

Demand More. Demand Hitec.

HITEC RC Magazine

ハイテックマガジン
www.hitecrcmagazine.jp

Since 2004



株式会社 Hitec Multiplex Japan, Inc.
東京都江戸川区西小岩1-30-10 1F
〒133-0057

2015
Autumn

Logo offer by

高度な制御を実現!
32Bit Dシリーズサーボ

Newブランド HUBSAN
X4 CAM PLUS



FPVから変形タイプまで
ドローン最前線!

新ブランド
「XX」登場!
6G搭載で安定性抜群!
DHC-2 A600



HITEC DRONE



Hitec RCD Korea, Inc.
Ochang, Cheongwon-gu,
Chungcheongbuk-do, Korea
Int'l Headquarter, R&D Center
<http://www.hitecrcd.co.kr>



Multiplex Modell Sport GmbH & Co.KG
Westlicher Gewerbestr. 1,
D-75015 Bretten-Golshausen, Germany
Sales Headquarter for European market
Production and R&D Center
<http://www.hitecrcd.de>



Hitec RCD USA, Inc.
#12115 Paine Street, Poway,
CA. 92064, U.S.A.
Sales Headquarter for
North & South America
<http://www.hitecrcd.com>

Our company of the world

Hitec Multiplex Mission Statement
Hitec Multiplex are dedicated to providing quality, affordable Radio Control hobby products everyone can enjoy.
We will serve our customers in the same loving way we serve our families and together we shall create a higher quality of life.



Hitec-Multiplex China, Inc.
3F of Hong Li Bldg #1,
24W Jinfeng Rd,
Jinding Industrial Park,
Tangjia, Zhuhai, China
www.hitecrcd-china.com



Hitec-Multiplex Japan, Inc.
1-30-10 1F, Nishi-Koiwa,
Edogawa-ku, Tokyo, Japan
Sales Headquarter for Japan
<http://www.hitecrcd.co.jp>



Hitec RCD Philippines, Inc.
Phase 4 Peza,
Rosario, Cavite, Philippines
Production & Logistics Center

CONTENTS

P04 FLASH8 / GENERAL LINK

P06 FLASH7

P08 LYNX 4S

P11 HITEC SERVOS

P12 NEW SERVOS

P13 BRUSHLESS SERVOS

P14 HIGH RESPONSE SERVOS

P15 DIGITAL SERVO PROGRAMMER

P16 DIGITAL SERVOS LINEUP

P18 ANALOG SERVOS LINEUP

P20 SERVO LINEUP

P22 SERVO HORN

P24 ACCESSORIES

P26 HITEC SERVO TECHNOLOGY

P33 HITEC DRONE

P34 MOLA NEW MODELS

P38 NINE EAGLES NEW MODELS

P42 NINE EAGLES MODELS

P43 HUBSAN MODELS

P44 WEEKENDER

BY HITEC NEW MODELS

P46 RC LOGGER MODELS

AIRPLANE

P48 XK MODELS

P50 WEEKENDER BY HITEC

NEW MODELS

P51 WEEKENDER BY HITEC

HITEC MODELS

HELICOPTER

P52 NINE EAGLES MODELS

P53 HELICOPTER /

HITEC DRONE SIZE CHART

P54 FLIGHT PARTS LIST

P56 DRONE MAP

P57 VS TANK

P58 VS TANK

P57 VS TANK AIRSOFT

P58 VS TANK INFRARED

P62 CARISMA



HITEC MULTIPLEX JAPANでは国内外で活躍するフライヤー・ドライバーをサポートしています。



3Dヘリフライヤー



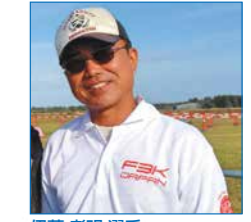
高橋 亨選手
2012年 3DX FINAL 3位
2011年 3DX JAPAN FINAL マスター3位
2010年 ALIGN CUP JAPAN 5位



右田 涼選手
2010年 3D Masters 2010 Expert Class 3位
2007年 FreeStyle Japan GP 2007 5位
2008年 FreeStyle Japan GP 2008 4位



小川 仁選手
2014年 F3J日本選手権 優勝
2014年 F3K日本選手権 11位
2014年 F3B上里カップ第2戦 4位
2013年 F3K日本選手権 5位
2013年 F3B日本選手権 7位
2013年 F3J日本選手権 17位



伊藤 孝明選手
2011年 F3K日本選手権 3位
2012年 F3K日本選手権 5位
2013年 F3K日本選手権 4位
2014年 F5J MINTFC F5J 騎士会 5位

F3K HLGグライダーフライヤー



井土 正繼選手
1/12スケール世界選手権 4位
アジア選手権 2位
全日本選手権 4位
1/10スケールオフロード
2015 全日本選手権2WD 優勝 4WD 3位
2014 アジア選手権 2WD 4位 4WD 5位



芳之内 剛選手
F1RCGP 2013 スケールクラス
シリーズチャンピオン
F1RCGP 2014 F1ラズ
シリーズチャンピオン
IRCC 2014 STツーリングカーラス 2位
F1RCGP 2015 第3戦 グランプリクラス優勝



小野寺 純選手
2011 SRC GRAND PRIX エコレーザークラス優勝
2010 FG-CUP 優勝
2010 SRC SPEED CUP
MINICHALLENGE CLASS 優勝
2013 SRCグランプリEcoRaceクラス TO. 優勝
2014 AJ5 ModifiedTouringClass 3位



鶴島 国治選手
2013年 カラフルカップ(ケイチューン)
レース年間チャンピオン
2013年 F5K世界選手権(スイ)参加
2014年 ブラカルカッペルハイマー・レーシングズ位
2014年 AJ5クセイ 4位
2014 ホクセイ月例 11月度 PPro優勝
2013年 京商トローフィー九州大会 PPro優勝



奥田 智明選手
2013 1/5 Masaki in SPK 2位
2013 AJ5九州 最終戦 12Pクラス優勝
2014 ホクセイ月例 9月度 優勝
2014 AJ5クセイ 4位
2014 ホクセイ月例 11月度 PPro優勝
2013 京商トローフィー九州大会 PPro優勝

レースドライバー



小寺 海飛選手
2014 全日本選手権 2WD 4WD共に総合4位
2014 アジアフロードチャレンジ
2WDクラス総合10位 4WDクラス総合3位
2015 全日本選手権2WD 4WD総合3位
2015 KUSHU-TRESCY-TAMIA-HP-RACING-YOKOMO CUP
谷口部アーナ ラウンドレース R-190 総 全日本1次予選 2WD総合2位
2015 アメリカ・アリゾナ州 カクタスクランク 4WD総合1位



正木 誠宏選手
ホクセイカッペル定例戦参加、
AJ5参加、masaki cup主催



村田 昭二選手
2013年 MPCAP 優勝
奈良トライアルマウンテンCUP 優勝
Crawlers & MRCC Crawlers Competition 優勝



木村 守人選手
2013年 奈良トローフィーRook 優勝
2013年 MPカップファスト 優勝
2012年 奈良トローフィーRook 2nd 優勝



平中 克幸選手
SUPER GT GT300 優勝
全日本選手権オーミュニア・ニッポン
スーパー耐久シリーズ

QRコードでブログをチェック!!

TEAM HITEC メンバー募集中

世界選手権、全日本選手権へご参加の方へサポートをさせて頂きます。ご希望サポートのご提供、無償修理はもちろん、現地サポートなども予定しています。ご希望の方は弊社カスタマーサポートまでお問い合わせください。



弊社専門スタッフによる万全のアフターサービス

弊社にて取り扱っております全ての製品に関して、弊社専門スタッフによる万全のアフターサービスをご提供させていただいております。
ご購入されました製品に関するご質問、お問い合わせに関しましてはお気軽に弊社カスタマーサービスまでご連絡下さい。

壊れても安心、超お得な新品交換保証付き

○何度も遊んでいる内に各所に不具合が出てきた…。
○墜落させて機体が大破、新品を買おうかな…。
そんな時は一部金額をご負担頂くだけで機体から送信機、付属品までを丸ごと新品と交換できる“新品交換保証”をご利用ください。
※一部製品には新品交換保証の対象外もございます。
ご希望のお客様はお気軽にカスタマーサービスへご連絡ください。

○製品に関するご質問、修理等のお問合せはお気軽にカスタマーサービスまで。<営業時間／月～金曜日(祝祭日を除く)10:30～12:30 13:30～16:30>

ハイテック、マルチブレックス、Weekender、VS TANK、RC Logger、Carisma®
RCロガー、Carisma製品に関するお問い合わせ

050-5519-4989

ナインイーグルス製品に
専用ダイヤル
関するお問い合わせ
03-6458-0191

○技術的サポートに関するお問合せはホームページ上のお問合せフォームからお願い致します。 <http://www.hitecrcd.co.jp/mailform/>



**2.4GHz Telemetric AFHSS
ADAPTIVE FREQUENCY HOPPING SPREAD SPECTRUM**

4096 Resolution

各社の最高機種にしか採用されない
4096ステップの高分解能、
スティック操作に細かくスムーズに反応します。

SCT™
SECURE LINK TECHNOLOGY

業界共通のプロトコルを装備、
ナインイーグル、ホビコ他の
SLT機体を操縦できます。

新たなるHitecフラッグシップ **FLASH 8** 8 CHANNEL 2.4GHz AIRCRAFT COMPUTER RADIO SYSTEM

SCT™
SECURE LINK TECHNOLOGY

他社製プロポをお使いの方でも、

RFアダプターモジュール

「GENERAL LINK」があれば、
SLT対応ヘリがワンタッチでバインド可能。

高性能プロポをお使いの方はピッチスロットル等、
よりきめ細かいセッティングが可能になります。

GENERAL LINK セッティング方法

AURORA9を例に設定の流れを見てみましょう。 機体とプロポをバインドさせる



- ① キャリagingハンドルにジェネラルリンクをセットし、付属の専用ケーブルをトレーナーポートに接続します。
- ② モジュールのスイッチを押していく、LEDを「H」に合わせます。
- ③ 一度送信機の電源を切り、再び入れるとLEDが点灯に変わります。機体側のバインドボタンを押してバインド完了。

※バインド時はスロットルのリバース方向に注意して下さい。



GENERAL LINKを付属の
専用ケーブルで各社プロポにつなげば、
最新Nine Eaglesヘリとバインド可能!

お手持ちの送信機でSLTヘリが飛ばせるようになる
2.4GHz互換RFアダプターモジュール。

GENERAL LINK
[ジェネラルリンク]
定価 ¥4,800(税抜) #NE480192

<付属品内容>
RFアダプターモジュール本体、
3.7V450mAh専用リチウムバッテリー、
モジュール変換ケーブル×3
(JRタイプ、Hitec/Spektrum/Walkeraタイプ、FUTABAタイプ)
※US Patent(米国特許)取得済み

FEATURES

- ・AFHSS/SLT 2.4G RFモジュール内蔵
- ・4096ステップの業界最高の分解能
- ・ハイレスポンス7mS反応速度 (Maxima受信機使用時)
- ・ユーザーインターフェイスに優れ簡単操作のLCD設定画面
- ・飛行機/ヘリ/グライダータイプ 切替
- ・バックライト付、高細度LCD搭載
- ・ジョグダイアル&プッシュボタンで簡単操作
- ・自在に機能を設定可能なデジタルレバー×2、3P-SW×5、
2P-SW×2、セルフリターンSW×1、サイドレバー×2を装備
- ・プログラムミキシングは仮想の2CHが可能
- ・バイブレーションアラームを装備
- ・内部温度センサーでLCD自動コントラスト調整
- ・30モデルメモリー
- ・10文字のネーム登録可能
- ・各テレメトリー表示可能
- ・5Vが出力できるDCSポート装備



本体上部のHitecロゴは、
電源を入れると動作状況に応じ
レインボーに変化します。



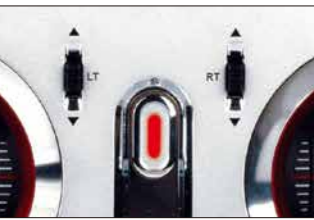
AFHSS&SLTのマルチプロトコルを本体内蔵していますので、わざわざモジュール交換無でお好みのプロトコルをご使用いただけます。本体裏も外付けモジュールがないので、すっきり手にしきりフィットします。



自在に機能設定可能な8個のSW装備。自由に機能設定できるデジタルレバー装備。Flash 8は送信機裏にある各ボルトを調整することで分解することなくスティックフリーリングや操縦モードを簡単に変更可能です。



送信機両サイドのレバーは、機体操縦時に自然なタッチで操作しやすい位置に設置され、しっかりとクリック感で操作ミスを防止します。ドローンなどに装備されたカメラコントロールを行うことが可能です。



マルチタスクのデジタルサブリムを装備



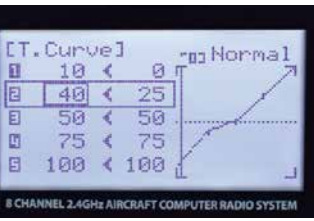
本体下部のバックライト付大型高細度LCD画面と、ジョグダイアル&プッシュボタン操作で各種設定を簡単に人カへ呼び出し~変更が容易にできます。



設定メニューはシステムメニューとモデルメニューの2種類に分かれ各メニュー共にワンタッチで呼び出すことができわかりやすく容易な設定を可能とします。



5系統のライトコンディションにも運動したキャンバーミキシングを装備し「F3B」等のコンテスト機体などにも対応。



コンディションディレーティーに対応した5ポイントスロットル・ピッチカーブ設定を装備し「3D F3C」向むすヘリコプターにも充実した機能を有します。

SCT™ GENERAL LINK 手に馴染んだ送信機がそのまま使える

他社製プロポをお使いの方でも、
RFアダプターモジュール
「GENERAL LINK」があれば、
SLT対応ヘリがワンタッチでバインド可能。
高性能プロポをお使いの方はピッチスロットル等、
よりきめ細かいセッティングが可能になります。

GENERAL LINK セッティング方法
AURORA9を例に設定の流れを見てみましょう。 機体とプロポをバインドさせる

お手持ちの送信機でSLTヘリが飛ばせるようになる
2.4GHz互換RFアダプターモジュール。

GENERAL LINK
[ジェネラルリンク]
定価 ¥4,800(税抜) #NE480192

<付属品内容>
RFアダプターモジュール本体、
3.7V450mAh専用リチウムバッテリー、
モジュール変換ケーブル×3
(JRタイプ、Hitec/Spektrum/Walkeraタイプ、FUTABAタイプ)
※US Patent(米国特許)取得済み



2.4GHz 8ch 送信機
Flash 8 [フラッシュ 8]
(Mode1仕様)

- Mode2、3、4変更可能
- プロ用ドローンのスロットル
操縦に最適なセンター
スティック方式にも対応



Flash 8 (Mode1仕様) + MAXIMA 9 セット
#176254 價格 ¥45,000(税抜)

AFHSS 2.4GHz 9ch 受信機
ハイスピード(7mS)反応、デジタルサーボ専用フルレンジ超小型軽量受信機



Flash 8 (Mode1仕様) + OPTIMA 9 セット
#176255 價格 ¥48,000(税抜)

AFHSS 2.4GHz 9ch 受信機
テレメトリー対応フルレンジ高性能受信機

質実剛健な新基準

FLASH 7

7 CHANNEL 2.4GHz AIRCRAFT COMPUTER RADIO SYSTEM

FEATURES

- ・AFHSS/SLT 2.4G RFモジュール内蔵
- ・4096ステップの業界最高の分解能
- ・ハイレスポンス7mS反応速度(マキマ受信機使用時)
- ・飛行機/ヘリ/グライダータイプ 切替
- ・バックライト付、高細度LCD搭載
- ・ジョグダイアル&プッシュボタンで簡単操作
- ・自在に機能を設定可能な3P-SW×1、2P-SW×3、セルフリターン-SW×1、プッシュボタン×1、サイドレバー×2を装備
- ・プログラムミキシングは仮想の2CHが可能
- ・20モデルメモリー
- ・モデルネーム登録可能(8文字)
- ・Mode2、3、4変更可能
- ・プロ用ドローンのスロットル操縦に最適なセンタースティック方式にも対応
- ・各アラームに設定できるバイブモーターをグリップ内に搭載。
- ・送信機電池電圧が出力できるDCSポート装備。

2015
NEW



4096
Resolution

各社の最高機種にしか採用されない4096ステップの高分解能、スティック操作に細かくスムーズに反応します。



業界共通のプロトコルを装備、ナインイギル、ホビコ他のSLT機体を操縦できます。



2.4GHz 7ch 送信機
Flash 7 [フラッシュ 7] (Mode1仕様)

+



+



+



指先の鼓動までがマシンに伝わる

LYNX 4S

4 CHANNEL 2.4GHz SURFACE COMPUTER RADIO SYSTEM

2015
NEW

FEATURES

- ・ハイテク高速レスポンス(HHR)モードを装備、4msの高速伝達。(AXION2使用時)
- ・テレメトリー機能。(速度・温度・回転数・受信機電圧)(Proton4使用時)
- ・テレメトリーデータを送信機が音声で知らせてくれます。(Micro SD Card必要)
- ・GPSセンサーを受信機内蔵、速度計測が外部センサー無で可能。(Proton4使用時)
- ・位置調整が可能なホイルエクステンションユニット付属。
- ・送信機にミニスピーカーとイヤフォンジャックを装備。
- ・ツインスロットルやツインブレーキ、デュアルステア、4WS等の各種ミキシングを完備。
- ・各アラームに設定できるバイブモーターをグリップ内に搭載。
- ・ステアリングとスロットルのスプリング調整機能。
- ・デジタルトリムx3、グリップダイアルx2、グリップボタンx1、
プッシュ付デジタルダイアルx1、プッシュSWx1、3PスライドSWx1を装備、
自分に合ったアレンジが可能。
- ・TH-EXPOは曲線/マルチポイント設定が可能、繊細に指が動く範囲をパワー
バンドにフィットできます。
- ・ネーム登録が可能なモデルメモリー最大60台(送信機30台、Micro SD 30台)



4096
Resolution

サーボの分解能を遥かに上回る
4096ステップの高分解能



LYNX 4S + PROTON 4 セット

#27624 定価 ¥40,000 (税抜)
LYNX 4S専用 テレメトリー対応4chCar用受信機
ノーマル ハイレスポンス対応 テレメトリー対応



LYNX 4S + AXION 4 セット

#16209 定価 ¥38,000 (税抜)
LYNX 4S専用 小型軽量Car用受信機
ノーマル ハイレスポンス対応



LYNX 4S + AXION 2 セット

#16210 定価 ¥36,000 (税抜)
LYNX 4S専用 小型軽量高速Car用受信機
スーパーハイレスポンス専用



受信機[MAXIMA SL または OPTIMA SL]&[FLASH 7]&[Xtreme]の コラボレーションでワンランク上のフライトを楽しめる。



MAXIMA SL OPTIMA SL

S-BUS&SRXL-MPX対応受信機

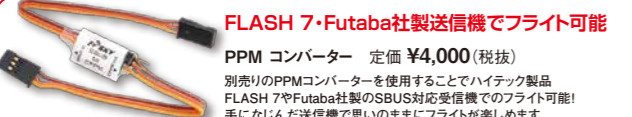


2.4GHz ADAPTIVE Telemetric FREQUENCY HOPPING AFHSS SPREAD SPECTRUM

操作性が驚くほどに向上! 2.4GHz 7ch 送信機

Flash 7 (Mode1仕様) +受信機セット 定価 ¥28,000~ (税抜)

FEATURES - AFHSS-SLT 2.4G RFモジュール内蔵・各テレメトリー表示可能
-ジョグダイアル&ッシュボタンで簡単操作・超高速7ms応答速度
(Maxima受信機使用時)・飛行機/ヘリ/グライダータイプ 切替



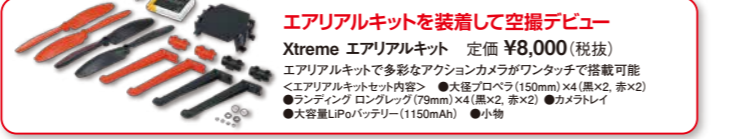
PPM コンバーター 定価 ¥4,000 (税抜)

別売りのPPMコンバーターを使用することでハイテック製品
FLASH 7やFutaba社製のSBUS対応受信機でのフライト可能!
手にじんだ送信機で思いのままにフライトが楽しめます。



RTFパッケージ 飛行に必要なものはすべて付属

Xtreme RTF (mode1) 定価 ¥25,000 (税抜)
<セット内容> ●RC EYE One Xtreme ●プロペラ(138mm)
●LiPoバッテリー(7.4V 800mAh Li-Poバッテリー) ●2.4GHz コントローラ
●単四乾電池×2 ●USB Li-Poバッテリー充電器 ●スマートプロペラ×4(黒×2、赤×2)
●PPMケーブル(PPM受信機接続用) ●日本語取扱説明書



エアリアルキットを装着して空撮デビュー

Xtreme エアリアルキット 定価 ¥8,000 (税抜)
エアリアルキットで多彩なアクションカメラがワンタッチで搭載可能
<エアリアルキットセット内容> ●大径プロペラ(150mm)×4(黒×2、赤×2)
●ドライビング ローラー(79mm)×4(黒×2、赤×2) ●カメラマウント
●大容量LiPoバッテリー(1150mAh) ●小物

AFHSS 2.4GHz 受信機

MAXIMA SERIES



AFHSS 2.4GHz 6ch 超小型受信機 **MINIMA 6L LITE** [ミニマ6Lライト]



2.4GHz 6ch マイクロ受信機 **MINIMA 6T** [ミニマ6T]



2.4GHz 6ch マイクロ受信機 **MINIMA 6E** [ミニマ6E]



AFHSS 2.4GHz 受信機

OPTIMA SERIES



専用インターフェイス・テレメトリー オプションパート

HPP-22

#44470 定価 ¥3,620 (税抜)

パソコンにつないで、テレメトリーデータをモニターに表示できます。また、送信機、受信機等の各テレメトリーデータを表示していましたが、HTS-NAVIをPCのUSBに接続するだけで機体からのデータをPCでダイレクトにキャッチし表示できます。



HTS-NAVI

#29701 定価 ¥9,000 (税抜)

従来、送信機からHPP-22を通してPCに接続して各テレメトリーデータを表示していましたが、HTS-NAVIをPCのUSBに接続するだけで機体からのデータをPCでダイレクトにキャッチし表示できます。
※AURORA9に対応



HTS-VOICE

#55841 定価 ¥8,400 (税抜)

送信機に接続してテレメトリーデータを音声で読み上げる装置です。
※音声は英語のみとなります。



センサー各種をご使用頂くにはファームウェアのアップデートのためにHPP-22が必要となります。

センサー各種をお使い頂く為には、オーロラ9送信機本体を最新のファームウェアへ、スペクトラモジュール、オプティマ7-9受信機は最新のアップデートをする必要があります。ファームウェアのアップデートはパソコンに送信機、モジュール、受信機をそれぞれ接続して行いますが、接続には専用インターフェース[HPP-22]が別途必要です。

最新バージョンのダウンロードはこちらから
<http://www.hitecrcd.co.jp/support/hitec/aurora9/index.htm>



Telemetry System テレメトリーセンサー搭載例 Stations & Sensors

**① HTS-SS ADVANCE**

(オールマイティセンサーステーション)

各種センサーと受信機をつなぐコントロールボックスです。最新のセンサーに対応(回転数センサー、温度センサー、GPSセンサー、サーボマネージャー、パリオメーター、対気速度センサー、燃料センサー、エンジン温度センサー、電流センサー、電圧センサー)。

※ご使用の際はファームウェアを最新のv1.09にしてご利用下さい。

**② HTS-RPM (回転数センサー)**

HTS-MRPM (マグネット式回転数センサー)

○最大測定距離:約1m

○測定範囲:0~70,000rpm



2.4GHz ADAPTIVE Telemetric FREQUENCY HOPPING AFHSS SPREAD SPECTRUM

**③ HTS-E TEMP (エンジン温度センサー)**

エンジンの温度が測定できるセンサーです。エンジンマウントなどに共締めする仕様のため、簡単に装着できます。

**④ HTS-GPS (GPSセンサー)**

緯度経度、高度、速度が計測可能なGPSセンサーです。あらゆるバーツの回転数を測定するセンサーです。光学式ならローター、マグネット式ならエンジンからモーターまで様々な物の回転数を測定することができます。

**⑤ HTS-VM (パリオメーターセンサー)**

気圧を計測して機体が上昇しているか下降しているのかを気付かせる気圧計、上昇率や下降率や、サムルなどの情報を送信機側で確認できます。クライマー等に最適です。

**⑥ HTS-AS (対気速度センサー)**

GPSセンサーが対地速度(Ground Speed)を計測するのにに対し、機体と大気(空気)との相対速度を、機外のパイプを通じて計測できるセンサーです。

**⑦ HTS-C50/C200 (電流センサー)**

動力用バッテリーの電流値が計測できるセンサーです。簡単に使えるクランプメータータイプ。現在の電流値に加え最大、最低値も表示、任意の電流値に設定可能なアラームも装備。電圧センサーとの組み合わせでワット数も表示可能になります。

**⑧ HTS-VOLT (電圧センサー)**

飛行中の動力用バッテリーの電圧が測定可能な電圧センサーです。現在値、最高、最低値が送信機側で表示可能で、設定期間に電圧まで下がると送信機側のアームで通知します。リバース過放電や電圧低下による動作不良の回避に役立ります。

