG,SDG-XZB6#,XZB7#) H29.1～			○	
リッセ II (SPG,SKG,SDG,BDG,NBG-XZB4#/5#,BZB4#/5#) H16.10～				○		
リッセ II (SPG,SKG,SDG,BDG,NBG-XZB4#/5#,BZB4#/5#) H16.10～				○		
日産	小型	アトラス/コンドル (U-H41#,S41#) H3.10～ (シングルキャブ)		○		R6.10
		アトラス/コンドル (P-H40#) S56.12～ (シングルキャブ)			○	
		アトラス (SKG,SDG-F24#) H23.11～ (シングルキャブ)			○	
		アトラス (CBF,PDG-F24#) H19.6～ (シングルキャブ)			○	
		アトラス (TC,KR-F23#) H16.8～ (シングルキャブ)	○			
		アトラス (T,U-F23#) H4.1～		○		
		アトラス (K-F22#) S57.2～		○		
マイクロバス	シベリアン (ABG-D#W41) H19.8～			○		
トヨタ	小型	ダイナ (2PG,2DG,3BF-GDY#,TRY#) R3.8～			○	R6.10
		ダイナ (2SG,2RG,2PG,2KG-XZ#,XK#) R1.5～ (シングルキャブ)			○	
		ダイナ (2RG,2KG-XZ#) R1.5～ (ダブルキャブ)			○	
		ダイナ (QDF,LDG,ABF,NBG-KDY#,TRY#) H28.10～ (シングルキャブ)			○	
		ダイナ/トヨエース (TKG,SKG,SDG,TQG,SJG-XZC#,XZU#,XKC#,XKU#) H23.7～ (シングルキャブ)			○	
		ダイナ/トヨエース (BKG,BDG,PB-XZU#) H16.6～ (シングルキャブ)			○	
		ダイナ/トヨエース (KK-BU#,XZU#) H11.5～ (シングルキャブ)	○			
		ダイナ/トヨエース (ABF,ADF,KR-KDY#,TRY#) H16.8～				
		ダイナ/トヨエース (LD,TC,GB,KG-LY#,RZY#,TRY#) H13.7～ (シングルキャブ)	○			
		ダイナ/トヨエース (GB,KC-BU#,LY#,YY#,RZU#,XZU#) H7.5～ (シングルキャブ)		○		
		ダイナ/トヨエース (M,P,U-LY#,YY#) S60.8～ (シングルキャブ)		○		
		ダイナ/トヨエース (M,P,U-BU#,YU#,WU#) S59.9～ (シングルキャブ)		○		
		クックデリバリー (PB,KK,LD-BU28#,XZU28#,RZU28#) H11.8～H18.10			○	
	マイクロバス	コースター (2KG-GDB6#,GDB7#,GDB8#) R5.3～			○	
		コースター (2PG,2KG-XZB6#,XZB7#,XZB8#) R1.8～			○	
		コースター (SPG,SKG,SDG-XZB6#,XZB7#) H29.1～			○	
		コースター (SPG,SKG,SDG,BDG,NBG-XZB4#/5#,BZB4#/5#) H16.10～			○	
マツダ	小型	タタム (TKG,SKG-LJR#,LKR#,LLR#,LMR#,LNR#,LPR#) H23.5～ (シングルキャブ)			○	R6.10
		タタム (KK-WH#) H12.4～ (シングルキャブ)		○		
		タタム (KC,U-WG#) H1.4～ (シングルキャブ)		○		

○未満指数なし

★二輪車1 (4メーカー 343車種)

