

小型耕うん機

DC2S

パーツカタログ

1 版

発行 2019.09

DAYTONA[®]

お 願 い

- このパーツカタログは2019年9月現在で編集してあります。
 - ・その後、補修部品の販売形態変更、削除(非販売)を行うことがあります。
 - ・本部品表は改良のため予告なく変更することがあります。
- 部品注文は部品番号でご連絡ください。
 - ・部品注文時は、型式・品番・品名・数量・機械番号を必要に応じて確認してください。
 - ・イラストレーション(部品図)は部品検索の目安として記載していますので、現品と形状が異なる場合があります。
- 部品は必ず純正部品をご使用ください。
 - ・市販の類似品を使用されると早期破損などの原因となります。
- エンジンパーツはHONDA汎用エンジンのパーツカタログをご確認ください。
 - ・搭載エンジンは、モデル GXV50T / タイプ SJ になります。

パ ー ツ カ タ ロ グ の ご 使 用 に つ い て

- 集録形式に対し、以下のようにそれぞれを表示してあります。

①互換性の記号

| 記号 | 表 示 の 意 味 |
|---|---------------------|
|  | 新旧部品兼用可 (互換性あり) |
|  | 新旧部品兼用不可 (互換性なし) |
|  | 新部品は旧部品に兼用可 (互換性なし) |
|  | 旧部品は新部品に兼用可 (互換性なし) |
| 追 | 新規追加となった部品 |
| 廃 | 廃止された部品 |

②実施機番の表示

○数量欄に新旧兼用不可部品と追加・廃止部品の実施機番を記載してあります。

| 表示の機番 | 表 示 の 意 味 |
|--------------|---|
| 終号機 15000 | ・変更前(旧)の部品が表示機番まで使用されている。 ・変更により廃止された部品が表示機番まで使用されている。 |
| 初号機 15001 | ・変更後(新)の部品が表示機番から使用されている。 ・追加採用の部品が表示機番から使用されている。 |

③タイトルまたは備考欄

○必要と思われる事項を注記してあります。(例:オーバーサイズ、アンダーサイズ等)

④イラスト欄中、完備構成の表現でタイトル番号(Fig.No.)と、その中の図番を表しているものがあります。

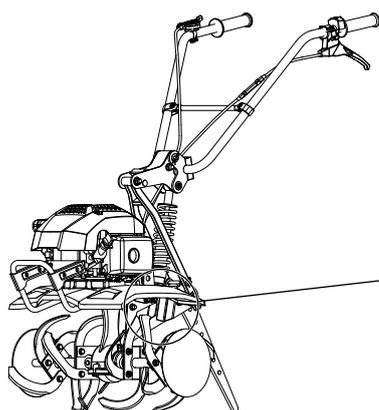
⑤ * 印の部品は、単体販売不可部品です。

○印の部品は、旧部品を在庫限り供給し、以降新部品を供給します。
(旧部品番号は備考欄に記載します)

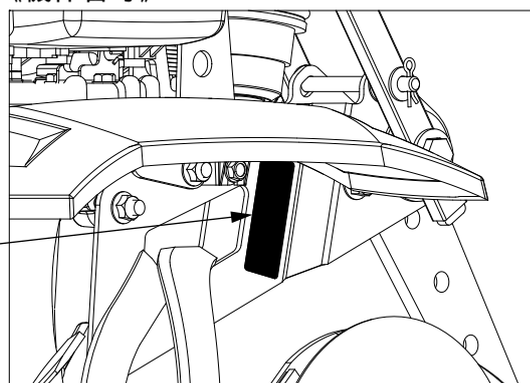
主 要 諸 元

| | | |
|--------------|---------------------------|-----------------------|
| 型 式 名 | | DC2S |
| 型 名 | | DC01D |
| 本機寸法 | 全 長 (mm) | 1070 |
| | 全 幅 (mm) | 575 |
| | 全 高 (mm) | 1050 |
| 本機質量(重量)(kg) | | 25 |
| エンジン | 名 称 (型 式 名) | GXV50(GJAET) |
| | 種 類 | 空冷4ストロークガソリンエンジン(OHV) |
| | 総排気量(L{cm ³ }) | 0.0494{49.4} |
| | 最大出力/回転速度(kW [PS] /rpm) | 1.6{2.2}/7000 |
| | 使 用 燃 料 | 自動車用無鉛ガソリン |
| | 燃料タンク容量(L) | 0.6 |
| | 始 動 方 式 | リコイルスターター式 |
| 走行部 | 主クラッチ形式 | 爪クラッチ式(デッドマン式) |
| | 走行変速段数(段) | 前進1段 |
| | 車軸回転(rpm) / エンジン定格回転 | 前進 118/4800 |
| | 車軸の形状・寸法(mm) | 丸軸 φ20 |
| 爪 の 種 類 | | ナタ爪 |
| 爪 回 転 径 (mm) | | φ260 |
| 耕 う ん 幅 (mm) | | 575 |

※この主要諸元は、改良のため予告なく変更することがあります。



《機体番号》



目次

| | | |
|----|-------------------|----|
| 1 | ファンカバー..... | 1 |
| 2 | フューエルタンク..... | 2 |
| 3 | エンジンクミタテ..... | 3 |
| 4 | クラッチアーム..... | 4 |
| 5 | トランスミッションケース..... | 5 |
| 6 | トランスミッション..... | 6 |
| 7 | ロータ..... | 7 |
| 8 | バンパー..... | 8 |
| 9 | フレーム (1/2)..... | 9 |
| 10 | フレーム (2/2)..... | 10 |
| 11 | テイコウボウ..... | 11 |
| 12 | ハンドル..... | 12 |
| 13 | フェンダー..... | 13 |
| 14 | ラベル / ツール..... | 14 |

