

お客様ならびに販売店（取付店）様へ 安全にお使いいただくために 必ず最初にお読みください。

※商品を受け取りになられたら、まずは商品の構成内容をご確認していただき、過不足がないかチェックしていただくようお願いいたします。
商品によっては小部品などが梱包材の下や段ボール、梱包材に直接貼り付けられている場合がございますのでご確認ください。

※安全上の注意事項※

パッケージ、取扱説明書に記載してある指示及び警告、注意に反したご使用により損害が発生した場合、弊社はその責を負いかねますのでご了承ください。

⚠️ 警告 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

- ・製品包装のビニール袋等は、子供や幼児がかぶったり吸い込んだりしないよう、手の届かないところに片付けるか、廃棄処分してください。
- ・マフラー、エンジン、ブレーキ等はエンジン始動中及び停止後しばらくは高温になります。触ると火傷等の怪我や衣服等の可燃物が燃える可能性がありますので、その部分がきちんと冷えるまで人や動物が触れることがないようにしてください。また、近くにガソリンなどの危険物や燃えやすい物を置かないでください。作業を行う際は、エンジンなどがきちんと冷えてから行ってください。
- ・本商品に使用されている全てのボルト／ナット類（商品に組み込み済みボルト／ナット類を含む）は取り付けるときに、必ず締め付け確認を行ってください。締め付けは記載された規定のトルクにて確実に行い、記載の無いものについては車両のサービスマニュアルもしくはボルト／ナット類のサイズ／種類にあった規定のトルクにて締め付けてください。締め付けが不確実な場合や組み付け不良等は走行中などに部品が脱落し、事故等に繋がります。
- ・取り付け後は100Km程度の試運転後、各ボルト／ナットを規定トルクで増し締めを行ってください。その後も500Km程度ごとに同様の増し締めを行ってください。走行前には、必ず各部の点検及び増し締めを行い、定期点検は必ず行ってください。
- ・エンジンを始動するときには、換気の良い場所で行ってください。
- ・エンジン始動時は排気口に手を出したりしないでください。火傷や排気ガス中に含まれるグラスワール等が目や手などに刺さる恐れがあります。
- ・走行中に異常が発生した場合は、直ちに走行を中止し、安全な場所に停止して、異常箇所の点検を行ってください。
- ・作業は必ず、水平で安全な状態が確保できる場所で車両を安定させてから行ってください。
- ・ドライブチェーン、スプロケットなどの回転部分やブレーキ、クラッチレバー／ペダル等の可動部分に手や衣服等を巻き込まれないように注意しながら作業を行ってください。
- ・ガスケット、Oリング、割ピン等は取り外し毎に必ず新品に交換してください。
- ・一般公道（舗装路）において法定速度内でのご使用を想定しております。法定速度を守り安全運転を心がけてください。