メーカー	車名	図番 クリック	部品価格 適応日
ホンダ	ゴートウイング (SC47) 1800cc		R6.10
	CB1300SF (SC54) 1300cc		
	CB1300 SUPER FOUR (SC40) 1300cc		
	X4 (SC38) 1300cc		
	CB1100<Type I>/<Type II>/BLACK STYLE</ABS>/EX/E Package (SC65) 1100cc	○	
	HAWK 11 (SC85) 1100cc	○	
	レブル1100 (SC83) 1100cc	○	
	CBR1000RR (SC59) 1000cc		
	CBR1000RR (SC57) 1000cc		
	CRF1000L Africa Twin/CRF1000L Africa Twin Dual Clutch Transmission (SD04) 1000cc	○	
	ファイアーストーム (SC36) 1000cc		
	VFR (RC46) 800cc		
	CB750 (RC42) 750cc		
	NC750S</ABS>/Dual Clutch Transmission/E Package (RC70,RC88) 750cc	○	
	NC750X/TypeLD</ABS>/Dual Clutch Transmission/E Package (RC72,RC90) 750cc	○	
	シャドウ スラッシャー750 (RC48) 750cc		
	NC700S/NC700S</ABS>/NC700S Dual Clutch Transmission</ABS> (RC61) 700cc		
	NC700X</ABS>/DCT</ABS>/TypeLD/TypeLD</ABS>/TypeLD DCT</ABS> (RC63) 700cc		
	DN-01 (RC55) 680cc		
	CB650R (RH03) 650cc	○	
	CBR650R (RH03) 650cc	○	
	CBR600RR (PC40) 600cc		
	CBR600F (PC35) 600cc		
	シルバーウイング600/400 (NF01,PF01) 600/400cc		
	スティーブ (PC21,NC26,NC37) 600/400cc		
	レブル500 (PC60) 500cc	○	
	400X (NC56) 400cc	○	
	CB400 SUPER FOUR/CB400 SUPER BOL D'OR (NC42) 400cc		
	CB400 SUPER FOUR/CB400 SUPER BOL D'OR (NC39) 400cc		
	CB400 SUPER FOUR (NC31) 400cc		
	CB400F/CB400F</ABS> (NC47) 400cc	○	
	CB400Four (NC36) 400cc		
	CB400SS (NC41) 400cc		
	CBR400R (NC56) 400cc	○	
	VRX Roadster (NC33) 400cc		
	シャドウ クラシック/シャドウ カスタム (NC44,NC45) 400cc		
	シャドウ スラッシャー (NC40) 400cc		
	シャドウ (NC34) 400cc		
	GB350/GB350 S (NC59) 350cc	○	
	CB250F/CB250F Special Edition/CB250F</ABS> (MC43) 250cc	○	
	CB250R/CB250R</ABS> (MC52) 250cc	○	
	CBR250RR/CBR250RR</ABS> (MC51) 250cc	○	
	CBR250R/CBR250R ABS/CBR250R ABS Special Edition (MC41) 250cc		
	CL250 (MC57) 250cc	○	
	CRF250L/CRF250M (MD38) 250cc	○	
	CRM250R (MD24-1400001~) 250cc		
	GB250フアン (MC10) 250cc		
	PS250 (MF09) 250cc		
	VTR250 (MC33) 250cc		
	V-TWIN MAGNA (MC29-1100001~) 250cc		
	XR250/XR250-Motard/XR BAJA (MD30) 250cc		
	フェイス/フェイス ABS/フェイス TYPE-S (MF11) 250cc		
	フォーサイト (MF04) 250cc		
	フォルツァ (MF13,MF15,MF17) 250cc	○	
	フォルツァSi/フォルツァSi</ABS> (MF12) 250cc	○	
	フォルツァZ/フォルツァZ ABS/フォルツァX (MF10) 250cc		
	フォルツァX/フォルツァZ (MF08) 250cc		
	フォルツァ/フォルツァS (MF06) 250cc		
	フュージョン (MF02-2000001~) 250cc		
	フリーウェイ (MF03) 250cc		
	ホーネット (MC31) 250cc		
	レブル250/レブル250</ABS> (MC49) 250cc	○	
	FTR (MC34) 230cc		
	SL230 (MD33) 230cc		
	XR230 (MD36) 230cc		
	ADV160 (KF54) 160cc	○	
	PCX160 (KF47) 160cc	○	
	ADV150 (KF38) 150cc	○	
	PCX150/PCX150</ABS> (KF30) 150cc	○	
	PCX150 (KF12) 150cc		
	CB125R (JC79,JC91) 125cc	○	
	CT125-ハンターカブ (JA55) 125cc	○	