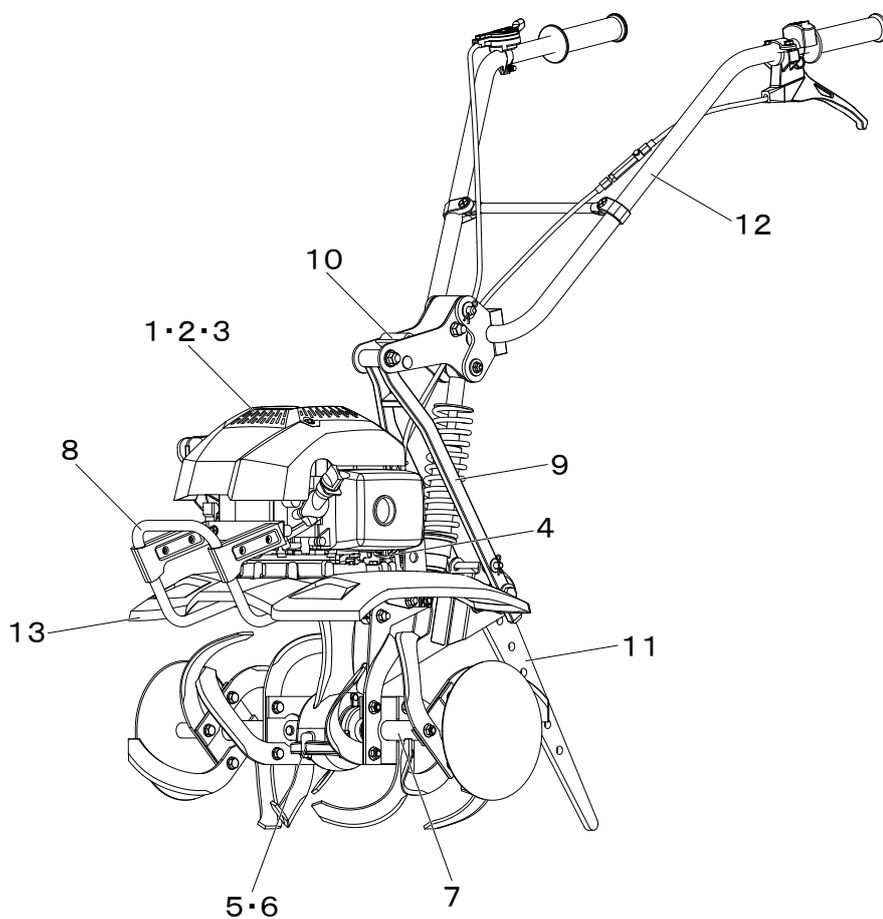
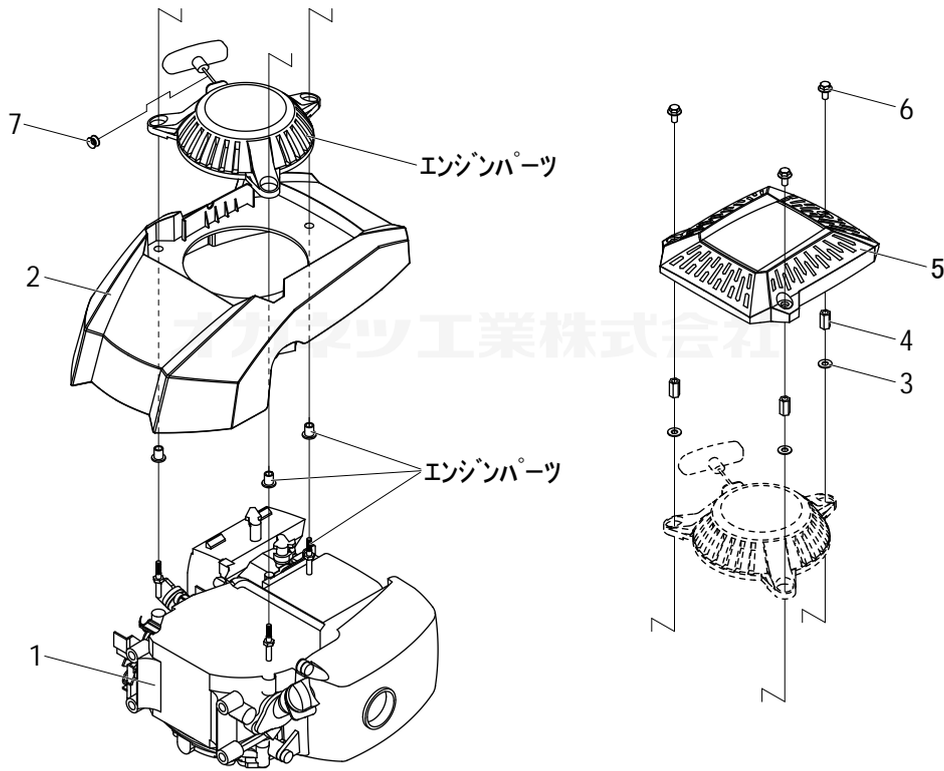


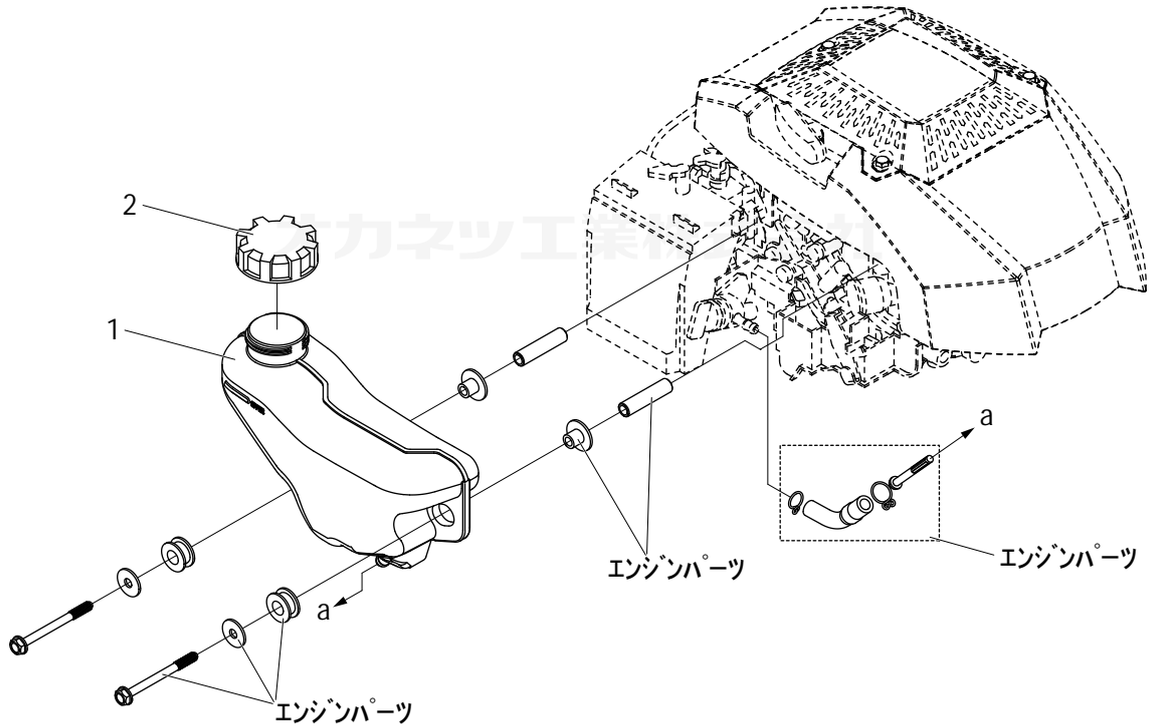
fig.1

ファンカバー

2019.09.13



| 見出番号 | 部品番号 | 部品名 | 使用個数 | | | 互換性 | 適用号機 | | 備考 |
|------|---------------|--------------|------|--|--|-----|------|-----|-----------|
| | | | ALL | | | | 初号機 | 終号機 | |
| 1 | OMR2 0101 002 | エンジン GXV50SJ | 1 | | | | | | |
| 2 | DC01 0102 000 | ファンカバー | 1 | | | | | | |
| 3 | 0350 0120 512 | ワッシャ | 3 | | | | | | 5×12×t0.8 |
| 4 | DC01 0103 000 | タカナット | 3 | | | | | | |
| 5 | DC01 0104 000 | トップカバー | 1 | | | | | | |
| 6 | DC01 0105 000 | ボルト | 3 | | | | | | |
| 7 | DC01 0107 000 | ロープガイド | 1 | | | | | | |

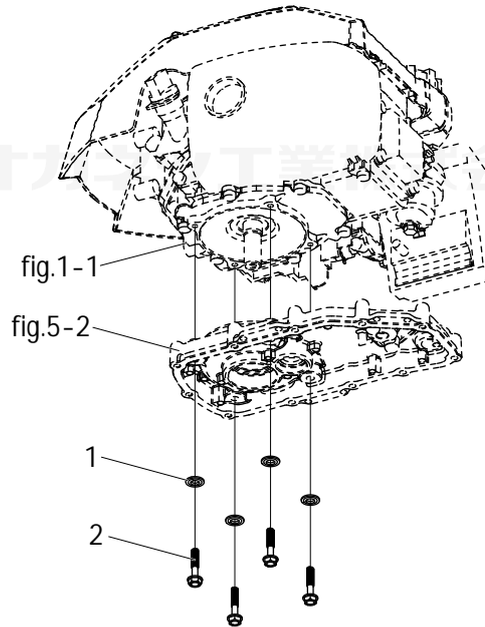


| 見出番 | 部品番号 | 部品名 | 使用個数 | | | 互換性 | 適用号機 | | 備考 |
|-----|---------------|--------------|------|--|--|-----|------|-----|----|
| | | | ALL | | | | 初号機 | 終号機 | |
| 1 | OMR2 0105 000 | フューエルタンク(BK) | 1 | | | | | | |
| 2 | OMR2 0106 000 | タンクキャップアッソ | 1 | | | | | | |

