

安全上のご注意

お使いになる人や他人への危害・財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■表示内容を無視して、誤った使い方をしたときにおよぼす危害や損害の程度を次の表示で区分し、説明しています。



警告

この表示の欄は「死亡または重症を負う恐れがある」内容です。



注意

この表示の欄は、「軽症、物的損害、故障が生じる恐れがある」内容です。

■お守りいただく内容の種類を次の絵表示で区分し、説明しています。



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

**安全に正しくお使いいただくために、ご使用前に
本ガイドとWEB取扱説明書を必ずお読みください。
ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。**

詳細は
WEB取説を
ご覧ください



ハイガー株式会社はSDGs・カーボンニュートラルの取組の一環として、紙の取扱説明書を大幅に削減いたしました。
どうぞご理解ください。



日々製品(部品やカラーも含め)の改良を行っています。
そのため、予告なく仕様を変更する場合があります。

!警告 (製品に係る安全事項)

	本機は、除雪機に取付けるシェルターです。指定された用途以外には使用しないでください。		危険と判断したときは使用を中止してください。
	改造、分解は絶対に行わないでください。安全性・信頼性が低下したり故障の原因になります。また、弊社の保証サービスは一切受けられなくなります。		破損した部品交換や修理は、取扱説明書の指示に従ってください。取扱説明書に指示されていない場合は、お買い求めの販売店に修理を依頼してください。
	未成年者の単独使用は禁止です。保護者等の監督下で作業してください。		修理の知識や技術のない方が修理しますと、十分な性能を発揮しないだけでなく、事故・怪我の原因になることがあります。
	成年者でも、操作の仕方がよく分からぬ場合は、独自の使用をしないでください。		子供の手の届かない安全な場所で保管してください。
	可動部分の位置及び締付け状態、部品の破損、取付け状態、その他動作に影響を及ぼす全ての箇所に異常がないか確認してください。		ご使用前にこの説明書をお読みになり取扱いの注意事項をよく理解したうえでご使用ください。
	使用中に異常音、異常振動があったときは、直ちに使用を中止し、点検、修理を行ってください。		

!注意 (製品に係る安全事項)

	強風時には使用しないでください。風に煽られて転倒、破損の原因になります。		使用前にボルト・ナット・ノブの緩みがないか確認をしてください。
	吹雪で視界不良のときは使用しないでください。		使用中に異常音、異常振動があったときは、直ちに使用を中止し、点検、修理を行ってください。
			シェルターに雪が付着し、視界不良の状態で使用をしないでください。
			定期点検整備を行ってください。

梱包部品一覧

- ユニットとすべてのアクセサリを慎重に箱から取り出し、全てのユニット・アクセサリに不足・問題がないことを確認してください。
- 製品を注意深く点検し、輸送中の損傷がないことを確認してください。万が一損傷が見受けられた場合は、運送会社に1週間以内に連絡してください。
- 梱包材を慎重に検査し、使用する前に廃棄しないでください。不足している場合は、お手数ですが弊社までご連絡ください。

⚠️警告

不足しているものがある場合は、不足している部品を入手するまで使用しないでください。

A. パイプ A × 2



B. パイプ B × 2



C. パイプ C × 1



D. パイプ D × 2



F. パイプ F × 2



G. パイプ G × 2



H. ガラスファイバーロッド H × 4



I. ガラスファイバーロッド I × 1



J. パイプ J × 1



K. パイプ K × 2



L. パイプ L × 2



M. 固定プレート M × 4



N. ボルト×16



P. ボルト×2



R. ナット×16



T. ワッシャ×16



U. 止めネジ×10



V. スポンジスリーブ×4



W. シェルターカバー×1



X. 収納袋×1



Y. 工具類★



Y-1: 六角レンチ
Y-2: 12～14mm レンチ
Y-3: 9mm レンチ
Y4: 13mm ソケットレンチ

★付属の工具は、簡易的なものです。

市販のスパナ等をご用意いただくと作業効率が良くなります。

※本取扱説明書に掲載されている写真はプロトタイプのため、本製品と仕様が異なる場合があります。

※製造時期により部品の形状、内容物が変更になる場合や本体に取付済みの場合があります。

※A～Mは、本体にシールが貼付されています。

主要諸元

モデル名	HG-SBS813
生地素材	600D オックスフォード布 + PU コーティング PVC 透明フィルム
フレーム	鉄
耐水性	本体部分の耐水圧: 3000 ~ 5000mm
使用可能温度	- 30°
サイズ (幅×奥行き×高さ)	約 820 × 775 × 1300mm
重量	約 5.8kg