★二輪車2

メーカー	車名	図番 クリック	部品価格 適応日
ホンダ	PCX/PCX eHEV (JK05,JK06) 125cc	○	R6.10
	PCX (JF81) 125cc	○	
	PCX (JF28) 125cc		
	Shモード (JF51) 125cc	○	
	グロム (JC61) 125cc	○	
	スーパーカブC125 (JA58) 125cc	○	
	スエイシー125 (JF04) 125cc		
	モンキー125/モンキー125<ABS> (JB02) 125cc	○	
	リード125 (JF45) 125cc	○	
	ZOOMER-X (JF52) 110cc		
	スーパーカブ110/スーパーカブ110 フロ/クロスカブ (JA10) 110cc		
	スーパーカブ110/スーパーカブ110 フロ (JA07) 110cc		
	デイト 110 (JF31) 110cc		
	ペンリイ110/ペンリイ1107ロ (JA09) 110cc		
	リード (JF19) 110cc		
	Ape100/50 (HC07,AC16) 100/50cc		
	XR100 Motard/XR50 Motard (HD13,AD14) 100/50cc		
	スエイシー100 (JF13) 100cc		
	リード/リード100 (AF48,JF06) 100cc/50cc		
	ジョーカー90/50 (HF09,AF42) 90/50cc		
	スーパーカブ90 (HA02) 90cc		
	リード90 (HF05) 90cc		
	ZOOMER/ZOOMER-DX (AF58) 50cc		
	クリアスクーピー/クリアスクーピー-i (AF55) 50cc		
	コリラ (Z50J,AB27) 50cc		
	ジャイロX (TD01,TD02) 50cc		
	ジャイロキャビン (TA02,TA03) 50cc		
	ジャイロアップ (TA01) 50cc		
	ジョルノ/ジョルノ<まもんバージョン>/ジョルノ<まもんバージョン> (AF77) 50cc	○	
	ジョルノ (AF70) 50cc		
	ジョルノ クレア/ジョルノ クレア テラックス (AF54) 50cc		
	ジョルノ (AF24) 50cc		
	スーパーカブ50/スーパーカブ50 フロ (AA04) 50cc		
	スーパーカブ50/フレスカブ50 (C50,AA01) 50cc		
	スマートデイトZ4 (AF63) 50cc		
	スマートデイト/デイト Z4/デイト テラックス (AF56,AF57) 50cc		
	タクト/タクトベシック (AF75) 50cc	○	
	タクト (AF51) 50cc		
	ダンク (AF74) 50cc	○	
	デイト/デイト チェスタ (AF68) 50cc		
	デイト (AF62) 50cc		
	デイト チェスタ (AF62) 50cc		
	デイト・フィット (AF27) 50cc		
	トゥデイ (AF67) 50cc		
	トゥデイ (AF61) 50cc		
	ペンリイ/ペンリイ7ロ (AA03) 50cc		
	マダナフィティ (AC13) 50cc		
	モンキー (AB27) 50cc		
	ライブデイト (AF34,AF35) 50cc		
	リード50 (AF20) 50cc		
トルカブ (AA01) 50cc			
ヤマハ	VMAX (2S37,2S3T) 1700cc		R6.10
	XJR1300 (RP01J) 1300cc		
	ドラッグスター1100 (VP10J) 1100cc		
	FZ1/FZ1 FAZER (RN21J) 1000cc		
	MT-10 ABS/MT-10SP ABS (RN50J) 1000cc	○	
	YZF-R1 (RN0#) 1000cc		
	BOLT <ABS>/BOLT RXベック <ABS>/BOLT CSベック <ABS> (VN04J,YV04J) 950cc	○	
	MT-09/MT-09 ABS/MT-09 TRACER ABS (RN34J,RN36J) 850cc	○	
	TRACER900 (RN51J) 850cc	○	
	TRX850 (4NX) 850cc		
	XSR900/XSR900 ABS (RN46J,RN56J) 850cc	○	
	MT-07/MT-07 ABS (RM07J) 700cc	○	
	YZF-R7 (RM39J) 700cc	○	
	TMAX560/TMAX560 TECH MAX (SJ19J) 560cc	○	
	TMAX530/TMAX530 ABS/TMAX530 ABS<TMAX IRON MAX> (SJ12J) 530cc	○	
	FZ400 (4YR) 400cc		
	SR400 (RH16J) 400cc	○	