fig.3

エンジンクミタテ

2019.09.13

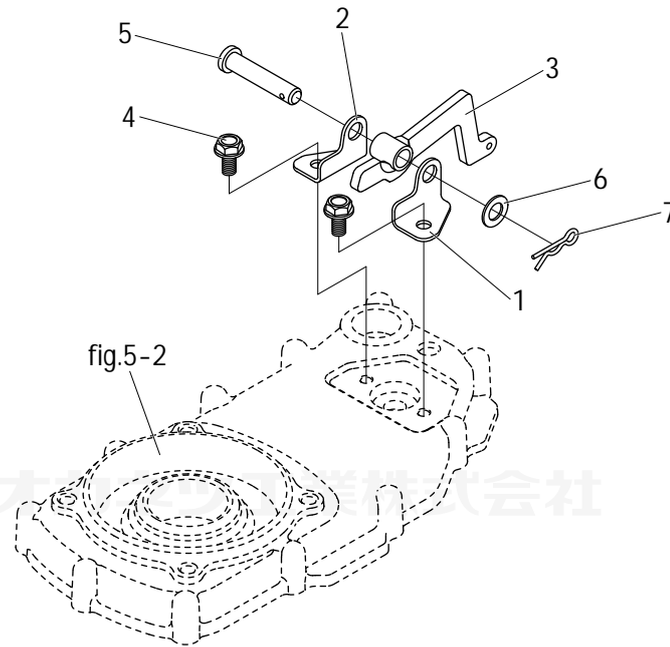


| 見出番 | 部品番号 | 部品名 | 使用個数 | | | | 互換性 | 適用号機 | | 備考 |
|-----|---------------|---------|------|--|--|--|-----|------|-----|-------|
| | | | ALL | | | | | 初号機 | 終号機 | |
| 1 | 0833 0000 600 | シールワッシャ | 4 | | | | | | | |
| 2 | F050 0106 030 | フランジホルト | 4 | | | | | | | M6×30 |

fig.4

クラッチアーム

2019.09.13

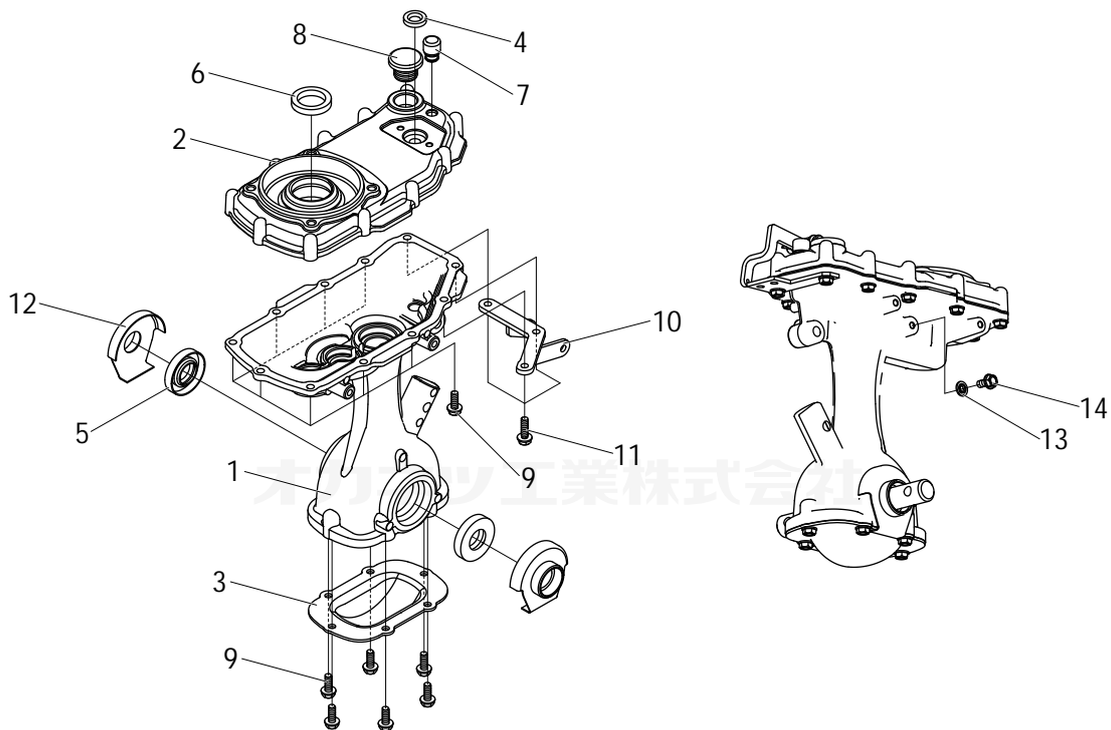


| 見出番号 | 部品番号 | 部品名 | 使用個数 | | | 互換性 | 適用号機 | | 備考 |
|------|---------------|----------|------|--|--|-----|------|------------------|----|
| | | | ALL | | | | 初号機 | 終号機 | |
| 1 | OMR2 1141 000 | アームホルダ L | 1 | | | | | | |
| 2 | OMR2 1151 000 | アームホルダ R | 1 | | | | | | |
| 3 | DC01 1161 000 | アーム | 1 | | | | | | |
| 4 | 01754-50610 | フランジホルト | 2 | | | | | | |
| 5 | 0562 1108 040 | クレビスピン | 1 | | | | | M6×10 8×40 | |
| 6 | 0350 0130 815 | ワッシャ | 1 | | | | | 8×15×t1.0 φ8用 | |
| 7 | 0521 0108 000 | スナップピン | 1 | | | | | | |

fig.5

トランスミッションケース

2019.09.13

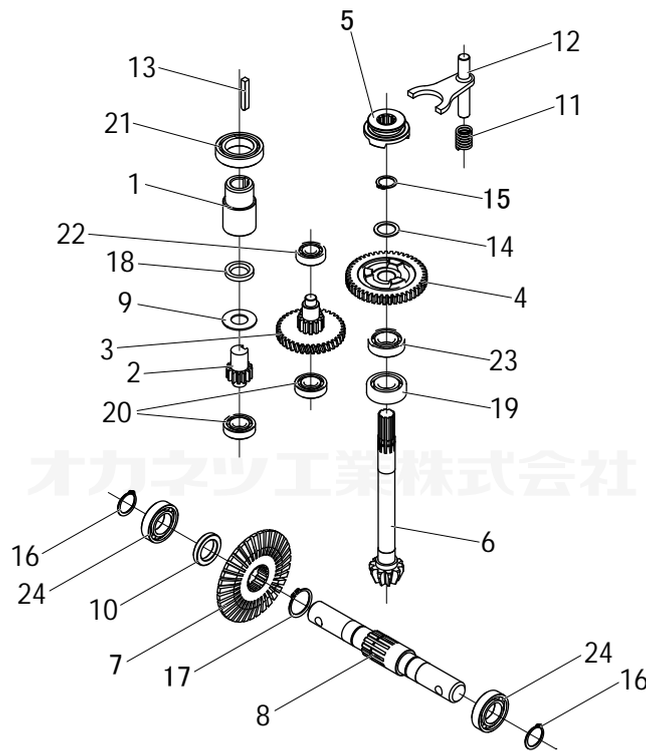


| 見出番号 | 部品番号 | 部品名 | 使用個数 | | | 互換性 | 適用号機 | | 備考 |
|------|---------------|---------------|------|--|--|-----|------|------------|----|
| | | | ALL | | | | 初号機 | 終号機 | |
| 1 | OMR2 1101 001 | センターケース | 1 | | | | | | |
| 2 | OMR2 1102 000 | ケース(エンジンマウント) | 1 | | | | | | |
| 3 | OMR2 1103 000 | ソコプレート | 1 | | | | | | |
| 4 | 0840 0010 204 | オイルシール | 1 | | | | | VC 10×20×4 | |
| 5 | 0840 1020 428 | オイルシール | 2 | | | | | TC 20×42×8 | |
| 6 | 0840 1025 356 | オイルシール | 1 | | | | | TC 25×35×6 | |
| 7 | 1119 0621 000 | ベントプラグ | 1 | | | | | | |
| 8 | 3150 1016 000 | オイルプラグ | 1 | | | | | | |
| 9 | F050 0106 016 | フランジホルト | 14 | | | | | M6×16 | |
| 10 | DC01 1171 001 | フレームサポート | 1 | | | | | | |
| 11 | F050 0106 020 | フランジホルト | 3 | | | | | M6×20 | |
| 12 | OMR2 1108 000 | カバー(オイルシール) | 2 | | | | | | |
| 13 | OMR2 1125 000 | シールワッシャ | 1 | | | | | | |
| 14 | F050 0106 012 | フランジホルト | 1 | | | | | M6×12 | |

