

取扱説明書

充電式インパクトドライバー

IPD01



この度は当社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
長い間ご愛用いただくために、ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
また、お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。
※この製品は家庭用です。業務用としての使用は想定しておりません。

目次

	はじめにお読みください	(2-4)
1	仕様一覧	
	梱包内容の確認	
	各部の名称	
2	初回準備	(5)
	充電について	
3	作業方法	(6-8)
	正逆転切り替えスイッチの操作	
	トリガーについて	
	モード切替と逆転オートストップ機能	
	ビットの接続	
	ボルトの締め付け	
	ネジについて	
4	ご使用時の注意事項.....	(9-13)
	正しくご使用頂くために	
	使用目的について	
	使用対象者について	
	安全上のご注意	
	工具全般の注意事項	
	バッテリー使用上の注意事項	
5	困った時は	(14)
	状況に応じての対処方法	
6	保証とアフターサービス.....	(15)
	保証サービスについて	
	保証書	

はじめにお読みください

仕様一覧

品番	IPD01
電動機	DC ブラシレスモータ
電圧	直流 18V
回転数：打撃モード2(強)	0-3000rpm
回転数：打撃モード1(中)	0-1600rpm
打撃数：打撃モード2(強)	0-3000min-1
打撃数：打撃モード1(中)	0-1600min-1
締め付けトルク((最速)のとき)	最大260N・m M16(強度区分：F10T)※高力ボルト3秒締付時
本製品寸法	長さ145mm×幅80mm×高さ205mm
本体質量	1.05kg

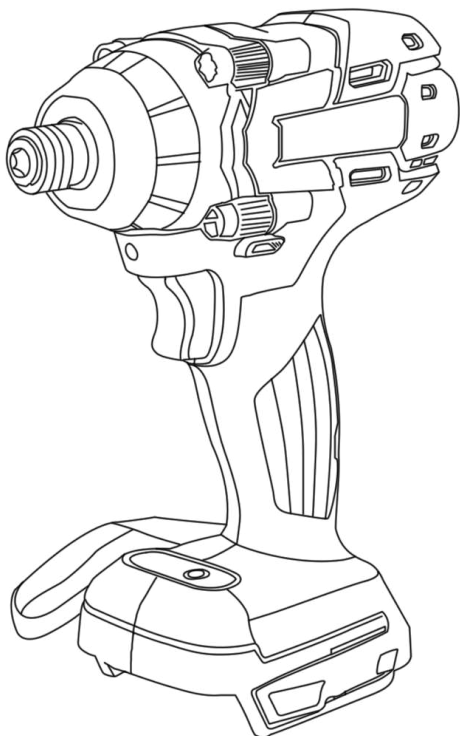
※改良のため、主要機能および形状などは変更する場合がありますので、ご了承ください。