**⑨ HTS-SM (サーボマネージャー)**

サーボの電流値を個別に計測。サーボの負荷の状態や必要なBEC容量の確認が容易に。電圧低下による動作不良の回避に役立ります。

**⑩ HTS-FUEL (燃料センサー)**

燃料タンクに貼付け、燃料の残量を計測するセンサーです。燃料タンクのサイズに合わせてセンサーガー3枚付属。4段階の残量表示で飛行中の燃料切れを未然に察知できます。

**⑪ HTS-TEMP (温度センサー)**

モーター、アンプ、バッテリー、マフラーからエンジンまで、気になる部分の温度を-40~200°Cまで測定できるセンサーです。センサーステーションには最大4つまで接続可能。2個入り。

全てのセンサーを接続可能なオールマイティセンサーステーション。

HTS-SS ADVANCE (オールマイティセンサーステーション)

#55853 定価 ¥5,200 (税抜)

各種センサーと受信機をつなぐコントロールボックスです。最新のセンサーに対応(回転数センサー、温度センサー、GPSセンサー、サーボマネージャー、パリオメーター、対気速度センサー、燃料センサー、エンジン温度センサー、電流センサー、電圧センサー)。

※ご使用の際はファームウェアを最新のverにしてご利用下さい。
※AURORA9をご使用の際はファームウェアを最新のv1.09にしてご利用下さい。

TELEMETRY SENSOR

これまで感覚のみで判断していた様々な情報がフライト時に液晶画面でリアルタイムに確認・収集が可能です。

HTS-E TEMP (エンジン温度センサー)

エンジン温度が測定できるセンサーです。エンジンマウントなどに共締め、簡単に装着できます。

○測定範囲:-40°C~200°C

燃料切れによる墜落を防ぐ必需品

HTS-FUEL (燃料センサー)

#55861 定価 ¥2,800 (税抜)
燃料タンクに貼付け、燃料の残量を計測するセンサーです。

機体のスピードが一目でわかる

HTS-AS (対気速度センサー)

#55854 定価 ¥8,500 (税抜)
機体と大気との相対速度を機外のパイプを通じて計測できる対気速度センサーです。

○計測範囲:0~900Km/h

複数のサーボの管理が簡単にできる

HTS-SM (サーボマネージャー)

#55859 定価 ¥5,500 (税抜)
サーボの電流値を個別に計測。サーボの負荷やBEC容量の確認ができます。

○計測範囲:0~10A (4ch)

○計測単位:0.1A

機体の上下動が見えるので、不意の墜落を防止できます

HTS-VM (パリオメーターセンサー)

#55860 定価 ¥3,300 (税抜)
気圧を計測して機体が上昇しているか下降しているのかを知してくれる気圧計。

○計測範囲:0~6,000m (海拔高度)

○計測範囲:0~+2,000m (相対高度)

HTS-VOLT (電圧センサー)

#55861 定価 ¥2,000 (税抜)
飛行中の動力用バッテリーの電圧が測定可能な電圧センサーです。

○計測範囲:0~100V

○計測単位:0.1V

HTS-C200 (電流センサー)

#55865 定価 ¥4,800 (税抜)
動力用バッテリーの電流値が計測できる電流センサーです。

○計測範囲:0~100A

○計測単位:0.1A

HTS-C50 (電流センサー)

#55860 定価 ¥3,400 (税抜)
動力用バッテリーの電流値が計測できる電流センサーです。

○計測範囲:0~100A

○計測単位:0.1A

HTS-GPS (GPSセンサー)

#55836 定価 ¥15,800 (税抜)
緯度経度、高度、速度が計測可能なGPSセンサーです。

○計測範囲:高度/0~9,000,

速度/0~900km/h

HTS-TEMP (温度センサー)

#55834 定価 ¥2,000 (税抜)
モーター、バッテリー、エンジン等、あらゆる温度を測定できるセンサーです。(2個入)

○計測範囲:-40~200°C

HTS-MRPM (マグネット式回転数センサー)

#55842 定価 ¥5,000 (税抜)
マグネットを回転体(フライホイールなど)に取り付け回転数を検出します。

○最大測定距離:約1m

○計測範囲:0~70,000rpm

HTS-ORPM (光学式回転数センサー)

#55833 定価 ¥3,200 (税抜)
プロペラやローターの回転数を光学的に検出します。
(注:AC電源の光源では測定できません。)

○最大測定距離:約1.5m

○計測範囲:0~50,000rpm

2015JMRCA全日本1/10オフロード選手権

2WDクラスチャンピオン初獲得 4WDクラス3位入賞

2015年6月5日~7日

谷田部アリーナで開催されました全日本オフロード選手権2WDクラスで、Hitecサポートの井土 正継選手がついに自身初となる全日本チャンピオンを獲得です!

4WDクラスでも3位に入賞し両クラス表彰台で今回の全日本を終えました。

同時開催されたプレ世界選手権でも2WDクラス総合4位、4WDクラス総合6位を獲得し、総理大臣杯でも2位の好成績を収めました。

2015年10月に同じ谷田部アリーナで開催される、世界選手権でも2WD / 4WD両クラスに参戦予定となり、世界チャンピオンを十分に狙える位置に立っています。



2015 JMRCAレースでサポート選手が使用したHitec製品



スピードタイプ

デジタルFET チタニウムギア



スピードタイプ

デジタルFET チタニウムギア



バランサー内蔵・オールマイティ多機能充・放電器

XJ PRO MULTI-CHARGER

安定化電源

ePOWERBOX 17A

HITEC SERVOS × HITEC CHARGER

ハイレスポンスと高速32Bit-CPUによる高度な制御を実現した初のサーボ登場。

●サーボの分解能を決めるADコンバーターは

最高峰の12Bit*4096Stepの高分解能を実現。

送信機の高分解能に完全同期する高精度制御を実現。

●高速クロックCPUにより従来専用チップで無いと

追従できなかった

信号変化⇒モーター反応速度を劇的に短縮。

●脅威の32Bit-CPUをサーボ内に実装、

自在にプログラムできます。



Dシリーズ新世代Servo

スピードタイプ

デジタルFET チタニウムギア

ULTRA SPEED

D940TW

(16.5k/0.07s)

#36940 近日発売予定

スピード(7.4V) : 0.07sec·60°
スピード(6.0V) : 0.08sec·60°
スピード(4.8V) : 0.11sec·60°
トルク(7.4V) : 16.5kg·cm
トルク(6.0V) : 13.5kg·cm
トルク(4.8V) : 10.0kg·cm
寸法: 40×20×38mm 重量: 68g

WV HR RTG H25T PRG

オールマイティタイプ

デジタルFET チタニウムギア

MULTIPURPOSE

D945TW

(23.0k/0.10s)

#36940 近日発売予定

スピード(7.4V) : 0.10sec·60°
スピード(6.0V) : 0.12sec·60°
スピード(4.8V) : 0.16sec·60°
トルク(7.4V) : 23.0kg·cm
トルク(6.0V) : 18.0kg·cm
トルク(4.8V) : 14.0kg·cm
寸法: 40×20×38mm 重量: 68g

WV HR RTG H25T PRG

トルクタイプ

デジタルFET チタニウムギア

ULTRA TORQUE

D950TW

(35.0k/0.14s)

#36950 近日発売予定

スピード(7.4V) : 0.17sec·60°
スピード(6.0V) : 0.21sec·60°
スピード(4.8V) : 0.23sec·60°
トルク(7.4V) : 35.0kg·cm
トルク(6.0V) : 29.0kg·cm
トルク(4.8V) : 26.0kg·cm
寸法: 40×20×38mm 重量: 68g

WV HR RTG H25T PRG

トルクタイプ

デジタルFET チタニウムギア

MONSTER TORQUE

D980TW

(44.0k/0.17s)

#36980 近日発売予定

スピード(7.4V) : 0.17sec·60°
スピード(6.0V) : 0.21sec·60°
スピード(4.8V) : 0.23sec·60°
トルク(7.4V) : 44.0kg·cm
トルク(6.0V) : 36.0kg·cm
トルク(4.8V) : 26.0kg·cm
寸法: 40×20×38mm 重量: 68g

WV HR RTG H25T PRG



2015 NEW



スピードタイプ

デジタルFET チタニウムギア

SUPER SPEED

D625MW

(10.0k/0.13s)

#36625 近日発売予定

スピード(7.4V) : 0.13sec·60°
スピード(6.0V) : 0.15sec·60°
スピード(4.8V) : 0.20sec·60°
トルク(7.4V) : 10.0kg·cm
トルク(6.0V) : 8.8kg·cm
トルク(4.8V) : 6.3kg·cm
寸法: 40.6×19.8×37.8mm 重量: 60g

WV HR H25T PRG

トルクタイプ

デジタルFET チタニウムギア

SUPER TORQUE

D645MW

(44.0k/0.17s)

#36645 近日発売予定

スピード(7.4V) : 0.17sec·60°
スピード(6.0V) : 0.20sec·60°
スピード(4.8V) : 0.28sec·60°
トルク(7.4V) : 12.9kg·cm
トルク(6.0V) : 11.3kg·cm
トルク(4.8V) : 8.3kg·cm
寸法: 40.6×19.8×37.8mm 重量: 60g

WV HR H25T PRG



2015 NEW



Mega Scale Waterproof D Series Servo

Dシリーズからメガスケールサーボが登場

○IP67対応完全防水構造メガスケールサーボ

トルクタイプ

デジタルFET スチールギア

MEGA SCALE MULTIPURPOSE

D840WP

(30.0k/0.11s)

近日発売予定

スピード(7.4V) : 0.11sec·60°
スピード(6.0V) : 0.14sec·60°
スピード(4.8V) : 0.17sec·60°
トルク(7.4V) : 30.0kg·cm
トルク(6.0V) : 24.0kg·cm
トルク(4.8V) : 19.0kg·cm
寸法: 66×32×62mm 重量: 227g

WV ワイドボルテージ HV ハイボルテージ RTG リアルチタンギア SG スチールギア HR ハイレスポンス 12bit 12ビット高分解能デジタル G2 次世代高分解能デジタル H25T 25Tセレーション PRG プログラム可能



Digital Waterproof Ultra Giant Servo

○IP64対応完全防水構造

ジャイアントサーボ

○ケースは全CNC切削による最高級フルメタルケース。

トルクタイプ

デジタルFET スチールギア

Digital Waterproof Ultra Giant Servo

HS-1100WP

(110k/0.19s) #34110

近日発売予定

スピード(14.8V) : 0.19sec·60°
スピード(11.1V) : 0.26sec·60°
トルク(14.8V) : 110kg·cm
トルク(11.1V) : 84.0kg·cm
寸法: 64×33×73mm 重量: 363g

●外部別電源: 11.1~14.8V LiPo3~4S

最大トルク
110kg
(14.8V時)

WV ワイドボルテージ HV ハイボルテージ RTG リアルチタンギア SG スチールギア HR ハイレスポンス 12bit 12ビット高分解能デジタル G2 次世代高分解能デジタル H25T 25Tセレーション PRG プログラム可能



ブラシレスモーター採用の超省電力+チタニウム合金ギア使用 Hitecフラッグシップサーボ

従来のサーボの約1/5という圧倒的な消費電力で、搭載バッテリーの小型化(軽量化)や走行時間の延長が可能となりHitecサポート選手も使用するハイエンドサーボ。専用プログラマー(DPC-10)を使用することで、今までにないユーザーの走行フィーリングにまで合わせた、きめ細かい設定変更が可能になります。

カテゴリーやセッティングによって選べる3種のスペックを採用

HSB-9360TH(17.0k/0.06s)はハイスピードタイプとなり、1/10スケールRCカーのステアリングなどに最適なサーボになります。

スピードタイプ

デジタルFET チタニウムギア

BRUSHLESS ULTRA SPEED
HSB-9360TH
(17.0k/0.06s)

#39360
定価¥24,000(税抜)

スピード(7.4V) : 0.06sec·60°
スピード(6.0V) : 0.08sec·60°
トルク(6.0/7.4V) : 17.0kg·cm
寸法: 40×20×38mm 重量: 68g

HV RTG 12bit H25T PRG

Hitecサポートレースドライバー
井上 正雄選手 使用



HSB-9370TH(25.0k/0.10s)は適度なトルクとスピードで、3Dヘリのスワッシュサーボやハンドル保持力を必要とするドリフトカーに最適なサーボです。

オールマイティタイプ

デジタルFET チタニウムギア

BRUSHLESS MULTI-PURPOSE
HSB-9370TH
(25.0k/0.10s)

#39370
定価¥24,000(税抜)

スピード(7.4V) : 0.10sec·60°
スピード(6.0V) : 0.12sec·60°
トルク(6.0/7.4V) : 25.0kg·cm
寸法: 40×20×38mm 重量: 68g

HV RTG 12bit H25T PRG

Hitecサポート3Dドリフトドライバー
高橋 亨選手 使用



HSB-9380TH(34.0k/0.14s)は34.0kの最大トルクで4WD車両(特に4WS搭載車両)や1/8スケールGPカーなどのステアリングサーボとしての使用をお勧めできます。

トルクタイプ

デジタルFET チタニウムギア

BRUSHLESS ULTRA TORQUE
HSB-9380TH
(34.0k/0.14s)

#39380
定価¥24,000(税抜)

スピード(7.4V) : 0.14sec·60°
スピード(6.0V) : 0.18sec·60°
トルク(6.0/7.4V) : 34.0kg·cm
寸法: 40×20×38mm 重量: 68g

HV RTG 12bit H25T PRG

Hitecサポートレースドライバー
鵜島 国治選手 使用



従来のブラシレスモーター採用サーボと比較しても電力消費は約1/10!

<p

High Response Servos

チップの搭載により超高速レスポンスを実現。

プロポの応答速度が話題になっていますがドライバーの指の動きを機体の動きに伝える最後の要はサーボ。単にスペック上のサーボスピードだけでなく、重要な事は操作に対し忠実に即答するレスポンス(応答性)です。



使えるわかる
チタニウム合金ギア!

ご使用のサーボの動作感覚に、
最近ズレを感じませんか?

これはサーボのギアの表面加工されているコーティング素材の摩耗により少しずつバックラッシュ(ガタ)が生じていることが原因の一つとなります。「軽量」「高強度」「高硬度」の特徴を持つチタニウムギアを装備することで、摩耗を気にすることなく長期間安定した動作が可能となり、ハードアルマイト加工された従来のメタルギアと比べて重量は30%減になり慣性質量も大幅に下がることで、作動レスポンスも向上します。



- 軽量** 重量はメタルギアの約30% → レスポンス向上
- 高強度** 強度はメタルギアの約3倍 → ギア欠け無し
- 高硬度** 硬度はメタルギアの約3倍 → 摩耗無し

Ultra Response Servos for your Heli or Vehicle



スチールギア&アルミヒートシンク搭載のスタンダードタイプ超高速レスポンスサーボ

新開発チップを搭載し高速レスポンスを実現。
スチールギア&アルミヒートシンクを搭載し、基本的な性能を兼ね備えたスタンダードタイプサーボ。

スピードタイプ
デジタルFET スチールギア
HS-8330SH(13.0k/0.07s)
#38330 定価¥15,000(税抜)
スピード(6.0/7.4V) : 0.085/0.07sec·60°
トルク(6.0/7.4V) : 10.0/13.0kg·cm
寸法: 40×20×37mm 重量: 66g
HV HR RTG H25T

トルクタイプ
デジタルFET スチールギア
HS-8335SH(24.0k/0.13s)
#38335 定価¥15,000(税抜)
スピード(6.0/7.4V) : 0.16/0.13sec·60°
トルク(6.0/7.4V) : 18.5/24.0kg·cm
寸法: 40×20×37mm 重量: 64g
HV HR RTG H25T

True Waterproof Servos 業界初"IP67"JIS規格を達成! 完全防水サーボシリーズ!



※ご注意 防水サーボは弊社独自の特殊防水加工を行っており、故障の場合はケースを開けての修理が不可能です。その為、ギヤー等内部部品の補修部品設定が有りません。



デジタルFET メタルギア
WATER PROOF HS-5646WP(12.9k/0.18s)
#35646S 定価¥8,000(税抜)
スピード(4.8/7.4V) : 0.20/0.18sec·60°
トルク(4.8/7.4V) : 11.3/12.9kg·cm
寸法: 41.8×21×40mm 重量: 61g
HV PRG

アナログIC メタルギア
WATER PROOF HS-646WP(11.6k/0.17s)
#32646S 定価¥6,500(税抜)
スピード(4.8/7.4V) : 0.20/0.17sec·60°
トルク(4.8/7.4V) : 9.6/11.6kg·cm
寸法: 41.8×21×40mm 重量: 60g
HV PRG

デジタルFET メタルギア
WATER PROOF HS-5086WP(3.6k/0.15s)
#35086S 定価¥6,800(税抜)
スピード(4.8/7.4V) : 0.18/0.15sec·60°
トルク(4.8/7.4V) : 3.0/3.6kg·cm
寸法: 31×15.2×31mm 重量: 28.5g
PRG

Continuous Rotation Servo



待望のロータリー式連続回転サーボ登場
ホーンを左右に連続回転できる多用途ロータリーサーボです。

デジタルFET メタルギア

CONTINUOUS ROTATION DIGITAL SERVO
HSR-2645CR(12k/72rpm) #32645C

近日発売予定

スピード(7.4V) : 72rpm
スピード(6.0V) : 58rpm
スピード(4.8V) : 46rpm
トルク(7.4V) : 12kg·cm
トルク(6.0V) : 10kg·cm
トルク(4.8V) : 8kg·cm
寸法: 40.6×19.8×37.8mm
重量: 53g

HV WV PRG



Ultra Response Ultra-Fast TailRotor Servo

超高速0.04sec! ラダー専用超高速レスポンスサーボ
高剛性、低慣性の新カーボン材質によるギア採用。
高速スピード+ハイレスポンス チップ搭載。



ラダー専用サーボ

デジタルFET カーボナイトギア

HIGH RESPONSE HELI RUDDER
HSG-8315BH(35.0k/0.13s)

#38315 定価¥12,000(税抜)
スピード(7.4V) : 0.04sec·60°
スピード(6.0V) : 0.05sec·60°
トルク(7.4V) : 5.3kg·cm
トルク(6.0V) : 4.3kg·cm
寸法: 40×20×38mm 重量: 60g

HV HR H25T



3Dヘリフライヤー 高橋亨選手 使用



Low Profile Ultra Response Servo

ステアリングの
切れが違う、
超高速レスポンス
ロープロサーボ



ロープロサーボ

デジタルFET メタルギア

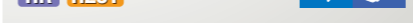
HIGH RESPONSE LOW PROFILE
HS-8775MG(9.0k/0.10s)

#38775 定価¥10,500(税抜)

スピード(4.8/6.0V) : 0.12/0.10sec·60°
トルク(4.8/6.0V) : 7.2/9.0kg·cm

寸法: 40.4×21.0×25.4mm 重量: 45g

HR H25T



Giant Scale Airplane Servo

ジャイアントスケール
エアプレーンサーボ



トルクタイプ

デジタルFET チタニウムギア

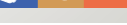
HIGH GIANT SCALE AIRPLANE SERVO
HS-8385T(35.0k/0.14s)

#38385 定価¥20,000(税抜)

スピード(6.0/7.4V) : 0.17/0.14sec·60°
トルク(6.0/7.4V) : 29.0/35.0kg·cm

寸法: 40×20×38mm 重量: 68g

HV RTG H25T



Rudder Tray Servo 大型飛行機のラダー用 ワイヤーリンケージ 専用設計。



トルクタイプ

デジタルFET スチールギア

RUDDER TRAY
HS-7956SHR(24.5k/0.12s)

#37956 定価¥19,000(税抜)

スピード(6.0/7.4V) : 0.15/0.12sec·60°
トルク(6.0/7.4V) : 20.0/24.5kg·cm

寸法: 40×20×37mm 重量: 92g

HV G2 SG PRG

HITEC DIGITAL SERVO PROGRAMMER

デジタルサーボプログラマー

新世代G2デジタルサーボ7000シリーズ、新型デジタルマイクロサーボの新機能である最大動作角モード、オーバーロードプロテクションに対応した最新デジタルサーボプログラマー。従来型デジタルサーボも新世代G2デジタルサーボも共通で使用できます。



HPP-21PLUS
デジタルサーボプログラマー

#44460 定価 ¥6,572(税抜)

屋外で重宝する、HPP-21のアップグレードバージョン! PCを使わずLCDランプ+ボタン操作によりHPP-21と同様の各種サーボプログラミングを行えます。

[ハイテックデジタルサーボ プログラミング機能]
●オーバーロードプロテクション機能 ●最大動作角度モード(7000シリーズのみ) ●回転方向 ●動作スピード ●デッドバンド幅

●フェイルセーフポイント設定 ●フェイルセーフ ON/OFF ●エンドポイント位置 ●動作角度幅 ●ニュートラル位置

[サーボスター機能 (各社サーボ対応)]

●受信機出力パルス幅測定 ●受信機電圧測定 ●サーボ分解能テスト ●自動動作テスト ●反応テスト ●手動動作テスト



HPP-21
デジタルサーボプログラマー

#44440 定価 ¥3,620(税抜)



PCを使って簡単に弊社デジタルサーボのプログラムを変更できます。専用ソフトウェアをHPからダウンロードすることでHPP-20と同様の各種サーボプログラミングを行えます。

※恐れ入りますがUSBコードは付属しておりませんので別途ご用意お願いいたします。

HFP-25 Digital Servo Programmer

#44425 定価 ¥15,000(税抜)

●電源: 4N-1300mAh Ni-MH内蔵

●Hitec製デジタルサーボ専用

●Hitec製マイクロサーボ専用

●Hitec製ロードマグネットサーボ専用

●Hitec製アクチュエーター専用

Digital Micro & Mini デジタル マイクロ & ミニ サーボ

オールマイティタイプ

デジタルFET カーボナイトギア

DIGITAL NANO SERVO

HS-5035HD

(0.8k/0.15s)

#35035 定価¥5,400(税抜)

PRG



オールマイティタイプ

デジタルFET メタルギア

DIGITAL NANO SERVO

HS-7115TH

(3.9k/0.1s)

#37115 定価¥11,000(税抜)

HV

RTG

G2

PRG



オールマイティタイプ

デジタルFET メタルギア

DIGITAL FEATHER

HS-5055MG

(1.6k/0.17s)

#35055 定価¥3,400(税抜)

PRG



オールマイティタイプ

デジタルFET メタルギア

DIGITAL MIGHTY

HS-5065MG

(4.3k/0.13s)

#35065 定価¥5,900(税抜)

PRG



トルクタイプ

デジタルFET メタルギア

HV ULTRA TORQUE FEATHER

HS-5070MH

(3.8k/0.12s)

#35070 定価¥5,000(税抜)

HV

PRG



オールマイティタイプ

デジタルFET メタルギア

HV DIGITAL MIGHTY MICRO

HS-5087MH

(4.3k/0.13s)

#35087 定価¥7,400(税抜)

PRG



オールマイティタイプ

デジタルFET メタルギア

DIGITAL MIGHTY MICRO

HS-5085MG

(4.3k/0.13s)

#35085 定価¥5,900(税抜)

PRG



オールマイティタイプ

デジタルFET メタルギア

DIGITAL WING

HS-5125MG

(3.5k/0.13s)

#35125 定価¥5,900(税抜)

HV

R-MLメタルホーン

PRG



オールマイティタイプ

デジタルFET メタルギア

DIGITAL MINI

HS-5245MG

(5.5k/0.12s)

#35245 定価¥6,600(税抜)

PRG



スピードタイプ

デジタルFET メタルギア

HV CORELESS MINI DIGITAL SPEED

HS-7235MH

(4.4k/0.08s)

#37245S 定価¥11,000(税抜)

R-MLメタルホーン

PRG



トルクタイプ

デジタルFET メタルギア

HV CORELESS MINI DIGITAL TORQUE

HS-7245MH

(6.4k/0.11s)

#37245S 定価¥11,000(税抜)

HV

G2

PRG



オールマイティタイプ

デジタルFET メタルギア

CORELESS DIGITAL SERVO

HS-7985MG

(12.4k/0.13s)

#37985 定価¥12,000(税抜)

HV

RTG

G2

PRG



トルクタイプ

デジタルFET メタルギア

DIGITAL ULTRA TORQUE

HS-7955TG

(24.0k/0.15s)

#37955 定価¥14,500(税抜)

HV

RTG

G2

PRG



デジタル プレミアム スポーツ サーボ Digital Premium Sport



Digital HV Ultra Premium デジタル ハイボルテージ ウルトラ プレミアム サーボ

スピードタイプ

デジタルFET チタニウムギア

HV ULTRA SPEED

HS-7940TH

(16.0k/0.06s)

#37940 定価¥18,000(税抜)

PRG



オールマイティタイプ

デジタルFET チタニウムギア

HV MULTIPURPOSE

HS-7945TH

(23.0k/0.1s)

#37945 定価¥18,000(税抜)

R-MLメタルホーン



トルクタイプ

デジタルFET チタニウムギア

HV ULTRA TORQUE

HS-7950TH

(13.5k/0.07s)

#37950 定価¥17,500(税抜)

HV

G2

PRG



トルクタイプ

デジタルFET メタルギア

HV DIGITAL SUPER TORQUE

HS-5685MH

(12.9k/0.17s)

#35685 定価¥9,334(税抜)

HV

PRG



オールマイティタイプ

デジタルFET メタルギア

DIGITAL MEGA SCALE

HS-5765MH

(25.0k/0.13s)