⚠️ 注意 誤った取り扱いをすると、人が障害を負う可能性が想定される内容及び物的障害の発生が想定される内容を示しています。

- ・本商品はオートバイに関する整備の一般的な知識及び技能を有する方（国家資格を持つ整備士）が取り付けることを前提としております。それ以外の方が取り付けを行うと本書の通りに取り付け整備をしても知識不足、技能不足で正しく取り付け整備ができないため、トラブル、破損等の原因となることがあります。国家資格を持つ整備士または指定、認証工場へ取り付けを依頼してください。
- ・本商品は記載された適合車種以外への使用はしないでください。また本商品が汎用品の場合は、弊社で確認済み車両以外に取り付けたことにより起きた不具合に関しては保証の対象外となります。
- ・本商品はノーマル車両を前提に設計されています。車両に事故歴や転倒歴がある場合や別途アクセサリー部品が取り付けられている場合には適合車種でも取り付けできない場合があります。また弊社で確認済み以外の他商品との組み合わせで取り付けた場合、車両および部品を破損させる可能性があります。
- ・塗装仕上げやアルマイト処理が施された商品は、製造上、商品の裏側や取付けステー周辺の表面仕上げにムラが発生する可能性があり、その場合タッチアップペイントを施していることもあります。その仕上がりについてのクレームはお受けできません。また、地域の環境やメンテナンス次第によっては、サビや色落ち等の素材の経年変化が発生する可能性があり、耐久性や品質等が純正パーツとは異なるものがありますのであらかじめご了承ください。また、お手入れ等を行う際には、ガソリンやシンナー等の溶剤は使用しないでください。塗装や表面処理にダメージを与える原因になります。
- ・本商品やパッケージの角部等には、エッジや突起部がある場合があります。その際にはケガ防止のために、整備に適した作業着、帽子、安全靴を装着し、必要に応じて防塵眼鏡、防塵マスク、手袋等の保護用具を着用して作業を行ってください。また、必要に応じて、ヤスリ等を使用してエッジ部や突起部の処理を行ってください。
- ・製品個体差による溶接や塗装、小傷歪み等、程度の差につきましてはあらかじめご了承ください。
- ・本商品の各部品に曲げ、切削、溶接等の追加工を行った場合は保証の対象外になり、重大な事故が起こる場合がありますので絶対に追加工等を行わないでください。
- ・本商品を取り付けることで、車両側の取り付け面にキズや塗装の剥がれが起こる場合があります。また、部品の脱着するときには、塗装面への傷付きに注意して作業してください。
- ・本商品を取り付けることで、車両メーカーからの車両本体の保証修理の対象外になる場合があります。
- ・本書は取扱説明書及び本商品の取り付けに際して取り外した部品と一緒に保管してください。本商品または本商品を取り付けた車両を譲られる際には本書及び取扱説明書や警告、注意の記載があるパッケージも併せて譲渡先へお渡しください。
- ・お客様以外が取り付けを行う場合、取り付けされる方（販売店を含む）は取り付け完了後に各部の緩み、不具合等点検後、危険箇所（バリ、突起部）無きことを確認の上、必要事項を説明し本説明書も必ず一緒にお客様へお渡しください。
- ・車両から取り外した純正部品を再利用する場合には、摩耗や破損を確認し、必要であれば新品と交換してください。



マルチセンターキャリア 取扱説明書 EK643K2EA1

適合車種：CT125・ハンターカブ（JA55）

このたびは本商品をお買い上げいただき、有難うございます。
正しく取り扱いいただき、末永くご愛用いただけますようにお願い申し上げます。
また本書は大切に保管してください。

安全上の注意事項

作業に始める前に本書を必ず熟読いただき、記載事項を厳守して作業を行ってください。



※パッケージ、取扱説明書の注意事項や内容を無視してご使用し、重大な事故や損害が発生した場合でも弊社は賠償等の責は一切負いかねます。

- 本商品はパッケージまたはWEBページに記載された適合車種以外への使用はしないでください。（最新の適合車種は弊社WEBページでご確認ください）
- 本商品を取り付けして荷物を積載した場合、車両の重量増加や重心変化などによりハンドリングやブレーキ性能が変わる可能性があります。慣れるまでは十分に慣らし運転で安全運転を心掛けてください。
- 法定速度を守り、安全運転をすること。
- ケガや死亡事故に繋がる恐れがありますので指定積載重量内であっても子供、赤ん坊や人、ペットなどを乗せることは絶対にしないでください。
- 自動車などへ車両の積込みを行う際に、本商品にロープやタイダウントなどを引っ掛けで固定しないでください。また同様に、本商品を持って車両を持ち上げる等の行為は行わないでください。本商品や車両が破損する恐れがあります。
- 本商品をご使用時に積載した荷物の脱落に対しては、一切保証できません。（バック等の脱落物やその中身の不具合、そのことで発生した事故等について）
- 荷物の積み降ろし等を行うと、本商品との接触面に傷が付きます。あらかじめご了承ください。
- 塗装仕上げの商品は、商品の裏面やステー周辺部、穴あけ加工部など、複雑な形状をしている箇所には、色ムラが発生する可能性があり、その場合タッチアップペイントを施していることもあります。その仕上がりについてのクレームはお受けできません。またお手入れ等を行う際には、ガソリンやシンナー等の溶剤は使用しないでください。塗装にダメージを与える原因になります。
- 本商品と説明書はノーマルの車両に付けることを前提としていますので、その他のアフターパーツと本商品との組み合わせに関することは不明です。また、本商品と取り付け部が重なる部品や、取り付け時に干渉する他商品との組み合わせは一切行わないでください。本商品や車両を破損させる可能性があります。それにより発生した破損、不具合、事故等について弊社は一切の責任を負いません。
- 本商品は材料に鉄などを使用していますが、金属製であっても長年ご使用されますと経年変化による劣化が生じます。必ず定期点検を行ってください。経年変化による商品の破損等の不具合については保証の対象外となりますのでご了承ください。
- バッグなどを装着する場合、そのバッグ（入れ物）自体の重量も最大積載量に含まれます。（最大積載量が6Kg表記のキャリアなどに重量3Kgのトップケースなどを装着した場合には、そのケース内への最大積載量は3Kgとなります。ただしこの場合でもケース自体の最大積載量が3Kg以下の場合はそれに従った使用をしてください。本商品のみでなく車両が破損する原因となり、走行中に破損した部品等が脱落することで重大な事故につながる可能性があります）また、キャリアのパイプ部等に、他のパーツなど（ヘルメットロック、アクションカメラ等）を取り付けた場合には、その重量も最大積載量に含まれます。
- 本商品に荷物などの積載をしている場合、より車両が不安定な状態になりますので、サイドスタンドを使用する際は十分に安定していることを確認してください。
- 指定積載重量内であっても、未舗装路や路面の荒れた道等での走行をした場合、車両取り付け部や商品が破損する原因になる為、絶対に行わないでください。
- 取り付け後と走行前に、各取り付け部に緩みがないか確認してください。走行中に部品が外れると思わぬ事故につながる恐れがあります。
- 本商品に積む荷物のサイズ等によっては、ハンドルやブレーキ操作等の妨げになる可能性があり危険です。必ず走行前に操作に支障がないことを確認してください。

