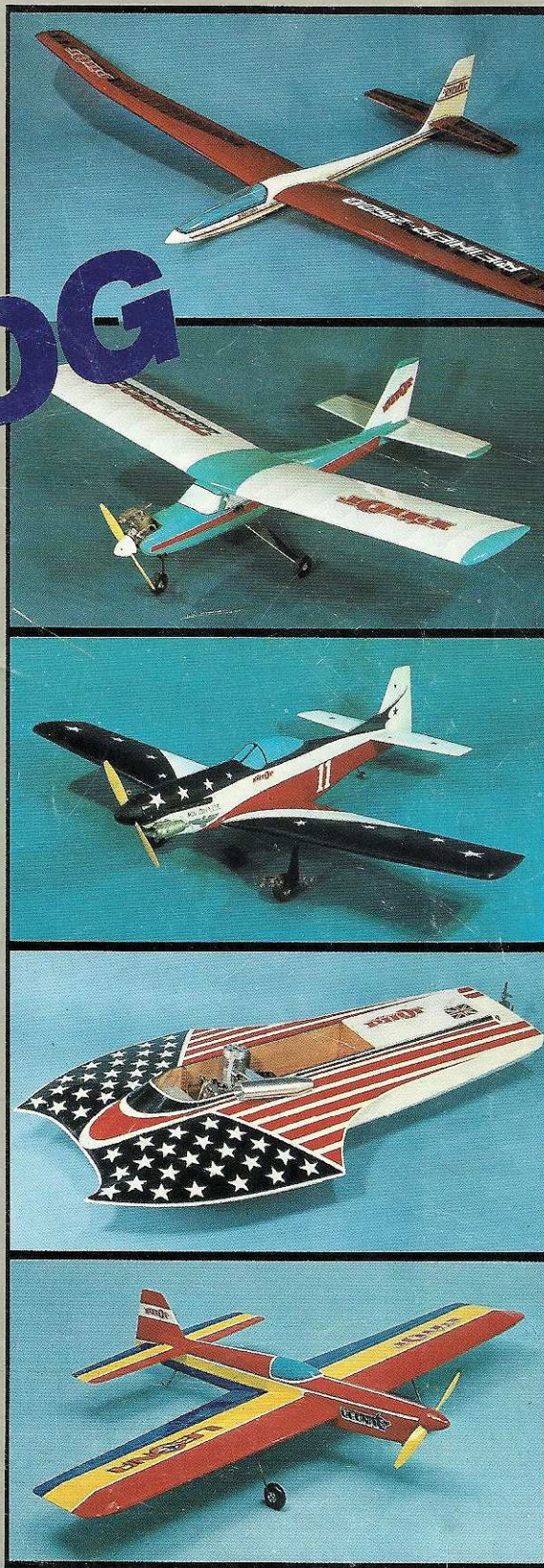


PMDT

CATALOG



**R/C AIR PLANES
R/C GLIDERS
R/C BOATS
U/C AIR PLANES
F/F GLIDERS
ACCESSORIES**



No.5

OK MODEL CO.,LTD.



PRESIDENT M. TAKAMATSU
社長 高松 守

日頃、パイロット製品をご愛用いただき、ありがたく存じます。パイロット製品を作っていただくあなた、飛ばしていただくあなたの立場にたって研究開発を続けております。ここにカタログ発行に際して、検討、改良をくわえ、新しい時代のあなたに満足していただける製品を開発いたしました。これらの製品はパイロット技術陣が自信をもって皆様にお進めいたします。最高のデザイン製造法、材質、価格はきっと皆様方に満足していただけるものと思います。又、皆様のご批判とお気付きの点は、次期開発の元にしたいと思いますので、当社までご意見をお寄せください。

最後に皆様方に模型を通じて、楽しく健康的で優雅な生活をお送りくださいますよう心からお祈りいたします。
高松 守



TECHNICAL DIRECTOR Y. MATSUMOTO **CHIEF DESIGNER N. NAKAYAMA** **PRODUCTION TECHNICIANS SKATAYAMA**
技術担当 松本 保男 宣伝・デザイン担当 中山 則彦 製造技術担当 片山 秀文



パイロットの技術陣が獲得したトロフィーのかずかず

OK MODEL'S STAFFS



SECTION CHIEF M. SHINDO **SALES MANAGER Y. YAMORI** **PURCHASING MGR. T. IIDA** **GENERAL AFFAIR SECTION K. MORITA**
製造担当 進藤 樹夫 営業担当 家守 嘉人 資材担当 井田 勤 総務担当 森田 公平

HISTORY

昭和31年OK模型店として模型の販売店を開業
34年最初のRCキット、パイロット・エースの製造を開始、39年株式会社OK模型設立、RCキットメーカーとして発足、41年、東大阪に本格的RC機体メーカーとしてバルサキット及びグラスファイバー機体の量産を始め、米国向け輸出を開始わが国で初めてダイカットの工作法を開発、43年ABSバキュームフォーム、ARF機体の量産に成功、アメリカ、ドイツなどRC先進国へ大量に輸出し、現在にいたる。

OK模型は最高のデザインと高性能な機体、飛ばしやすく作り易い、低価格の機体を皆様にご提供すべく日夜研究しております。

日ごろのパイロット製品のご愛用に感謝いたします。今後のパイロットをご期待ください!!