fig.6

トランスミッション

2019.09.13

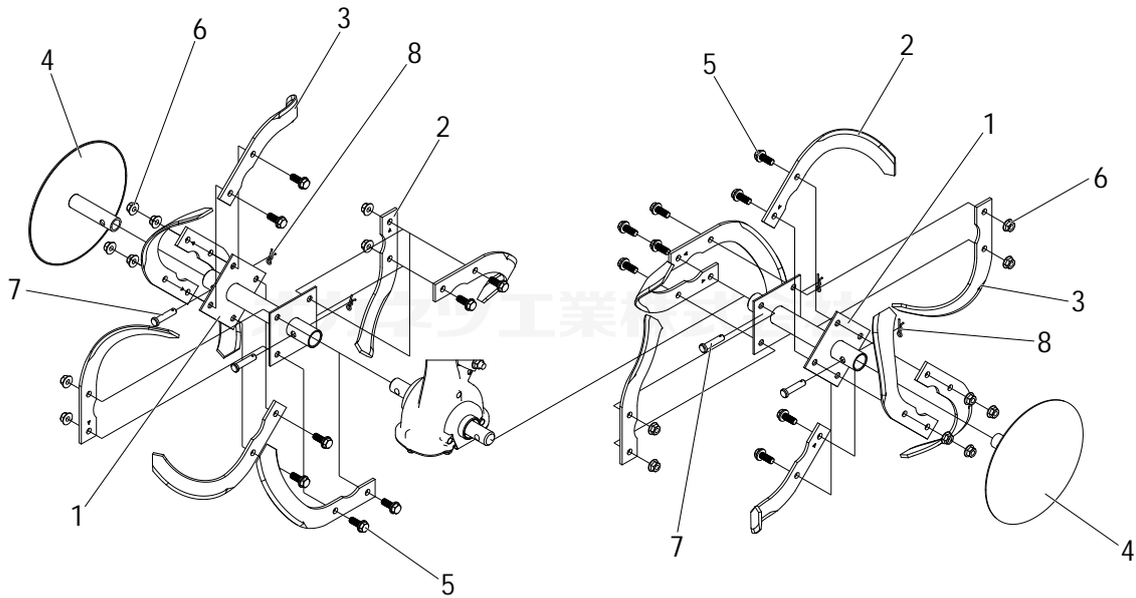


| 見出番号 | 部品番号 | 部品名 | 使用個数 | | | 互換性 | 適用号機 | | 備考 |
|------|---------------|--------------|------|--|--|-----|------|------------|----|
| | | | ALL | | | | 初号機 | 終号機 | |
| 1 | OMR2 1111 000 | ジョイント(エンジン) | 1 | | | | | | |
| 2 | OMR2 1112 000 | ギヤ12T | 1 | | | | | | |
| 3 | OMR2 1113 000 | ギヤ12T-37T | 1 | | | | | | |
| 4 | OMR2 1115 000 | ギヤ45T | 1 | | | | | | |
| 5 | OMR2 1116 000 | クラッチ | 1 | | | | | | |
| 6 | OMR2 1117 000 | ピニオンシャフト | 1 | | | | | | |
| 7 | OMR2 1118 000 | ペペルギヤ35T | 1 | | | | | | |
| 8 | OMR2 1119 000 | シャシク | 1 | | | | | | |
| 9 | OMR2 1123 000 | ライナ | 1 | | | | | 15×30×t1.2 | |
| 10 | OMR2 1124 000 | カラー | 1 | | | | | | |
| 11 | OMR2 1121 000 | スプリング | 1 | | | | | | |
| 12 | OMR2 1131 000 | シフト | 1 | | | | | | |
| 13 | OMR2 1171 000 | キー | 1 | | | | | 片丸 5×32 | |
| 14 | 0731 0001 510 | スラストライナ | 1 | | | | | | |
| 15 | 0740 0001 500 | Cリング | 1 | | | | | φ15用 | |
| 16 | 0740 0002 000 | Cリング | 2 | | | | | φ20用 | |
| 17 | 0740 0002 500 | Cリング | 1 | | | | | φ25用 | |
| 18 | 0840 0015 254 | オイルシール | 1 | | | | | VC 15×25×4 | |
| 19 | 1380 1427 000 | ベアリング CU6202 | 1 | | | | | | |
| 20 | ET40 1060 000 | ベアリング 6001 | 2 | | | | | | |
| 21 | OMR2 1301 000 | ベアリング 6905 | 1 | | | | | | |
| 22 | OMR2 1302 000 | ベアリング 6000 | 1 | | | | | | |
| 23 | OMR2 1303 000 | ベアリング 6002 | 1 | | | | | | |
| 24 | OMR2 1304 000 | ベアリング 6904 | 2 | | | | | | |

fig.7

ロータ

2019.09.13

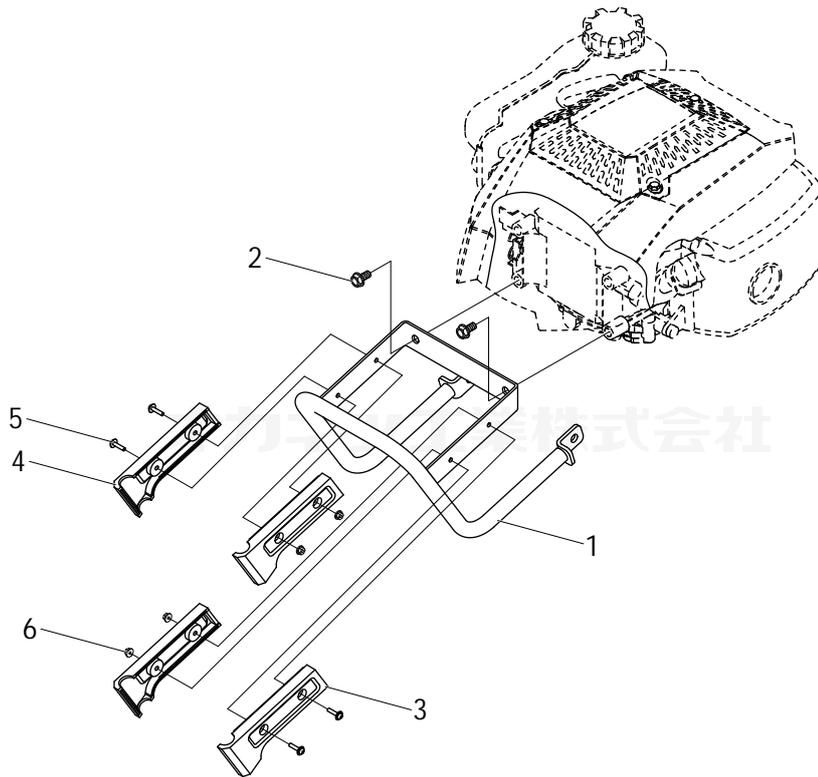


| 見出番号 | 部品番号 | 部品名 | 使用個数 | | | 互換性 | 適用号機 | | 備考 |
|------|---------------|---------|------|--|--|-----|------|-------|----|
| | | | ALL | | | | 初号機 | 終号機 | |
| 1 | OMR2 1201 000 | ローターパイプ | 2 | | | | | | |
| 2 | ET40 1823 000 | タイン LH | 8 | | | | | 刻印 A | |
| 3 | ET40 1824 000 | タイン RH | 8 | | | | | 刻印 B | |
| 4 | OMR2 1205 000 | サイドディスク | 2 | | | | | | |
| 5 | F050 0108 020 | フランジホルト | 16 | | | | | M8×20 | |
| 6 | F301 0108 000 | フランジナット | 16 | | | | | M8 | |
| 7 | 0562 1108 040 | クレビスピン | 4 | | | | | 8×40 | |
| 8 | 0521 0108 000 | スナップピン | 4 | | | | | φ8用 | |