はじめにお読みください

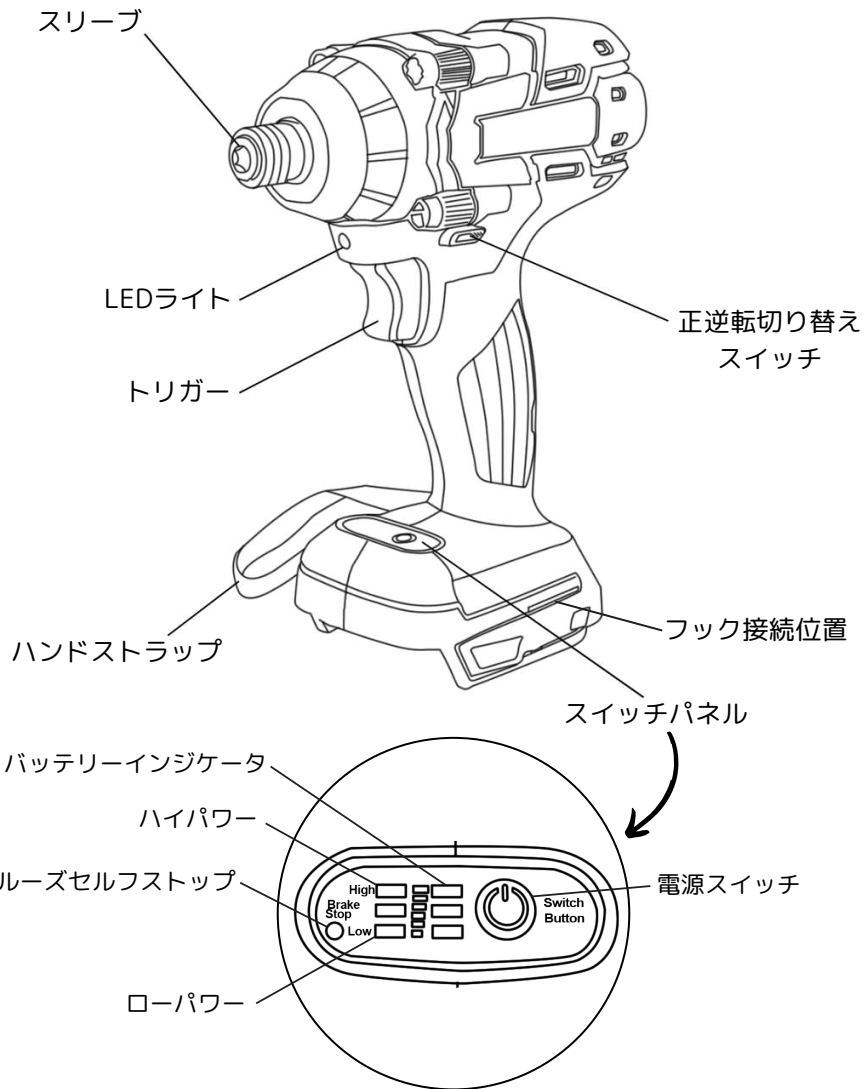
梱包内容の確認

※本機をご使用いただく前に、全ての付属品がそろっていることをご確認ください。

- インパクトドライバー本体
- 取扱説明書(本書)



各部の名称

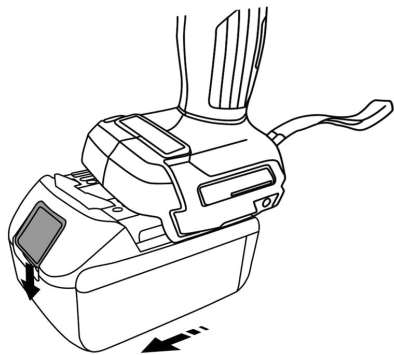


※腰ベルト用フックは本体横についているフック接続位置へ取り付け
付属のネジとナットで固定してください。

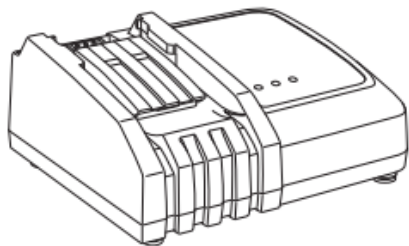
初回準備

充電について

1.バッテリーを本体から取り外します。

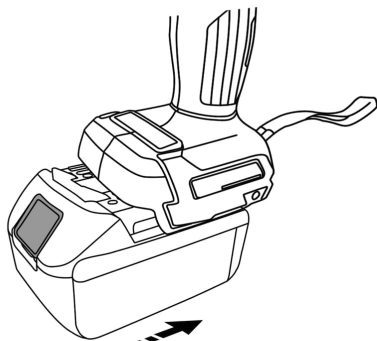


2.対応する充電器（別売り）でバッテリーを充電してください。



- 初めて使用するときや長期間使用しなかったときは、満充電でも短時間しか使用できないことがあります。
- 使用後はバッテリーを取り外し、充電を行ってください。
- バッテリーや充電器の故障、充電できないなどの場合は各購入元までお問い合わせください。

3.充電完了後、使用する際にはバッテリーを本体に装着します。



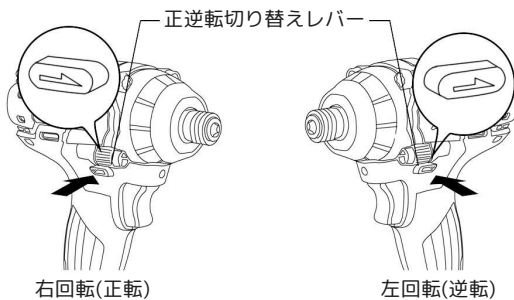
- バッテリーを本製品の溝に合わせ、赤色部分が見えなくなるまで差し込みます。
- 使用前にバッテリーが十分に充電されているか確認してください。