●取り扱い上の注意について

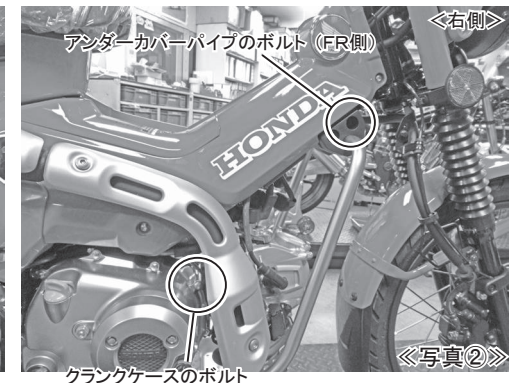
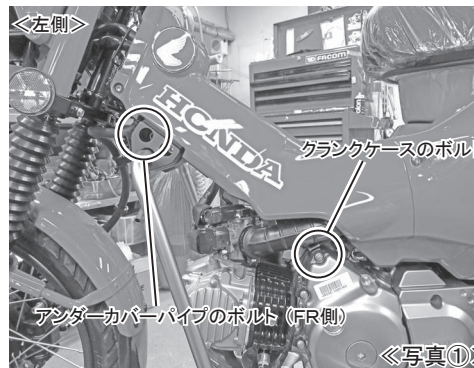
- 積載制限重量は2kgです。（マルチバー部は0.5kg）※積載量を超えての使用は絶対にお止めください。
- ※最大積載量にはヘルメットホルダーやマルチバーに取り付けした物の重量もすべて含まれます。
- ・変形させたり、車体に無理な力がかかるないように注意ください。
- ・異常箇所等ある場合は、使用を中止し、弊社にご相談ください。
- ・傷を付けると錆の原因になる為、ボルトの座面にグリスを塗ってから締め付けてください。
- ・月に1度程度、ワックスを掛けていただくと錆発生の予防になります。
- ・マルチバー部の実寸法は、塗装分の厚みがある為 Φ 22.2 ~ Φ 22.8位になるのでアルミ製のクランプなどで、サイズの微調整のできないクランプなどは取り付けできない場合もあります。