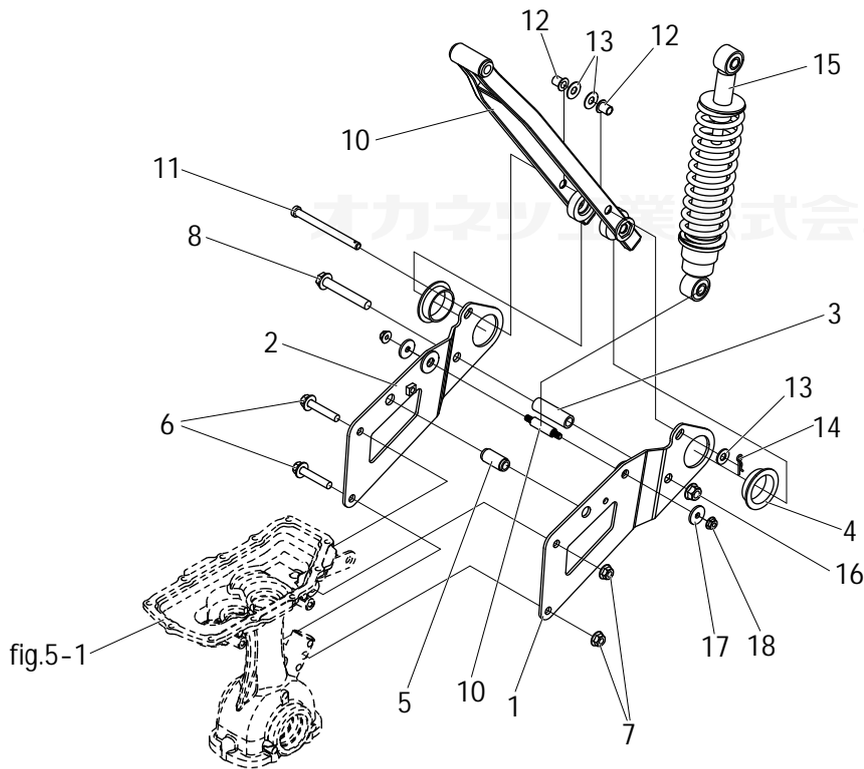
fig.8

バンパー

2019.09.13



| 見出番 | 部品番号 | 部品名 | 使用個数 | | | 互換性 | 適用号機 | | 備考 |
|-----|---------------|------------|------|--|--|-----|------|-------|----|
| | | | ALL | | | | 初号機 | 終号機 | |
| 1 | DC01 1601 000 | バンパー | 1 | | | | | | |
| 2 | F050 0106 012 | フランジボルト | 2 | | | | | M6×12 | |
| 3 | DC01 1602 000 | カバー-L | 2 | | | | | | |
| 4 | DC01 1603 000 | カバー-R | 2 | | | | | | |
| 5 | DC01 1604 000 | ナベコネジ SWPW | 4 | | | | | | |
| 6 | F300 0103 000 | フランジナット | 4 | | | | | M3 | |

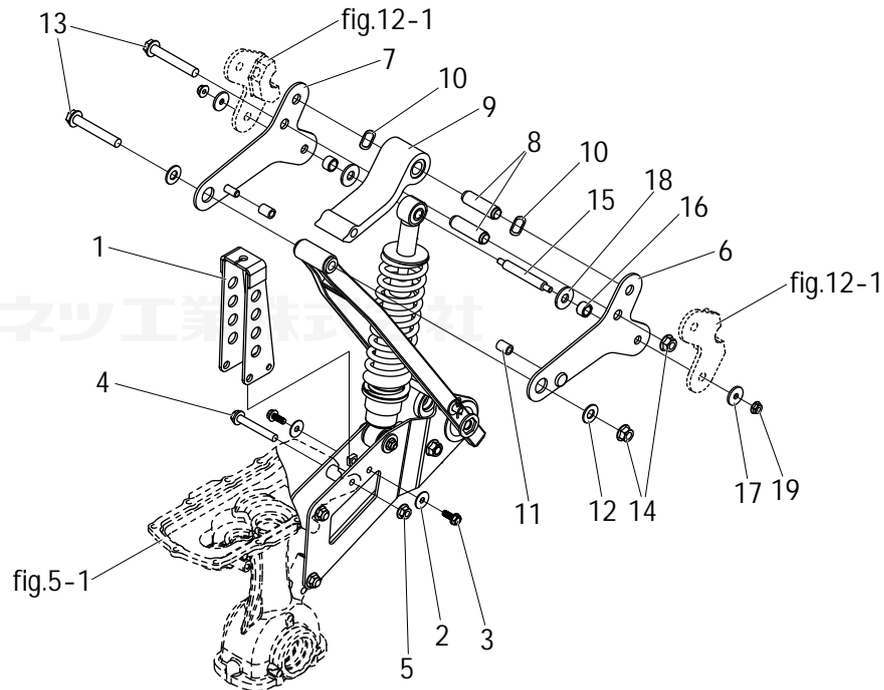


| 見出番号 | 部品番号 | 部品名 | 使用個数 | | | 互換性 | 適用号機 | | 備考 |
|------|---------------|----------|------|--|--|-----|------|-----------|----|
| | | | ALL | | | | 初号機 | 終号機 | |
| 1 | DC01 2001 001 | フレーム L | 1 | | | | | | |
| 2 | DC01 2002 001 | フレーム R | 1 | | | | | | |
| 3 | DC01 2004 000 | カー A | 1 | | | | | | |
| 4 | DC01 2006 000 | ブッシュ | 2 | | | | | 80F-3510 | |
| 5 | DC01 2007 000 | カー E | 1 | | | | | | |
| 6 | H154 0108 045 | ボルト SWPW | 2 | | | | | M8×45 | |
| 7 | F301 0108 001 | フランジナット | 2 | | | | | M8 S付 | |
| 8 | F050 0110 065 | フランジボルト | 1 | | | | | M10×65 | |
| 9 | F301 0110 000 | フランジナット | 1 | | | | | M10 | |
| 10 | DC01 2011 000 | リンクフレーム | 1 | | | | | | |
| 11 | DC01 2013 000 | クレビスピン | 1 | | | | | | |
| 12 | DC01 2014 000 | ブッシュ | 2 | | | | | LFF-0812 | |
| 13 | 0350 0130 820 | ワッシャ | 3 | | | | | 8×20×t1.0 | |
| 14 | 0521 0108 000 | スナップピン | 1 | | | | | φ8用 | |
| 15 | DC01 2031 000 | サスペンション | 1 | | | | | | |
| 16 | DC01 2032 000 | シャフト A | 1 | | | | | | |
| 17 | 0350 0150 622 | ワッシャ | 2 | | | | | 6×22×t2.3 | |
| 18 | F301 0106 000 | フランジナット | 2 | | | | | M6 | |

fig.10

フレーム(2/2)