作業方法

スイッチとトリガーの操作方法

正逆転切り替えスイッチの操作

- 正逆転切り替えスイッチのA側を押すと右回転(正転)し、B側を押すと左回転(逆転)します。
※正転時のみハイパワーとローパワーの切り替えが可能です。
- 正逆転切り替えスイッチを中間の位置にすると、ロックがかかりトリガーが引けなくなります。



※ご使用前に必ず回転方向や操作方法を確認してください。

※正転/逆転の切り替えは、モーターの回転が停止した状態で行ってください。

回転中に切り替えますと故障の原因になります。

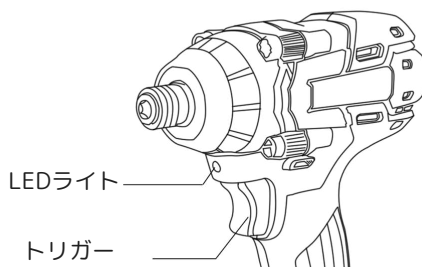
※本機を使用しない時は、正逆転切り替えレバーを中間の位置にしておいてください。

電源について

※本機にバッテリーを差し込む前に、電源が切れていることを必ず確認してください。

トリガーを引いたままバッテリーを差し込むと急に動き出し、事故の原因になります。

- 電源は正逆転切り替えスイッチを操作後、トリガーを引くと入り、離すと切れます。
※正逆転切り替えスイッチが中間の位置にある場合、ロックがかかりトリガーを引くことができません。
- トリガーの引き加減により、希望の回転数および打撃数を調整できます。
※トリガーを6分以上引き続けると、本機は停止します。
- トリガーを引き、電源が入るとLEDライトが点灯します。(電源を切ると消灯します。)
- スイッチやトリガーを操作せず、5秒ほど経過すると自動的に電源が落ちます。

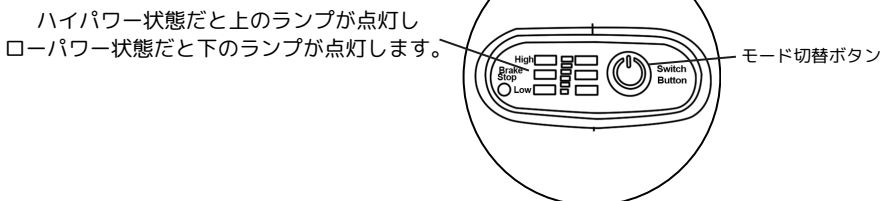


作業方法

モード切替と逆転オートストップ機能

モード切替

正転で本体起動後、モード切替ボタンを押すとハイパワーとローパワーを切り替えることができます。



逆転オートストップ機能

逆転での使用時、緩みを検知すると自動で回転を停止し、落下を防ぎやすくなります。

ビットの接続

※ビットや付属品などの取り付け・取り外しの際は必ずバッテリーを抜いてください。

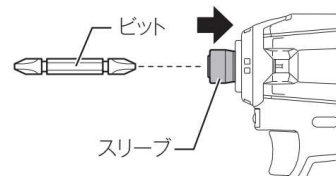
ビット・ソケットは下記のものをご使用ください。

それ以外のものは、使用しないでください。

	A = 17 mm B = 14 mm	ビットピース（別販売）は不要です。 (※純正品は、すべてこのサイズです。)
	A = 12 mm B = 9 mm	ビットピース（別販売）が必要です。 (市販品)