●構成部品について

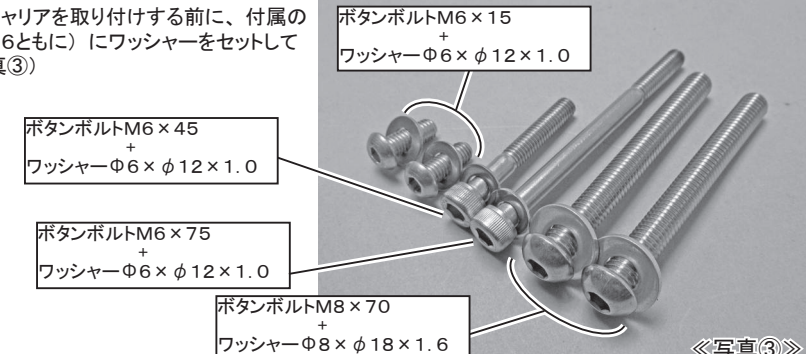
	部品名	個数		部品名	個数
1	センターキャリアキャリア本体	1個	8	キャップボルトM6×75	1個
2	サブステーLH	1個	9	ボタンボルトM6×15	2個
3	サブステーRH	1個	10	ワッシャーΦ6×Φ12×1.0	4個
4	ステーカラー（FR側）	2個	11	ワッシャーΦ8×Φ18×1.6	2個
5	カラー（サブステーLH）	1個	12	フランジナットM6	2個
6	ボタンボルトM8×70	2個	13	取扱説明書	1部
7	キャップボルトM6×45	1個			

《取り付け》

- 写真①で示している、車両左側のアンダーカバーパイプのボルト（FR側）とクランクケースのボルトを各1本取り外します。同様に、車両右側のアンダーカバーパイプ（FR側）とクランクケースのボルトを各1本づつ取り外します。（写真②）

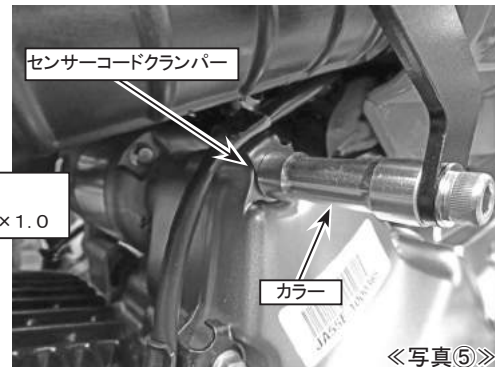
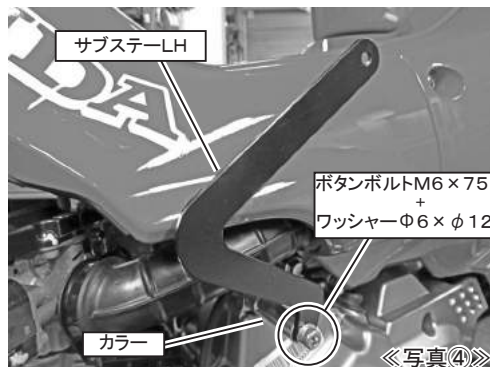


- マルチセンターキャリアを取り付けする前に、付属のボルト（M8、M6ともに）にワッシャーをセットしておきます。（写真③）

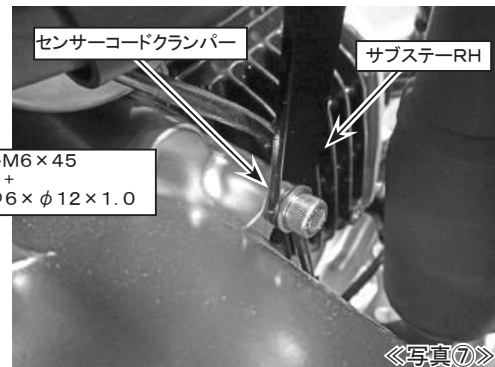


2020.08.10

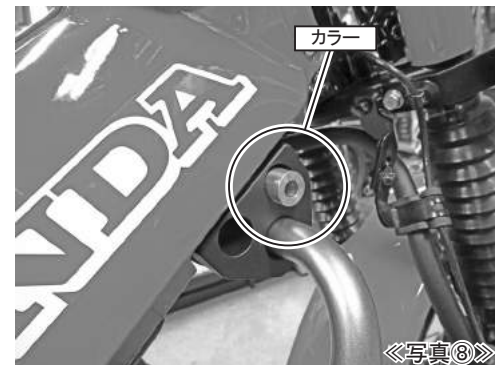
3. 前項で取り外したクランクケースボルトの場所に付属のカラー（内径6.5mm）とワッシャーをセットしたボルトM6×75を使ってサブステーLHの下側を仮止めしておきます。（写真④）
※このとき、センサーコードクランパーはカラーとクランクケースカバーの間に挟み込むようにします。（写真⑤）