#35765S 定価¥13,000(税抜)

HV

PRG



トルクタイプ

デジタルFET スチールギア

HV SUPER TORQUE

HS-7954SH

(29.0k/0.12s)

#37954 定価¥14,000(税抜)

PRG



トルクタイプ

デジタルFET スチールギア

HV SUPER TORQUE

HS-7980TH

(44.0k/0.17s)

#37980 定価¥20,000(税抜)

R-MLメタルホーン



トルクタイプ

デジタルFET スチールギア

HV MAGNETIC ENCODER MONSTER TORQUE

HS-M7990TH

(44.0k/0.17s)

#37990 定価¥22,000(税抜)

HV

G2

PRG



PRG



Analog Micro & Mini アナログ マイクロ & ミニ サーボ

オールマイティタイプ

アナログ IC カーボナイトギア

**ULTRA NANO
HS-35HD
(0.8k/0.12s)**#33035 定価¥4,000(税抜)
スピード(4.8V) : 0.12sec·60°
トルク(4.8V) : 0.8kg·cm
寸法:18.6×7.6×15.5mm 重量:4.5g

オールマイティタイプ

アナログ IC

**ECONOMY NANO
HS-40
(3.5k/0.14s)**#31040 定価¥1,500(税抜)
スピード(4.8V) : 0.09sec·60°
トルク(4.8V) : 0.6kg·cm
寸法:20×8.6×17mm 重量:4.8g

オールマイティタイプ

アナログ IC カーボナイトギア

**AGIT FEATHER
HS-45HB
(1.0k/0.14s)**#33045 定価¥3,400(税抜)
スピード(4.8V) : 0.14sec·60°
トルク(4.8V) : 1.0kg·cm
寸法:23.6×9.8×22.4mm 重量:8g

オールマイティタイプ

アナログ IC

**RETRACT
HS-75BB
(8.2k/0.34s)**#31075 定価¥4,400(税抜)
スピード(6.0V) : 0.45sec·60°
スピード(4.8V) : 0.34sec·60°
トルク(6.0V) : 8.2kg·cm
トルク(4.8V) : 6.6kg·cm
寸法:44×23×25mm 重量:35g

オールマイティタイプ

アナログ IC

**LOW PROFILE
HS-77BB
(5.5k/0.14s)**#31077 定価¥4,100(税抜)
スピード(6.0V) : 0.18sec·60°
スピード(4.8V) : 0.14sec·60°
トルク(6.0V) : 5.5kg·cm
トルク(4.8V) : 4.4kg·cm
寸法:44×23×25mm 重量:35g

オールマイティタイプ

アナログ IC

**STANDARD ECONOMY
HS-311
(3.7k/0.15s)**#31311 定価¥1,500(税抜)
スピード(6.0V) : 0.15sec·60°
スピード(4.8V) : 0.19sec·60°
トルク(6.0V) : 3.7kg·cm
トルク(4.8V) : 3.0kg·cm
寸法:40×20×37mm 重量:43g

オールマイティタイプ

アナログ IC

**ECONOMY FEATHER
HS-53
(1.9k/0.11s)**#31053 定価¥1,500(税抜)
スピード(6.0V) : 0.11sec·60°
スピード(4.8V) : 0.14sec·60°
トルク(6.0V) : 1.9kg·cm
トルク(4.8V) : 1.5kg·cm
寸法:22.8×11.6×22.6mm 重量:8g

オールマイティタイプ

アナログ IC

**ECONOMY FEATHER
HS-55
(3.5k/0.14s)**#31055 定価¥1,900(税抜)
スピード(6.0V) : 0.14sec·60°
スピード(4.8V) : 0.18sec·60°
トルク(6.0V) : 1.9kg·cm
トルク(4.8V) : 1.1kg·cm
寸法:22.8×11.6×24mm 重量:8g

オールマイティタイプ

アナログ IC カーボナイトギア

**MIGHTY FEATHER
HS-65HB
(2.2k/0.11s)**#33065 定価¥3,400(税抜)
スピード(6.0V) : 0.11sec·60°
スピード(4.8V) : 0.14sec·60°
トルク(6.0V) : 2.2kg·cm
トルク(4.8V) : 1.8kg·cm
寸法:23.6×11.6×24mm 重量:11.2g

オールマイティタイプ

アナログ IC

**STANDARD BALL BEARING
HS-325HB
(3.7k/0.15s)**#33325 定価¥2,100(税抜)
スピード(6.0V) : 0.15sec·60°
スピード(4.8V) : 0.19sec·60°
トルク(6.0V) : 3.7kg·cm
トルク(4.8V) : 3.0kg·cm
寸法:40×20×36.5mm 重量:43g

オールマイティタイプ

アナログ IC カーボナイトギア

**DELUXE HD BALL BEARING
HS-485HB
(6.0k/0.18s)**#33485 定価¥3,000(税抜)
スピード(6.0V) : 0.18sec·60°
スピード(4.8V) : 0.22sec·60°
トルク(6.0V) : 6.0kg·cm
トルク(4.8V) : 4.8kg·cm
寸法:39.8×19.8×38.0mm 重量:45g

オールマイティタイプ

アナログ IC

**HV DELUXE BALL BEARING
HS-430BH
(5.0k/0.14s)**#31430 定価¥3,400(税抜)
スピード(7.4V) : 0.14sec·60°
スピード(6.0V) : 0.16sec·60°
トルク(7.4V) : 5.0kg·cm
トルク(6.0V) : 4.1kg·cm
寸法:40.6×19.8×36.6mm 重量:45.5g

オールマイティタイプ

アナログ IC

**METAL GEAR MIGHTY FEATHER
HS-65MG
(2.2k/0.11s)**#32065 定価¥4,600(税抜)
スピード(6.0V) : 0.11sec·60°
スピード(4.8V) : 0.14sec·60°
トルク(6.0V) : 2.2kg·cm
トルク(4.8V) : 1.8kg·cm
寸法:23.6×11.6×24mm 重量:12.5g

オールマイティタイプ

アナログ IC

**ULTRA TORQUE FEATHER
HS-70MG
(3.0k/0.14s)**#32070 定価¥5,000(税抜)
スピード(6.0V) : 0.14sec·60°
スピード(4.8V) : 0.17sec·60°
トルク(6.0V) : 3.0kg·cm
トルク(4.8V) : 2.4kg·cm
寸法:23.6×11.6×29mm 重量:12.7g

オールマイティタイプ

アナログ IC

**STANDARD MICRO
HS-81
(3.0k/0.09s)**#31081 定価¥2,100(税抜)
スピード(6.0V) : 0.09sec·60°
スピード(4.8V) : 0.11sec·60°
トルク(6.0V) : 3.0kg·cm
トルク(4.8V) : 2.6kg·cm
寸法:29.8×12×29.6mm 重量:16.6g

オールマイティタイプ

アナログ IC

**METAL GEAR MICRO
HS-82MG
(3.4k/0.1s)**#32082 定価¥3,100(税抜)
スピード(6.0V) : 0.10sec·60°
スピード(4.8V) : 0.12sec·60°
トルク(6.0V) : 3.4kg·cm
トルク(4.8V) : 2.8kg·cm
寸法:29.8×12×29.6mm 重量:19g

オールマイティタイプ

アナログ IC

**MIGHTY MICRO
HS-85BB
(3.5k/0.14s)**#31085 定価¥3,400(税抜)
スピード(6.0V) : 0.14sec·60°
スピード(4.8V) : 0.16sec·60°
トルク(6.0V) : 3.0kg·cm
トルク(4.8V) : 2.6kg·cm
寸法:29×13×30mm 重量:19.2g

オールマイティタイプ

アナログ IC

**METAL GEAR MIGHTY MICRO
HS-85MG
(3.5k/0.14s)**#32085 定価¥4,400(税抜)
スピード(6.0V) : 0.14sec·60°
スピード(4.8V) : 0.16sec·60°
トルク(6.0V) : 3.0kg·cm
トルク(4.8V) : 2.6kg·cm
寸法:29×13×30mm 重量:21.9g

Analog Premium Sport アナログ プレミアム スポーツ サーボ

トルクタイプ

アナログ IC

**METAL GEAR SLIM WING
HS-125MG
(3.5k/0.13s)**#32125 定価¥4,400(税抜)
スピード(6.0V) : 0.13sec·60°
スピード(4.8V) : 0.12sec·60°
トルク(6.0V) : 3.4kg·cm
トルク(4.8V) : 2.8kg·cm
寸法:30×10×34mm 重量:24g

トルクタイプ

アナログ IC

**MIGHTY MINI
HS-225BB
(4.8k/0.11s)**#31225 定価¥3,100(税抜)
スピード(6.0V) : 0.11sec·60°
スピード(4.8V) : 0.17sec·60°
トルク(6.0V) : 3.5kg·cm
トルク(4.8V) : 3.0kg·cm
寸法:32×17×31mm 重量:27g

トルクタイプ

アナログ IC

**METAL GEAR MIGHTY MINI
HS-225MG
(4.8k/0.11s)**#32225 定価¥4,300(税抜)
スピード(6.0V) : 0.11sec·60°
スピード(4.8V) : 0.14sec·60°
トルク(6.0V) : 4.8kg·cm
トルク(4.8V) : 3.9kg·cm
寸法:32×17×31mm 重量:31g

ハイテックサーボラインナップ

ハイテックサーボパッケージはスペック・特徴・内容物など、お客様が一目で分かるパッケージ!!

ギア素材によって異なるカラー・パッケージデザイン

セレーションサイズの違いによりA～Eのシールを貼り、対応するサーボホーンが一目で分かるようになっています。

詳細は22Pのサーボホーン適合表をご覧下さい。

サーボ型番の読み方

例 HSG-M7990TH

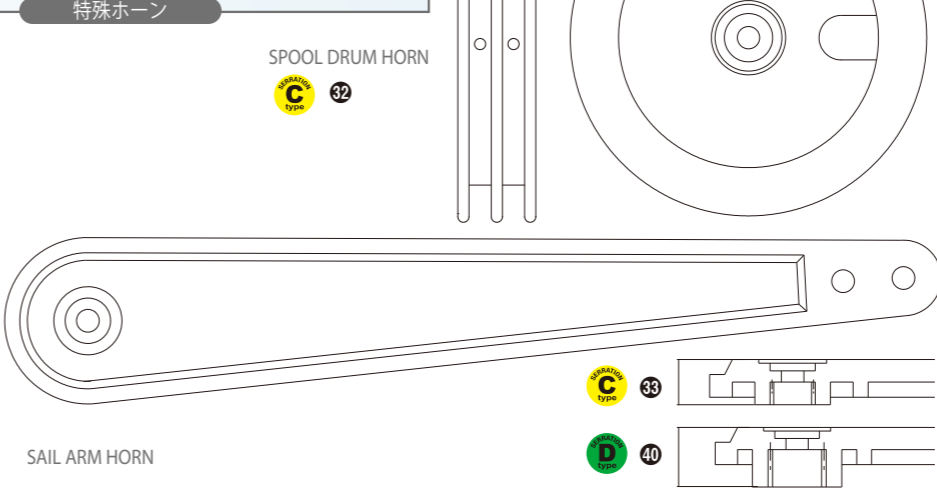
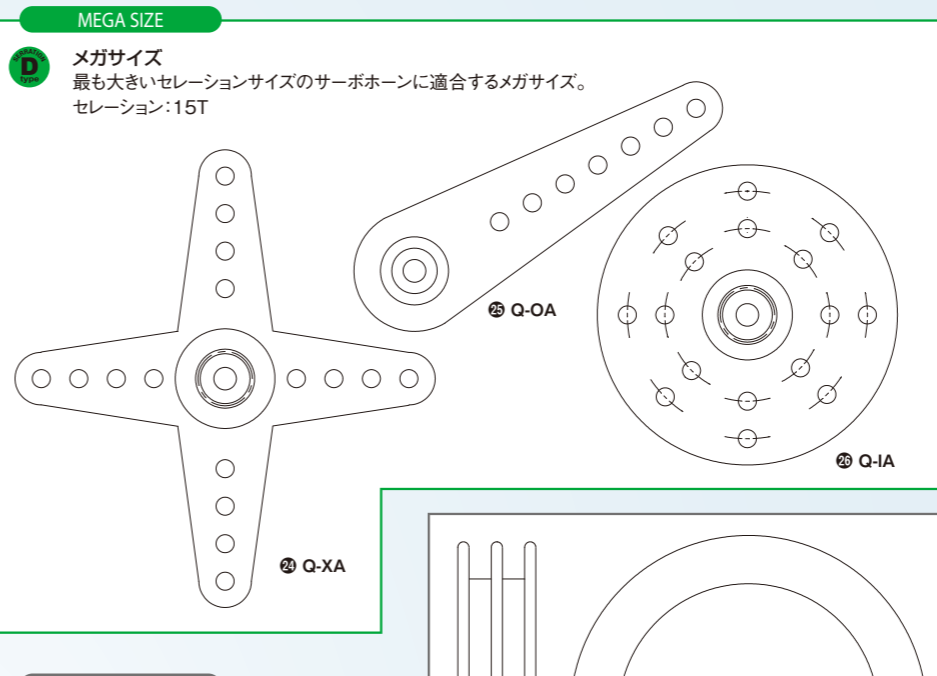
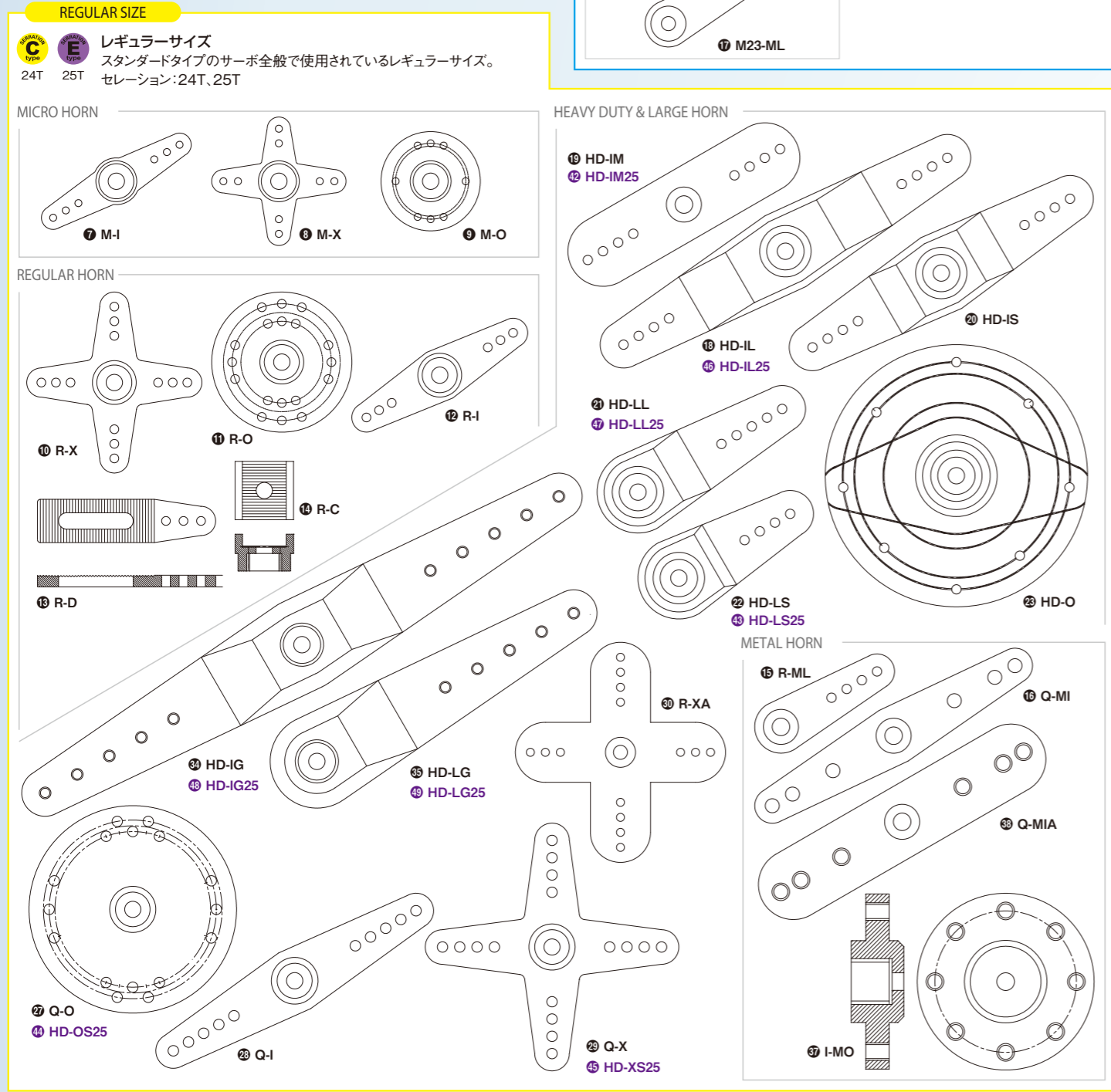
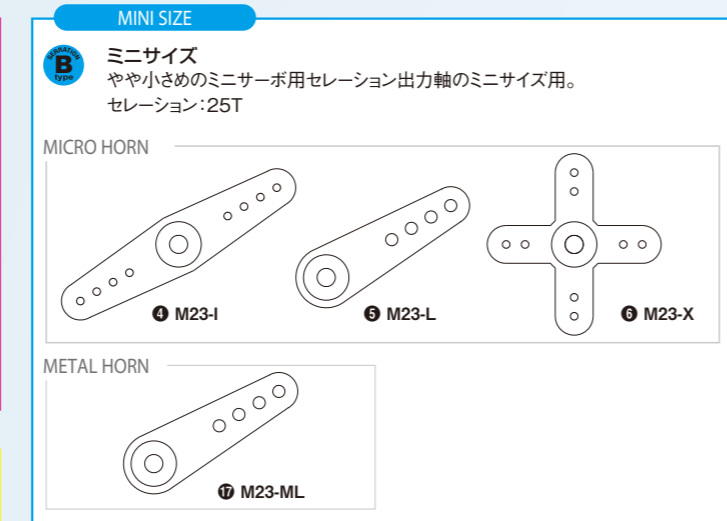
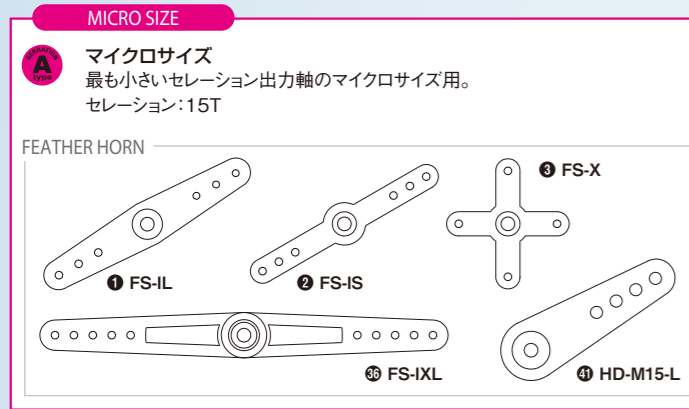
- ハイテックサーボ
- 5000/6000/7000番台等、4桁の場合はデジタルサーボ、2～3桁の場合はアナログサーボです。
- G…ヘリコプタージャイロ用
- B…ブランシングサーボ
- M…マグネットィックエンコーダー
- HB … カーボナイトギア／ボールベアリング
- BB … ボールベアリング
- MG … メタルギア／ボールベアリング
- TG … チタンギア／ボールベアリング
- SG … スチールギア／ボールベアリング
- TH … チタンギア／ハイボルテージ／ボールベアリング
- SH … スチールギア／ハイボルテージ／ボールベアリング
- MH … メタルギア／ハイボルテージ／ボールベアリング
- WP … 防水使用／ボールベアリング

SERVOS LINEUP ハイテック全サーボラインナップ

アング	品番	品名	トルク kg·cm (4.8/6.0V)	スピード sec/60° (4.8/6.0V)	寸法 mm	重量 g	ペア リング数	モーター	ギアユニット	タミヤ アダプター	定価 (税抜)	飛行機 向き	ヘリコプター 向き	ドローン 向き	ラジコン カーライ	ボート 向き	RCカー 向き	RCボート 向き
	33035	HS-35HD(0.8k/0.1s)	0.8 /—	.10 /—	18.6×7.6×15.5	4.5	—	コアレス	カーボナイト	—	¥4,000	●	●					
	33045	HS-45HB(1.0k/0.14s)	1.0 /—	.14 /—	23.6×9×22.4	8	1	—	カーボナイト	—	¥2,700	●	●	●				
	31055	HS-55(1.3k/0.14s)	1.1 /1.3	.07 /.14	22.8×11.6×24	8	—	—	POM樹脂	—	¥1,900	●	●	●				
	33065	HS-65HB(2.2k/0.11s)	1.8 /2.2	.14 /.11	23.6×11.6×24	11.2	1	—	カーボナイト	—	¥3,400	●	●	●				
	32065	HS-65MG(2.2k/0.11s)	1.8 /2.2	.14 /.11	23.6×11.6×24	12.5	1	—	メタルギア	—	¥4,600	●	●	●				
	31075	HS-75BB(8.2k/0.34s)	6.6 /8.2	.45 /.34	44×23×25	35	1	—	POM樹脂+タル	—	¥4,400	●	●	●	MICRO	MICRO		
	31077	HS-77BB(5.5k/0.14s)	4.4 /5.5	.18 /.14	44×23×25	35	1	—	POM樹脂+タル	—	¥4,100	●	●					
	31081	HS-81(3.0k/0.09s)	2.6 /3.0	.11 /.09	29.8×12×29.6	16.6	—	—	POM樹脂	—	¥2,100	●	●	●				
	32082	HS-82MG(3.4k/0.1s)	2.8 /3.4	.12 /.10	29.8×12×29.6	19	—	—	メタルギア	—	¥3,100	●	●					
	31085	HS-85BB(3.5k/0.14s)	3.0 /3.5	.16 /.14	29×13×30	19.2	1	—	POM樹脂	—	¥3,400	●	●	●				
	32085	HS-85MG(3.5k/0.14s)	3.0 /3.5	.16 /.14	29×13×30	21.9	1	—	メタルギア	—	¥4,400	●	●	●				
	32125	HS-125MG(3.5k/0.13s)	3.0 /3.5	.17 /.13	30×10×34	24	2	—	メタルギア+MP	—	¥4,400	●	●	●	●			
	31225	HS-225BB(4.8k/0.11s)	3.9 /4.8	.14 /.11	32.4×16.8×31	27	1	—	POM樹脂	●	¥3,100	●	●	●				
	32225	HS-225MG(4.8k/0.11s)	3.9 /4.8	.14 /.11	32.4×16.8×31	31	1	—	メタルギア+MK	●	¥4,300	●	●	●				
	31311	HS-311(3.5k/0.15s)	3.0 /3.7	.19 /.15	40×20×36.5	43	—	—	POM樹脂	●	¥1,500	●	●	●				
	33325	HS-325HB(3.7k/0.15s)	3.0 /3.7	.19 /.15	40×20×36.5	43	1	—	カーボナイト	●	¥2,100	●	●	●				
	33485	HS-485HB(6.0k/0.18s)	4.8 /6.0	.22 /.18	39.8×19.8×36.6	45.5	—	—	POM樹脂	●	¥2,400	—						
	32625	HS-625MG(6.8k/0.15s)	5.5 /6.8	.18 /.15	40.6×19.8×37.8	55.2	2	—	メタルギア+MP	●	¥5,300	●	●					
	33635	HS-635HB(6.0k/0.15s)	5.0 /6.0	.18 /.15	40.6×19.8×38.8	50	2	—	カーボナイト	●	¥3,400	●	●	●				
	32645	HS-645MG(9.6k/0.2s)	7.7 /9.6	.24 /.20	40.6×19.8×37.3	55.2	2	—	メタルギア+MP	●	¥5,300	●	●	●				
	32755	HS-755MG(14.4k/0.23s)	12.0 /14.4	.28 /.23	59×29×50	117	2	—	メタルギア+MK	—	¥5,800	●	●	●				
	33755	HS-755HB(13.2k/0.23s)	11.0 /13.2	.28 /.23	59×29×50	110	2	—	カーボナイト	—	¥4,400	●						
	33765	HS-765HB(13.2k/0.23s)	11.0 /13.2	.28 /.23	59×29×50	110	2	—	カーボナイト	—	¥4,800	—						
	33785	HS-785HB(13.2k/1.38s)	11.0 /13.2	1.68 /1.38	59×29×50	110	2	—	カーボナイト	—	¥4,800	—						
	31805	HS-805BB(24.7k/0.14s)	19.8 /24.7	.19 /.14	66×30×57.6	152	2	—	POM樹脂	—	¥4,800	●						
	32805	HS-805MG(24.7k/0.14s)	19.8 /24.7	.19 /.14	66×30×57.6	197	2	—	メタルギア	—	¥7,400	●						
	31815	HS-815BB(24.7k/0.14s)	19.8 /24.7	.19 /.14	66×30×57.6	152	2	—	POM樹脂	—	¥5,100	●						
	32070	HS-70MG(3.0k/0.14s)	2.4 /3.0	.17 /.14	23.6×11.6×29	12.7	1	—	メタルギア	—	¥5,000	●	●	●				
	31040	HS-40(0.6k/0.09s)	0.6 /—	.09 /—	20×8.6×17	4.8	—	—	コアレス	POM樹脂	—	¥1,700	●	●	●			
	31053	HS-53(1.9k/0.11s)	1.5 /1.9	.14 /.11	22.8×11.6×22.6	8	—	—	コアレス	POM樹脂	—	¥1,500	●	●	●			
	35035	HS-5035HD(0.8k/0.1s)	0.8 /—	.10 /—	18.5×7.6×15.2	4.5	—	—	コアレス	DMP	—	¥5,400	●	●	●			
	35045	HS-5045HB(1.0k/0.12s)	1.0 /—	.12 /—	23.6×9.8×22.4	8.5	1	—	カーボナイト	—	¥3,400	●	●	●				
	35055	HS-5055MG(1.3k/0.14s)	1.1 /1.3	.17 /.14	22.8×11.6×24	9.5	—	—	メタルギア	—	¥3,400	●	●	●				
	35065	HS-5065MG(2.2k/0.12s)	1.8 /2.2	.14 /.12	23.6×11.6×24	12.5	1	—	メタルギア	—	¥5,900	●	●	●	MICRO	MICRO		
	35084	HS-5084MG(1.9k/0.05s)	1.5 /1.9	.07 /.05	29×13×30	21	1	—	メタルギア+MP	—	¥6,400	—	ラダー専用					
	35085	HS-5085MG(4.3k/0.13s)	3.6 /4.3	.17 /.13	29×13×30	21.9	1	—	メタルギア	—	¥5,900	●	●	●				
	35245	HS-5245MG(5.5k/0.12s)	4.4 /5.5	.15 /.12	32.4×16.8×30.8	32	2	—	メタルギア+MK	●	¥6,600	●	●	●				
	35485	HS-5485HB(6.4k/0.17s)	5.2 /6.4	.20 /.17	39.8×19.8×38	45	2	—	カーボナイト	●	¥3,000	●	●	●				
	35625	HS-5625MG(9.4k/0.14s)	7.9 /9.4	.17 /.14	40.6×19.8×37.8	60	2	—	メタルギア+MP	●	¥7,700	●	●	●				
	35645	HS-5645MG(12.1k/0.18s)	10.3 /12.1	.23 /.18	40.6×19.8×37.8	60	2	—	メタルギア+MP	●	¥7,700	●	●	●				
	35805	HS-5805MG(24.7k/0.14s)	19.8 /24.7	.19 /.14	66×30×57.6	197	2	—	メタルギア	—	¥10,000	●	●	●				
	37985	HS-7985MG(12.4k/0.13s)	10.4 /12.4	.16 /.13	40×20×37	62	2</td											