2019.09.13

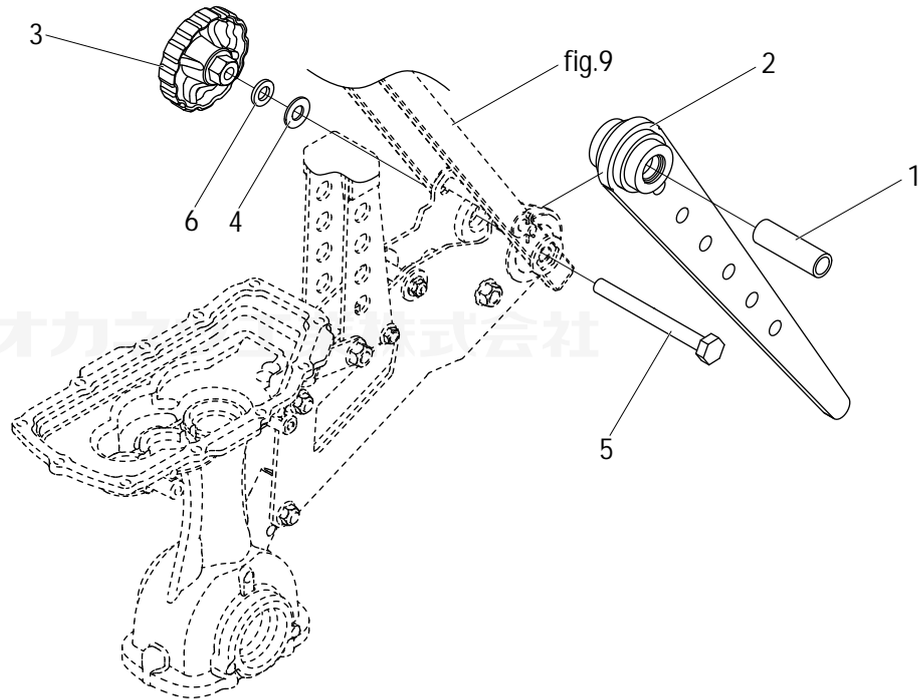


| 見出番号 | 部品番号 | 部品名 | 使用個数 | | | 互換性 | 適用号機 | | 備考 |
|------|---------------|-----------|------|--|--|-----|------|-----|------------|
| | | | ALL | | | | 初号機 | 終号機 | |
| 1 | DC01 2003 001 | ワイヤブラケット | 1 | | | | | | |
| 2 | 0350 0130 615 | ワッシャ | 2 | | | | | | 6×15×t1.0 |
| 3 | F050 0106 016 | フランジホルト | 2 | | | | | | M6×16 |
| 4 | F050 0108 055 | フランジホルト | 1 | | | | | | M8×55 |
| 5 | F301 0108 001 | フランジナット | 1 | | | | | | M8 S付 |
| 6 | DC01 2021 000 | リンクプレート L | 1 | | | | | | |
| 7 | DC01 2022 000 | リンクプレート R | 1 | | | | | | |
| 8 | DC01 2023 000 | カラー B | 2 | | | | | | |
| 9 | DC01 2024 000 | アーム | 1 | | | | | | |
| 10 | DC01 2025 000 | ウェーブワッシャ | 2 | | | | | | WW-16 |
| 11 | P506 2058 000 | パイプ | 2 | | | | | | |
| 12 | 0350 0141 022 | ワッシャ | 2 | | | | | | 10×22×t1.6 |
| 13 | F050 0110 065 | フランジホルト | 2 | | | | | | M10×65 |
| 14 | F301 0110 000 | フランジナット | 2 | | | | | | M10 |
| 15 | DC01 2033 000 | シャフト B | 1 | | | | | | |
| 16 | DC01 2034 000 | カラー C | 2 | | | | | | |
| 17 | 0350 0150 622 | ワッシャ | 2 | | | | | | 6×22×t2.3 |
| 18 | 0350 0151 026 | ワッシャ | 2 | | | | | | 10×26×t2.3 |
| 19 | F301 0106 000 | フランジナット | 2 | | | | | | M6 |

fig.11

テイクボウ

2019.09.13

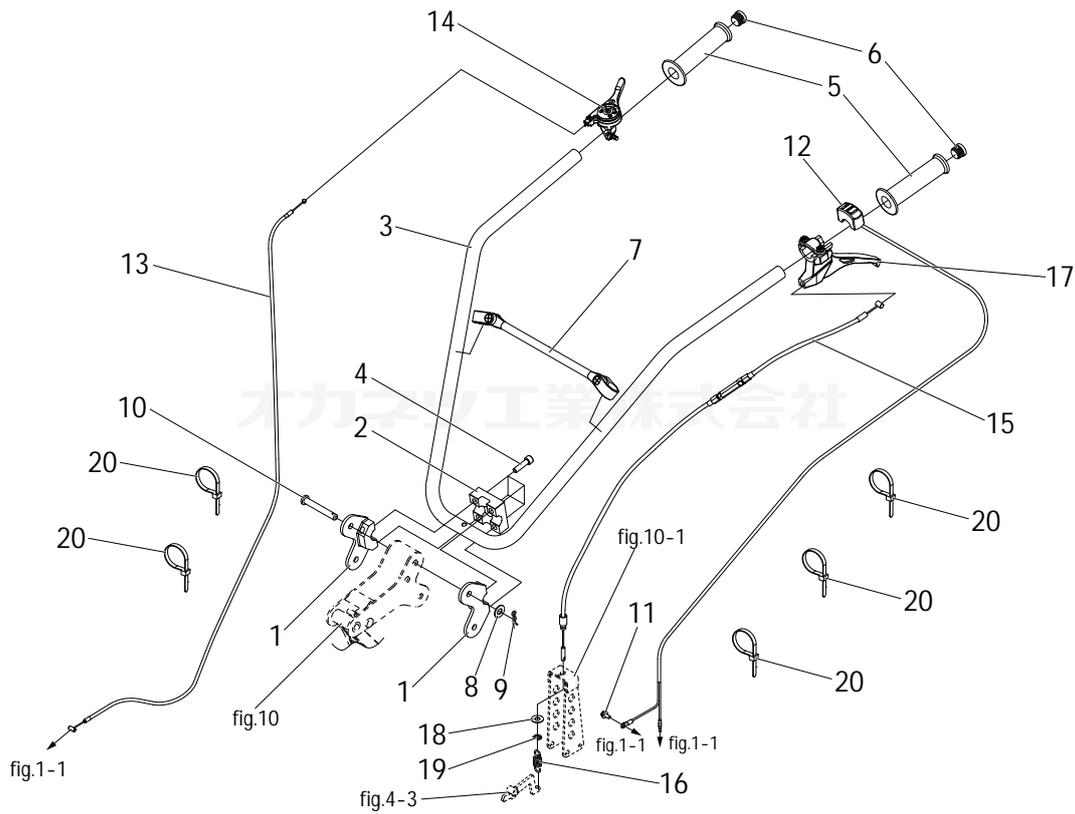


| 見出番 | 部品番号 | 部品名 | 使用個数 | | | | 互換性 | 適用号機 | | 備考 |
|-----|---------------|-------------|------|--|--|--|-----|------|------------|----|
| | | | ALL | | | | | 初号機 | 終号機 | |
| 1 | DC01 2203 000 | カラー D | 1 | | | | | | | |
| 2 | DC01 2211 000 | テイクボウ | 1 | | | | | | | |
| 3 | 61041-41613 | ハンドルシメツケニギリ | 1 | | | | | | | |
| 4 | 0350 0141 022 | ワッシャ | 1 | | | | | | 10×22×t1.6 | |
| 5 | A104 0110 100 | ボルト | 1 | | | | | | M10×100 | |
| 6 | A360 0101 002 | Sワッシャ | 1 | | | | | | φ10 | |