★二輪車3

メーカー	車名	図番 クリック	部品価格 適応日
ヤマハ	SR400 (RH03J) 400cc	○	R6.10
	SR400 (RH01J) 400cc		
	SR400 (1JR) 400cc		
	XJR400R (RH02J) 400cc		
	XJR400 (4HM) 400cc		
	グラント マシエスティ (SH04J) 400cc		
	ドラッグスター-400/ドラッグスター-クレーン7400 (VH02J) 400cc	○	
	ドラッグスター-400 (VH01J) 400cc		
	ドラッグスター (4TR) 400cc		
	MT-03/MT-25 (RH07J, RG10J) 320/250cc	○	
	YZF-R3 ABS/YZF-R25/YZF-R25 ABS (RH07J, RG10J) 320/250cc	○	
	トリシティ300 (SH15J) 300cc	○	
	WR250R/WR250X (DG15J) 250cc		
	XMAX ABS (SG42J) 250cc	○	
	XV250/XV250S ビラゴ (3DM) 250cc		
	YZF-R25 (RG43J, RG74J) 250cc	○	
	グラント マシエスティ (SG15J) 250cc		
	ゼロ-250 (DG11J, DG17J) 250cc		
	ドラッグスター-250 (VG02J, VG05J) 250cc		
	トリッカー (DG10J) 250cc		
	マササム (SG17J) 250cc		
	マシエスティ (SG20J) 250cc		
	マシエスティ250 (SG03J) 250cc		
	マシエスティ (4HC, SG01J) 250cc		
	ラツア (4TP) 230cc		
	TW225E (DG09J) 225cc		
	ゼロ-225 (DG08J) 225cc		
	ゼロ-225 (4JG) 225cc		
	ブロンコ (5BT) 225cc		
	TW200 (2JL, DG07J) 200cc		
	NMAX155 ABS (SG50J) 155cc	○	
	X FORCE (SG79J) 155cc	○	
	トリシティ155 (SG37J) 155cc	○	
	マシエスティS (SG52J) 155cc	○	
	マシエスティS (SG28J) 155cc	○	
	BWS125 (SEA6J) 125cc	○	
	NMAX (SE86J) 125cc	○	
	アサシズ (SED7J) 125cc	○	
	アサストリート (SE53J) 125cc		
	シグナス グリファス (SEJ4J) 125cc	○	
	シグナス/シグナス SR (SEA5J, SED8J) 125cc	○	
	シグナス (SE44J) 125cc		
	シグナスX (SE12J) 125cc		
	トリシティ125/トリシティ125 ABS (SE82J) 125cc	○	
	マシエスティ125 (5CA) 125cc		
	グラントアサシズ100 (SB01J) 100cc		
	アサシズ (3VR) 90cc		
	BJ (SA24J) 50cc		
	BWS (SA44J) 50cc		
	EC-03 (SY06J) 0.58kW		
	E-ビノ (SY11J) 0.58kW	○	
	RZ50 (RA01J, RA02J) 50cc		
	VOX (SA31J) 50cc		
	YB50 (UA05J) 50cc		
	アブリオ (SA11J) 50cc		
	キア/ニューキア/キア パーキングスタンド仕様 (UA06J) 50cc		
	キア (4KN, UA03J) 50cc		
	ジョグ/ジョグ テラックス/ジョグ プチ/ジョグ ZR (SA55J, SA56J, SA57J, SA58J) 50cc	○	
	ジョグ/ジョグ テラックス/ジョグ ZR (SA36J, SA39J) 50cc		
	ジョグZR (SA16J) 50cc		
	ジョグホシエ (SA08J) 50cc		
	ジョグZR (3YK) 50cc		
	ジョグ/ジョグホシエ (3KJ) 50cc		
	ジョグ・アブリオ (4JP, 4LV) 50cc		
	ビノ/ビノモルフェ (SA37J) 50cc		
	ビノ (SA26J) 50cc		
	ビノ (SA10J) 50cc		
	ビノ (5AU) 50cc		
	メイトV50/メイトV50D/メイトV50N (V50, UA04J) 50cc		