◎弊社は、顧客満足度 100%を目指し、日々製品（部品やカラーも含め）の改良を行っています。そのため、予告なく仕様を変更する場合があります。また、取扱説明書に最新情報が反映されない場合があります。ぜひご理解・ご了承ください。

※本取扱説明書に掲載されている写真はプロトタイプのため、本製品と仕様が異なる場合があります。

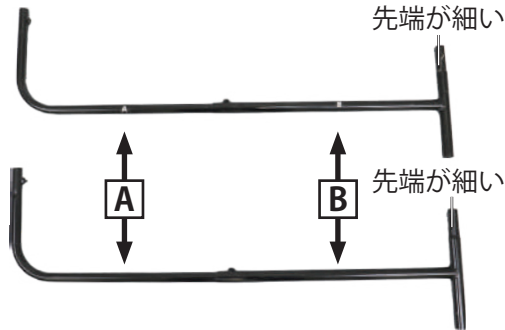
組立て

フレームの組立て

△注意

- ・組立て中は防護メガネを着用してください。
- ・組立ては、2人で行う事をおすすめします。

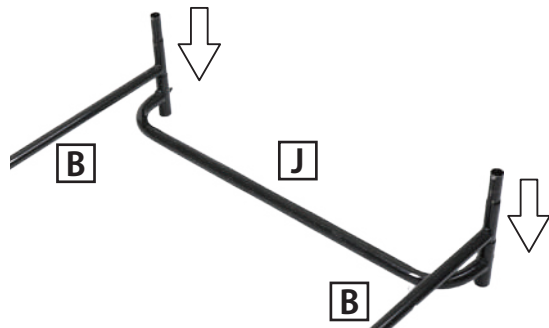
1 パイプ A とパイプ B を接続します。パイプ B は先端が細い方を上にします。



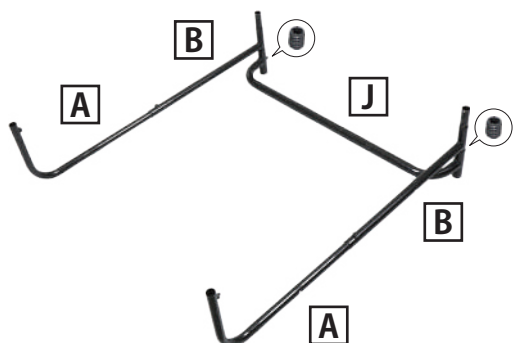
2 パイプ A とパイプ B の接合部の穴に付属の止めねじを入れて、付属の六角レンチで締めて、パイプ A とパイプ B を固定します。



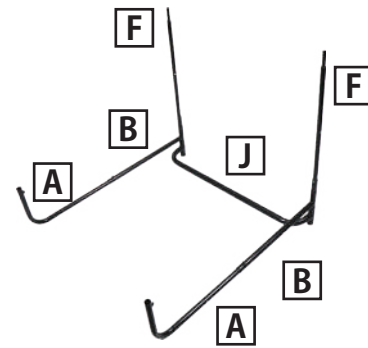
3 画像のように接続したパイプ A / B をパイプ J の穴に挿込みます。



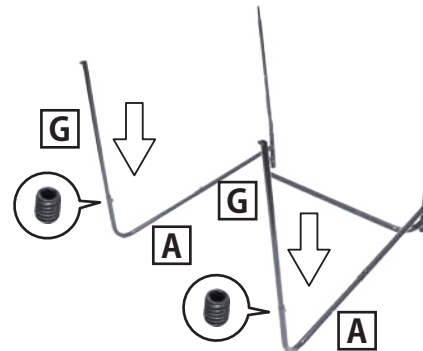
4 パイプ J の左右にある穴に止めねじを入れて、付属の六角レンチで締めて、パイプ A / B を固定します。