fig.12

ハンドル

2019.09.13

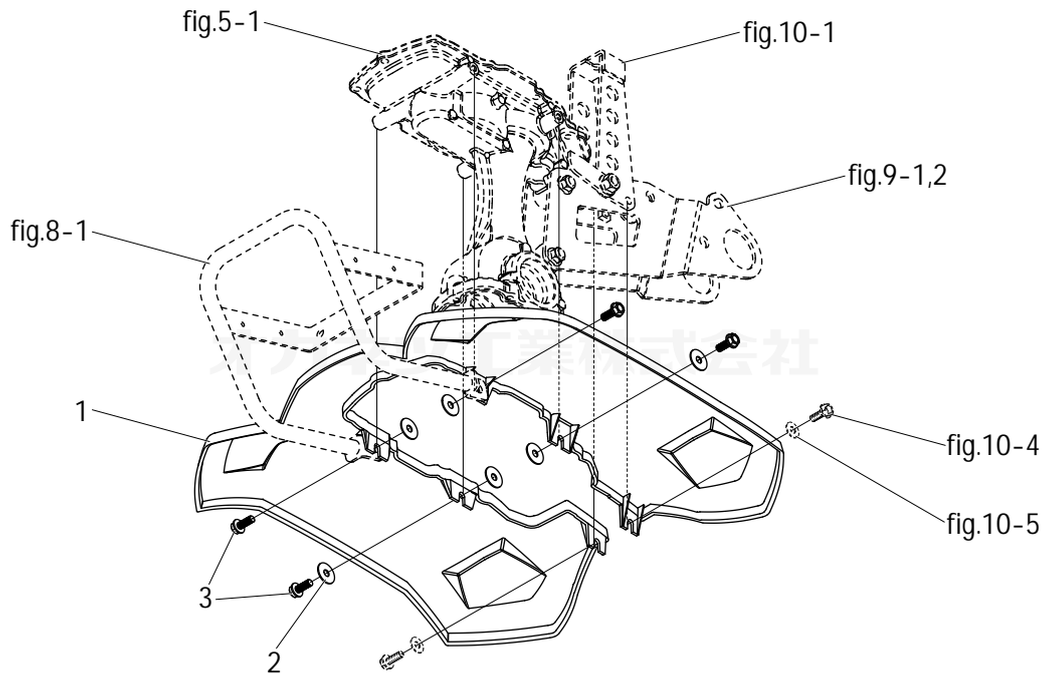


| 見出番号 | 部品番号 | 部品名 | 使用個数 | | | 互換性 | 適用号機 | | 備考 |
|------|---------------|------------|------|--|--|-----|------|-----|------------|
| | | | ALL | | | | 初号機 | 終号機 | |
| 1 | DC01 2101 000 | ハンドルブラケット | 2 | | | | | | |
| 2 | DC01 2102 000 | ハンドルホルダ | 1 | | | | | | |
| 3 | DC01 2103 000 | ハンドル | 1 | | | | | | |
| 4 | DC01 2104 000 | ボルト | 4 | | | | | | |
| 5 | DC01 2105 000 | グリップ | 1 | | | | | | 左右セット |
| 6 | DC01 2106 000 | キャップ | 2 | | | | | | |
| 7 | DC01 2107 000 | ハンドルブレース | 1 | | | | | | |
| 8 | 0350 0141 022 | ワッシャ | 1 | | | | | | 10×22×t1.6 |
| 9 | 0521 0110 000 | スナップピン | 1 | | | | | | φ10用 |
| 10 | 0560 0110 063 | ホイルクチューブピン | 1 | | | | | | φ10×71 |
| 11 | DC01 0105 000 | フランジボルト | 1 | | | | | | |
| 12 | DC01 3001 000 | テイススイッチ | 1 | | | | | | |
| 13 | DC01 0110 000 | ワイヤ(スロットル) | 1 | | | | | | |
| 14 | 0687 2022 231 | スロットルレバー | 1 | | | | | | |
| 15 | DC01 3003 000 | ワイヤ(クラッチ) | 1 | | | | | | |
| 16 | OMR2 2141 000 | スプリング | 1 | | | | | | |
| 17 | OMR2 3006 000 | クラッチレバー | 1 | | | | | | |
| 18 | 0350 0130 820 | ワッシャ | 1 | | | | | | 8×20×t1.0 |
| 19 | 0742 0100 700 | Eリング | 1 | | | | | | |
| 20 | 0051 1032 070 | ワイヤバンド | 5 | | | | | | |

fig.13

フェンダー

2019.09.13

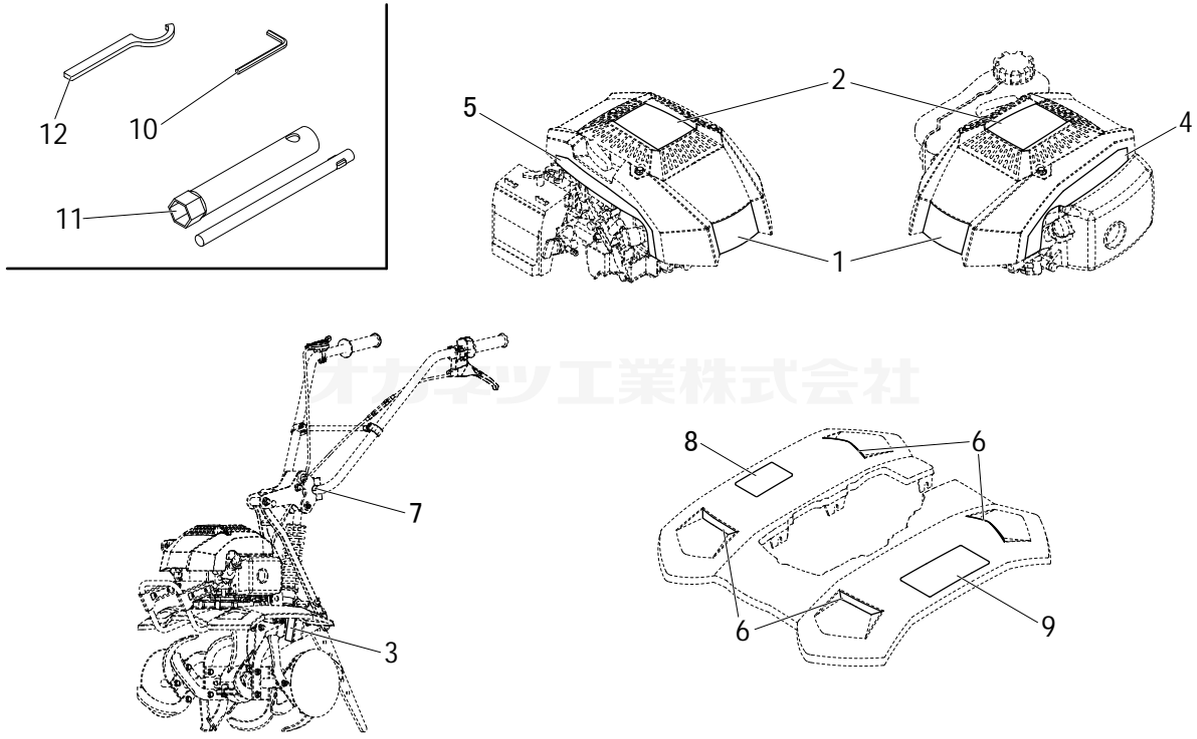


| 見出番 | 部品番号 | 部品名 | 使用個数 | | | | 互換性 | 適用号機 | | 備考 |
|-----|---------------|---------|------|--|--|--|-----|------|-------|----|
| | | | ALL | | | | | 初号機 | 終号機 | |
| 1 | DC01 1701 000 | ロータリカバー | 1 | | | | | | | |
| 2 | O350 0130 620 | ワッシャ | 6 | | | | | | | |
| 3 | F050 0106 016 | フランジボルト | 4 | | | | | | M6×16 | |

fig.14

ラベル / ツール

2019.09.13



| 見出番号 | 部品番号 | 部品名 | 使用個数 | | | | 互換性 | 適用号機 | | 備考 |
|------|---------------|----------------|------|--|--|--|-------|------|-----|------------|
| | | | ALL | | | | | 初号機 | 終号機 | |
| 1 | DC01 3501 000 | ラベル(デイトナブランド) | 1 | | | | | | | |
| 2 | DC01 3502 000 | ラベル(デイトナリコイル) | 1 | | | | | | | |
| 3 | * | ラベル(デイトナネーム) | 1 | | | | 10001 | | | |
| 4 | DC01 3504 000 | ラベル(ファンカバー L) | 1 | | | | | | | |
| 5 | DC01 3505 000 | ラベル(ファンカバー R) | 1 | | | | | | | |
| 6 | DC01 3507 000 | ラベル(ロータリカバー) | 4 | | | | | | | |
| 7 | DC01 3508 000 | ラベル(ハンドルメモリ) | 1 | | | | | | | |
| 8 | OMR2 3505 000 | ラベル(ケイコク) | 1 | | | | | | | |
| 9 | OMR2 3506 000 | ラベル(チュウイ、ケイコク) | 1 | | | | | | | |
| 10 | DC01 3704 000 | ヘックスキー | 1 | | | | | | | |
| 11 | OMR2 3703 000 | ボックススパナ | 1 | | | | | | | |
| 12 | * | ピンスパナ | 1 | | | | | | | サスペンション付属品 |