Pilot RADIO-CONTROL electric powered plane



スイッチONで飛行OK!!

E-FLY

〈高級バルサキット〉
電動グライダー Eフライ

マブチモーター係が長年の研究、開発の結果、完成された、強力なモーターユニットを動力としたモーターグライダーです。設計に際しては、電動モーターの特性に合わせて、機体重量、主翼の翼型と面積、各部の取付角度などに充分気を配り、動力ONの時の角上昇、動力OFFの時のスムーズなグライドを可能にしました。このほか、電動モーター専用機として、動力用電池の着脱やモーターの冷却にも留意してあります。

E-FLY is designed for new electric motor only. This new electric motor is driven with quick rechargeable 12 V ni-cd battery. E-FLY with this new power plant gives you a silent, smooth and fantastic flight easily.

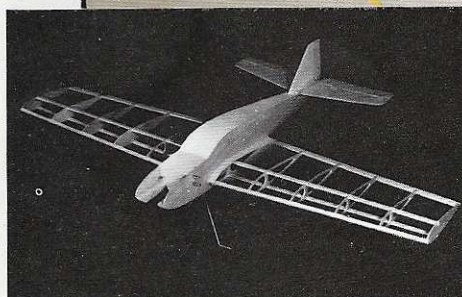
全 長	LENGTH	1100mm
全 幅	WING SPAN	1810 mm
エンジン	POWER	マブチ電動ユニット
全備重量	WEIGHT	1350~1450 g
R C メカ	R.C. MECHA	2~3 ch

PiLOT

U-CONTROL

sporty young series

入門用トレーナー機ヤングシリーズ

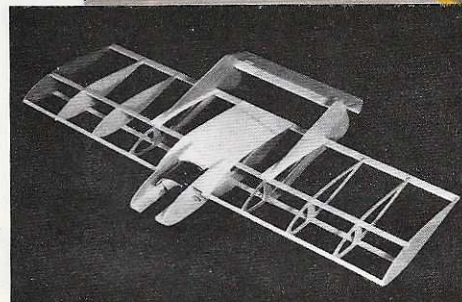


トレーナーモデル ファースト

全 長	LENGTH	470mm
全 幅	WING SPAN	700mm
主翼面積	WING AREA	10dm ²
エンジン	POWER	09~15
全備重量	WEIGHT	300~350g

初めてU-コントロールに入門される方に簡単に製作でき、しかも安定した飛行性能と洗練されたスタイル、三拍子揃った入門機の決定版！

Young series U control kits contains die-cut plywood wing and fuselage parts, spruce spars, full size plan, construction guide, bell crank, control horn, engine mounting bolts, and landing gears.



コンパクトモデル コブラ Z

全 長	LENGTH	305mm
全 幅	WING SPAN	530mm
主翼面積	WING AREA	9dm ²
エンジン	POWER	09~15
全備重量	WEIGHT	250~300g

誰にでも手軽にコンパクトを楽しんでいただけるよう、低価格で製作も簡単なコブラ Z 各部品はダイカット（打抜プレス）で正確に加工されております。

Young series U control kits contains die-cut plywood wing and fuselage parts, spruce spars, full size plan, construction guide, bell crank, control horn, engine mounting bolts and landing gears.

PILOT

U-CONTROL

sporty young series

入門用トレーナー機ヤングシリーズ

作り易さと、飛ばし易さをモットーに研究開発を進めるパイロットの究極的なトレーナー・キットで安定した飛行性能は安心して飛行を楽しんでいただけます。各キットにはUコンを詳しく解説したUコンマニュアルが入っております。

Young series U control kits contains die-cut plywood wing and fuselage parts, spruce spars, full size plan, construction guide, bell crank control horn, engine mounting bolts and landing gears.



セスナ177

CESSNA-177

全 長	LENGTH	475mm
全 幅	WING SPAN	760mm
主翼面積	WING AREA	9dm ²
エンジン	POWER	09~15
全備重量	WEIGHT	400~450g



パイパーチェロキー

PIPER CHEROKEE

全 長	LENGTH	480mm
全 幅	WING SPAN	570mm
主翼面積	WING AREA	8dm ²
エンジン	POWER	09~15
全備重量	WEIGHT	400~450g



デルタダート

DELTA DART

全 長	LENGTH	500mm
全 幅	WING SPAN	490mm
主翼面積	WING AREA	11.5dm ²
エンジン	POWER	09~15
全備重量	WEIGHT	400~450g



ゼネラル ダイナミック

DYNAMIC

全 長	LENGTH	470mm
全 幅	WING SPAN	740mm
主翼面積	WING AREA	10.4dm ²
エンジン	POWER	09~15
全備重量	WEIGHT	400~450g

09~15 ENGINES

PILOT

U-CONTROL scale model series



スケール機は製作が困難なものとされていますが、このスケールモデルシリーズは、作り易くそして飛ばし易いよう、その上、実機のスケール感を損うことなく、設計され、最高の材料と加工技術でキット化したスケールモデルです。製作が困難な機首はバルサブロックで、尾翼や胴体上下のプランクなどはバルサ材を使用して軽量化と作り易くしております。パッケージには実機の三面図を印刷しておりますので、塗装の参考になります。

Pilot's U control scale model series contains die out plywood wing and fuselage parts, spruce spars, full size construction guide, bell crank and control horn, engine mounting bolts, landing gear, plastic formed canopy and scale color decals.