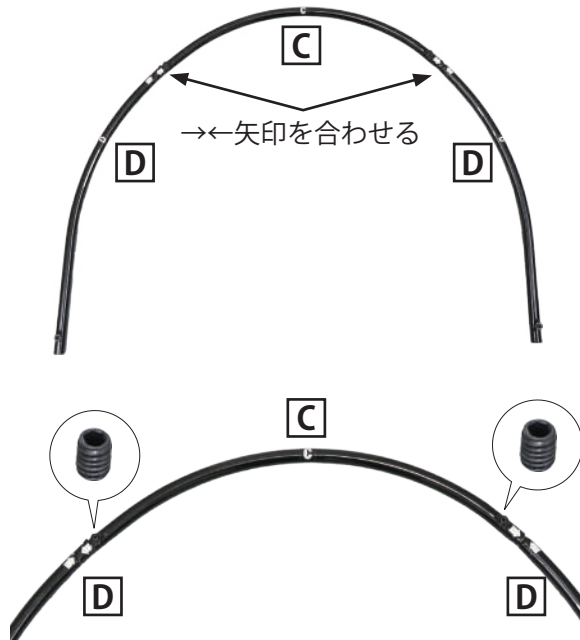
5 パイプ F をパイプ B の穴に挿込みます。



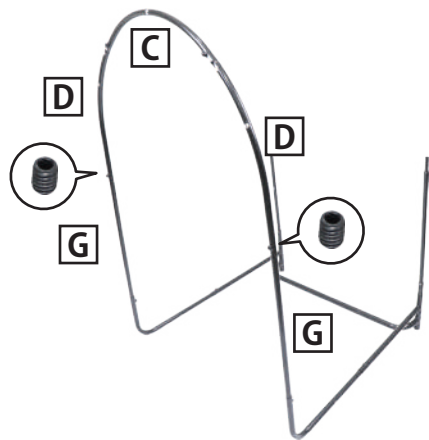
6 パイプ A の穴にパイプ G の挿込んでから、接合部の穴に付属の止めねじを入れてから六角レンチで締めて、固定します。



7 パイプ C と D の間にある矢印シールを合わせ、パイプ C の左右にパイプ D を挿込みます。接合部の穴に付属の止めねじ入れて、六角レンチで締めて、固定します。



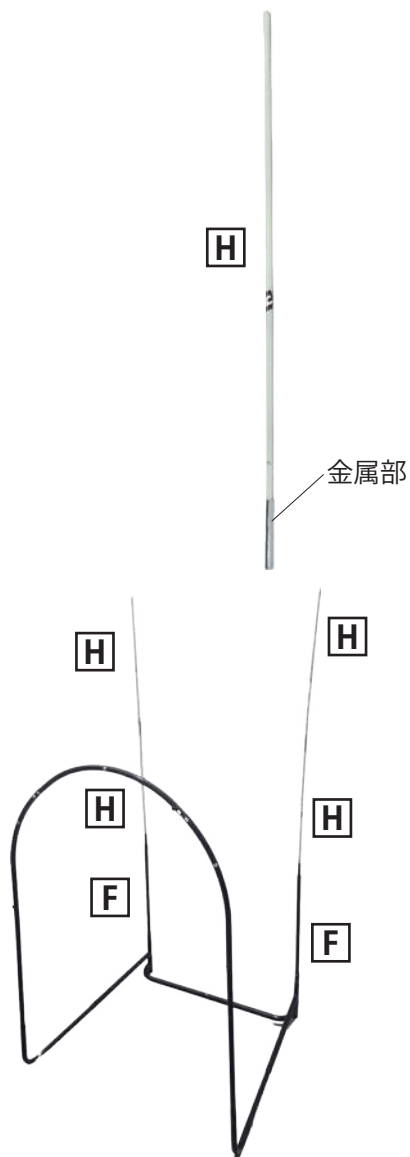
8 手順 7 で組み立てたパイプ C/D をパイプ G に挿込み、接合部の穴に付属の止めネジを入れて、六角ボルトで締めて固定します。



