

取扱説明書


DAYTONA corp.

R76065①/②

*取り付けする前に必ずお読み頂き、内容をよく理解して正しくお使いください。

*この取扱説明書は、いつでも取り出して読めるよう大切に保管してください。



*この商品もしくはこの商品を取り付けた車両を第三者に譲渡する場合は、必ずこの取扱説明書も併せてお渡しください。





| | | |
|---|------|-------|
|  E88Mバックレスト | 適応車種 | 商品NO. |
| | 汎用 | 76065 |

■ ご使用前に必ずご確認ください ■


※取扱説明書内の注意事項を守らずに使用した事による事故や損害について、当社では一切の責任は負いません。

本書では正しい取り付け、取扱方法および点検整備に関する重要な事項を、次のシンボルマークで示しています。



| | |
|---|--|
|  警告 | 要件を満たさずに使用しますと、死亡または重傷に至る可能性が想定される場合を示してあります。 |
|  注意 | 要件を満たさずに使用しますと、傷害に至る可能性または物的損害の発生が想定される場合を示してあります。 |

| | | | |
|---|--------------------------|--|-------------------------|
|  禁止 | 禁止の行為であることを告げるものです。 |  実施 | 行為を強制したり指示する内容を告げるものです。 |
|  法令違反 | 条件次第では法令違反となることを告げるものです。 |  その他 | その他の警告及び注意を告げるものです。 |

警告

| | |
|---|---|
|  禁止 | <ul style="list-style-type: none"> • 取付け作業には専門知識と技術が必要です。(電動刃物による穴あけ加工など。)信頼できる販売店等にご依頼ください。 • 作業に入る前に必ず安全を確保した上で作業を行ってください。 • 走行中に異常が発生した場合は、直ちに車両を安全な場所に停止させ異常箇所を点検してください。 |
|---|---|

注意

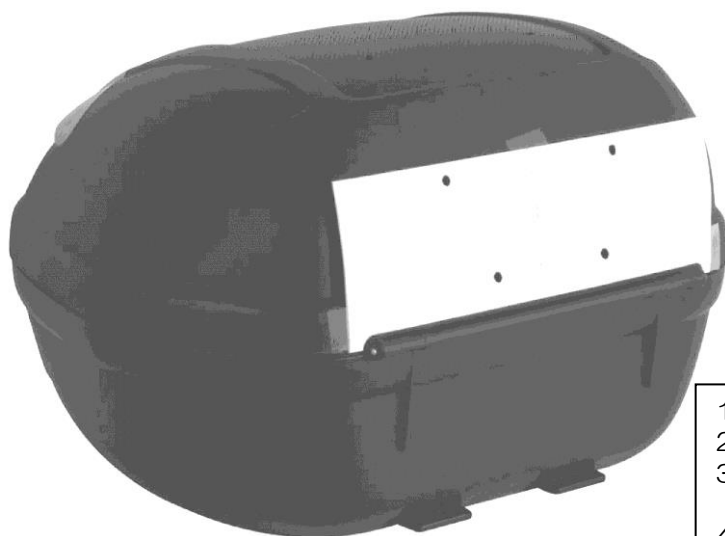
| | |
|--|---|
|  実施 | <ul style="list-style-type: none"> • 定期点検を怠ると重大な事故やトラブルの原因になります。必ず定期点検を行ってください。 • 取付け後約100km走行しましたら各部を点検してネジ部等の増し締めを行ってください。その後は約500km毎に必ず点検を行い、同様の増し締めを行ってください。 • この商品をつかんで車体の取回しをしないでください。破損や変形の原因となります。 • 適応商品以外のケースと組み合わせて使用しないでください。 |
|  その他 | <ul style="list-style-type: none"> • この商品は樹脂成型の正確上、精密な寸法精度で製造されておりません。そのためR形状がトップシエルに完全にフィットしない場合がありますが、スクリュを閉め込むことにより実用上の問題はございません。予めご了承ください。 • 型紙はコピーの性格上、若干の寸法誤差を伴います。<u>穴あけ前に必ず商品を型紙にあて寸法をご確認ください。</u> • この商品は、予告無しに価格や仕様の変更をする場合があります。また、文中にご紹介した商品についても同様です。予めご了承ください。 |

- ・ケースは別売りとなっております。詳細は総合カタログを参照ください。
- ・塗装やメッキ等の表面処理につきましては保証対象外となります。予めご了承ください。
- ・本商品は焼却してもダイオキシンの発生がないポリエチレンを使用していますが、廃棄する際は必ず地域の条例に従って処分するようお願いいたします。

商品内容

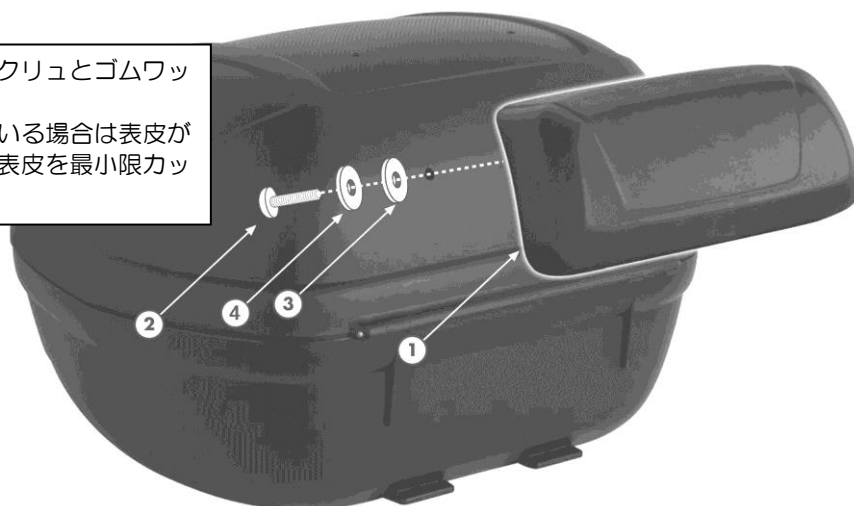
| NO | パーツ名 | サイズ | 数量 | NO | パーツ名 | サイズ | 数量 |
|----|--------|-------|----|----|---------|-----|----|
| ① | バックレスト | | 1 | ③ | ラバーワッシャ | | 4 |
| ② | ボルト | M6×15 | 4 | ④ | ワッシャ | | 4 |

取付方法



- 1.切り抜いた型紙をトップシェルに貼り付けます。
- 2.型紙にバックレストを仮あてし、寸法を確認します。
- 3.型紙とバックレストのねじ穴部分が一致していることが確認できたらドリル等でφ8で4箇所穴あけをします。
- 4.穴あけ加工後バリを取り除いてください。

- 5.トップシェルにバックレストを付属のスクリュとゴムワッシャ、ワッシャで取付け作業は終了です。
※ねじ穴にバックレストの表皮が被っている場合は表皮がねじ部にかみこまないようによけるか、表皮を最小限カットして取り付けて下さい。



※本紙に記載の事項を無視して発生したいかなる不具合に対して、株式会社デイトナおよびイタリヤG I V Iは一切の責任を負いかねます。ご注意ください。

東証JASDAQ上場
株式会社 **デイトナ**

〒437-0226 静岡県周智郡森町一宮 4805

URL: <http://www.daytona.co.jp>

©デイトナ商品についてのご質問、ご意見は「フリーダイヤルお客様相談窓口」
0120-60-4955 まで