ビットの取り付け時は、ビットをしっかり奥まで差し込んでください。

ビットを軽く引っ張っても抜けないことを確認してください。



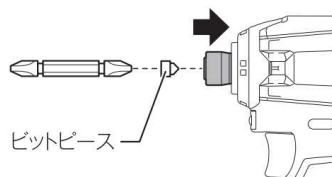
※ビットが挿入しづらい場合はスリーブを引いて

ビットを奥まで差し込んでください。

※市販品(A: 12mm、B: 9mm)の場合は

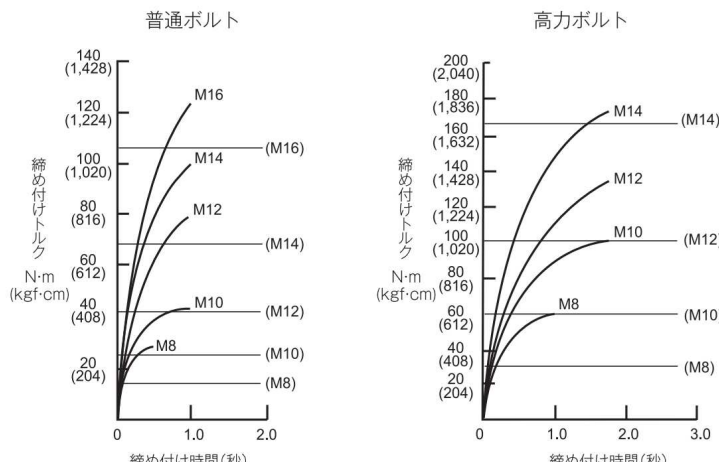
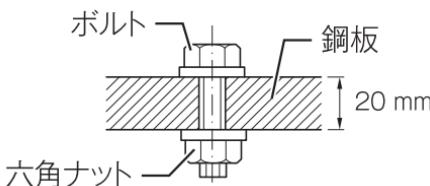
ビットピース・ビットの順に奥まで差し込んでください。

取り外す場合は、スリーブを引いてビットを抜いてください。



ボルトの締め付け

- ボルトの適正締付トルクは、ボルトの材質・サイズ・締め付ける場所の材質などによって異なります。
- ネジの締付トルクと締付時間の管は下図のようになっています。
これらを参考にして適切な締付時間を選択してください。



ネジについて

ネジは下記の要因により締付トルクが変わってきますので、締付ネジが適正締付トルクになっているかをトルクレンチなどで必ず確認してください。

1. 電圧
 - バッテリーが完全放電状態に近くなると電圧が低下し、締付トルクは低下します。
2. ビット・ソケットビット
 - サイズに合ったビット(ソケットビット)を使用しないと。締付トルクは低下します。
3. ボルト
 - 径の異なるボルトでは、トルク係数(ボルトの仕上がり状態によって決まる係数、ボルトメーカーで表示)、等級が同じでも締付トルクは異なります。
 - 同じ径のボルトでもトルク係数、等級、長さによって締付トルクは変化します。
4. その他
 - 締付場所により締付トルクは変動します。
 - 本機の持ち方により締付トルクは変動します。
 - スイッチの引金を引き込み切らない状態で使用しますと、締付トルクは低下します。

ご使用時の注意事項

使用目的について

- ・ 本製品は本来の目的以外で使用しないでください。
- ・ 本製品は一般家庭用です。業務用として使用しないでください。
- ・ 本書に記載されていない使用方法によって生じた損害について当社は責任を負いません。

使用対象者について

安全に対する責任能力を有する者による監督、指導がない場合、製品の安全に対する責任能力・身体的能力・感覚能力・精神的能力を有していない方または知識・経験を持たない方(子供を含む)には使わせないでください。子供が使用する場合は遊ばないように確認しながら使用させてください。

安全上のご注意

 警告	この表示に従わずに、誤った扱いをすると、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。
 注意	この表示に従わずに、誤った扱いをすると、人が軽傷を負う可能性がある内容、または物的損害の発生が想定される内容を示しています。

絵表示の例

次の記号は、注意(警告を含む)を促す内容であることをお知らせするものです。

	安全にかかわる注意情報を示しています。
--	---------------------

次の記号はしてはいけない内容であることをお知らせするものです。

	してはいけないことを示しています。
--	-------------------

次の記号は、実行しなければならない内容をお知らせするものです。

	実行しなければならないことを示しています。
--	-----------------------

⚠ 警告

- ・ 体調や気分がすぐれない時は使用しないこと。
- ・ 分解や改造をしないこと。
- ・ 子供だけで使用しないこと。
- ・ 子供が本機で遊ばないようにすること。