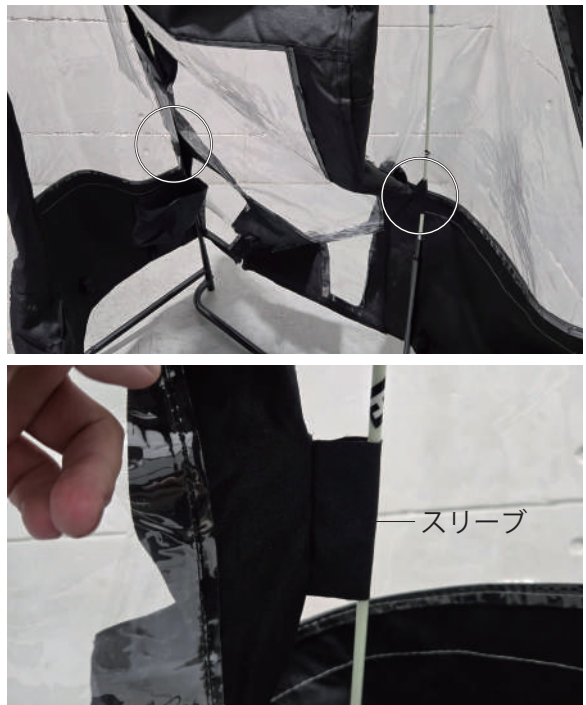
⚠ 注意

手順 9～11 は、目の保護のために必ず防護メガネを着用してください。

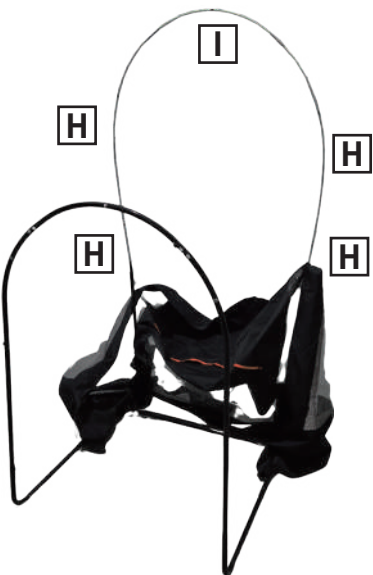
9 パイプ F にグラスファイバーロッド H の金属部側を下にして、左右 2 本ずつ挿込みます。



10 シェルターカバーの左右内側にあるスリーブにグラスファイバーロッド H を通します。



11 グラスファイバーロッド H の間に、グラスファイバーロッド I をゆっくりと曲げて、つなげます。



12 シェルターカバーの内側にオレンジ色の線の所にあるポケットにグラスファイバーロッドを挿込みます。





- 13** ガラスファイバーロッド I 部分をパイプ C 側にゆっくりと曲げて、倒してからシェルターカバーにあるゴムバンドをパイプ A 部分に引っ掛けます。

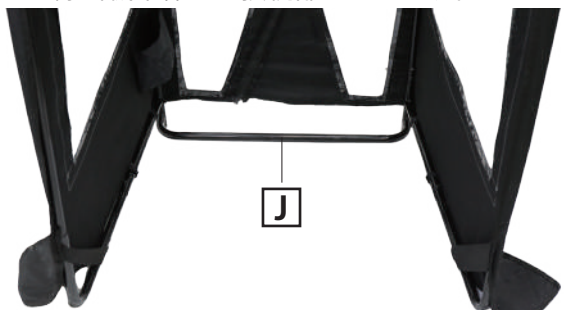


- 14** シェルターカバー内側にある複数の面ファスナーをパイプに巻き付けて固定します。
シェルターカバーの取付け完了です。



ベースの取付け

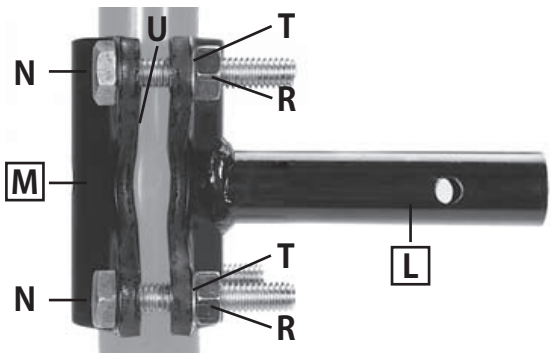
- 1** パイプ J を一旦、本体から取外します。
パイプ J が除雪機本体との接続部になります。



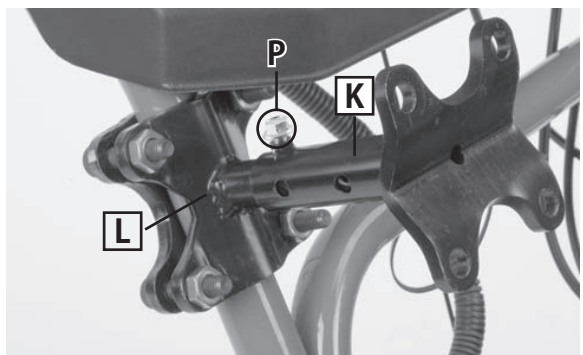
- 2** 除雪機の前側に組み立てた本体とパイプ J を置いてみて、大まかな位置を確認します。パイプ J の向きは機種に合わせて前後変えられます。