★二輪車4

メーカー	車名	図番 クリック	部品価格 適応日
スズキ	GSX1400 (GY71A) 1400cc		R6.10
	ハヤブサ (EJ11A) 1300cc	○	
	ハヤブサ1300 (GX72A) 1300cc		
	ハヤブサ1300 (GW71A) 1300cc		
	ハンディット1250 ABS/1250S ABS/1250F ABS (GW72A) 1250cc		
	GSF1200 (GV75A, GV75B) 1200cc		
	カタナGSX1100 (GU76A) 1100cc		
	GSX-R1000 (B6121) 1000cc		
	GSX-S1000 ABS/GSX-S1000F ABS (GT79A) 1000cc	○	
	KATANA (GT79B) 1000cc	○	
	TL1000S (VT51A) 1000cc		
	GSR750 ABS (GR7NA) 750cc	○	
	SV650 ABS (VP55B) 650cc	○	
	スカイエイブ650 (CP51A) 650cc		
	DR-Z400SM (SK44A) 400cc		
	GSR400/GSR400 ABS (GK7DA, GK7EA) 400cc		
	GSX400インパルス (GK79A) 400cc		
	SV400/SV400S (VK53A) 400cc		
	イナズマ (GK7BA) 400cc		
	イントルーダークワシツカ400 (VK56A) 400cc		
	イントルーダークワシツカ400 (VK54A) 400cc		
	グランドイース400 ABS (VK58A) 400cc		
	スカイエイブ (CK43A) 400cc		
	スカイエイブ400 (CK42A) 400cc		
	デスヘラード (VK52A, VK52B) 400cc		
	バーグマン400 ABS (DU11A) 400cc	○	
	DR250R/ジエール (SJ45A) 250cc		
	GSR250 (GJ55D) 250cc		
	GSX250R (DN11A) 250cc	○	
	ST250 (NJ4AA, NJ4CA) 250cc		
	Vストロム250 (DS11A) 250cc	○	
	イントルーダーLC250 (VJ51A) 250cc		
	グランドラッカー/グランドラッカービッグホーイ (NJ4DA) 250cc		
	グランドラッカー/グランドラッカービッグホーイ (NJ47A) 250cc		
	ジエンマ (CJ47A) 250cc		
	ジクサー250/ジクサーSF250 (ED22B) 250cc	○	
	スカイエイブ (CJ44A, CJ45A, CJ46A) 250cc		
	スカイエイブ (CJ43A) 250cc		
	スカイエイブ (CJ41A, CJ42A) 250cc		
	ハンディット250 (GJ77A) 250cc		
	ホルティン (NJ47A) 250cc		
	ジエール200 (SH42A) 200cc		
	バーグマン200 (CH41A) 200cc	○	
	パンパン200 (NH41A) 200cc		
	ジクサー (NG48G) 155cc	○	
	ヴェクスター (CG42A) 150cc		
	GSX-R125 ABS (DL33B) 125cc	○	
	GSX-S125 (DL32B) 125cc	○	
	アヴェニス125 (EA12J) 125cc	○	
	アドレス125/アドレス125クラットシート仕様 (DT11A) 125cc	○	
	アドレスV125/125G/GJミッド/125S/Sヘリック (CF46A, CF4EA, CF4MA) 125cc		
	スクワイッシュ/スクワイッシュリミテッド (DV12B) 125cc	○	
	ヴェクスター125 (CF42A) 125cc		
	バーグマンストリート125EX (EA23M) 125cc	○	
	アドレス110 (CE47A) 110cc	○	
	アドレス110 (CF11A) 110cc		
	アドレスV100 (CE13A) 100cc		
アドレスV100 (CE11A) 100cc			
e-Let's/e-Let's W (CZ81A) 0.58kW			
ZZ-ジーター (CA1PB) 50cc			
アドレスV50 (CA4BA) 50cc	○		
アドレスV50/アドレスV50G (CA42A, CA44A) 50cc			
アドレス (CA1FA, CA1FB) 50cc			
ウルティ (CA1MA, CA1MB) 50cc			
エダスクランブラー50 (K50, BA15A, LA13A) 50cc			
ストリートマジック (CA1LA, CA1LB) 50cc			
ゼビZZ (CA1HC) 50cc			