付属品や交換用の部品は当店以外のものは使用しないでください。
社外品を使用した場合の不具合、破損等については保証の対象外となります。

使用上の注意

⚠ 警告

火災・爆発・疾患・ケガ・ヤケドの原因となります。



火気や暖房器具のそば、爆発物や可燃性ガスの近くで使用しないこと。

塗料用シンナー、アセトンなどの溶剤や不希釀酸性溶液とそれらを含む溶液、燃料油などを自給用水源や洗浄剤として使用しないこと。

高温・多湿の場所で使用しないこと、

目に見える破損や故障がある場合は使用しないこと。

本体に水をかけないこと。



長時間の使用により指のしびれや指先の冷えを感じた場合は、医師に相談すること。

⚠ 注意

本体の変形・ショート・思わぬ事故・ケガの原因となります。



定格使用時間（1時間）以上使用しないこと。

本体を倒して使用しないこと。

本体に乗らないこと。

本体を高い場所に置いて使用しないこと。

本体に過度の衝撃を加えないこと。

異常や故障が発生したとき

⚠ 警告

発熱・発火・感電・ケガの原因となります。



以下のような場合は直ちに使用を中止すること。

修理部品は一切供給しておりません。個人で修理を行って発生した不具合・事故に関しては、一切責任を負いません。

- ・ 煙が出た場合
- ・ 異臭がした場合
- ・ 本体が異常に熱い場合
- ・ 本体に異常振動が生じた場合

ご使用時の注意事項

工具全般の注意事項

!**警告**

- ① 作業場は、常にきれいに保ってください。
 - ・ちらかった暗い場所や作業台は、事故の原因となります。
- ② 作業場の周囲状況も考慮してください。
 - ・雨中で使用したり、湿った、またはぬれた場所で使用しないでください。
 - ・作業場は十分に明るくしてください。
 - ・可燃性の液体やガスのある所で使用しないでください。
- ③ 感電に注意してください。
 - ・使用中、身体をアースされているものに接触させないようにしてください。(例：パイプ、電子レンジ、暖房器具など)
- ④ 子供を近づけないでください。
 - ・作業者以外、電動工具や付属品に触れさせないでください。
 - ・作業者以外、作業場へ近づけないでください。
- ⑤ 使用しない場合は、きちんと保管してください。
 - ・乾燥した場所で子供の手の届かない高い所または鍵のかかる所に保管してください。
- ⑥ 無理して使用しないでください。
 - ・工具の能力にあった速さで作業してください。
- ⑦ 作業に合った電動工具を使用してください。
 - ・小形の工具やアタッチメントは、大形の電動工具で行う作業には使用しないでください。
 - ・指定された用途以外に使用しないでください。
- ⑧ きちんとした服装で作業してください。
 - ・大きさの合っていない衣服やネックレスなどの装身具は工具に巻き込まれる恐れがあるため、着用しないでください。
 - ・屋外での作業の場合には、ゴム手袋や安全靴などの着用をお勧めします。
 - ・長い髪は、帽子やヘアカバー等で覆ってください。
- ⑨ 保護メガネや、防じんマスクなどを使用してください。
- ⑩ 防音保護具を着用してください。
 - ・騒音の大きい作業では保護具を着用してください。
- ⑪ 加工する物をしっかりと固定してください。
 - ・加工する物を固定するために、クランプや万力などを利用してください。
 - ・手で保持するより安全で、両手で工具を使用できます。
- ・工具本体をクランプや万力で固定することはしないでください。

※火災、感電、けがなどの事故を未然に防ぐために、「ご使用時の注意事項」を必ず守り
指示に従って正しく使用してください。

※お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる所に必ず保管してください。

!**警告**

- (12) 無理な姿勢で作業しないでください。
 - ・常に足元を安定させ、バランスを保つようにしてください。
- (13) 工具は、注意深く手入れをしてください。
 - ・安全に能率よく作業していただくために、刃物類は常に手入れをし、よく切れる状態を保ってください。
 - ・注油や付属品の交換は、取扱説明書(本書)に従ってください。
 - ・グリップ等は、常に乾かしてきれいな状態に保ち、油やグリースが付かないようにしてください。
- (14) 調節キーやレンチ等は、必ず取り外してください。
 - ・電源を入れる前に、調節に用いたキーやレンチ等の工具類が取り外してあることを確認してください。
- (15) 不意な始動は避けてください。
 - ・バッテリーを差した状態で、スイッチに指を掛けて運ばないでください。
 - ・バッテリーを差し込む前に、スイッチが切れていることを確かめてください。
- (16) 油断しないで十分注意して作業を行ってください。
 - ・工具を使用する場合は、取扱方法、作業の仕方、周りの状況など十分注意して慎重に作業してください。
 - ・常識を働かせてください。
 - ・疲れている場合は、使用しないでください。
- (17) 損傷や変形した部品がないか点検してください。
 - ・使用前後に、保護カバーやその他部品に損傷がないか十分点検し、正常に動作するか、また所定機能に問題がないか確認してください。
 - ・運転に影響するすべての箇所に異常がないか確認してください。
- (18) 指定の付属品やアタッチメントを使用してください。
 - ・取扱説明書(本書)に記載されている付属品やアタッチメント以外のものを使用すると、事故やけがの原因となる恐れがあるので使用しないでください。
- (19) 工具の修理は、専門店に依頼してください。
 - ・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、事故やけがの原因となります。