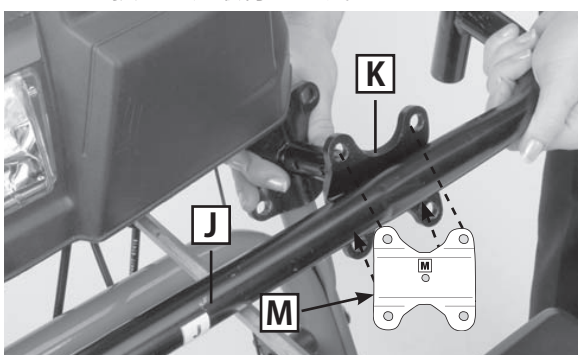
3 除雪機本体の左右のパイプ部分にスponジスリーブ(U)を取付けてから、パイプLと固定プレートMを挟んでボルト(N)、ワッシャ(T)、ナット(R)で締付けて固定します。



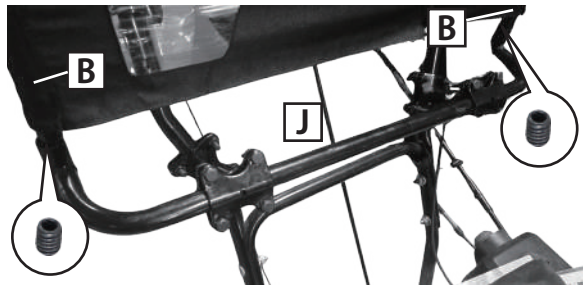
4 パイプLにパイプKを挿込んで、ネジ穴にボルト(P)で締付けて、固定します。
除雪機本体の反対側にも同様にパイプKを取付けます。



5 スポンジスリーブ(U)をパイプJに取付けてから、パイプKと固定プレートMを挟んでボルト(N)、ワッシャ(T)、ナット(R)で締め付けて固定します。
除雪機本体の反対側も同様にパイプKと固定プレートMをパイプJに挟んで、取付けます。



6 組立てたシェルターカバーのパイプBの部分をパイプJに挿込んで、付属の止めネジを入れて、六角ボルトで締めて固定します。



7 シェルターカバー内の面ファスナーをパイプにしっかりと固定します。
組立ては完成です。



8 保管する場合は、手順 6 で取付けたシェルターカバーのパイプBの部分をパイプJから逆に取外して、シェルターカバー自体を取り外します。

取扱い

収納

シェルター内側に収納があります。



素材について

本商品の透明部分は PVC を使用しています。他のプラスチック素材に比べ、耐候性や耐水性に加え、擦れに強く、傷がつきにくいという特徴があります。また、PVC は一般的には耐薬品性に優れていると言われます。実際に、ほとんどの酸、アルカリ、塩類、動植物油に対しては高い耐薬品性を持ちます。

⚠ 注意

- 強く擦ったり、研磨剤が入ったもので擦ったり、鋭利なものを当たらないでください。
- 有機溶剤と次亜塩素酸などの塩素系化合物では容易に侵食され、短時間で強度を落とす場合があります。まれに溶解する場合もあります。
- PVC は耐候性がありますが、気温 -20°C 以下になると衝撃への耐久性が低くなり、割れやすくなります。

吹雪や強風時の取扱い

⚠ 注意

- 視界が悪いときは使用しないでください。
- 強風時は風にあおられて転倒、破損の原因になりますので、使用しないでください。

気温 -20°C 以下の取扱い

透明部分（PVC）は気温 -20°C 以下になると耐久性が低くなります。

⚠ 注意

透明部分（PVC）に雪が付着し凍結したあと、透明部分の雪を払うため衝撃を与えると破損する恐れがあります。

長期間使用しないとき

シーズン終了後は、次の手入れを行ってください。

- シェルターカバーの汚れは、柔らかい布で水拭きしてください。
- 水拭きで取れないシェルターカバーの汚れは、中性洗剤を薄めたぬるま湯に付けた布を固く絞り、拭き取ってください。洗剤水の使用後はしっかりと水拭きをしてから乾拭きをしてください。
- シェルターカバーは完全に乾燥させてから、収納袋に入れます。
- パイプ類の汚れは、固く絞った布で拭き取り、完全に乾燥させてください。
- パイプにサビが出た場合は、早めにサビを落とし、塗装などで処理をしてください。
- ボルト類やノブには防錆、潤滑油を塗布します。
- 湿気の少ない換気の良い場所に保管してください。

本規約は、ハイガー（以下「弊社」とする）を経由して販売させていただいた該当商品に関して保証する内容を明記したものです。弊社商品には商品保証書等は同梱しておりません。お客様の購入履歴や保証情報は弊社にて管理・保管しておりますのでご安心ください。返送いただく場合商品を再梱包していただく必要がございますので、梱包材はお捨てにならないようお願いいたします。