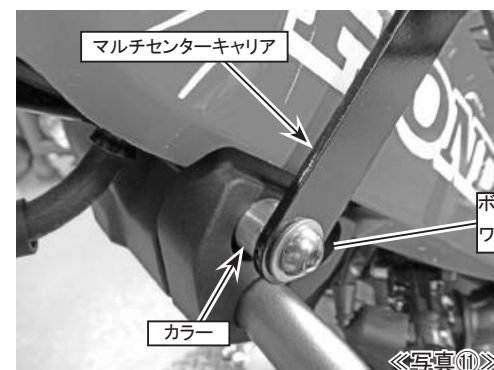
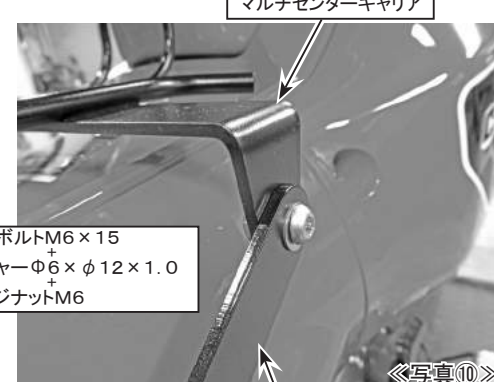
4. RH側も同様に取り外したクランクケースボルトの場所にワッシャーをセットしたボルトM6×45を使ってサブステーRHの下側を仮止めしておきます。（写真⑥）
※このとき、センサーコードクランパーはステーとクランクケースカバーの間に挟み込むようにします。（写真⑦）



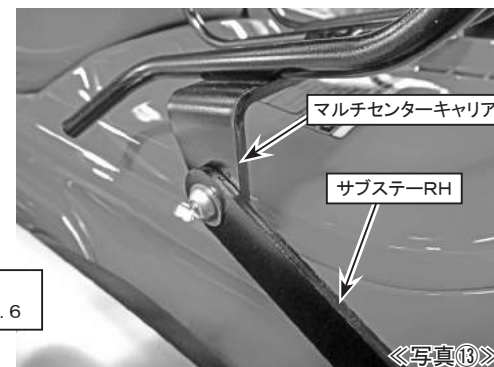
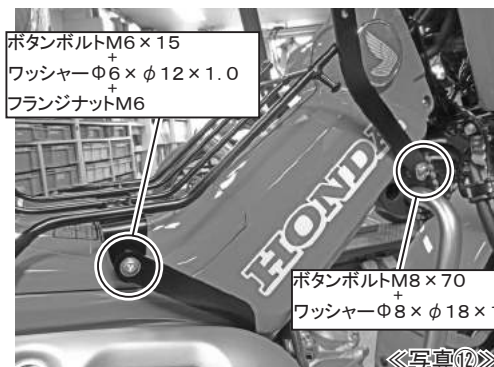
5. 取り外したアンダーカバーパイプのボルトの場所に付属のカラー（内径8.5mm）を写真⑧のように左右ともにセットしておきます。



6. 仮止めしたサブステーLHの上側をワッシャーをセットしたボルトM6×15およびナットを使い、キャリア本体を内側にして、キャリア本体を仮止めします。（写真⑨、⑩）
また、カラーをセットしておいたアンダーカバーパイプのボルトの場所はワッシャーをセットしたボルトM8×70を使って仮止めします。（写真⑪）



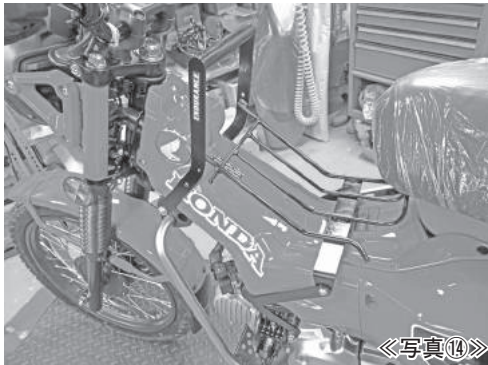
7. RH側も同様に、仮止めしたサブステーRHの上側をワッシャーをセットしたボルトM6×15およびナットを使い、キャリア本体を内側にして、キャリア本体を仮止めします。（写真⑫、⑬）
また、カラーをセットしておいたアンダーカバーパイプのボルトの場所はワッシャーをセットしたボルトM8×70を使って仮止めします。（写真⑪）