サーボホーン適合表(原寸図)

HITECではあらゆるニーズに対応出来る様、80種類以上のサーボを取り揃えております。それに合わせてセレーション出力軸のサイズも4通りのサイズがあります。それぞれのサーボにあったサーボホーンの対応表を用意しておりますので、ご使用のサーボに合わせてお選びください。



SERVO HORN & ABSORBER SET

サーボ ホーン & アブソーバーセット

セレーション サイズ	品番	品名	価格	Horn No.
A	#55708	マイクロホーンセット(A)	¥190(税抜)	① ② ③ ⑥
B	#55706	ミニホーン2個&両面テープセット(B)	¥238(税抜)	⑤
B	#55707	ミニメタルホーン(片側)(B)	¥952(税抜)	⑦
B	#55711	ミニホーン3個セット(B)	¥210(税抜)	④ ⑤ ⑥
B	#55727	ミニホーン3個セット2(B)	¥229(税抜)	④ ⑤ ⑥
A	#55729	ミニHDホーン4個セット(B)	¥300(税抜)	④
C	#55701	メタルホーン(片側)(C)	¥952(税抜)	⑤
C	#55702	メタルホーン(両側)(C)	¥1,143(税抜)	⑥
C	#55709	HDホーン5個&アブソーバーセット(C)	¥457(税抜)	⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫
C	#55710	HDホーン3個&アブソーバーセット(C)	¥381(税抜)	⑫ ⑬ ⑭
C	#55712	HDホーン3個(十字入り)&アブソーバーセット(C)	¥238(税抜)	⑯ ⑰ ⑱
C	#55713	HDホーン4個&アブソーバーセット(C)	¥571(税抜)	⑫ ⑬ ⑭ ⑮
C	#55724	メタルリングHDホーン2個セット(C)	¥238(税抜)	⑯
C	#55726	HDロングホーン4個セット(C)	¥476(税抜)	⑯ ⑰
C	#55728	HDホーン4個(十字入り)セット(C)	¥381(税抜)	⑯ ⑰ ⑱ ⑲
C	#56314	ドラムホーン&アブソーバーセット(C)	¥476(税抜)	⑯
C	#56316	大型ホーン3個セット(メタルリング入り)(C)	¥190(税抜)	⑯ ⑰ ⑱
C	#56317	ホーン4個(アジャスタブル入り)&アブソーバーセット(C)	¥238(税抜)	⑯ ⑰ ⑱ ⑲
C	#56326	小型ホーン3個セット(C)	¥190(税抜)	⑯ ⑰ ⑱
C	#56327	小型ホーン3個&マウント&アブソーバーセット(C)	¥238(税抜)	⑯ ⑰ ⑱
C	#56361	セールアーム(C)	¥381(税抜)	⑯
D	#55723	メガメタルホーン(両側)(D)	¥952(税抜)	⑯
D	#55725	メガホーン3個セット(メタルリング入り)(D)	¥381(税抜)	⑯ ⑰ ⑱
D	#56318	大型メガホーン2個&アブソーバーセット(D)	¥571(税抜)	⑯ ⑰
D	#56362	メガセールアーム(D)	¥381(税抜)	⑯
	#56336	レギュラーアブソーバーセット	¥190(税抜)	

サーボセレーションサイズ一覧		
セレーション サイズ	品番	品名
A (Micro)	31050	HS-50(0.6k/0.09s)
A (Micro)	31055	HS-55(1.3k/0.14s)
A (Micro)	33035	HS-35HD(0.8k/0.1s)
A (Micro)	33045	HS-45HB(1.0k/0.14s)
A (Micro)	35035	HS-5035HD(0.8k/0.1s)
A (Micro)	35045	HS-5045HB(1.0k/0.12s)
A (Micro)	35055	HS-5055MG(1.3k/0.14s)
A (Micro)	37115	HS-7115TH(3.9k/0.1s)
B (Mini)	32065	HS-65MG(2.2k/0.11s)
B (Mini)	32125	HS-125MG(3.5k/0.13s)
B (Mini)	33065	HS-65HB(2.2k/0.11s)
B (Mini)	33785	HS-785HB(13.2k/0.13s)
B (Mini)	35065	HS-5065MG(2.2k/0.12s)
B (Mini)	35076	HS-A5076HB(3.0k/0.11s)
B (Mini)	35125	HS-5125MG(3.5k/0.13s)
B (Mini)	31075	HS-75BB(8.2k/0.34s)
C (Regular)	31077	HS-77BB(5.5k/0.14s)
C (Regular)	31081	HS-81(3.0k/0.09s)
C (Regular)	31085	HS-85BB(3.5k/0.14s)
C (Regular)	31225	HS-225BB(4.8k/0.11s)
C (Regular)	31311	HS-311(3.5k/0.15s)
C (Regular)	32082	HS-82MG(3.4k/0.1s)
C (Regular)	32085	HS-85MG(3.5k/0.14s)
C (Regular)	32225	HS-225MG(4.8k/0.11s)
C (Regular)	32625	HS-625MG(6.8k/0.15s)
C (Regular)	32645	HS-645MG(9.6k/0.2s)
C (Regular)	32965	HS-965MG(9.5k/0.1s)
C (Regular)	33325	HS-325HB(3.7k/0.15s)
C (Regular)	33485	HS-485HB(6.0k/0.18s)
C (Regular)	33635	HS-635HB(6.0k/0.15s)
C (Regular)	33755	HS-755HB(13.2k/0.23s)
C (Regular)	33765	HS-765HB(13.2k/0.23s)
C (Regular)	35084	HSG-5084MG(1.9k/0.05s)
C (Regular)	35085	HS-5085MG(3.5k/0.14s)
C (Regular)	35245	HS-5245MG(5.5k/0.12s)
C (Regular)	35485	HS-5485HB(6.4k/0.17s)
C (Regular)	35565	HS-5565MH(14.0k/0.09s)
C (Regular)	35585	HS-5585MH(17.0k/0.14s)
C (Regular)	35665	HS-5665MH(10.0k/0.14s)
C (Regular)	35685	HS-5685MH(12.9k/0.17s)
C (Regular)	37940	HS-7940TH(16.0k/0.06s)
C (Regular)	37945	HS-7945TH(23.0k/0.1s)
C (Regular)	37950	HS-7950TH(35.0k/0.13s)
C (Regular)	37954	HS-7954SH(29.0k/0.12s)
C (Regular)	37955	HS-7955TG(24.0k/0.15s)
C (Regular)	37966	HS-7966HB(8.0k/0.08s)
C (Regular)	37975	HS-7975HB(10.4k/0.1s)
C (Regular)	37980	HS-7980TH(44k/0.17s)
C (Regular)	37985	HS-7985MG(12.4k/0.13s)
C (Regular)	37990	HS-M7990TH(44k/0.17s)
D (Heavy Duty)	31430S	HS-430BH(5.0k/0.14s)
D (Heavy Duty)	32646S	HS-646WP(11.6k/0.17s)
D (Heavy Duty)	35086S	HS-5086WP(3.6k/0.15s)
D (Heavy Duty)	35087S	HS-5087MH(4.3k/0.13s)
D (Heavy Duty)	35495S	HS-5495BH(7.5k/0.15s)
D (Heavy Duty)	35496S	HS-5496MH(7.2k/0.15s)
D (Heavy Duty)	35646S	HS-5646WP(12.9k/0.18s)
D (Heavy Duty)	37235S	HS-7235MH(4.4k/0.08s)
D (Heavy Duty)	37245S	HS-7245MH(6.4k/0.11s)
D (Heavy Duty)	31805	HS-805BB(24.7k/0.14s)
D (Heavy Duty)	31815	HS-815BB(24.7k/0.14s)
D (Heavy Duty)	32805	HS-805MG(24.7k/0.14s)
D (Heavy Duty)	35805	HS-5805MG(24.7k/0.14s)
D (Heavy Duty)	35765S	HS-5765MH(25.0k/0.13s)
E (Large)	38315	HSG-8315BH(5.3k/0.04s)
E (Large)	38330	HS-8330SH(13.0k/0.07s)
E (Large)	38350	HS-8335SH(24.0k/0.13s)
E (Large)	38360	HS-8360TH(6.0k/0.06s)
E (Large)	38370	HS-8370TH(23.0k/0.1s)
E (Large)	38380	HS-8380TH(35.0k/0.13s)
E (Large)	38361	HS-8361TH(16.0k/0.06s)
E (Large)	38381	HS-8381TH(35.0k/0.13s)
E (Large)	38385	HS-8385TH(35.0k/0.14s)
E (Large)	38775	HS-8775MG(9.0k/0.10s)
E (Large)	39360	HSB-9360TH(25.0k/0.06s)
E (Large)	39370	HSB-9370TH(25.0k/0.10s)
E (Large)	39380	HSB-9380TH(34.0k/0.14s)
E (Large)	39465	HSB-9465SH(13.5k/0.07s)
E (Large)	39475	HSB-9475SH(19.4k/0.10s)
E (Large)	39485	HSB-9485SH(26.0k/0.15s)

SERVO GEAR SET

サーボギア セット



Digitized by srujanika@gmail.com

樹脂ギアセット		
#55379	HS-53 ギアセット	¥400(税抜)
#55367	HS-40 ギアセット	¥450(税抜)
#55001	HS-55 ギアセット	¥333(税抜)
#56343	HS-75BB ギアセット	¥333(税抜)
#56370	HS-77BB ギアセット	¥333(税抜)
#56403	HS-81 ギアセット	¥333(税抜)
#56365	HS-85BB ギアセット	¥333(税抜)
#56341	HS-225BB ギアセット	¥333(税抜)
#55002	HS-311/325BB ギアセット	¥333(税抜)
#56334	HS-425/430BB ギアセット	¥333(税抜)
#56350	HS-805BB/815BB ギアセット	¥533(税抜)
カーボナイトギアセット		
#55003	HS-325HB ギアセット(2nd,3rdのみカーボナイトギア)	¥610(税抜)
#55004	HS-475HB/5475HB カーボナイトギアセット	¥914(税抜)
#55007	HS-56HB カーボナイトギアセット	¥381(税抜)
#55013	HS-65HB カーボナイトギアセット	¥533(税抜)
#55025	HS-45HB/5045HB カーボナイトギアセット	¥381(税抜)
#55006	HS-635HB/6635HB カーボナイトギアセット	¥914(税抜)
#55009	HS-7966HB(6965HB) カーボナイトギアセット(ペアリング2ヶ付)	¥1,486(税抜)
#55005	HS-7975HB(6975HB) カーボナイトギアセット(ペアリング2ヶ付)	¥1,486(税抜)
#55010	HS-6985HB カーボナイトギアセット(ペアリング2ヶ付)	¥1,486(税抜)
#55008	HS-755HB カーボナイトギアセット	¥914(税抜)
#55011	HS-765HB カーボナイトギアセット	¥914(税抜)
#55012	HS-785HB カーボナイトギアセット	¥914(税抜)
#55030	HS-5485/485HB カーボナイトギアセット	¥914(税抜)
#56408	HS-35HD/5035HD カーボナイトギアセット	¥914(税抜)
メタルギアセット		
#55315	HS-65MG/5065MG ギアセット	¥1,886(税抜)
#56386	HS-82MG ギアセット	¥1,886(税抜)
#56388	HS-85MG/5085MG ギアセット	¥1,886(税抜)
#56396	HS-225MG/5245MG ギアセット	¥1,886(税抜)
#55302	HS-625MG/5625MG/HS-5665MH ギアセット(MP初段ギア)	¥2,648(税抜)
#55303	HS-645MG/5645MG/HS-5685MH ギアセット(MP初段ギア)	¥2,648(税抜)
#55316	HS-755MG ギアセット	¥2,838(税抜)
#55313	HS-965MG/7965MG(5965MG) ギアセット	¥2,838(税抜)
#55314	HS-985MG/7985MG(5985MG) ギアセット	¥2,838(税抜)
#55312	HS-5745MG ギアセット(MP初段ギア、ペアリング3ヶ付)	¥2,838(税抜)
#55301	HS-125MG/5125MG ギアセット	¥2,838(税抜)
#55021	HSG-5083MG/5084MG ギアセット	¥2,076(税抜)
#56410	HS-5805/805MGギアセット	¥3,505(税抜)
#55328	HS-7775MG ギアセット	¥2,267(税抜)
#55329	HS-5755MG ギアセット	¥2,838(税抜)
#55324	HS-5056MGギアセット	¥1,886(税抜)
#55325	HS-7954SHギアセット	¥3,000(税抜)
#55335	HS-5496MHギアセット	¥2,076(税抜)
#55339	HS-5765MHギアセット	¥3,800(税抜)
#55341	HS-5565MHギアセット	¥2,800(税抜)
#55342	HS-5565MH/HS-5585MH(MK初段ギア、ペアリング3ヶ付)	¥1,200(税抜)
#55343	HS-5585MHギアセット	¥2,600(税抜)
#55344	HS-7115TH(MK初段ギア、ペアリング3ヶ付)	¥2,000(税抜)
#56398	HS-705MGギアセット	¥2,648(税抜)
サーボ初段(MP or MK)ギアセット(3枚入り)		
#55383	HS-65+/HS-5065MG/HS-70MG/HS-5070MH 初段ギアセット	¥1,000(税抜)
#55016	HS-625MG/645MG/5625MG/5645MG MP初段ギアセット(3枚入り)	¥952(税抜)
#55017	HS-5745MG MP初段ギアセット(3枚入り)	¥1,143(税抜)
#55018	HS-225MG/5245MG MK初段ギアセット(3枚入り)	¥952(税抜)
#55019	HS-125MG/5125MG MP初段ギアセット(3枚入り)	¥952(税抜)
#55023	HSG-5083MG/5084MG MP初段ギア	¥476(税抜)
#55326	HS-7950/7940TH MK初段ギアセット(3枚入り)	¥1,238(税抜)
#55333	HS-7980/M7990TH MK初段ギアセット(3枚入り)	¥1,238(税抜)
#55346	HS-5765MH MP初段ギアセット(3枚入り)	¥1,905(税抜)

SERVO CASE SET

サーボケース セット



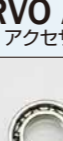
共一章午子午时

リリースセット		
#55472	HS-8330/8335ケースセット	¥1,000(税抜)
#55446	HS-40/HS-5040ケースセット	¥400(税抜)
#55469	HS-53 ケースセット	¥400(税抜)
#55447	HS-70/5070MG ケースセット	¥500(税抜)
#55428	HS-45HB/5045HB ケースセット(アッパー、ボトムのみ)	¥381(税抜)
#55405	HS-55/5055MGケースセット	¥381(税抜)
#55412	HS-56HB/5056MGケースセット	¥381(税抜)
#55418	HS-65HB/65MG/5065MG ケースセット	¥381(税抜)
#56344	HS-75BB/77BB ケースセット	¥381(税抜)
#56404	HS-81/82MG ケースセット	¥381(税抜)
#56366	HS-85BB/85MG/5085MG ケースセット	¥381(税抜)
#56342	HS-225BB/225MG/5245MG ケースセット	¥381(税抜)
#56339	HS-425/430BB ケースセット	¥381(税抜)
#55403	HS-311/325HB ケースセット	¥381(税抜)
#55411	HS-635HB ケースセット	¥381(税抜)
#55402	HS-625MG/645MG/5625MG/5645MG/5665MH/5685MH ケースセット	¥381(税抜)
#55413	HS-755HB/755MG/765HB/785HB ケースセット	¥571(税抜)
#56352	HS-805BB/HS-815BB/805MG/5805MGケースセット	¥571(税抜)
#55423	HS-965MG/985MG/7965MG/7985MGケースセット	¥571(税抜)
#55408	HS-125MG/5125MG ケースセット	¥381(税抜)
#55409	HS-475HB/5475HB ケースセット	¥381(税抜)
#55410	HS-7966HB/7975HB (6965HB / 6975HB) ケースセット	¥381(税抜)
#55415	HS-5745MG ケースセット※	¥571(税抜)
#55414	HS-7955TG(5955TG) ケースセット※	¥762(税抜)
#55416	HSR-5995TG ケースセット	¥914(税抜)
#55421	HSG-5083MG/5084MG ケースセット	¥571(税抜)
#55430	HS-5485/485HB ケースセット	¥381(税抜)
#55433	HS-7775MG ケースセット	¥381(税抜)
#56407	HS-7950/7940TH ケースセット※	¥848(税抜)
#56414	HS-5755MG/HS-7954SH ケースセット※	¥571(税抜)
#56415	HS-7980TH/M7990THケースセット※	¥933(税抜)
#56409	HS-35HD/5035HDケースセット	¥381(税抜)
#55436	HS5665MH/5685MHケースセット	¥381(税抜)
#55439	HS-7115THケースセット	¥400(税抜)
#55440	HS-5565MH/5585MHケースセット	¥500(税抜)
#56391	HS-705MGケースセット	¥571(税抜)

※アルミヒートシングルは除きます

SERVO ACCESSORIES

サーボ アクセサリー



#58473



#58450



#56411

サーボアクセサリー		
#55801	樹脂ギヤ用ホーン止めビス(HS-56/65/81/85BB用&HS-75/77/225BB~用 各5ヶ入り)	¥114(税抜)
#55802	メタルギヤ用ホーン止めビス(HS-81/85/125MG用&HS-225MG~用 各5ヶ入り)	¥114(税抜)
#56306	HS-81/85用 パーチカルマウントセット	¥190(税抜)
#58471	サーボ用レギュラーボールベアリング(1ヶ)	¥381(税抜)
#58473	HS-805BB/815BB用ビッグボールベアリング(1ヶ)	¥571(税抜)
#58450	サーボギヤ用グリス(3g)	¥343(税抜)
#56411	タミヤサーボセイバー用アダプター	¥114(税抜)
#56412	メタルギヤ用ホーン止めビス(タミヤアダプター用)	¥114(税抜)
#56413	樹脂ギヤ用ホーン止めビス(タミヤアダプター用)	¥114(税抜)
#58493	HS-7115TH用サポートレイ(4ヶ)	¥300(税抜)

OTHER ACCESSORIES

その他アクセサリー

PROPO ACCESSORIES

プロポアクセサリー



送信機用バッテリー		
#54130	Aurora9X用 バッテリー(7.4V/2000mAh)	¥4,000(税抜)
#54128	Aurora9用NiMH 6N1300mAh平型	¥3,810(税抜)
その他		
#58321	Aurora9用 トレイナーコード	¥1,886(税抜)
#58311	ネックストラップ(赤)	¥762(税抜)
#58323	ネックストラップ(黒)	¥762(税抜)
#55838	コントロールスティック(シルバー)	¥1,143(税抜)
#55839	コントロールスティック(レッド)	¥1,524(税抜)
#55843	送信機バランサー	¥2,648(税抜)
#55445	アルミキャリングケース(Aurora 9用)	¥12,000(税抜)
#56376	7.2V送信機側急速充電用コード(バナナプラグ付)(Aurora 9/X用)	¥571(税抜)

WIRING ACCESSORIES

コード類



ヨネクターリードほか			
#54651	サーボコネクターリード	30cm(軽量平行線)	¥381(税抜)
#54652	コネクターリード メス	30cm(軽量平行線)	¥419(税抜)
#57342S	サーボコネクターリード	30cm(標準平行線)	¥305(税抜)
#57343S	コネクターリード メス	30cm(標準平行線)	¥343(税抜)
#54601S	サーボコネクターリード	30cm(大電流平行線)	¥381(税抜)
#54602S	コネクターリード メス	30cm(大電流平行線)	¥419(税抜)
#54607S	サーボコネクターリード	30cm(大電流ツイスト線)	¥457(税抜)
#54608S	コネクターリード メス	30cm(大電流ツイスト線)	¥495(税抜)
#57417	サーボ用標準平行線	(15m)	¥1,143(税抜)
#54804	サーボ用大電流平行線	(15m)	¥1,333(税抜)
#54801	サーボコネクターハウジング＆金メッキピンセット(バラ品)		¥190(税抜)
#55837	HVコネクターリード メス	30cm (HV対応大電流ツイスト線)	¥457(税抜)
Yハーネスコード			
#57351S	Yハーネスコード ショート	15cm(標準平行線)	¥800(税抜)
#57350S	Yハーネスコード ロング	60cm(標準平行線)	¥838(税抜)
#54701S	Yハーネスコード ショート	15cm(大電流平行線)	¥876(税抜)
#54702S	Yハーネスコード ロング	60cm(大電流平行線)	¥914(税抜)
#54703S	Yハーネスコード ショート	15cm(大電流ツイスト線)	¥952(税抜)
#54704S	Yハーネスコード ロング	60cm(大電流ツイスト線)	¥1,048(税抜)
延長コード			
#57344S	サーボ延長コード	15cm(標準平行線)	¥457(税抜)
#57345S	サーボ延長コード	30cm(標準平行線)	¥476(税抜)
#57346S	サーボ延長コード	60cm(標準平行線)	¥495(税抜)
#54603S	サーボ延長コード	15cm(大電流平行線)	¥552(税抜)
#54604S	サーボ延長コード	30cm(大電流平行線)	¥571(税抜)
#54605S	サーボ延長コード	60cm(大電流平行線)	¥590(税抜)
#54606S	サーボ延長コード	90cm(大電流平行線)	¥610(税抜)
#54609S	サーボ延長コード	15cm(大電流ツイスト線)	¥629(税抜)
#54610S	サーボ延長コード	30cm(大電流ツイスト線)	¥648(税抜)
#54611S	サーボ延長コード	60cm(大電流ツイスト線)	¥667(税抜)
#54612S	サーボ延長コード	90cm(大電流ツイスト線)	¥686(税抜)
充電用コード			
#56375	送信機側急速充電用コード(バナナプラグ付)		¥571(税抜)

RECEIVER ACCESSORIES

レシーバーアクセサリー



スイッチハーネス&電池ボックスほか		
#54403	マイクロスイッチハーネス	¥571(税抜)
#54407	受信機用ヘビーデューティースイッチハーネス(大電流平行線)	¥1,143(税抜)
#57215	受信機用スイッチハーネス	¥762(税抜)
#57216	飛行機用乾電池ボックス	¥476(税抜)
#57203	車用、電池ボックス+スイッチハーネスセット	¥762(税抜)
受信機用バッテリー		
#57401	受信機用ニッカド電池 4N-600mAh(平型)	¥1,524(税抜)
#54118	受信機用ニッケル水素電池 4N-750mAh(平型)	¥2,286(税抜)
アンテナ電池ボックスほか		
#54002	車用受信機アンテナ	¥114(税抜)
#58011	飛行機用受信機アンテナ	¥114(税抜)

HITEC SERVO TECHNOLOGY

NEW TECHNOLOGY



ブラシレスサーボ

HITEC BRUSHLESS SERVOS

ブラシレスサーボの1/10、一般ブラシレスサーボの1/5の消費電力を実現。ブラシレスモーターを知り尽したCASTLE社とHitecの先進ソフトウェア技術が融合。RC業界のみならず、産業界でも脅威の省エネコントロール新技術と言える技術革新を成し遂げました。これにより、高出力サーボの使用でネックになっていた受信機側の電源問題を一挙に解決。従来比でより小容量の電池でも同時間の走行/飛行が可能になります。