ご使用時の注意事項

バッテリー使用上の注意事項



警告

- ① バッテリーに穴をあける、衝撃を与える分解や改造などの行為はしないでください。
- ② バッテリーは指定以外の充電器（別売り）で充電しないでください。
- ③ 付属品の着脱や点検、修理などをする際は、必ず工具本体からバッテリーを外してから行ってください。
- ④ バッテリーは加熱しないでください。
- ⑤ バッテリーを高温や多湿の場所で充電、使用、保管しないでください。
- ⑥ 周囲の温度が5°C以下、または40°C以上の場所では充電しないでください。
 - バッテリーは段ボールなどの紙類、ソファーなどの布類、カーペット、ビニール、畳などの上、ほこりの多い場所では充電しないでください。また、充電中に布などで覆う行為もしないでください。
- ⑦ 充電器（別売り）のコードを乱暴に扱わないでください。コードだけをもって運んだり、コードを引っ張ってコンセントから抜かないでください。
コードを熱、油、角のとがったところ、または動くものから離してください。
- ⑧ 充電器（別売り）は充電以外の用途に使用しないでください。また、充電中に異常に気が付いた場合は、すぐに電源プラグを抜き、充電を中止してください。
- ⑨ バッテリーの液が身体に付着した場合、すぐにきれいな水で洗い、医師の治療を受けてください。
- ⑩ 使用時間が極端に短くなったバッテリーは使用しないでください。
- ⑪ USB端子付きの充電工具や充電器（別売り）は、USB端子間を短絡させないでください
- ⑫ 電源コンセントは充電器（別売り）の電源プラグに合ったもの使用してください。また、改造をしないでください。
- ⑬ バッテリーや充電器（別売り）の端子部に金属や水などの異物を近づけないでください。
- ⑭ 使用済みのバッテリーは一般家庭ごみとして捨てないでください。発火や発煙の恐れがあります。

困った時は

故障かな?と思ったら以下のことをお確かめください。
それでも解決しない場合は、販売店までお問い合わせください。

1: 動かない

【原因1】バッテリーがしっかりと取り付けられていない

取り付けるときは、カチッと音がするまでしっかりと取り付けられていることを確認してください。

【原因2】バッテリーが充電されていない

バッテリーを満充電後、再度ご確認ください。

【原因3】使用環境が暑すぎる／寒すぎる

周囲の温度が5°C~40°Cの範囲内で充電してください。

2: トリガーを引いても動かない

【原因1】2分間以上運転を続けている、バッテリーがオーバーヒートしている

バッテリー取り外してから本体とバッテリーを十分に冷まし、再度バッテリーを取り付けてください。

【原因2】バッテリーが故障している

使用中のバッテリーが正常かどうか確認をしてください。

3: 一瞬動いて止まる

【原因1】2分間以上運転を続けている、バッテリーがオーバーヒートしている

【原因2】オートストップモードがオンになっている

※オートストップモードについてはP.7をご参照ください。

保証とアフターサービス

保証サービスについて(必ずお読みください)

(1) アフターサービスを依頼されるときは

- ①万が一商品に初期不良や故障などが発生した場合、
また使用中に不明点が発生した場合は、いつでもお気軽にお問合せください。
②連絡先：
アカウントサービス　　注文履歴　　ご注文　　「注文に関する問題」　　「出品者に問い合わせる」

(2) ご相談されるときは

上記購入サイトから、もしくは support@levelstep.jp までお問い合わせください。

保証書

本書はお買い上げの日から特定の期間内に故障が発生した場合には
保証対応をお約束するものです。

品名	IPD01	
ご注文番号		
販売店		
お客様	お名前	
	住所	
	連絡先	
販売元	株式会社レベルステップ 神奈川県相模原市中央区相模原6-22-9	