★二輪車5

メーカー	車名	図番 クリック	部品価格 適応日
スズキ	チョイ川 (CZ41A) 50cc		R6.10
	ハーレー50 (BA42A,BA43A) 50cc		
	ハーレー50 (BA13A,BA14A) 50cc		
	レッツ/レッツG/レッツ バスケット (CA4AA) 50cc	○	
	レッツ5/レッツ5G (CA47A) 50cc		
	レッツ4/4G/4n/レット/4n/スケット (CA43A,CA45A,CA46A) 50cc		
	レッツ4/レッツ4G/レッツ4n/レット (CA41A) 50cc		
	レッツII (CA1PA) 50cc		
	レッツII (CA1KA,CA1KB) 50cc		
カワサキ	ZZR1400 (ZXT40A,ZXT40B,ZXT40C,ZXT40D) 1400cc		R6.10
	NINJA ZX-12R (ZXT20A) 1200cc		
	ZRX1200 DAEG (ZRT20D) 1200cc		
	ZRX1200R/ZRX1200S (ZRT20A) 1200cc		
	ZRX1100- II (ZRT10C) 1100cc		
	ZZR1100 (ZXT10D) 1100cc		
	Ninja 1000/Ninja 1000 ABS (ZXT00W) 1000cc	○	
	Ninja H2 CARBON/Ninja H2 SX/SX SE/SX SE+ (ZXT02A,ZXT02J) 1000cc	○	
	NINJA ZX-10R (ZXT00C) 1000cc		
	Z1000/Z1000 ABS (ZXT00W) 1000cc	○	
	Z1000 (ZRT00B) 1000cc		
	GPZ900R (ZX900A) 900cc		
	NINJA ZX-9R (ZX900C) 900cc		
	Z900/Z900RS/Z900RS CAFE (ZR900B,ZR900C) 900cc	○	
	W800/W800 Special Edition (EJ800A) 800cc		
	ZR-7S (ZR750F) 750cc		
	ゼファー750 (ZR750C) 750cc		
	Ninja 650/Ninja 650 ABS/Ninja 650 ABS KRT Edition/Ninja 650 KRT Edition (ER650H) 650cc	○	
	VULCAN S (EN650G) 650cc	○	
	W650 (EJ650A) 650cc		
	Z650/Z650 ABS (ER650H) 650cc	○	
	Ninja ZX-6R (ZX636G) 600cc	○	
	ER-4n/ER-4n ABS (ER400B) 400cc		
	KLE400 (LE400A) 400cc		
	Ninja 400 (EX400G) 400cc	○	
	Ninja 400/Ninja 400 ABS Special Edition (EX400E) 400cc	○	
	Ninja 400R/Ninja 400R ABS (ER400B) 400cc		
	W400 (EJ400A) 400cc		
	Z400 (EX400G) 400cc	○	
	ZRX- II (ZR400E) 400cc		
	ZRX (ZR400E) 400cc		
	ZZ-R400 (ZX400N) 400cc		
	ゼファー-x (ZR400C) 400cc		
	パルカン/パルカンII (VN400A) 400cc		
	パルカンクラシック (VN400A) 400cc		
	250TR (BJ250F) 250cc		
	D-TRACKER X (LX250V) 250cc		
	D-TRACKER (LX250E) 250cc		
	KLX250 (LX250E) 250cc		
	Ninja 250/Ninja 250 KRT Edition (EX250P) 250cc	○	
	Ninja 250/Ninja 250 Special Edition/Ninja 250 ABS Special Edition (EX250L) 250cc	○	
	Ninja 250R (EX250K) 250cc		
	Ninja ZX-25R/ZX-25R SE (ZX250E) 250cc	○	
	Versys-X 250/Versys-X 250 ABS/Versys-X 250 TOURER/Versys-X 250 ABS TOURER (LE250D) 250cc	○	
	Z250/Z250 ABS (ER250C) 250cc	○	
	ZZR250 (EX250H) 250cc		
	エストレヤ/エストレヤカスタム (BJ250A) 250cc		
	エストレヤ-RS (BJ250A) 250cc		
	エリナーター-250LX (EL250A) 250cc		
	エリナーター-250V (VN250A) 250cc		
	スーパーエリパ (KL250G) 250cc		
	パリオス- II (ZR250B) 250cc		
	パリオス (ZR250A-075001~) 250cc		
	KDX125SR (KDX125A) 125cc		
	Z125 PRO (BR125H) 125cc	○	
	エリナーター-125 (BN125A) 125cc		
	KSR110 (KL110A) 110cc		
	KSR- II (MX080B) 80cc		