部品番号索引

| 部品番号 | 頁 | 見出番号 | 部品番号 | 頁 | 見出番号 | 部品番号 | 頁 | 見出番号 |
|---------------|----|------|---------------|----|------|---------------|----|------|
| 0051 1032 070 | 12 | 20 | DC01 2003 001 | 10 | 1 | F301 0108 001 | 10 | 5 |
| 01754-50610 | 4 | 4 | DC01 2004 000 | 9 | 3 | F301 0110 000 | 9 | 9 |
| 0350 0120 512 | 1 | 3 | DC01 2006 000 | 9 | 4 | | 10 | 14 |
| 0350 0130 615 | 10 | 2 | DC01 2007 000 | 9 | 5 | H154 0108 045 | 9 | 6 |
| 0350 0130 620 | 13 | 2 | DC01 2011 000 | 9 | 10 | OMR2 0101 002 | 1 | 1 |
| 0350 0130 815 | 4 | 6 | DC01 2013 000 | 9 | 11 | OMR2 0105 000 | 2 | 1 |
| 0350 0130 820 | 9 | 13 | DC01 2014 000 | 9 | 12 | OMR2 0106 000 | 2 | 2 |
| | 12 | 18 | DC01 2021 000 | 10 | 6 | OMR2 1101 001 | 5 | 1 |
| 0350 0141 022 | 10 | 12 | DC01 2022 000 | 10 | 7 | OMR2 1102 000 | 5 | 2 |
| | 11 | 4 | DC01 2023 000 | 10 | 8 | OMR2 1103 000 | 5 | 3 |
| | 12 | 8 | DC01 2024 000 | 10 | 9 | OMR2 1108 000 | 5 | 12 |
| 0350 0150 622 | 9 | 17 | DC01 2025 000 | 10 | 10 | OMR2 1111 000 | 6 | 1 |
| | 10 | 17 | DC01 2031 000 | 9 | 15 | OMR2 1112 000 | 6 | 2 |
| 0350 0151 026 | 10 | 18 | DC01 2032 000 | 9 | 16 | OMR2 1113 000 | 6 | 3 |
| 0521 0108 000 | 4 | 7 | DC01 2033 000 | 10 | 15 | OMR2 1115 000 | 6 | 4 |
| | 7 | 8 | DC01 2034 000 | 10 | 16 | OMR2 1116 000 | 6 | 5 |
| | 9 | 14 | DC01 2101 000 | 12 | 1 | OMR2 1117 000 | 6 | 6 |
| 0521 0110 000 | 12 | 9 | DC01 2102 000 | 12 | 2 | OMR2 1118 000 | 6 | 7 |
| 0560 0110 063 | 12 | 10 | DC01 2103 000 | 12 | 3 | OMR2 1119 000 | 6 | 8 |
| 0562 1108 040 | 4 | 5 | DC01 2104 000 | 12 | 4 | OMR2 1121 000 | 6 | 11 |
| | 7 | 7 | DC01 2105 000 | 12 | 5 | OMR2 1123 000 | 6 | 9 |
| 0687 2022 231 | 12 | 14 | DC01 2106 000 | 12 | 6 | OMR2 1124 000 | 6 | 10 |
| 0731 0001 510 | 6 | 14 | DC01 2107 000 | 12 | 7 | OMR2 1125 000 | 5 | 13 |
| 0740 0001 500 | 6 | 15 | DC01 2203 000 | 11 | 1 | OMR2 1131 000 | 6 | 12 |
| 0740 0002 000 | 6 | 16 | DC01 2211 000 | 11 | 2 | OMR2 1141 000 | 4 | 1 |
| 0740 0002 500 | 6 | 17 | DC01 3001 000 | 12 | 12 | OMR2 1151 000 | 4 | 2 |
| 0742 0100 700 | 12 | 19 | DC01 3003 000 | 12 | 15 | OMR2 1171 000 | 6 | 13 |
| 0833 0000 600 | 3 | 1 | DC01 3501 000 | 14 | 1 | OMR2 1201 000 | 7 | 1 |
| 0840 0010 204 | 5 | 4 | DC01 3502 000 | 14 | 2 | OMR2 1205 000 | 7 | 4 |
| 0840 0015 254 | 6 | 18 | DC01 3503 000 | 14 | 3 | OMR2 1301 000 | 6 | 21 |
| 0840 1020 428 | 5 | 5 | DC01 3504 000 | 14 | 4 | OMR2 1302 000 | 6 | 22 |
| 0840 1025 356 | 5 | 6 | DC01 3505 000 | 14 | 5 | OMR2 1303 000 | 6 | 23 |
| 1119 0621 000 | 5 | 7 | DC01 3507 000 | 14 | 6 | OMR2 1304 000 | 6 | 24 |
| 1380 1427 000 | 6 | 19 | DC01 3508 000 | 14 | 7 | OMR2 2141 000 | 12 | 16 |
| 3150 1016 000 | 5 | 8 | DC01 3704 000 | 14 | 10 | OMR2 3006 000 | 12 | 17 |
| 61041-41613 | 11 | 3 | ET40 1060 000 | 6 | 20 | OMR2 3505 000 | 14 | 8 |
| A104 0110 100 | 11 | 5 | ET40 1823 000 | 7 | 2 | OMR2 3506 000 | 14 | 9 |
| A360 0101 002 | 11 | 6 | ET40 1824 000 | 7 | 3 | OMR2 3703 000 | 14 | 11 |
| DC01 0102 000 | 1 | 2 | F050 0106 012 | 5 | 14 | P506 2058 000 | 10 | 11 |
| DC01 0103 000 | 1 | 4 | | 8 | 2 | | | |
| DC01 0104 000 | 1 | 5 | F050 0106 016 | 5 | 9 | | | |
| DC01 0105 000 | 1 | 6 | | 10 | 3 | | | |
| | 12 | 11 | | 13 | 3 | | | |
| DC01 0107 000 | 1 | 7 | F050 0106 020 | 5 | 11 | | | |
| DC01 0110 000 | 12 | 13 | F050 0106 030 | 3 | 2 | | | |
| DC01 1161 000 | 4 | 3 | F050 0108 020 | 7 | 5 | | | |
| DC01 1171 001 | 5 | 10 | F050 0108 055 | 10 | 4 | | | |
| DC01 1601 000 | 8 | 1 | F050 0110 065 | 9 | 8 | | | |
| DC01 1602 000 | 8 | 3 | | 10 | 13 | | | |
| DC01 1603 000 | 8 | 4 | F300 0103 000 | 8 | 6 | | | |
| DC01 1604 000 | 8 | 5 | F301 0106 000 | 9 | 18 | | | |
| DC01 1701 000 | 13 | 1 | | 10 | 19 | | | |
| DC01 2001 001 | 9 | 1 | F301 0108 000 | 7 | 6 | | | |
| DC01 2002 001 | 9 | 2 | F301 0108 001 | 9 | 7 | | | |

DC2S

パーツカタログ

不許複製

発行 オカネツ工業株式会社

編集 オカネツ工業株式会社
設計開発部

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

お客様相談窓口  **0120-60-4955**
デイトナ商品についてのご質問、ご意見をフリーダイヤルで受け付けております。