ハイレスポンス&超高分解能

THE HIGH RESPONSE & HIGH RESOLUTION DIGITAL SERVOS

新開発チップの搭載により超高速レスポンスを実現。昨今、プロポの応答速度が話題になっていますが、フライヤーの指の動きを機体の動きに伝える最後の要はサーボ、単にスペック上のサーボスピードだけでなく、重要な事は操作に対し忠実に即答するレスポンス(応答性)です。(サーボプログラム不可)



マグネットイック エンコーダーデジタルサーボ

MAGNETIC ENCODER DIGITAL SERVO TECHNOLOGY

サーボ出力軸の位置検出に非接触型の高分解能デジタルエンコーダーを採用。RC業界では世界初の革新的な進化です。○完全デジタル的に位置検出を行うので、理論的にサーボの動作角度や直線性に製品間の個体差が全く発生しません。○非接触構造なので長期間の使用による摩耗、劣化が皆無。○高分解能デジタルエンコーダーにより、サーボホーンの位置を完全な2048ステップ(12Bit)で正確に制御します。



ハイブリッドMPDファーストギア

Hybrid MPD (Metal-Plastic-Duralumin) 1st Gear

世界初!強度と軽量化の利点を兼ね備えた最新ハイブリッド成形ギア。強度耐久性と軽量化の相反する要素を独自の成形技術によって世界初のMPDギアが誕生しました。ギア部は全メタル、円盤部は樹脂を使用する事により高強度でも慣性質量の低減を達成しています。全メタルのファーストギアに比較して素早いスティックワークに反応します。



ウォータープルーフ(防水)サーボ

HITEC WATERPROOF SERVO TECHNOLOGY

世界初のIP67*完全防水サーボシリーズ! HITECの最先端テクノロジーにより実現した完全防水構造(特許申請中)を採用した事により、水中での動作を可能にしました。RC用サーボの常識を根底から覆す新たな可能性*を実現する夢のWP(ウォータープルーフ)サーボです。RCボートなどの水物はもちろん、ロッククローラーからエンジンモデルまで、あらゆるRCモデルに好適です。



新型スケルトンヒートシンク

NEW ALUMINUM HEAT SINKS

従来のハイパワーサーボは、モーターから発生する熱をヒートシンクで外部に逃がして熱ダラのトルク低下を低減していました。ヒートシンクの放熱効率は、その表面積に比例します。HITECでは、エンジンヘッドの様に放熱フィンを極限まで深く薄く加工し、効率の良い放熱を可能にしました。またモーターヒートシンクを密着させる為に、従来からランクアップした寸法精度での切削技術により、正にモーターケースそのものとも言える、一体放熱システムを完成させました。



次世代高分解能デジタルサーボ

G2 THE SECOND GENERATION PREMIUM DIGITAL SERVOS

世界初のプログラマ可能なデジタルサーボをリリースしたHITECから新世代デジタルサーボが遂に登場。高分解能化によって緻密でスムーズな動作を達成。最大動作角度モード機能とオーバーロードプロテクション機能を新装備(HFP-25で設定できます)※オーバーロードプロテクション機能は出荷時にはOFFになっています。HFP-25で設定が行えます。



AGTT ギアトレイン構造

ADVANCED GEAR TRAIN TECHNOLOGY

○出力ギアの歯厚は標準型サーボと同等の5mm厚を確保。○通常のクラッシュ等でのギア欠けは考えられない程の強度を実現。30年來大きく変革のなかったサーボのギアトレイン構造に從来の常識を根底から覆す画期的な新構造を開発。(PAT申請中)○出力ギアの歯厚は標準型サーボと同等の5mm厚を確保。○通常のクラッシュ等でのギア欠けは考えられない程の強度を実現。

GEAR TECHNOLOGY



チタニウム合金ギア

TITANIUM GEARS

チタニウムギアの特徴は明快です。「軽量」「高強度」「高硬度」これらは従来のメタルギアの欠点を全て克服します。重量は30%減、これで慣性質量が大幅に低減し、動作レスポンスの向上と消費電流の低減化を達成しました。また、従来比で強度・硬度が約3倍にアップ。長期使用による摩耗が無いため、何とスマートギアの販売を行っておりません。すぐにバックラッシュの出てしまうメタルギアサーボは過去のものとなりました。これから世界標準のメタルギアとなるでしょう。

スチール及びチタニウムギア強度比較グラフ(当社比)

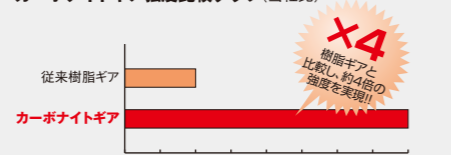


カーボナイトギア

KARBONITE GEARS

硬さと軽さに近づいた新素材「カーボナイト」。なんでも金属に肉薄する耐衝撃性を持ち、数万回の負荷テストにも摩耗が起きない強度の特性を持つ素材です。一方、柔軟性も兼ねそなえ、電動カーボーはサーボセイバーパッケージにて使用に耐えます。従来、ハイトルクサーボはメタルギアの独壇場でした。それは従来の樹脂ギアでは充分にトルクを伝達できないからです。この「カーボナイト」樹脂の開発により安価にハイパワーサーボを提供できるようになりました。

カーボナイトギア強度比較グラフ(当社比)



世界初のハイブリッド成型ギアを採用!!

HB KARBONITE GEAR

硬さと軽さに近づいた新素材「カーボナイト」。なんでも金属に肉薄する耐衝撃性を持ち、数万回の負荷テストにも摩耗が起きない強度の特性を持つ素材です。一方、柔軟性も兼ねそなえ、電動カーボーはサーボセイバーパッケージにて使用に耐えます。従来、ハイトルクサーボはメタルギアの独壇場でした。それは従来の樹脂ギアでは充分にトルクを伝達できないからです。この「カーボナイト」樹脂の開発により安価にハイパワーサーボを提供できるようになりました。

MKギア
MK SUPER GEAR

従来のMPギアの樹脂部をカーボナイト樹脂でハイブリッド成型したものです。現在考えられる、最高の強度を持つ初段ギアです。

MPギア
UNBREAKABLE MP GEAR

通常メタルギアサーボはモーターの次の初段ギアにプラスチック製のギアを入れています。

これには2つの大きな理由があります。1つはモーターから発生するブリーカイズムをメタルギアに伝えないで遮断すること、初段にメタルギアを使わしモーターノイズがギアによって輻射されてしまい誤動作の原因になります。2つ目の大きな理由はモーターに加わる負荷の変動を少しでも緩衝化するためです。これはモーターの寿命に大きな影響を与えます。しかしプラスチック製のギアでは耐衝撃性に限度がありギア破損はここに集中します。

これを解消すべく世界で初めて開発されたのがメタルピニオンと樹脂をハイブリッド成型したMPギアです。

OTHER TECHNOLOGY

プログラマブル デジタルサーボチップ

HFP-25 HITEC DIGITAL SERVO PROGRAMMER

ハイtecのデジタルサーボに使用されているチップはソラログラムが可能で、動作角度や左右の蛇角、ニュートラル位置・動作スピード・分解能などを調整でき、多くのサーボを平行して使用する時に各サーボの動作角度を均一に揃えることが可能です。また、受信機からの信号の異常時には、まるでPCMプロトコルのようにフェイルセーフ動作に入ります。

ツイストタイプのリードワイヤー

TWISTED WIRE SERVO LEADS

通常サーボワイヤーは3本の平行線が一般的です。しかし手間のかかる捻り線によるツイストワイヤーを採用しています。これは特に長くワイヤーを延長した時に影響が出るサーボのジッタ現象に効果的です。ノイズのリターンや混入を防ぎ、安定した信号をサーボに伝えます。

大電流タイプコネクターウイヤー

HEAVY DUTY SERVO WIRE LEADS

他社に先駆け、リード線の容量にも注目しました。瞬間に大電流を必要とするデジタルサーボの性能を発揮するために「22/60芯」のヘビーデューティー ワイヤーを採用。リードワイヤーでの電流ロスを低減します。

初めての充電器にオススメの小型/軽量AC充電器登場!

○簡易型からのステップアップに最適 ○最大60Wのハイパワーで余裕の充電性能

○2セルから4セルまでのリチウム系バッテリーに対応

○小型・軽量のポケットサイズでピットや机の上を有効活用

○新世代高電圧リチウム電池「Li-HV」対応モード搭載(注1)

○リチウム系の電池の種類選択が簡単

○LiPo チェッカーの代わりになるバッテリーメーターを装備

○全体(メイン出力のみ接続時)・各セル(メイン・バランススコネクター接続時)の内部抵抗値表示

○バッテリー内部抵抗値の計測機能を装備

(Li系バッテリーはバランススコネクターを接続時各セルの表示可能)

○リチウム系電池の充電完了電圧の設定が可能なTVC機能搭載

2015 NEW

X1 Pocket

AC Balance Charger

X1 Pocket

新世代高電圧リチウム電池
「Li-HV」
対応モード搭載

<セット内容> ○X1 Pocket本体 ○XT60コネクタケーブル ○AC充電用ケーブル ○取扱説明書

●機能:充電、放電、バランス充・放電機能、電圧制御、イクルストレージ、バッテリー・メーター、各種安全機能

2スロット + 半田こてを装備した合計200Wのハイパワー充電器!

AC/DC INPUT SOLDERING STATION

PROFESSIONAL BALANCE CHARGER, DISCHARGER,

multi charger X2 PRO

Soldering Station

2015 NEW

AC/DC INPUT SOLDERING STATION

PROFESSIONAL BALANCE CHARGER, DISCHARGER,

multi charger X2 PRO

Soldering Station

2015 NEW

新世代高電圧リチウム電池
「Li-HV」
対応モード搭載

X-Linkを使えば離れた場所でもスマホで充電器を操作できる

X-Link Wi-Fi

[エックス・リンク ワイファイ]

#44228 定価 ¥4,000(税抜)

X-Link 3つの便利なポイント

1:充電完了を離れた場所でも知らせてくれる。

2:ピットから離れた場所でも充電状況が確認できる!

3:充電器の前にいなくても充電器の各データーが見える。

離れた場所からコントロール

情報がスマホへ

((((()))))

X-Link

Wi-Fi

充電器

スマートフォン

Available on the App Store

Google play

*スマートフォン用アプリはすべての端末について動作を保証するものではありません。

注1: Li-HV 電池は Li-Po 電池に比べ電圧が高く定格電圧: 3.8V / 充電完了電圧: 4.35V となる電池です。RC 用に今後各社から登場予定です。注: Li-HV モードで従来の Li-Po を充電すると過充電になりますので注意願います。

主な機能はそのまま 各部のリファインを行った最新モデル

- ケースの形状の見直しで、より放熱性を高めました
- Bluetooth（ブルートゥース）4.0・コミュニケーション対応
- チャージスロットスペースは以前より大きくなり、バッテリーを取り出しやすくなりました
- スタンド形状の見直しにより安定感がアップ
- USB出力ポート容量UP 2.1A

AA/AAA Charger X4 ADVANCED II

単三・単四Ni-cd,Ni-MH電池用多機能充・放電器 [X4 アドバンスツー] #44242 定価 ¥13,800(税抜)

<セット内容> ○AA/AAA Charger X4 Advanced II本体 ○適合ACアダプター ○取扱い説明書

●DC入力:12V ●充電電流:0.2~2.5A (Max 2.6A) ●放電電流:0.1~1.0A ●トライク充電電流:30mA ●寸法:154 × 104 × 50mm

2015
NEW



スマートフォンで
充電状況を
リアルに確認!

ミニ4駆や
ミニツツに最適

ダウンロード無料日本語対応 iOS/Android対応
Made for iPod iPhone iPad
Download on the Google play

最大700Wの超パワーであらゆるバッテリーをダブル充電



High Output Dual Charging System multicharger X2 700 1400 Watt

[マルチチャージャー X2 700] #44235 予価 ¥36,000(税抜)

業界初 100Wパワーを (AC電源時) 2スロット間で任意に分配可能!

- あらゆるバッテリーに対応する2スロットAC/DCマルチチャージャー
- 新世代高電圧リチウム電池「Li-HV」対応モード搭載(注1)
- AC安定化電源内蔵でもコンパクト設計なのでピットで場所を取りません
- AC/DC両対応で屋内でも屋外でも場所を選ばず使用できます
- AC時はパワーディストリビュートシステムにより100W出力をバッテリー容量に応じ自在に分配できます。例(90W+10Wや60W+40W等)
- LiPoチェックバーの代わりになるバッテリーメーターを装備
- USB(2.1A)端子を装備。スマフォやタブレットの充電に利用できます
- X-Link WiFiモジュールを接続するとスマートフォンで充電器の操作やモニターが可能

VARIABLE 100W AC/DC PROFESSIONAL BALANCE CHARGER,DISCHARGER multi charger X2 AC PLUS

[マルチチャージャー X2 AC プラス] #44225 定価 ¥18,000(税抜)

対応バッテリー Li-Po, Li-Fe, Li-Ion, Li-HV, Ni-MH, Ni-Cd, PB
対応セル数 Li-Po/Li-Fe/Li-Ion/Li-HV:1~6セル, NiMH/Ni-Cd:1~15セル, PB:2~20V
入力電圧 AC100~240V/DC11~18V
充電電流 0.1A~10.0A(両ポート使用で合計100Wまで)
放電電流 0.1A~2.0A(各ポートで最大10W)
寸 法 163 × 153 × 72 mm
重 量 975 g



DC電源では
100W×2
200W出力が可能!

新世代高電圧リチウム電池
「Li-HV」
対応モード搭載

<セット内容> ○X2 AC Plus本体 ○バランス変換ボード(JST-XHタイプ)2個 ○2ビン/T型(ディーンズタイプ)コネクター1個
○タミヤコネクター1個 ○コネクターケーブル(ワイヤー)2個 ○AC入力ケーブル1個 ○取扱い説明書1部
●機能:充電、放電、バランス充・放電機能、内部抵抗値の計測表示、サイクル充・放電、ポート出力分配可能、バッテリーメーター、PCコントロールUSBポート、各種安全機能装備

Xシリーズ史上最高パワー 1000W DC Chargerついに登場!

業界初の回生放電システム採用!回生放電時は放電電流が最大200W

入力側パワーソースが再蓄電可能大型バッテリーの場合、放電電力を無駄にすることなく還元

*回生放電時は親バッテリーの状態により出力が異なります。(安定化電源を使用した場合の放電は80Wになります)

○138×156×76のスリムな筐体サイズに大型ヒートシンクを内蔵し、ツインFANでの強制対流で1000Wのハイパワーを達成

○Li系8セル、Ni系20セルに対応、Max 40Aの充電電流で大容量電池でも余裕で対応

○新世代高電圧リチウム電池「Li-HV」対応モード搭載(注1)

○放電モードで発生するエネルギーを放熱ではなく親電源の鉛バッテリーに電力回生出来る「Re・ジェネレーティブ」機能を搭載

SYNCHRONOUS ALL PURPOSE MULTI-CHEMISTRY X1 1000 One Thousand

[X1 1000] #44226 定価 ¥33,000(税抜)

<セット内容> ○X1 1000本体 ○ユニバーサルバランスボード ○バナナコネクタ/X16コネクタ ○バナナコネクタ ○取扱い説明書

●機能:充電、放電、バランス充・放電機能、電圧制御、サイクル充・放電、メーター、PCコントロールUSBポート、各種安全機能

●対応バッテリー: Ni-cd, Ni-MH, Li-Po, Li-Fe, Li-Ion, Pb

●対応セル数: Li-Po/Li-Fe/Li-Ion:1~8セル, NiMH/Ni-CD:1~20セル, Pb:2~24V ○入力電圧: DC11~30V ○充電電流: 40A(1000W) ○放電電流: 0.1~8A(80W) ○寸法: 138×156×76mm ○重量: 1240g

新世代高電圧リチウム電池
「Li-HV」
対応モード搭載

2015
NEW

**マイクロヘリユーザー必携!
1セル充電器の決定版!**

- バッテリーを接続してボタンを押すだけの簡単操作で充電OK
- 各社マイクロヘリ、飛行機用1セルLiPoバッテリーの充電に最適
- 異なるメーカーのバッテリーを4本同時に充電可能
- 屋外・屋内問わずに使用できるAC/DC対応モデル
- 各ポート最大1Aの高出力で素早く充電
- 液晶パネルで、充電状況が簡単に確認可能



**MICRO
BATTERY CHARGER** AC/DC INPUT, 1cell Li-Po CHARGER

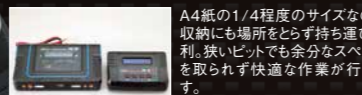
#44212

定価 ¥6,500(税抜)

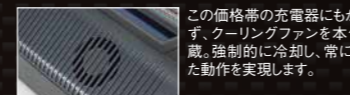
●対応バッテリー: Li-Po ●対応セル数: Li-Po 1セル ●入力電圧: AC100~240V DC11~15V ●充電電流: 各ポート最大1A(最大4W) ●寸法: 165×140×60mm ●重量: 560g ●DC充電ケーブルは別売りとなります。

**あらゆるRCモデル用バッテリーに対応できる
AC/DCコンパクトチャージャー登場!!**

持ち運びに便利なコンパクト設計



クーリングファン内蔵



**multi charger X1 AC
PLUS** AC/DC INPUT, PROFESSIONAL
BALANCE CHARGER, DISCHARGER

#44165

定価 ¥10,500(税抜)

<セット内容> ○マルチチャージャーX1 AC PLUS本体 ○タミヤタイプコネクタ ○2pin/T型(ディーンスタイル)コネクタ ○バランス変換ボード JST-XHx1 ○AC充電用ケーブル ○DC充電用ケーブル ○取扱い説明書

●機能: 充電、放電、ストレージ充電放電、サイクル充電放電 (Ni-XX)、バランサー (Li-XX)、各セル電圧表示 (Li-XX)、各種異常警告、各種安全機能装備 ●対応バッテリー: Li-Po, Li-Fe, Li-ION, Ni-CD, Ni-MH, Pb (Li-Po, Li-Fe, Li-IONは1~6セル, NiMH, Ni-CDは1~15セル, Pbは2~20V対応) ●充電電流: 0.1~6.0A(最大50W) ●放電電流: 0.1~1.0A(最大5W) ●入力電圧: AC100~240V, DC11.0~18.0V ●バランスコネクタータイプ: JST-XH互換 ●寸法: 135×112×60.9mm ●重量: 433g

**日本語メニュー表示で簡単操作!!
人気のX1アップグレードモデル!**

PCとUSB接続で
充電状態を確認可能!
(無料設定ソフトウェア、
アップデート可能)

**AC/DC INPUT, PROFESSIONAL
BALANCE CHARGER, DISCHARGER** X1 MF

multi-function plus

#44176

定価 ¥14,000(税抜)

<セット内容> ○マルチチャージャーX1 MF本体 ○ユニバーサルバランスボード ○タミヤタイプコネクタ ○2pin/T型(ディーンスタイル)コネクタ ○AC充電用ケーブル ○DC充電用ケーブル ○取扱い説明書

●機能: 充電、放電、ストレージ充電放電、サイクル充電放電 (Ni-XX)、バランサー (Li-XX)、各セル電圧表示 (Li-XX)、各種異常警告、各種安全機能装備 ●対応バッテリー: Li-Po, Li-Fe, Li-ION, Ni-CD, Ni-MH, Pb (Li-Po, Li-Fe, Li-IONは1~6セル NiMH, Ni-CDは1~15セル Pbは2~20V) ●入力電圧: AC100~240V ※DC入力での使用時は充電最大電力が50Wまで DC11.0~18.0V ※DC入力での使用時は充電最大電力が80Wまで ●充電電流: 0.1~10.0A(最大80W) ●放電電流: 0.1~5.0A(最大8W) ●バランスコネクタータイプ: ユニバーサルバランスボード (TP, FP, HP, PQ, JST-XH, Tamiya Life) ●寸法: 135×112×60.9mm ●重量: 525g

**AC100~240V対応
日本国内はもちろん海外での使用もOK!**

○Lipoバッテリーの充電終了電圧を1セルあたり4.18V~4.30Vに設定可能

レース前車検の電圧チェックに安心。低く設定すれば電池の寿命を延ばすいたわり充電が可能(クラス初)

○バッテリーメーター機能(リポチェック機能)を搭載

充電を行なわなくともバランスコネクターを差すだけで1セルごとに電圧の測定が可能(クラス初)

○充放電の設定状況をワンタッチで工場出荷状態に復帰するリセット機能を搭載

○バッテリー種類の切り替えがワンタッチで可能

**AC/DC INPUT, PROFESSIONAL
BALANCE CHARGER, DISCHARGER** multi charger X4 AC
PLUS

#44167

定価 ¥32,800(税抜)

<セット内容> ○マルチチャージャーX4 AC plus本体 ○カーバティーランプ ○Multiplexタイプコネクタ ○RXバッテリー用コネクタ ○トラクサスタイルコネクタ ○ワニクリップ型コネクタ ○タミヤタイプコネクタ ○2pin/T型(ディーンスタイル)コネクタ ○AC入力ケーブル ○DC入力ケーブル ○バランス変換ボード (Multiplex, TP, FPタイプx1/JST-XHタイプx1) ○バランス変換ケーブル (タミヤLi-Fe) ○取扱い説明書

●機能: 充電、放電、ストレージ充電放電、サイクル充電放電 (Ni-XX)、バランサー (Li-XX)、各セル電圧表示 (Li-XX)、各種異常警告、各種安全機能装備 ●対応バッテリー: Li-Po, Li-Fe, Li-ION, Ni-CD, Ni-MH, Pb (Li-Po, Li-Fe, Li-IONは1~6セル NiMH, Ni-CDは1~15セル Pbは2~20V) ●入力電圧: AC100~240V DC11.0~18.0V ●充電電流: 0.1~6.0A(最大50W(1合計200W)) ●放電電流: 0.1~2.0A(最大5W(1合計20W)) ●バランスコネクタータイプ: JST-XH, Multiplex/TP, FPタイプ 各一個付属 ●寸法: 255×170×66mm ●重量: 1.73kg

**モンスター級の大容量で大型バッテリー用
Chargerまで余裕の対応
待望の50A 1200W安定化電源登場**

- e-Powerシリーズ史上最大パワー50A 1200W安定化電源
- モンスター級のハイパワーで大容量バッテリー用充電器にも余裕の対応
- 全面のヒートシンクと精悍なブラックアルミボディの採用で高い効率の放熱効果を発揮
- メイン出力を3系統 / USB出力2系統を装備
- 各種保護機能搭載

e PowerBox 50A

2015 NEW

#44237 定価 ¥46,000(税抜)



**Xシリーズ充電器に最適な
コンパクト&ハイパワー30A電源!!**

- 最大540Wの超ハイパワー仕様
- 精悍な艶消しブラック仕上げのヒートシンク付フルアルミケース
- 弊社Xシリーズ充電器に最適なコンパクト&高出力パワーサプライ
- 家庭用電源AC100Vから12~18V DCにて30Aを供給することができます
- メイン出力2系統、USB出力2系統を装備
- 各種保護機能を搭載

e PowerBox 30A

#44174 定価 ¥18,700(税抜)

●入力電源: AC100V~240V 50~60Hz ●メイン出力(ポートの合計出力) DC12V時 約30A (2ポートの合計出力) ●USB出力(ポートの合計出力) DC5V 1A (機器により認識できない場合があります) ●出力電圧(ポート) DC12V~18V (可変式) ●セーフティ機能: 過熱保護回路 過電流保護回路 ●寸法: 218×129×59.5mm ●重量: 1.62kg

※日本国内での定格電圧は100Vです。日本国内においてはそれ以外の電圧でのご使用は禁止されています。※直流電源モーターを使用する機材(タイヤセッター、スターターBOX)は充電器の保護回路が働いているため、接続・ご使用ができません。

LiPoチェック&バランサーの決定版!!

- 各セルのバランスを自動的に修正するバランサー(イコライザ)機能を搭載
- 接続するだけで各セルの電圧差を0.01V以下まで自動補正
- ライターサイズの高性能バッテリーチェッカー



LiPo Checker [リポ・チェック]

<セット内容> ○LiPo Checker本体 ○TP/FPアダプター ○ハンディストラップ ○取扱い説明書

●基本スペック ●対応バッテリー: 2~6S LiPo ●電圧表示精度: +/-1.5% ●電圧表示範囲: 0~5V

●バランス電流: 50mA ●動作温度範囲: 10~45°C ●保管温度範囲: -20~60°C ●サイズ: 70x38x11mm ●重量: 20g

**LiPoバッテリーの電圧低下を
ブザーでお知らせ**

プロ用
ドローンに
最適!

BATTERY BUZZER [バッテリーブザー]

#44210 定価 ¥1,300(税抜)

<セット内容> ○バッテリーブザー本体 ○日本語取扱説明書

●基本スペック ●入力電圧: 2~4S ●最大電流: 0.2 Amp ●LED表示: 点灯/消灯/点滅

●ブザー: 70dBx2 ●検出電圧範囲: 3.2V/3.3V/3.4V/3.5V ±0.05V ●動作温度範囲: 0~40°C ●保管温度範囲: -10~50°C

●重量: 11g ●寸法: 50x26x12.5mm

ACCESSORIES

Multi charger
シリーズ共通 スペア・
アクセサリーパーツ

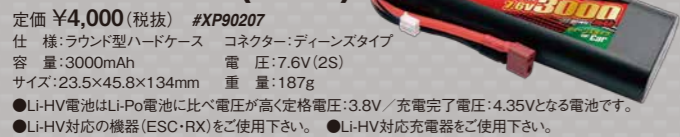


2015
NEW**XPOWER**

[エックスパワー シリーズ]

Hitecから耐久性に優れ、
安定したハイパワーを発揮する
Li-Po&Ni-MHバッテリーが登場!