1. 保証の期間

商品発送日（ご来店引取の場合ご来店日）から1年間といたします。業務用・営業用として使用される場合、保証期間は6ヶ月といたします。保証期間を超過しているものについては、保証の対象外となり有償対応となります。

商品発送日より7日以内の初期不良にあたる場合、送料・手数料弊社負担にて対応いたします。

2. 保証の適用

- お買い上げいただいた弊社商品を構成する各部品に、材料または製造上の不具合が発生した場合、本規約に従い無料で修理いたします。（以下、この無料修理を「保証修理」とする）往復送料や出張修理を行った場合の出張料は、お客様のご負担となります。
- 保証修理は、部品の交換あるいは補修により行います。保証修理で取り外した部品は弊社の所有となります。
- 本規約は、第一購入者のみに有効であり、譲渡することはできません。ご購入された年月日、販売店、商品、製造番号の特定ができない場合、保証が受けられない可能性があります。
- 本規約の対象となる商品とは、日本国内で使用し故障した商品とします。日本国外に持ち出した時点では保証は無効となります。

3. 保証適用外の事項

- (1)純正部品あるいは弊社が使用を認めている部品・油脂類以外の使用により生じた不具合
- (2)保守整備の不備、保管上の不備により生じた不具合
- (3)一般と異なる使用場所や使用方法、また酷使により生じた不具合
- (4)取扱説明書と異なる使用方法により生じた不具合
- (5)示された出力や時間の限度を超える使用により生じた不具合
- (6)弊社が認めていない改造をされたもの
- (7)地震、台風、水害等の天災により生じたもの
- (8)注意を怠った結果に起きたもの
- (9)薬品、雨、雹、氷、石、塩分等による外から受ける要因によるもの
- (10)使用で生じる消耗や時間の経過で変化する現象（退色、塗装割れ、傷、腐食、錆、樹脂部品の破損や劣化等）
- (11)機能上影響のない感覚的な現象（音、振動、オイルのにじみ等）
- (12)弊社または弊社が認めているサービス店以外にて修理をされた商品
- (13)使用することで消耗する部品または劣化する部品（ゴムを使用する部品、皮を使用する部品、樹脂を使用する部品、スポンジ類、紙類、パッキン類、ギヤ・ベアリング等の干渉する部品、ボルト、ナット、ヒューズ、モーターブラシ、チェーン、バルブ内部の部品、バネ、潤滑油、燃料、作動油、刃または先端部品、クラッチ、シャーピン等の緩衝部品、ワイヤ、バッテリ、点火プラグ等）
- (14)保証修理以外の、調整・清掃・点検・消耗部品交換作業等
- (15)商品を使用できなかったことによる損失の補填（休業補償、商業損失の補償、盗難、紛失等）

4. 別扱いの保証

部品メーカーが個別に保証している部品については部品メーカーの保証が適用されます。

5. 保証修理の受け方

まずはお問い合わせフォームにて弊社へご連絡をください。

またはお近くの修理協力店へご連絡をしてください。

症状・使用状況を伺い、手続方法をご案内させていただきます。

6. 注意事項

- 動作点検を行ってから出荷しておりますので、燃料やオイル、水分が残っていたり、多少の傷や汚れ等が付いている場合があります。
- 部品の在庫がない場合、お取り寄せにお時間をいただくことがあります。
- 仕様変更などにより同時交換部品が発生する可能性があります。
- 仕様変更などによりアッセンブリーでの供給しかできない場合があります。
- 生産終了品につきましては、部品供給次第で修理不可能な場合があります。
- 無在庫転売者（送り先が毎回違う購入者）の場合、転売者より購入した商品の場合、保証は無効となります。

また発覚次第転売者への措置を取らせていただきます。

■アフターサービスについて ■ 1. 販売機種が対象となります。※弊社で商品をお買い上げの方に限られております。

2. 生産終了品につきましては、部品供給次第で修理不可能な場合があります。
3. 保証期間（1年間）を過ぎたものは、保証期間内におけるご使用回数に関係なく、すべて有償となります。
4. 修理の際の往復の送料はすべてお客様ご負担となります。
5. 修理協力店へご依頼の際は、直接修理協力店に修理代をお支払いください。



〒370-0603
群馬県邑楽郡邑楽町中野5298-1

ハイガー オフィシャル | 検索
<https://haige.jp/>