8. 全てのボルト、ナットを仮止めした後に、各部のクリアランスを確認しながら、規定トルクで全て締め付けて完成です。(写真⑭)

<規定トルク>

- M6ボルト、ナット・・・10 N・m
- M8ボルト・・・22 N・m



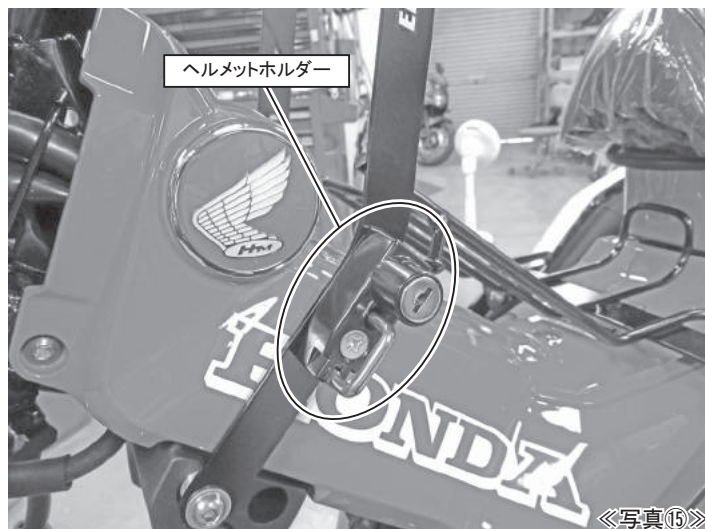
写真⑭

●オプションについて

汎用ヘルメットホルダーセット（ブラック）（EH507HANB1）を、別途購入することで、写真の位置に取り付け可能です。（写真⑮）

●注意事項●

最大積載量にはヘルメットホルダー等、マルチバー、キャリア部に取り付けしたすべての物の重量が含まれます。また、ヘルメットホルダーを取り付けした際は、走行時、ヘルメットホルダーに物をかけたまま走行しないでください。



写真⑮

●保証について

※保証期間は購入日より6ヶ月間です。ただし期間内であっても取り付け後の走行距離が5000Kmまでとさせていただきます。本商品を取り付け、使用したことで本商品以外の部品等に不具合が発生しても本商品以外の部品や、その他の保証（修理工賃、レッカーフェス、交通費、宿泊費等含む）は保証期間内であっても弊社では一切の責任を負いません。

ご購入いただきました販売店にて下記記入欄に必要事項を記入し、必ず捺印してください。記入漏れや販売店印が無い場合は保証の対象外となりますので、記入が無い場合には直ちにご購入された販売店にお申し出ください。また本取扱説明書の記載事項に従ってご使用になられた場合のみ保証の対象となります。

ただし以下の場合には、保証期間内であっても保証の対象外になりますのでご注意ください。

- 一般公道以外で本商品の使用。
- 誤った組み方や使い方が原因による故障。
- 火災、地震などの自然災害、気象変化、犯罪、交通事故などに巻き込まれたことによる故障及び破損。
- また、使用後の外観不良に関しては保証対象外になります。万一、お気付きの点がありましたら、ご使用になる前にお問い合わせください。

ご購入日	ご購入時走行距離 Km	販売店印
年 月 日		見 本

注意

- 構成内容や外観に不備がないかご確認してから商品の取り付けをお願いします。
- 各部品は必ず一旦仮締めとし、車体の組み付け状態を確認し、位置決めをしてから本締めしてください。
- 取り付け・調整が終りましたら、各部分のボルト・ナットの締め忘れが無いようにご注意ください。
- 取り外した純正部品（ボルト等）は元に戻す際に必要になりますので、必ず保管してください。

※デザイン及び仕様変更・価格等は予告なしに変更する場合がございます。

※弊社の取扱説明書等、十分ご確認の上ご使用ください。

※弊社商品以外の保証は一切お受けできませんのであらかじめご了承ください。

※本書やWEB上のイラスト、写真等の記載内容が本商品と異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

有限会社エンデュランス 〒350-0822 埼玉県川越市山田1726 TEL 049-222-7770 FAX 049-226-1625
endurance-parts.com

2020.08.10