Car用 Li-Poバッテリー ○レースからバーキングロッドまで幅広く使用可能なCar用Li-Poバッテリー

Li-Po 7.6V Li-HV**3000mAh 25C (for Car)**

定価 ¥4,000(税抜) #XP90207
仕様:ラウンド型ハードケース コネクター:ディーンズタイプ
容量:3000mAh 電圧:7.6V(2S)
サイズ:23.5×45.8×134mm 重量:187g
●Li-HV電池はLi-Po電池に比べ電圧が高く定格電圧:3.8V／充電完了電圧:4.35Vとなる電池です。
●Li-HV対応の機器(ESC・RX)をご使用下さい。 ●Li-HV対応充電器をご使用下さい。

**Li-Po 7.4V
3300mAh 35C (for Car)**

定価 ¥4,500(税抜) #XP90169
仕様:角型ハードケース コネクター:ディーンズタイプ
容量:3300mAh 電圧:7.4V(2S)
サイズ:23.5×46.5×138.5mm 重量:200g

**Li-Po 7.4V
4000mAh 35C (for Car)**

定価 ¥5,800(税抜) #XP90170
仕様:角型ハードケース コネクター:ディーンズタイプ
容量:4000mAh 電圧:7.4V(2S)
サイズ:23.5×46.5×138.5mm 重量:240g

**Li-Po 7.4V
5000mAh 40C (for Car)**

定価 ¥6,000(税抜) #XP90068
仕様:角型ハードケース コネクター:ディーンズタイプ
容量:5000mAh 電圧:7.4V(2S)
サイズ:23.5×46.5×138.5mm 重量:300g

Car用 Ni-MHバッテリー ○大容量で低価格、エントリーユーザーの練習走行に最適

**Ni-MH 7.2V
2200mAh (for Car)**

定価 ¥2,500(税抜) #XP2200SCP
仕様:シュリンク コネクター:タミヤタイプ
容量:2200mAh 電圧:7.2V(6C)
サイズ:23×34×132mm 重量:258g

**Ni-MH 7.2V
3000mAh (for Car)**

定価 ¥3,000(税抜) #XP3000SCP
仕様:シュリンク コネクター:タミヤタイプ
容量:3000mAh 電圧:7.2V(6C)
サイズ:22.5×42.5×132mm 重量:342g

Air用 Li-Poバッテリー ○高電圧・高容量・軽量のLi-Poバッテリー

**Li-Po 11.1V
2200mAh 30C (for Air)**

定価 ¥4,000(税抜) #XP753496PH
仕様:シュリンク コネクター:ディーンズタイプ
容量:2200mAh 電圧:11.1V(3S)
サイズ:23×34×105mm 重量:187g

**Li-Po 22.2V
1300mAh 30C (for Air)**

定価 ¥5,000(税抜) #XP603080PH
仕様:シュリンク コネクター:ディーンズタイプ
容量:1300mAh 電圧:22.2V(6S)
サイズ:40×30×90mm 重量:221g

**Li-Po 22.2V
3300mAh 30C (for Air)**

定価 ¥13,000(税抜) #XP6842125PH
仕様:シュリンク コネクター:XT60タイプ
容量:3300mAh 電圧:22.2V(6S)
サイズ:45×42×125mm 重量:430g

**Li-Po 22.2V
5000mAh 30C (for Air)**

定価 ¥16,000(税抜) #XP1044121PH
仕様:シュリンク コネクター:ディーンズタイプ
容量:5000mAh 電圧:22.2V(6S)
サイズ:60×44×130mm 重量:738g

Nine Eagles製品対応1セル Li-Poバッテリーツインパック ○待望のNineEagles機体用バッテリーが
3機種2個セットで登場!

**Li-Po 3.7V
1200mAh 30C**

使用可能機種:Nine Eagles Galaxy Visitor 3
**Li-Po 3.7V
1200mAh 30C**
ツインパック(GV3)
定価 ¥4,700(税抜) #XP480318W
仕様:シュリンク コネクター:ナインイーグルタイプ
容量:1200mAh 電圧:3.7V(1S)
サイズ:67.5×26×9.3mm 入数:2個入り

**Li-Po 3.7V
700mAh 25C**

使用可能機種:Nine Eagles Galaxy Visitor 6・8
**Li-Po 3.7V
700mAh 25C**
ツインパック(GV6・8)
定価 ¥4,800(税抜) #XP480379W
仕様:シュリンク コネクター:ナインイーグルタイプ
容量:700mAh 電圧:3.7V(1S)
サイズ:44×25.5×9.2mm 入数:2個入り

**Li-Po 3.7V
400mAh 40C**

使用可能機種:Nine Eagles SoloMaxxRevo BL
**Li-Po 3.7V
400mAh 40C**
ツインパック(BL)
定価 ¥3,800(税抜) #XP480166W
仕様:シュリンク コネクター:ナインイーグルタイプ
容量:400mAh 電圧:3.7V(1S)
サイズ:58×18.5×6.6mm 入数:2個入り

Li-Poバック

Li-Po Bag (L)
定価 ¥1,500(税抜) #XPBL
サイズ:295×230mm
高容量・高電圧・軽量とRCに適したLi-Poバッテリーですが、取り扱いに関するご注意をお願い致します。充電する際はLi-Poバックの使用をお願いいたします。

バランスコネクターはすべてJST XTタイプになります。

HITEC DRONE × HELICOP × AIRPLANE

HITEC
DRONE



進化は止まらない。
TOURIST 1

機体下部に装備された超音波センサーで
GPSの使用できないインドアでも機体が超安定フライト



MOLA

新ブランド「MOLA(モーラ)」はハイエンドモデルを発表していきます。

Produced by Nine Eagles®



2.4GHz 4ch 3軸ジンバル搭載GPSドローン
TOURIST 1

[ツーリスト 1] RTFキット

カラー：ホワイト／ブラック 定価未定

サイズ	ローター軸間 約200mm
搭載センサー	GPS、6軸センサー、電子コンパス、 気圧計、超音波センサー(前方、下方向)
カメラ	超小型3軸ジンバル 1080HD 1200万画素
モーター	ブラシレスモーター
送信機	mode1/2/3/4全てに設定可能

写真はプロトタイプの為に市販品とは異なる場合があります

200クラス初3軸ジンバル搭載GPSドローン登場!



- ウェイポイントを30ヶ所まで設定可能
- ポイント設定で自動周回撮影可能



- 機体の前方の超音波センサーで衝突回避
- 機体下部に装備された超音波センサーでGPSの使用できない場所でも機体が超安定



- 4本のアームは折り畳み可能で、持ち運びや収納も場所を取りません



- 機体後方の大型LEDで機体情報を確認可能



- バッテリー残量が少なくなると、機体はオートリターンしてフライト開始地点に着陸
- フライト禁止区域設定可能



- 機体の揺れにも、新開発小型3軸ジンバルでカメラを補正し安定した200万画素の動画撮影が可能
- 着陸時はオートでカメラが上向き、レンズを保護します



- 着陸脚にはショックから機体を保護するダンパーを内蔵



- バッテリー残量が一目でわかるインジケーターをバッテリーに装備
- ハイパワーブラシレスモーター4基装備で余裕のフライト



ホワイト



ブラック

大容量バッテリーで200クラスながら
余裕のフライトタイムを実現

進化は止まらない。

FANATIC 1



200クラス初3軸ジンバル搭載GPSドローン登場!



- ウェイポイントを30ヶ所まで設定可能
- ポイント設定で自動周回撮影可能



- 機体の揺れにも、新開発小型3軸ジンバルでカメラを補正し
安定した200万画素の動画撮影が可能
- 着陸時はオートでカメラが上向き、レンズを保護します



- バッテリー残量が一目でわかるインジケーターをバッテリー
に装備



- フライト禁止区域設定可能



- ハイパワーブラシレスモーター4基装備で余裕のフライト



- バッテリー残量が少なくなると、機体はオートリターン
してフライト開始地点に着陸

MOLA

新ブランド「MOLA(モーラ)」はハイエンドモデルを発表していきます。

Produced by Nine Eagles®



2.4GHz 4ch 3軸ジンバル搭載GPSドローン
FANATIC 1

[ファナティック 1] RTFキット

カラー：ホワイト／ブラック 定価未定

サイズ	ローター軸間 約200mm
搭載センサー	GPS, 6軸センサー、電子コンパス、 気圧計
カメラ	超小型3軸ジンバル 1080HD 1200万画素
モーター	ブラシレスモーター
送信機	mode1/2/3/4全てに設定可能

写真はプロトタイプの為に市販品とは異なる場合があります



ホワイト



ブラック

さらに臨場感がアップ Full-HD動画 FPVドローン登場!

GALAXY VISITOR 7
2.4GHz FPV ドローン[ギャラクシービジター7]

PCやスマートフォンで簡単再生
撮影した画像はカメラに装備したマイクロSDカードに保存されます。付属の小型カードリーダーで簡単にPCでの動画閲覧や静止画を再生できます。また、FPVアプリケーションソフトで動画データをスマートフォンに転送も可能です。

Made for iPod iPhone iPad ANDROID

LED搭載
4本のモーターアーム下部には前後で色の異なるLEDが搭載されていますので、機体の向きの確認ができます。

機体が衝撃を受けるとローターが止まる安全設計 & シリコンラバーで衝撃吸収
機体の衝撃や45度以上傾くとローターが止まり墜落時の破損を軽減する安全設計。また、着陸用アームの先端には衝撃吸収用のシリコンラバーが装備されていますので、不意の墜落や着陸時の衝撃を吸収して機体の破損を防ぎます。

自動離着陸機能
「TAKEOFF」ボタンで1m程まで自動で離陸し、「LAND」ボタンで着陸が出来ます。

送信機はスロットル操作がセンタースティック
ドローンのスロットル操縦に最適なセンタースティック方式を採用しました。プロ用ドローンの操縦練習にも最適です。

Galaxy Visitor 7 [ギャラクシービジター7] RTFキット
カラー: ブラック&ホワイト / グレー&ホワイト 定価 ¥57,000(税抜) 近日発売予定

2015 NEW

SPECIFICATIONS

- ローター直径:160mm
- 全長(フレード含む全長):199mm(241mm)
- 全幅(フレード含む全長):199mm(241mm)
- 全高:72mm ○重量:112g ○送信機:2.4GHz 4ch
- モーター:コアレスモーター×4
- バッテリー:3.7V 700mAh Li-PO ○飛行時間※:約10分

※バッテリーの状態により異なる場合があります。

**高性能気圧センサー装備で高度を一定に保ちます
より高画質で安定したWi-Fi FPVに進化!! (GV6比)
将来のアップグレードでスマートフォンでもドローンを操縦できるようになります。**

新開発200万画素カメラシステム搭載

Wi-Fi FPV通信範囲 最大50m
※通信環境により異なります。

RTFキット内容

- 組立完成済本体
- 2.4GHz 4ch送信機(モード1仕様)
- 飛行用充電式リポバッテリー
- 専用USB充電器
- スペアプロペラ×4
- スマートフォンホルダー
- サンシェード
- micro SDカード(2GB)
- SDカードリーダー
- 単三電池×4
- 日本語取扱説明書

2015 NEW GALAXY VISITOR 6 PRO

2.4GHz FPV ドローン[ギャラクシービジター6 プロ]

クラス初 自動離着陸機能
「TAKEOFF」ボタンで1m程まで自動で離陸し、「LAND」ボタンで着陸が出来ます。

カラーバリエーションは新色ホワイトとGV6で好評だった2色グリーンとブルーの全3カラー

**高度センサー搭載
スロットル操作が超簡単に**
高度は自動的に制御されるので高度を変更したい時だけスロットルスティックを操作。

スマートフォンでも操縦可能
高度センサーで制御されるのでスマートフォンでも簡単操作。

Wi-Fi FPV通信範囲 最大100m
※通信環境により異なります。
Wi-Fiを使用したFPVでリアルタイム画像が楽しめます

スロットル操作がセンタースティック
ドローンのスロットル操縦に最適なセンタースティック方式を採用しました。プロ用ドローンの操縦練習にも最適です。

ボタン1つで TAKEOFF

ボタン1つで LANDING

RTFキット内容

- 組立完成済本体 ○2.4GHz 4ch送信機(モード1仕様)
- 飛行用充電式リポバッテリー ○ローター保護ガード
- 専用USB充電器 ○スマートフォンホルダー ○サンシェード
- 予備フレード ○ビス ○micro SDカード(2GB)
- micro SDカードリーダー ○単三電池4本

SPECIFICATIONS

- ローター直径:160mm ○全長:199mm ○全幅:54mm
- 重量:1030g ○送信機:2.4GHz 4ch
- バッテリー:3.7V 700mAh Li-PO
- モーター:コアレスモーター×4
- micro SD容量:2GB(32GBまで対応)※SDHC対応
- Wi-Fi FPV通信範囲:最大100m(通信環境により異なります。)

Galaxy Visitor 6 Pro [ギャラクシービジター6 プロ] RTFキット
カラー:ホワイト / グリーン / ブルー 定価 ¥42,000(税抜)

※各機体の「重量」は機体のみの重量でバッテリーは含まれておりません。

Nine Eagles®

FPVレース開幕!

FPVレースはスマートフォンなどの映像で機体に乗り込んだ感覚でのレース展開!
スピード感溢れるダイナミックなフライトを体感できます!

GALAXY VISITOR 6

2.4GHz FPV マルチコプター[ギャラクシービジター6]

FPVを可能とした小型Wi-Fiカメラを機体に装着、自分の視点でフライトしながら動画や静止画を撮影できます。

YouTube
Galaxy Visitor 6
フライ映像をチェック!
[GET! MOVIE](#)

Wi-Fi
FPV通信範囲
最大100m
※通信環境により異なります。

自由なタイミングで撮影
動画と静止画の撮影は送信機裏側上部のボタンで操作致しますので、フライト中に好きなタイミングで自分の視点と同じ画像が撮影ができます。

HD動画×静止画
撮影した画像はカメラに装備したマイクロSDカードに保存されます。付属の小型カードリーダーで簡単にPCでの動画閲覧や静止画を再生できます。また、FPVアプリケーションソフトで動画データをスマートフォンに転送も可能です。

LED搭載
4本のモーターアーム下部には前後で色の異なるLEDが搭載されていますので、機体の向きの確認やナイトフライトなどもお楽しみいただけます。

シリコンラバーで衝撃吸収
着陸用アームの先端には衝撃吸収用のシリコンラバーが装備されていますので、不意の墜落や着陸時の衝撃を吸収して機体の破損を防ぎます。

Made for
iPod iPhone iPad
Android
※無料アプリのダウンロードが必要となります
※本ソフトウェアはiOS 6.0/Android ver.4.1以上のみ
※別途Wi-Fi対応スマートブレット機器が必要です。
(サイズによりステーに取り付けられない機種もございます。)

Galaxy Visitor 6 [ギャラクシービジター 6] RTFキット
カラー:グリーン/ブルー/レッド 定価 ¥35,000(税抜)

FPVを楽しみながら動画×静止画が撮影可能なマルチファンクションカメラを標準装備!!

機体の破損や怪我を最大限に防止するオプションパーツ「ローターブレードガード」定価 ¥1,000(税抜) #NE401142

2015 NEW

GALAXY VISITOR 8

2.4GHz ドローン [ギャラクシービジター8]

Galaxy Visitorシリーズ中最高の安定性能と機動性能でドローン初心者も安心してフライト可能。ドローンの基本操作をマスターするのに最適な、安定性能と機動性を両立。高性能な安定性を高めた新開発6軸センサー装備で落ち着いてフライトを楽しむことができます。

選べるカラーバリエーション グリーン #NE201892
ブルー #NE201889
レッド #NE201892

RTFパッケージ 飛行に必要なものはすべて付属
<セット内容>
●組立完成済本体
●2.4GHz 4ch送信機(モード1仕様)
●飛行用充電式リポバッテリー
●専用USB充電器
●スペアプロペラx4
●スマートフォンホルダー
●サンシェード
●micro SDカード(2GB)
●SDカードリーダー
●ビス
●単三電池x4
●日本語取扱説明書

ハイパワーフライト
Galaxy Visitor 6と同じハイパワーなモーターとバッテリーを使用することで、113gの軽量な機体に余る余裕のパワーがフライトをサポート

余裕の操縦練習タイム
1回の充電で約10分間フライトが可能なので、余裕を持って操縦練習ができます

視認性の高い機体サイズ&LED
視認性の高いサイズで、機体の向きも高輝度LEDと前後の色の異なるローターブレード採用で一目で確認可能

簡単なバーツ交換
破損に強い機体構成で多少の墜落でも壊れづらく、万が一破損した場合でも簡単なバーツ交換ですぐ修理可能

Nine Eagles®

ドローン初心者に向けた最高の超安定機体登場!

屋外フライト入門に最適な抜群の超安定性能ドローン発進

2015 NEW

GALAXY VISITOR 8

2.4GHz ドローン [ギャラクシービジター8]

Galaxy Visitorシリーズ中最高の安定性能と機動性能でドローン初心者も安心してフライト可能。ドローンの基本操作をマスターするのに最適な、安定性能と機動性を両立。高性能な安定性を高めた新開発6軸センサー装備で落ち着いてフライトを楽しむことができます。

ブラック&ホワイト #NE201913
グリーン&グレー #NE201916

<SPECIFICATIONS>
○ローター直径: 160mm
○全長(フレーム含む全長): 162.6mm(230mm)
○全幅(フレーム含む全長): 162.6mm(230mm)
○全高: 72mm
○重量: 96g
○送信機: 2.4GHz 4ch
○バッテリー: 3.7V 700mAh Li-PO
○飛行時間※: 約10分
※バッテリーの状態により異なる場合があります。

RTFパッケージ 飛行に必要なものはすべて付属
<セット内容>
●組立完成済本体
●2.4GHz 4ch送信機(モード1仕様)
●飛行用充電式リポバッテリー
●専用USB充電器
●スペアプロペラx4
●スマートフォンホルダー
●サンシェード
●micro SDカード(2GB)
●SDカードリーダー
●ビス
●単三電池x4
●日本語取扱説明書

Galaxy Visitor 8 [ギャラクシービジター 8] RTFキット
カラー: ブラック&ホワイト/グリーン&グレー 定価 ¥12,800(税抜)

<セット内容>
●組立完成済本体 ●2.4GHz 4ch送信機(モード1仕様) ●送信機用単三乾電池4本
●飛行用充電式リポバッテリー ●専用USB充電器 ●予備ブレード ●日本語取扱説明書

※各機体の「重量」は機体のみの重量でバッテリーは含まれておりません。

クラス初! 9軸ジャイロ・3軸Gセンサー +1 気圧高度センサー 3軸地磁気センサー **高度自動制御でさらに超安定フライトを実現** Nine Eagles®

ギャラクシービジター3つの特徴!

- 特徴1 高度自動制御**で簡単スロットル操作!
 - 気圧センサーによる自動高度制御機能をクラス初装備。
 - 3つのスロットルモードが選べて操縦が楽になります。
 - 1: 初心者に適した高度制限モード
 - 2: 操縦が楽な自動高度保持モード
 - 3: 従来と同じスティック操作でモーター回転数を制御するノーマルモード
 - ※ローターはギアダウン方式でモーター直結式のクワッドコプターより低い回転数でフライト
- 特徴2 大きさは「ビジター2」の約1.5倍で超安定フライト!**

GV2より
サイズがふた回りUPで
より安定飛行、
もちろん室内でも
フライトOK!
- 特徴3 フライト時間は「ビジター2」の約1.8倍で約10分!**

※バッテリーの状態により異なる場合があります。

**Galaxy Visitor 3 [ギャラクシービジター 3]
カメラユニット・SDカード付 RTFキット 定価 ¥30,000(税抜)**

カラー: ホワイト #NE201676-1

<SET CONTENTS>
 - 組立完成済本体
 - 2.4GHz液晶モニター付4ch送信機(モード1仕様)
 - 飛行用充電式リポバッテリー
 - 専用AC充電器
 - スペアプロペラ×4(黒×2, 白×2)
 - カメラユニット
 - micro SDカード(2GB)
 - SDカードリーダー
 - ビズ
 - 工具
 - 単三電池×4
 - 日本語取扱説明書

NEW ALTITUDE LOCK FUNCTION
高度ロック機能
高度ロック機能で高度を自動維持してくれる所以、操縦が楽になり空撮に専念できます!

COMEBACK FUNCTION
カムバック機能
ボタンひとつで手元に戻るより高性能に進化!

FOLLOW ME FUNCTION
フォローミー機能
送信機の動きに合わせて機体がついてくる

HEAD LOCK FUNCTION
ヘッドロック機能
機体がどこを向いてもレバー前進でまっすぐ進む

ブレーキファンクション機能を搭載

<SPECIFICATIONS>
 - ローター直径: 147mm ○全長: 163mm ○全幅: 163mm ○全高: 78mm ○重量: 106g ○送信機: 2.4GHz 4ch ○バッテリー: 3.7V 1200mAh Li-PO ○モーター: コアレスモーター×4
 - ブレード: 固定ピッチ ○カメラユニット画素数: HD対応 100万画素 ○micro SD容量: 2GB(32GBまで対応) ○飛行時間: 約10分 ○充電時間: 約40分

最先端の3軸ジャイロ、3軸Gセンサー、3軸地磁気センサーを搭載!!

世界初! 9軸センサー搭載で抜群の安定性!

手元のボタンで100万画素の静止画、ムービーを空撮可能!!

- 機体がどこを向いてもレバー前進でまっすぐ進むヘッドロック機能
- ボタンひとつで手元に戻るカムバック機能
- 送信機の動きに合わせて機体がついてくるフォローミー機能
- 高画質、100万画素のマイクロカメラユニットを搭載
- ブレーキファンクション機能を搭載 ○LED搭載でナイトフライトが可能
- 加速度センサーのON/OFFが切替え可能

2.4GHz 4ch MULTICOPTER
GALAXY VISITOR 2 ギャラクシービジター 2

**Galaxy Visitor 2 [ギャラクシービジター 2]
カメラユニット・SDカード付 RTFキット 定価 ¥21,000(税抜)**

カラー: ホワイト #NE201671 / ブラック #NE201451-1 / グレー #NE201451-1

<SPECIFICATIONS>

- ローター直径: 56mm ○全長: 102mm ○全幅: 102mm ○全高: 46mm ○重量: 36g ○送信機: 2.4GHz 4ch ○バッテリー: 3.7V 350mAh Li-PO ○モーター: コアレスモーター×4 ○ブレード: 固定ピッチ ○カメラユニット画素数: 100万画素 ○micro SD容量: 2GB

専用ローターガード付属

マイクロカメラユニット

<SET CONTENTS>

- 組立完成済本体
- 2.4GHz液晶モニター付4ch送信機(モード1仕様)
- 飛行用充電式リポバッテリー
- 専用USB充電器
- スペアプロペラ×4(黒×2, オレンジ×2)
- 工具
- 単三電池×4
- 日本語取扱説明書

マイクロドローン初の 気圧センサー搭載で 安定した空撮フライトを実現

高い機動性と安定したホバリング性能を併せ持つ最強のインドアドローン

- 気圧センサーによる自動制御で高度安定
- ヘッドロックモード付き
- 安定したノーマルモード 機動性のエキスパートモード選択可能
- プロ用ドローンと同じスロットル操作方式を採用
- 高度を変えたい時だけ操作のシンプルフライト
- スティック感度を5段階に調整可能
- オートフィリップ機能

200万
画素



200万画素の高画質マイクロカメラを機体に内蔵



HUBSAN X4 CAM PLUS

[ハブサン X4 カムプラス] RTFキット 定価 ¥19,800(税抜)

<SPECIFICATIONS>

- ローター直径: 56mm ○全長: 106mm ○全幅: 106mm ○全高: 40mm ○重量: 42g ○送信機: 2.4GHz 4ch ○バッテリー: 3.7V 530mAh Li-PO ○モーター: コアレスモーター×4 ○カメラ: 720P HDカメラ ○メモリカード: micro SDカード ○飛行時間: 約7分間

*バッテリーの状態により異なる場合があります。

<SET CONTENTS>

- 本体 ●2.4GHz 4ch送信機 ●飛行用充電式リポバッテリー ●充電用USBケーブル ●プロペラ×4



カラー: ホワイト #H107C



*各機体の「重量」は機体のみの重量でバッテリーは含まれておりません。

Weekender by Hitec × uairc



Q4i ACTIVE 2.4GHz 4ch Quadcopter [キューフォー・アイ アクティブ]

- 機体に搭載したHDカメラで空撮した動画・静止画を、microSDカードに保存可能
- 送信機にある「動画・静止画スイッチ」で好きなタイミングから撮影ができます
- 高性能6軸ジャイロ装備で超安定フライト
- 送信機のボタンひとつでフライトモードが3段階に変更可能
- ローターブレードの色と機体に装備されたLEDでフライト中の向きが確認できます
- 3.7V 450mAhのLi-Poバッテリーで余裕のフライト
- USBケーブル充電器で簡単充電

4つのモードチェンジで多彩な楽しみ



Q4i ACTIVEの標準的なモードです。
操縦に慣れたら屋外などで
軽快なフライトをお楽しみください。



ブレードプロテクターローター部に装着
した安全性を重視したモードまずは
このモードでフライトを始めてみましょう。



4つの車輪を取り付けて走行を行うモードです。
ふわふわとした
新感覚の走りをお楽しみください。



機体の両サイドに取り付けた
ビッグホイールで
壁もスイスイ上り下りできます。



<セット内容>
●組立完成済本体
●2.4GHz 4ch送信機
●飛行用充電式リポバッテリー
●専用USB充電器
●ブレードプロテクター
●スマートホイール
●ホイールフラケット
●ビッグホイール
●ビッグホイールシャフト
●スペアプロペラ×4
●micro SDカード(2GB)
●SDカードリーダー
●日本語取扱説明書



ノーマル&セーフティモードで空から空撮!
トラベリングモードで走りながら撮影!
ビッグホイールモードで壁を登っての撮影!