★国産乗用車 (8メーカー 33車種)

メーカー	車名	指数	図番 クリック	部品価格 適応日
トヨタ	オジジ(10系) H12.7~H13.4			R6.10
	セラ(10系) H2.3~H7.12	○塗装指数なし		
	センチュリー(50系) H9.4~			
	センチュリー(40系) S57.9~H9.1			
	デリボーイ(10系) H1.7~H7.11			
	ランドクルーザー(70系) S59.11~H16.8			
日産	インフィニティQ45(G50系) H1.10~H9.9			R6.10
	サファリ(Y60系) S62.10~H9.9			
	プレジデント(PF50系) H15.10~H22.8			
	プレジデント(JHG50系) H2.10~H14.8			
	マイクラC+C(CK12系) H19.6~H22.8			
三菱	エカアス(D32.38系) H7.2~H11.6			R6.10
	カシマ(DA系) H8.6~H13.5			
	デボネア(S20系) H4.8~H11.11	○		
	プラウティア/ティアグニティ(S32.33.43系) H11.9~H13.5	○		
ホンダ	インサイト(ZE1系) H11.11~H18.6			R6.10
	NSX(NA1.2系) H2.8~H17.12			
いすゞ	ビークロス(UGS系) H9.5~H11.2			R6.10
	ファゴ(WF系) S56.1~H6.3			
	ムー/ウイザード(UES系) H10.5~H14.9			
	ムー/ウイザード(UCS系) H1.2~H10.5			
マツダ	AZ-1(PG系) H4.8~	○塗装指数なし		R6.10
	カハラ/テルスターII(CG系) H6.7~H9.6			
	クロノ/テルスター/MX-6/アソビMS-6(GE系) H3.9~H8.4	○		
	ファミリア/ユーノス100(BG系) H1.3~H8.1			
	フォードプロブ(CT系) H4.9~H7.7			
	プロシードレバウンテ(TF11.31.51,TJ11.31.51.61系) H7.1~H9.11	○		
	ミレーニア/ユーノス800(TA系) H5.8~H15.8	○		
ユーノスモ(JC系) H2.2~H7.10				
スズキ	X90(LB11系) H7.10~H11.12			R6.10
	ジムニー1300シエラ(JB31W.32W系) H5.5~H10.1			
ダイハツ	ミゼットII(K100系) H8.3~H13.7			R6.8
	ロッキー(F300系) H2.7~H9.5			

★収録車種数

区分	メーカー数	車種数
輸入車	14	197
トラック	7	140
二輪車	4	343
国産乗用車	8	33
合計	33	713