<基本仕様>	
ローター直径	106mm
全長(D)	ノーマルモード D90×W90×H35mm
サイズ 全幅(W)	セーフティモード D140×W140×H38mm
全高(H)	トラベリングモード D90×W90×H35mm
	ビッグホイールモード D150×W150×H150mm
重量	42g
送信機	2.4GHz 4ch
バッテリー	3.7V 450mAh Li-PO
micro SD容量	2GB(最大64GB)
飛行時間*	約5~7分
充電時間*	約60分

Q4i ACTIVE [キューフォー・アイ アクティブ]
RTFキット 定価 ¥14,200(税抜)
カラー：ブラック/レッド #U841B-R



<HD動画ファイル>
○解像度：1280×720
○フレームレート：30fps
○ファイル形式：AVIファイル
<静止画ファイル>
○解像度：1280×720
○ファイル形式：JPEGファイル
※モードやバッテリーの状態により異なる場合があります。
※送信機用に別途、半四アルカリ電池4本が必要になります。

Q4i HD200 2.4GHz 4ch Quadcopter [キューフォー・アイ HD200]

HD200

[キューフォー・アイ HD200]

HD対応200万画素の
超小型ビデオカメラを内蔵、
簡単に空撮ムービーが撮影可能

HD対応200万画素
超小型ビデオカメラ内蔵

高輝度LEDライト×4 装備

専用ブレードプロテクションカバー付属



動画でフライト体験。



超小型ビデオカメラ内蔵

機体に内蔵されたHD対応200万画素の超小型ビデオカメラにより、誰でも簡単に空撮映像を録画する事ができます。



ソフトパッドで落下時の衝撃を吸収

脚部に計4個のラバー製ソフトパッドを装備。着陸や落下時の衝撃から機体を守ります。



高輝度LEDライト×4 装備

前後で色の異なるLEDライトを4個装備。暗い場所でも機体がはっきりと確認できます。



ブラック
#61051-1



レッド
#61052-1



ブルー
#61053-1



<セット内容>
●組立完成済本体
●2.4GHz 4ch送信機
(モード1仕様)
●飛行用充電式リポバッテリー
●ブレードプロテクション
●専用USB充電器
●スペアプロペラ×4
●日本語取扱説明書

<HD動画ファイル>
○解像度：1280×720
○フレームレート：30fps
○ファイル形式：AVIファイル

*動画撮影には別途マイクロSDカードが必要になります。
※送信機用に別途、半四アルカリ電池4本が必要になります。
※バッテリーの状態により異なる場合があります。
※映像のみの撮影となります、音声は録画させません。

※各機体の「重量」は機体のみの重量でバッテリーは含まれておりません。

RCLogger®

ブラシレスモーター採用(クラス初) ハイエンドクラスの超安定性

※画像には、オプションパーツ
[Xtreme エアリアルキット]が装着されています。
製品にはGoProは付属しません。
画像はGoProを搭載したイメージです。

RTFパッケージ 飛行に必要なものはすべて付属

- 組立完成済本体
- 2.4GHz 4ch 送信機 (モード1仕様)
- 飛行用充電式リポバッテリー
- 専用USB充電器
- スペアプロペラx4 (黒x2, 赤x2)
- トリガーケーブル
- PPMケーブル (PPM受信機接続用)
- 単四乾電池x2
- 日本語取扱説明書

Xtreme RTF (mode1) #88013RC 定価 ¥25,000 (税抜)

RC EYE One Xtremeは全長わずか22.5cmの小型ながらGoProカメラなどの多彩なアクションカメラがワンタッチで搭載可能です。(ペイロード100g) アクションカメラを搭載できるマルチコプターとしては世界最小です。
(オプションのエアリアルキットが必要です。)

最高の安定性能
超高性能の6軸センサーと高度センサーを装備し抜群の安定性能を発揮します。高度保持機能も装備し誰でも簡単に空撮を行えます。

最高の運動性能
パワフルなブラシレスモーターを採用しアクションカメラを搭載した状態でも運動性能は低下しません。たとえ強風下であってもXtremeは最高の安定性と運動性を発揮します。

また、送信機のフリップボタンを押せば自動的にフリップ(宙返り)を行うことができ誰でも簡単に曲技飛行が可能です。

安全設計
万が一プロペラが障害物に接触した場合は安全装置が働きモーターが自動的に停止します。

機体に方向指示用のLEDを装備し機体の方向を瞬時に判断可能!

バッテリーの残量が低下するとLEDが点滅しオートカットが働きます。

多彩なアクションカメラがワンタッチで搭載可能
Xtremeエアリアルキットを装着すれば多彩なアクションカメラがワンタッチで搭載可能になります。

Xtreme エアリアルキット #89064RC 定価 ¥8,000 (税抜)

Xtremeで「空撮」を始めるのにすべて揃ったお得なセット!

- Xtreme RTF
- ランディング ロングレッグ(79mm)
- カメラ台座・PROカメラ
- ワイドレンズ・魚眼レンズ
- RCLogger PROカメラ

Xtreme PROカメラ・レンズセット #H104RC 定価 ¥46,800 (税抜)

※各セットは大容量タイプのLi-Poバッテリーが含まれていませんのでライト時間がカメラ非搭載時より少し短くなります。

[Xtreme] & [FLASH 7]
受信機[MAXIMA SL または OPTIMA SL]でワンランク上のフライトを楽しめます。

操作性が驚くほどに向か!
2.4GHz 7ch 送信機
Flash 7 (Mode1仕様) + 受信機セット 定価 ¥28,000~ (税抜)

S-BUS&SRXL-MPX対応受信機
AFHSS 2.4GHz 6ch フライバーレスシステム用 受信機 MAXIMA SL [マキシマSL] #27526 定価 ¥9,000 (税抜)

AFHSS 2.4GHz 8ch 受信機 OPTIMA SL [オプティマSL] #27224 定価 ¥17,000 (税抜)

FLASH 7・Futaba社製送信機でフライト可能
PPM コンバーター #20018RC 定価 ¥4,000 (税抜)

別売りのPPMコンバーターを使用することでハイテック製品 FLASH 7やFutaba社製のSBus対応受信機でのフライト可能! 手になじんだ送信機で思いのままにフライトが楽しめます。

マルチコプター・飛行機・ヘリ・RCカーなどで迫力映像

○4GB SDHCメモリーカードを標準装備
○保管時に大切なカメラを保護する専用BOX仕様
○小型ながらHD高解像度撮影に対応し鮮明な映像を撮影可能
○98×48×24mm、77gと非常に小型なアクションカメラで様々な用途で使用可能
○オプションレンズが取り付け可能(魚眼レンズ、ワイドレンズ等)
<製品仕様>
○ピデオ解像度: 1280×720ピクセル (HD)
○静止画解像度: 2592×1955ピクセル (5メガピクセル)
○ビデオフォーマット: AVI ○フレームレート: 30FPS
○内蔵バッテリー: 内蔵用リチウムバッテリー 950mAh
○バッテリー駆動時間: 1時間
○外部電源(本体): 4.8 - 6.2V DC 最大450mA
○外部電源(センサー): 3.6 - 6.0V DC 最大600mA
○本体サイズ: 98×48×24mm (L×W×H) ○重量: 77 g

RC Logger PROカメラ

[RC Logger プロカメラ] #10002RC 定価 ¥16,800 (税抜)

<セット内容> ○RC Logger PRO x1 ○4GB SDHCカード x1 ○マウントブレット ○カメラ可動用アルミホーンx1 ○ベルクロテープ x2 ○RC受信機接続用ケーブル x1 ○USBケーブル x1 ○ストラップ x1 ○日本語取扱説明書 x1

HD2 Cam用オプションレンズ

HD2用ワイドレンズ #31002RC 定価 ¥3,900 (税抜)

HD2用魚眼レンズ #31001RC 定価 ¥3,900 (税抜)

アップグレード PROカメラワイドレンズ付セット

#H105RCW 定価 ¥22,800 (税抜)

<セット内容> ○PROカメラ ○ワイドレンズ ○ランディング ロングレッグ(79mm) ○カメラ台座

アップグレード PROカメラ魚眼レンズ付セット

#H105RCF 定価 ¥22,800 (税抜)

<セット内容> ○PROカメラ ○魚眼レンズ ○ランディング ロングレッグ(79mm) ○カメラ台座

○LEDライト付きの大型ルーペは作業範囲を明るく照らします。
○2倍と4倍のダブルルーペで細かい作業には大変便利です。
○電源は単3型乾電池x4本のか、付属のACアダプターでコンセントでも使用可能。
○自由度が高いハンドクリップはしっかりと押さえることができますので、両手が使え作業効率が格段にアップ。

<本体仕様>
○電源供給: 単三乾電池4本
○電源アダプタ: 交流100 - 240 V、直流5 V、600mA
○照明装置: LED16個
○拡大率: 2倍、3.5倍オブリー、4倍、11.8倍オブリー
○周辺条件: 20~+40°C <95% (結露なし)
○寸法: 脚部(横x奥): 178x176mm
スワッキング部長さ(ルーペ): 265mm
スワッキング部長さ(補助工具): 250mm
ルーペ径: 95 / 25mm
スピンドルホルダ(径x長さ): 10x82mm / 19x82mm
○重量: 約1300g

第3の手になるワークステーション登場!

ワークステーション
(LEDライト付ダブルルーペ、ベンチクリップ、半田コテホルダー付)

#60004RC 定価 ¥15,000 (税抜)

<内容物> ○補助工具付LEDルーペライト ○電源ユニット ○巻きバンド用スピンドル2個 (10mm + 19mm) ○清掃用スポンジ ○レンズ保護カバー

Digital Pitch Gauge

[デジタルピッチゲージ] #40001RC 定価 ¥3,800 (税抜)

<セット内容> ○デジタルピッチゲージ ○マウントプレート ○リチウム電池(CR2032)×2 ○日本語取扱説明書

専用ツールにセンサーを取り付けることでRCヘリコプターのメインローターとテールローターのピッチ測定とスワッシュプレートのレベリング調整を簡単に行うことができます。

Digital Pitch Gauge 2

[デジタルピッチゲージ 2] #40002RC 定価 ¥14,000 (税抜)

<セット内容> ○デジタルピッチゲージ2 ○メインローターブレード用マウントアダプタ ○テールローターブレード用マウントアダプタ ○ピンポンタ ○スワッシュプレート用マウントアダプタ ○ゴムプロテクタ ○ケース ○リチウム電池(CR2032)×2 ○説明書

マイクロヘリのピッチ角を瞬間測定!

○高精細大型LCDディスプレイ搭載
○マイクロヘリから450サイズへまで使用可能
○高速・高精度計測 ○ゼロ点調整
○上下反転画面表示
○オートパワーオフ(5分間何も動作させない場合、自動で電源がカットされます)

上下反転画面表示により、上下どちらに付けても液晶が正しく表示されます。

MICRO PITCH GAUGE

[マイクロ ピッチゲージ] NE44211 定価 ¥3,500 (税抜)

<セット内容> ○マイクロ ピッチゲージ本体 ○日本語取扱説明書

フレード適合幅	15mm~35mm
検出角度幅	±90°
動作温度	0~40°C
検出精度	0.1°
消費電力	4.5mA
寸 法	44x37.2x14mm
重 量	20g

**業界初赤外線放射率調整可能!
マテリアルの違いによる温度差をより正確に測定**

○-40°C(-40°F)~380°C(716°F)までの広範囲の温度が測定可能
○産業用から家庭用まで幅広く計測できるマルチ温度測定器
○温度測定は3つのモード
●ノーマルモード ●最大値モード ●最小値モード
○赤外線放射係数は調整ができます。
○温度表示はC(セ氏)とF(华氏)の切り替えが可能
○オートパワーオフ付き

動作電圧 単四電池2本
使用可能温度 0~40°C
-40°C~0°C ±1°C
0°C~60°C ±0.5°C
測定温度 60°C~120°C ±1°C
120°C~180°C ±2°C
180°C~240°C ±3°C
240°C~360°C ±4°C
赤外線放射率調整範囲 0.01~1
非接触赤外線温度計

Thermo Checker

[サーモ チェッカー] #44227 定価 ¥6,800 (税抜)



新ブランド「XK」2015年秋 始動!



- ドローンとは違う風景撮影!
空気を切る飛行中のダイナミックな動画を撮影可能。
- EPO素材採用で衝撃に強く、不意の墜落でも破損しにくい機体設計
- 初心者でも飛ばしやすい安定感抜群
ブッシャータイプ電動グライダー
- 買ってすぐに飛ばせる。
接着不要で簡単に組み立て可能



入門にも最適な素直な飛行特性の機体に
MicroSDカメラを搭載



2015 NEW

SKY DANCER

3 Channel 2.4GHz radio Control Airplane



SKY DANCER

[スカイ ダンサー]

RTFキット 價格 ¥13,800(税抜) #A700-A
カメラ付きRTFキット 價格 ¥18,000(税抜) #A700-B

<RTFキット内容物> ○機体 ○2.4GHz 送信機 ○飛行用充電式リポバッテリー ○充電器 ○日本語取扱説明書
<カメラ付きRTFキット内容物> ○機体 ○2.4GHz 送信機 ○飛行用充電式リポバッテリー ○充電器 ○日本語取扱説明書 ○カメラ ○カメラ台座
<SPECIFICATIONS> ○全長:565mm ○全幅:750mm ○高さ:135mm ○重量:85g(RTF)/90g(カメラ付き)
○バッテリー:7.4V 300mAh 20C Li-PO ○モーター:N60ブラシモーター ○充電時間※:約25~30分 ○フライト時間
※:約10分
<HD動画ファイル> ○解像度:1280×720
<静止画ファイル> ○解像度:1280×720 ○ファイル形式:JPGファイル
※バッテリーの状態により異なる場合があります。※プロボレスパッケージは内容物の「2.4GHz 送信機」が無いものになります。※別途で送信機用に単三電池4本が必要になります。※カメラ付きRTFキットには別途でmicro SDカードが必要になります。



「DHC-2 A600」は双葉電子工業(株)様
『S-FHSS、互換プロトコル採用。
今、お手持ちのフタバ送信機でのフライトが可能になります。

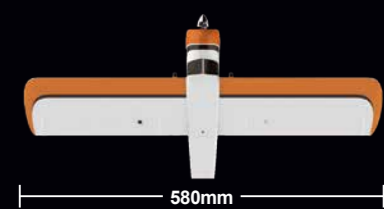
フタバ S-FHSS <<<



飛行機の6Gフライトを手軽に体験してみよう。



- クラス初、3D⇒6G切替式で入門OKな安定性、入門者から上級者まで思いのままに余裕のフライト
- ブラシレスモーターで3Gスタント性能を両立
- 驚異的な安定性と曲技性能を切替飛行可能
- 双葉電子工業(株)様S-FHSS互換プロトコル採用
- 実機を彷彿とさせるリアルな機体造形



DHC-2 A600

5CH BRUSHLESS MOTOR 3D6G SYSTEM AIRPLANE

2015 NEW

DHC-2 A600

[ディーエイチシー - 2 A600] RTFキット 價格 ¥22,800(税抜) #A600

<内容物>
○機体 ○2.4GHz 送信機 ○飛行用充電式リポバッテリー ○スペアウイング×2 ○スペアブレード ○充電器 ○USB充電ケーブル ○日本語取扱説明書
<SPECIFICATIONS>
○全長:534mm ○全幅:580mm ○重量:70g ○バッテリー:7.4V 300mAh 25C Li-PO ○モーター:ブラシレスモーター
○充電時間※:約30~60分 ○フライト時間※:約8分
※バッテリーの状態により異なる場合があります。
※プロボレスパッケージは内容物の「2.4GHz 送信機」が無いものになります。
※別途で送信機用に単三電池4本が必要になります。



※各機体の「重量」は機体のみの重量でバッテリーは含まれておりません。



2015 NEW

4CH SPITFIRE 3G
[4ch スピットファイア 3G] RTFキット 定価 ¥15,800(税抜)

3G
3軸ジャイロ搭載!!

バトル・オブ・ブリテンで
ドイツ空軍の手から、祖国を守り抜いた
伝説の英國戦闘機出撃

3軸ジャイロセンサーの搭載で手軽にドッグファイト!
第2次世界大戦の大戦の空の英雄

<RTFキット内容>
○機体 ○2.4GHz 4ch送信機
○飛行用充電式リポバッテリー
○予備プロペラx1 ○日本語取扱説明書
<SPECIFICATIONS>
○全幅:430mm ○全長:390mm
○重量:53g ○モーター:8.5*20-3.0
○ESC:2.5A ○サーボ:3PCS
○バッテリー:3.7V 200mAh Li-PO



2015 NEW

4CH P51 3G
[4ch P51 3G] RTFキット 定価 ¥15,800(税抜)

ノースアメリカン社の最高傑作、
第2次世界大戦アメリカ陸軍中最強機体でティクオフ

3G
3軸ジャイロセンサーの搭載で手軽にドッグファイト!
高次元の安定性と機動性で制空権を守り抜け

出撃準備完了!

<RTFキット内容>
○機体 ○2.4GHz 4ch送信機
○飛行用充電式リポバッテリー
○予備プロペラx1 ○日本語取扱説明書
<SPECIFICATIONS>
○全幅:400mm ○全長:385mm
○重量:53g ○モーター:8.5*20-3.0
○ESC:2.5A ○サーボ:3PCS
○バッテリー:3.7V 200mAh Li-PO



4CH ZERO 3G
[4ch 零 3G] RTFキット 定価 ¥14,800(税抜)

零
1/35スケールでリアルに造形された
世界最高水準の戦闘機「零戦」

3G
3軸ジャイロセンサーの搭載で手軽にドッグファイト!
高次元の安定性と機動性で制空権を守り抜け

<RTFキット内容>
○機体 ○2.4GHz 4ch送信機
○飛行用充電式リポバッテリー
○予備プロペラx1 ○日本語取扱説明書
<SPECIFICATIONS>
○全幅:400mm ○全長:320mm
○重量:51g ○バッテリー:3.7V 200mAh Li-PO



誰でもカンタンに飛ばせるミニフレーン!!
ゆつたり、の~んびりフライト!!

の~んびり
ミニフレーンシリーズ

J3
3ch 2.4GHz

世界各地の生活の空足として
定版の3chセミスケールモデル。

3ch J3 [3ch J3] #ME101059
RTFキット 定価 ¥13,500(税抜)

<RTFキット内容> ○機体 ○2.4GHz 4ch送信機
○飛行用充電式リポバッテリー ○予備プロペラx1
<SPECIFICATIONS> ○全幅:510mm ○全長:340mm
○重量:47g ○バッテリー:3.7V 150mAh Li-PO



の~んびり
ミニフレーンシリーズ

Mini Merlin
3ch 2.4GHz

インドアでも風の弱い屋外でも、
自由に速度をコントロールしての
スローフライトが楽しめます。

3ch Mini Merlin [3ch ミニマーリン] #ME101340
RTFキット 定価 ¥13,000(税抜)

<RTFキット内容> ○機体 ○2.4GHz 4ch送信機
○飛行用充電式リポバッテリー ○予備プロペラx1
<SPECIFICATIONS> ○全幅:402mm ○全長:410mm
○重量:33g ○バッテリー:3.7V 150mAh Li-PO



の~んびり
ミニフレーンシリーズ

I-smart mini glider
3ch I-スマート ミニグライダー #ME101316
RTFキット 定価 ¥13,500(税抜)

小型ながら伸びのある本格的グライディングが
楽しめるコンパクトグライダー。

<RTFキット内容> ○機体 ○2.4GHz 4ch送信機
○飛行用充電式リポバッテリー
<SPECIFICATIONS> ○全幅:600mm ○重量:49g
○バッテリー:3.7V 150mAh Li-PO



ジャイロ装備で安定感のある
フライトがお楽しみ頂けます!!

WACO 3G
4ch ウエコ 3G

機敏性・安定性
3G
3軸ジャイロ搭載!!

3ch 2.4GHz

4ch WACO 3G [4ch ウエコ 3G] #ME101090 RTFキット 定価 ¥14,800(税抜)

<RTFキット内容> ○機体 ○2.4GHz 4ch送信機
○飛行用充電式リポバッテリー ○予備プロペラx1
<SPECIFICATIONS> ○全幅:400mm ○全長:320mm
○重量:57g ○バッテリー:3.7V 200mAh Li-PO



あの、FOXがラジコンになって登場!!

HawkEye
P2GO PLUG-TO GO!

受信機、バッテリーのみ
搭載すれば即フライト可能!!

ELAPOR FOAM
カラー:ボディー[レッド]、
ウイング[ホワイト] #13607

3ch 2.4GHz

ELAPOR FOAM
カラー:ボディー[ホワイト]、
ウイング[レッド] #13607 A

<RRセット内容> ○セット内容(専用ブラシレスモーター、専用折りプロペラ、ESC、サーボx2 搭載済み) ○eホーカイ専用主翼 ○eホーカイ専用水平尾翼 ○水平尾翼取り付け用2.0×1.6mmスクリューピースx1 ○受信機固定用両面テープx1 ○バッテリー固定用マジックテープx1
<基本仕様> ○全幅:559mm ○全長:521mm ○機体重量:85g ○翼面積:6dm² ○翼面荷重:20g/dm²



安定性の良いプッシュタービンの
モーターグライダー。

Sky Scout
Sky Scout R2GO

ELAPOR
[スカイスカウト]

Hitec Lite 4 TX & Minima 6S
2.4GHz 4ch送信機 & 2.4GHz 6ch受信機
定価 ¥30,000(税抜)

#13212 Sky Scout R2GO
<セット内容> ○送信機:Hitec Lite4 2.4GHz 4ch ○受信機:Minima6S ○サーボ:HS-55×2 ○アターローター ブラシレスモーター ○ESC ○1300mAh 3s Li-poバッテリー ○バランスチャージャー

#13209 Sky Scout H2GO
<セット内容> ○受信機:Minima6S ○サーボ:HS-55×2 ○アターローターブラシレスモーター ○ESC ○1300mAh 3s Li-poバッテリー ○バランスチャージャー

#13210 Sky Scout P2GO
<セット内容> ○サーボ:HS-55×2 ○アターローターブラシレスモーター ○ESC
定価 ¥20,000(税抜)

#13211 Sky Scout キット
<基本仕様> ○全幅:1366mm ○全長:977mm ○機体重量:700g ○翼面積:28dm² ○翼面荷重:25g/dm²

※各機体の「重量」は機体のみの重量でバッテリーは含まれておりません。

2.4GHz 4ch 6ch LINEUP HELICOPTER

初級機種から上級機種までNine Eaglesラインナップ!!



SPECIFICATIONS	
ローター直径	243mm
全長	278mm
重量	38g
送信機	2.4GHz 4ch
バッテリー	3.7V 300mAh Li-Po
ブレード	固定ピッチ
モーター	φ8コアレスメインモーター φ6コアレスステールモーター

INCLUDE
 ○組立完成済本体 (2.4GHz 4ch送信機 (モード1仕様))
 ○飛行用充電式リポバッテリー ○専用USB充電器 ○予備メイントーラーブレード ○予備テールローター ○単四電池4本 ○工具



柔軟性の高いスキッド装備で、着陸時のショックを吸収



Skill Level
3
EASY HARD
2.4GHz 4ch 小型電動ヘリコプターシングルローターイ
SOLO PRO 123
[ソロ・プロ123] RTFキット 各色 定価 ¥12,000(税抜)
カラー:ブルー&グリーン NE201846 / レッド&ブラック NE201843

本格的屋外用3Dヘリ。屋外フライトに最適!
待望のNine Eagles 300クラスへ!!



SPECIFICATIONS
 ローター直径:500mm ○全長:475mm ○重量:302g ○送信機:
 2.4GHz 6ch ○バッテリー:11.1V 850mAh Li-PO ○モーター:ブラ
 シュスマーター ○ブレード:可変ピッチ

INCLUDE
 ○組立完成済本体 ○2.4GHz液晶モニター付6ch送信機 (モード1仕
 様) (モード1からモード2へ切替え可能) ○飛行用充電式リポバッテリ
 ー ○充電器 ○工具 ○六角レンチ

Skill Level
8
EASY HARD
2.4GHz 6ch 小型電動ヘリコプターシングルローターイ
SOLO PRO 228
[ソロ・プロ 228]

RTFキット 定価 各色 ¥52,000(税抜) NE200552-1 ブルー&ホワイト / NE200567-1 レッド&イエロー
プロボスバージョン 定価 各色 ¥45,000(税抜) NE180236-1 ブルー&ホワイト / NE180244-1 レッド&イエロー

屋外でパワフルなフライトが楽しめるSoloPro228に、
待望のSLTバージョンが新登場!!



SPECIFICATIONS
 ローター直径:395mm ○全長:498mm ○重量:224g ○送
 信機:2.4GHz 4ch ○バッテリー:74V 1000mAh Li-PO ○飛
 行時間:約10分 ○充電時間:約47分 ○ブレード:固定ピッチ

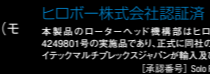
Skill Level
3
EASY HARD
SOLO PRO 228 SLT Ver
[ソロ・プロ228 SLT Ver]
RTFキット 定価 各色 ¥32,000(税抜)
NE201158-1 レッド / NE201159-1 イエロー

SPECIFICATIONS

○ローター直径:395mm ○全長:498mm ○重量:224g ○送
 信機:2.4GHz 4ch ○バッテリー:74V 1000mAh Li-PO ○飛
 行時間:約10分 ○充電時間:約47分 ○ブレード:固定ピッチ

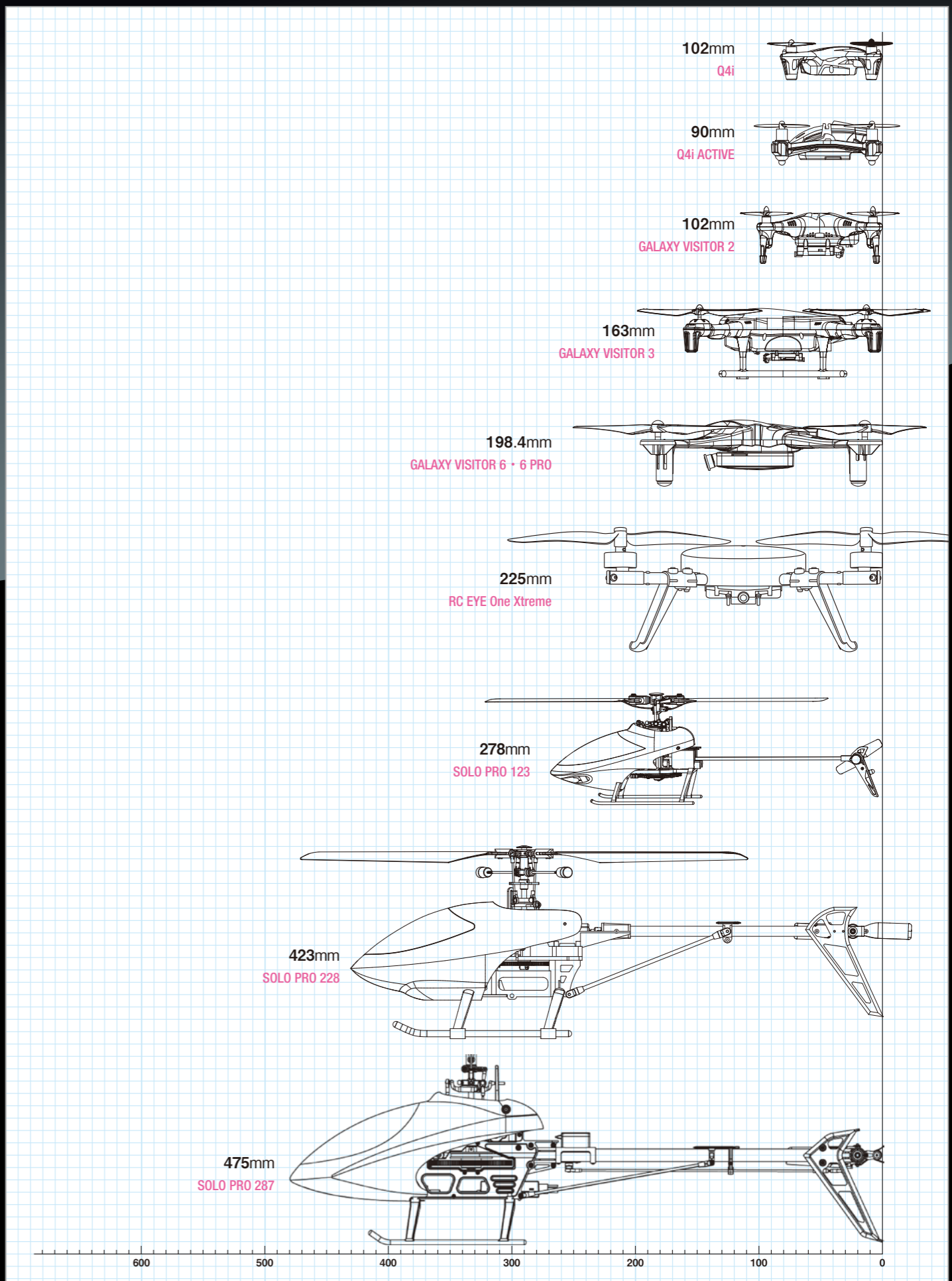
INCLUDE

○組立完成済本体 ○2.4GHz液晶モニター付5ch送信機 (モ
 デ1仕様) (モード1からモード2へ切替え可能) ○飛行用充電式リポバッテリ
 ー ○充電器 ○工具



ヒロボ一株式会社認証済
 本製品のローターへッドはヒロボ一株式会社特許第4246801号の実用新案であり、正式に同社の商標を有する株式会社ハイテクマルチフレックスジャパンが輸入及び販売をしております。
 [承認番号] Solo Pro 228-HP-2011-067H

HELICOPTER / HITEC DRONE SIZE CHART



PARTS LIST

品番	品名	定価 (税抜)
----	----	------------

Galaxy Visitor 8 [ギャラクシービジター 8 プロ]

スペアーパーツ		
NE401043	キャビンセット ブラック/ホワイト(GV8専用)	¥800
NE401093	キャビンセット グレー/グリーン(GV8専用)	¥800
NE401094	ローターブレードセット ブラック/ホワイト(GV8専用)	¥1,800
NE401095	ローターブレードセット グレー/グリーン(GV8専用)	¥1,800
NE401044	ビスセット(GV8専用)	¥400
NE401045	ギアセット(GV8専用)	¥1,400
NE400859	ベアリングセット(GVシリーズ共通)	¥1,200
NE401046	LED カバー ブルー/ホワイト(GV8専用)	¥1,000
NE401096	LED カバー グリーン/ホワイト(GV8専用)	¥1,000
NE401047	メインシャフト(GV8専用)	¥1,400
NE401011	モーターセット回転(GV8/PRO/GV8)※コードカラー(白・黒)	¥1,800
NE401012	モーターセット回転(GV8/PRO/GV8)※コードカラー(赤・青)または(赤・黒)	¥1,800
NE401048	モーターセット(GV8専用)	¥1,000
NE401050	デュアルセーフティセット(GV8専用)	¥800
NE401051	受信機セット ブラック(GV8専用)	¥7,500
NE401042	受信機 グリーンライト(GV8専用)	¥7,500
NE40379	リポバッテリー 3.7V 700mAh(GV8/PRO/GV8)	¥2,600
NE40368	USB充電器 (GV8専用)	¥1,200
NE40374	GV8専用送信機 モード1(GV8専用)	¥3,300

Galaxy Visitor 6 PRO [ギャラクシービジター 6 プロ]

スペアーパーツ		
NE401120	メインフレードセット(ブラック&ホワイト)(GV6PRO専用)	¥1,800
NE401038	メインフレードセット(グリーン&ブラック)(GV6/PRO)	¥1,800
NE401039	メインフレードセット(ブルー&ブラック)(GV6/PRO)	¥1,800
NE401057	ギアーセット(GV6/PRO)	¥1,400
NE400859	ベアリングセット(GVシリーズ共通)	¥1,200
NE401059	メインシャフト(GV6/PRO)	¥1,400
NE401012	モーターセット回転(GV6/PRO/GV8)※コードカラー(赤・青)または(赤・黒)	¥1,800
NE401121	アッパーフレーム(ブルー&ブラック)(GV6PRO専用)	¥800
NE401122	アッパーフレーム(グレー&ブラック)(GV6PRO専用)	¥800
NE401123	アッパーフレーム(ブルー&ホワイト)(GV6PRO専用)	¥800
NE401011	モーターセット回転(GV6/PRO/GV8)※コードカラー(白・黒)	¥1,800
NE401037	ラバーリング(GV6/PRO)	¥1,000
NE401042	受信機(グリーンLED)高度センサー内蔵(GV6PRO専用)	¥16,000
NE4010430	受信機(ブルーLED)高度センサー内蔵(GV6PRO専用)	¥16,000
NE401040	ローターブレード(GV6/PRO)	¥600
NE40379	リポバッテリー 3.7V 700mAh(GV6/PRO/GV8)	¥2,600
NE40028	Wi-Fiカラセット(GV6PRO専用)	¥15,000
NE401060	LEDライトカバー(グリーン)(GV6/PRO)	¥1,200
NE401041	LEDライトカバー(ブルー)(GV6/PRO)	¥1,200
NE401056	GV6 クリューセット(GV6/PRO)	¥400
NE40894	USB充電器(GV6/PRO)	¥1,200
NE401142	ローターブレードガード(GV6/PRO)	¥1,000
NE401063	両面テープ(GV6/PRO)	¥650
NE401054	スマートフォンホルダー(GV6/PRO)	¥2,500

Galaxy Visitor 6 [ギャラクシービジター 6]

スペアーパーツ		
NE401038	メインフレードセット(グリーン&ブラック)(GV6/PRO)	¥1,800
NE401039	メインフレードセット(ブルー&ブラック)(GV6/PRO)	¥1,800
NE401055	メインフレードセット(レッド&ブラック)(GV6専用)	¥1,800
NE401057	ギアーセット(GV6/PRO)	¥1,400
NE400859	ベアリングセット(GVシリーズ共通)	¥1,200
NE401059	メインシャフト(GV6/PRO)	¥1,400
NE401012	モーターセット回転(GV6/PRO/GV8)※コードカラー(赤・青)または(赤・黒)	¥1,800
NE401121	アッパーフレーム(ブルー&ブラック)(GV6PRO専用)	¥800
NE401122	アッパーフレーム(グレー&ブラック)(GV6PRO専用)	¥800
NE401123	アッパーフレーム(ブルー&ホワイト)(GV6PRO専用)	¥800
NE401011	モーターセット回転(GV6/PRO/GV8)※コードカラー(白・黒)	¥1,800
NE401037	ラバーリング(GV6/PRO)	¥1,000
NE401042	受信機(グリーンLED)高度センサー内蔵(GV6PRO専用)	¥16,000
NE4010430	受信機(ブルーLED)高度センサー内蔵(GV6PRO専用)	¥16,000
NE401040	ローターブレード(GV6/PRO)	¥600
NE40379	リポバッテリー 3.7V 700mAh(GV6/PRO/GV8)	¥2,600
NE40028	Wi-Fiカラセット(GV6PRO専用)	¥15,000
NE401063	両面テープ(GV6/PRO)	¥650
NE401054	スマートフォンホルダー(GV6/PRO)	¥2,500

オプショナルパーツ

スペアーパーツ		
NE401056	モーターホルダー	¥7,500
NE40292	受信機(G3)	¥7,500
NE401038	ラバーリングセット(GV3,Alien)	¥500
NE400662	受信機ホルダー	¥600
NE400663	モーターセット回転(GV3)	¥1,000
NE400664	ギアーセット	¥1,600
NE400665	バッテリーホルダー	¥600
NE400666	受信機(G3)	¥7,500
NE400667	ラバーリングセット	¥500
NE400668	モーターブレード	¥1,000
NE400669	CCW motor RED LED light	¥1,700
NE400670	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400671	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400666	CW motor RED LED light	¥1,700
NE400667	CCW motor RED LED light	¥1,700
NE400668	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400669	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400670	CW motor White LED light	¥1,700
NE400671	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400672	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400673	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400674	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400675	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400676	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400677	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400678	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400679	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400680	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400681	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400682	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400683	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400684	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400685	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400686	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400687	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400688	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400689	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400690	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400691	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400692	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400693	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400694	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400695	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400696	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400697	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400698	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400699	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400700	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400701	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400702	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400703	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400704	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400705	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400706	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400707	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400708	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400709	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400710	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400711	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400712	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400713	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400714	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400715	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400716	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400717	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400718	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400719	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400720	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400721	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400722	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400723	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400724	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400725	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400726	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400727	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400728	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400729	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400730	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400731	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400732	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400733	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400734	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400735	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400736	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400737	CCW motor White LED light	¥1,700
NE400738	CCW motor White LED light	¥1,700
NE4007		

Hitec DRONE Hitec ドローンマップ 全国版

全国でドローンを安全に楽しむためにご紹介いたします。

都道府県	店名・施設名	施設使用条件	フライト料金	フライトスペース・備考	住所・ホームページアドレス	電話番号
北海道	模型のジョー	ホビース (業務用不可)	入会金2万円、年会費1.5万、ラジコン保険2500円	ラジコンヘリコプター、飛行場を始めた人、もじ始めたけど上手く飛ばせない人、いいいやもじベテランパイロットの人、飛ばす場所が無いーの方々、お任せ下さい!当社スタッフガボアします。専用飛行場は、などと施設所が完備飛行機ヘリコプターを別々にすることで、広々とフライする事が可能です。入会を迷っている人も一度飛行場に遊びに来て下さい。	〒062-0054 札幌市豊平区月寒東4条15丁目2-14 http://joh.jp/index.asp	011-300-5882
北海道	ドリームホビー	—	ビジャーレ1日900円、年間費900円	ヘリコプターの修理、調整にご対応いたします。動物・車、その他のホビー一般100坪の店舗で営業しています。自前の飛行場、ミニッツ野球コースもあります。近年一般ユーザーの来店が増え初心者の方も入れています。もちろんどんなエキスパートにも対応していますカソノリへまでOK。	〒053-0054 北海道苫小牧市明野町5-17-16 http://www.dreamhobby.net/	0144-52-1811
北海道	シンタニラジコンサーキット	—	毎週金曜日:2時間1300円、4時間1800円	フライトスペース:インドア 室内ヘリコプターリモコン導入です。調整料金約2,000円(当店からお買上げのお客様1回目無料)	〒067-0000 北海道江別市元野幌1115 http://www.shintani-i.co.jp/shop/html/s2-1.html	011-389-3702
青森県	ミウラ電波模型	インドアフライトは平日に限る	会員券3ヶ月3000円、ビジャーレ1時間300円、	フライトスペース:インドア可・アウトドア可 良くなき楽しみ人生をより楽ししてみませんか、当店にお越し下され楽しい時間が広がるかも知れません。ラジコン・プラモデル・鉄道模型・エアガン・初めての方は当店へ部品が豊富で修理やアフターケアの出来るショップです。	〒039-1113 青森県八戸市西白山台6丁目8-3 http://www9.plala.or.jp/hobbymu/	0178-20-9192
山形県	ホビーショップセイワ	屋外専用飛行場は、保険加入者で当店よりお買求めいただいた方	お問い合わせください。	フライトスペース:インドア可・アウトドア可 インドア・アウトドアのフライト指導も行っております。	〒992-0047 山形県 米沢市徳町5-59 http://www2.jan.ne.jp/~seiw/	0238-21-4912
福島県	クニイ模型	会員制 (要承認)	お問い合わせください。	フライトスペース:アウトドア可 (会員限定) RC模型を中心としたヘリコプター・飛行機・電動車・エンジンカー・ボート・プラモデル各種をお取り扱いしています。また、RCヘリコプターのスペシャリストとして産業用RCヘリコプターから競技用ヘリコプターまで、技術とサービスを提供しています。	〒961-0075 福島県 白河市会津町25-40 http://www.rcweblinks.com/kuniimokei/	0262-74-0603
宮城県	IM模型	会員制 (要承認)	お問い合わせください。	フライトスペース:アウトドア可 (会員限定) ヘリコプターの修理などアフターサービスも充実	〒981-3135 宮城県仙台市泉区八乙女中央1丁目5-20 http://www.geocities.jp/immodel/	022-373-9089
宮城県	R/C アーベント	会員制 (要承認)	お問い合わせください。	フライトスペース:アウトドア可 (会員限定) 飛ばせなくて困った方、ラジコンインストラクターでの指導でサポートしております。	〒982-0032 宮城県仙台市太白区富沢3丁目20-46 http://model.hirobo.co.jp/yuyu/shop/00155_RC-abend/index.htm	022-307-5323
富山県	おおぎや	会員制 (要承認)	お問い合わせください。	フライトスペース:アウトドア可 (会員限定) ヘリの修理、調整にご対応、ガソリン、飛行機も可能です。	〒939-0626 富山県下新川郡入善町入善5437	0765-72-0335
石川県	みなと模型 金沢店	会員制 (要承認)	お問い合わせください。	フライトスペース:アウトドア可 (会員限定) 創業40年の安心と実績の石川県金沢市の模型専門店です。	〒921-8149 石川県金沢市額新町1-194-4 http://www.minatomoeki.com/	076-298-9591
石川県	みなと模型 若宮店	会員制 (要承認)	お問い合わせください。	フライトスペース:アウトドア可 (会員限定) サーキット完備の品揃え抜群のショップです。	〒920-0053 石川県金沢市若宮町34-1 http://www.minatomoeki.com/	076-262-2006
長野県	斑尾高原ホテル斑尾高原エアフィールド (マルチコプター専用飛行場)	○ラジコン保険加入者 ○プロが技術適合シールが貼付された2.4GHz帯である事。	完全予約制: 前日までの予約制です。 半日: 2,000円 1日: 3,000円 (斑尾高原ホテル宿泊者は割引有り)	フライトスペース:アウトドア <斑尾高原スキー場>冬期のスキー場営業期間以外 気がなくドローン飛ばさない斑尾高原へどうぞ。マルチコプター専用飛行場がオープンしました!80万坪のスキーパークが待っています。マルチコプター(通称ドローン)の飛行できる区域を開設しております。マルチコプター関連の音響・愛好家の皆様への飛行場所を提供を適切にマルチコプター安全・普及に寄与したいと思います。	〒389-2257 長野県茅山村斑尾高原 11492-321 http://www.madarao.jp/hotel/index.htm	0269-64-3211
東京都	アーツ千代田3331	事前予約制	月～金曜日:10:00-17:00 日曜日:10:00-21:00 82,500円～	フライトスペース:イベント及びドローンレースを開催した複数の体育館 (広さ622m ²) イベント及びドローンレースに適した体育館	〒101-0021 東京都千代田区外神田6丁目11-14 http://www.3331.jp/	03-6803-2441
神奈川県	ホビーショップヨッシー222	お問い合わせください。	WEBかお電話でお問い合わせください。	フライトスペース:アウトドア可 (会員限定) ドローンや一般ドローン機の空撮出張、企画向けて個人向けのロードの講習会を実施。ドローン機材の組み立てや設定方法などの室内講習は、東京の神田にあるオフィスで行っています。すめお問い合わせください。	〒228-0003 神奈川県 座間市ひばりヶ丘2-66-9 http://yo-c222.com/	046-252-5850
栃木県	R/Cショップ ゼロワン	—	1時間 350円 1 日 1,500円	フライトスペース:インドア A: 約20坪、B: 約50坪 フライト指導可能 (ハイテレード回分) 1,000円	〒321-0405 栃木県宇都宮市上田町814-6 http://www.geocities.jp/rshopzeroone/	028-674-2691
群馬県	ホビーザトミー下大島店	—	お問い合わせください。	フライトスペース:インドア可・アウトドア可 予めお問い合わせください。	〒379-2152 群馬県前橋市下大島町372-1 http://www.hobbytomy.com/	027-266-9840
群馬県	ホビーザトミー高崎緑町店	—	お問い合わせください。	フライトスペース:インドア可・アウトドア可 予めお問い合わせください。	〒371-0853 群馬県前橋市緑町1958-4 http://www.hobbytomy.com/	027-254-3600
千葉県	PLA BOX	—	フルセット購入者は年間2万円、その他の方は2.5万円	フライトスペース:アウトドア可 当店では、会員専用の飛行場があります。初心者の方でも安心して楽しめるクラブです。詳しくは、当店までお問い合わせください。	〒264-0028 千葉県千葉市若葉区桜木町7-14-1 http://www.purabox.gv.jp/	043-232-5910
千葉県	SKY GAME SPLASH エアレース・サーキット	営業時間情報 (WEB) で要確認	現在オープン記念価格! 1時間800円・ 4時間以上 3,200円 女性・高校生以下 半額	フライトスペース:インドア可 現在、初めてドローンを手にするや初心者の練習場として、屋内施設での飛行の影響がないトレーニング・ゾーンを開設中	〒264-0001 千葉県千葉市若葉区桜木町498 サババババーム・フィールド・SPLASH施設内 http://www.sky.sannet.ne.jp/pintail/skygame/toppage.html	043-254-8748
埼玉県	フリークスガレージ (FreaksGarage)	営業時間は10:00～18:00です。 定休日は水曜日、木曜日 遠方からのご来店の際は事前に要連絡	マルチコプターのカッペレータ養成所を開設しています。その他マルチコプターチームの組立、飛行機などマルチコプターを業務で使用する方のためのサポートをいたします。	フライトスペース:インドア可・アウトドア可 マルチコプター特別講習体験飛行会を毎月行っています。	〒368-0111 埼玉県秩父市小鹿野町飯田853みどりの村 http://www.freakscafe.com/	090-5446-1538
埼玉県	ケーシーショップ	ラジコン保険加入者	必ずご予約ください。 平日に限り一人1日1500円	フライトスペース:アウトドア試験的にフライトが可 近辺にヒューロン、ヘリエリアがあり、空域の制限を設ける	〒350-1151 埼玉県川越市今福933-3 http://kcsopn.sharepoint.com/Pages/default.aspx	049-242-5770
埼玉県	若林模型花園店	会員制	若林模型花園店で購入者限定	フライトスペース:アウトドア可 (会員限定) ヘリコプターの修理などアフターサービスの充実	〒369-1108 埼玉県深谷市田中2929-6 http://www.rc-cvk.jp/	0485-83-6039
埼玉県	ラジコン館YOSHIMI	—	1時間平日 (水～金) 300円、 休日 (土・日・祝) 400円	フライトスペース:インドア可 ギャラクシービーチ6サイズまでのクラス	〒355-0119 埼玉県比企郡吉見町中新井65-1 http://www.rc-yoshimi.com/index.html	0493-54-1567

ドローンマップは9月現在の情報です。情報が更新されている場合もございますので各施設のご確認の上、ご利用ください。



V
S
TANK

1/24 27MHz
赤外線バトルタンク

Infrared

超精密ディテール&赤外線対戦

白熱の赤外線対戦が可能!
1/24 RCバトルタンクシリーズ好評発売中!!

JAPAN GROUND SELF DEFENSE FORCE
V TYPE 10

日本限定販売!! 1/24 27MHz赤外線バトルタンク 陸上自衛隊 10式戦車 定価 ¥24,800(税抜)

PANZERKAMPFWAGEN VI (SD.KFZ.182)
KING TIGER Henschel Turret

1/24 27MHz赤外線バトルタンク キングタイガー (ヘンシェル砲塔・ブラウンカモフラージュ) 定価 ¥25,800(税抜)



READY TO BATTLE



デジタルプロポ



赤外線バトル



ライカウント



被弾リアクション



リコイルアクション



砲身リコイルアクション



サウンドエフェクト



360度以上回転



砲身上下可動アクション



ライト点灯機能



登坂性能30度以上

ホイールサスペンション

内容物(共通): ●戦車本体(組立て完成塗装済み) ●AM27MHz送信機 ●受信用アンテナ ●アクセサリーパーツ ●日本語取扱説明書 ※別途単三電池が必要です



VS TANKを引き立てるディスプレイスタンド ディスプレイスタンド

DISPLAY STAND

- ① A02103684 1/24 ディスプレイスタンド(ロング) ¥4,000(税抜)
- ② A02103686 1/24 ディスプレイスタンド(ショート) ¥3,800(税抜)
- ③ A02103862 ディスプレイスタンド用ネームタグ(8枚入) ¥800(税抜)

(①②共ディスプレイスタンド用ネームタグ(8枚入)が付属します。(M1A2, Leopard, Tiger I, Type 90, KV, M4 Sherman, T72, My collection)

バッグ・車載アクセサリー

- ① A02104552 車載バッグ(M1A2用) ¥1,800(税抜)
- ② A02105658 アクセサリーセット(M1A2デザート迷彩用) ¥2,000(税抜)
- ③ A03102104 アクセサリーセット(M4A3シャーマン用) ¥2,300(税抜)

異なるバンドを使用する事で、複数での戦車戦

VS TANK用 27MHzクリスタルセット

VS TANK用 27MHzクリスタルセット 定価 各¥1,000(税抜)

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| 1 (26.995 MHz) A02107511 | 2 (27.045 MHz) A02107512 |
| 3 (27.095 MHz) A02107513 | 4 (27.145 MHz) A02107514 |
| 5 (27.195 MHz) A02107515 | 6 (27.255 MHz) A02104575 |

※クリスタルの番号は海外製品のため日本国内でのバンド番号とは数値が異なります。

ハイテックマルチプレックスジャパンの最新情報を完全収録!

ハイテックワールド



Logo offer by **RCWORLD**

2015
Autumn

初めての充電器にオススメ!
ACバランス
チャージャー

X1 ポケット



新ブランド◎

始めました。
3軸ジンバル搭載GPSドローン!!

MOLA

ブラシレスモーター搭載! 超ディテール GT10RSシリーズ
新戦車、続々と集結! 人気のVS TANK BB弾仕様。