スケールモデル セスナ182

全 長	LENGTH	575mm
全 幅	WING SPAN	800mm
主翼面積	WING AREA	10dm ²
エンジン	POWER	09~15
全備重量	WEIGHT	450~500g

スケールモデル エアロSUBARU

全 長	LENGTH	555mm
全 幅	WING SPAN	790mm
主翼面積	WING AREA	12dm ²
エンジン	POWER	09~15
全備重量	WEIGHT	450~500g



Pilot

U-CONTROL

scale model series

世界の名機!! 09~15クラス スケール・モデルシリーズ



10

Spitfire

スピットファイアは第二次大戦を通じて有名な、イギリスの戦闘機で優美な楕円翼が印象的です。

全 長	LENGTH	560mm
全 幅	WING SPAN	800mm
主翼面積	WING AREA	10dm ²
エンジン	POWER	09~15
全備重量	WEIGHT	400~450g

スケールモデル スピットファイア



11

HIEH

飛燕は第二次大戦中、諸外国の新鋭戦闘機に匹敵する防空用戦闘機として作られたもので、B29迎撃に活躍しました。

全 長	LENGTH	550mm
全 幅	WING SPAN	800mm
主翼面積	WING AREA	10dm ²
エンジン	POWER	09~15
全備重量	WEIGHT	400~450g

スケールモデル ヒ エ ン



12

P-51 MUSTANG

すばらしい調和感をもつ永遠の戦闘機…これこそ傑作ムスタングのことであろう！優秀な性能を誇り、今でもレーサーとして活躍しております。

全 長	LENGTH	550mm
全 幅	WING SPAN	720mm
主翼面積	WING AREA	9.5dm ²
エンジン	POWER	09~15
全備重量	WEIGHT	350~400g

スケールモデル ムスタング



13

ZERO-SEN

日本軍用機のうちもっとも有名な零戦は、すばらしい性能をかわれ、第二次大戦終結まで日本海軍の主力戦闘機として活躍し、天下無敵の強さを示して世界にゼロファイターの名をとどかせました。

全 長	LENGTH	560mm
全 幅	WING SPAN	740mm
主翼面積	WING AREA	10dm ²
エンジン	POWER	09~15
全備重量	WEIGHT	350~400g

スケールモデル ゼ ロ 戦

PILOT**U-CONTROL****junior stunt scale model**

ジュニア スタント スケール モデル シリーズ

20クラス高級バルサキット

CHIPMUNK**14**

Uコンのダイゴ味は、なんといっても流れるような機能美あふれたスタント機が青空のもと雄大に、華麗に、ところ狭しと鮮やかに曲技飛行できることです。このジュニア・スタントシリーズはスタント性能をそこなうことなく、実機のダイゴ味をたっぷり味わっていただけます。作り易い構造と正確な材料加工はきっと満足していただけるものと思います。

Pilot's U control junior stunt series kit contains high quality balsa parts, die cut ply wood parts, hard wood parts, fuel tank for stunt flight, durable landing gear, bell crank and control horns, full size plan, illustrated construction guide and color stickers.

15**MUSTANG****チップマunk20**

全 長 LENGTH 712mm
全 幅 WING SPAN 1078mm
主翼面積 WING AREA 23.5dm²
エンジン POWER 19~25
全備重量 WEIGHT 700~800g

ムスタング20

全 長 LENGTH 760mm
全 幅 WING SPAN 1078mm
主翼面積 WING AREA 23.5dm²
エンジン POWER 19~25
全備重量 WEIGHT 700~800g

ヒエン20

全 長 LENGTH 740mm
全 幅 WING SPAN 1105mm
主翼面積 WING AREA 23.5dm²
エンジン POWER 19~25
全備重量 WEIGHT 700~800g

エアロスバル20

全 長 LENGTH 770mm
全 幅 WING SPAN 1078mm
主翼面積 WING AREA 23.5dm²
エンジン POWER 19~25
全備重量 WEIGHT 700~800g

16**HIEN****17****AERO SUBARU**

Pilot

U-CONTROL sporty trainer model

スポーツトレーナーシリーズ



作り易さと、飛ばし易さをモットに設計されたこのシリーズは、正確な材料加工と独特の工作法、詳しい説明書により、製作はいたって簡単です。荒い飛行に耐える構造と抜群の性能は、あなたの腕を十分に発揮することでしょう。

Sporty trainer series U control kits contains die-cut plywood wing and fuselage parts, spruce spars, full size plan, construction guide, bell crank, control horn, engine mounting bolts and landing gears.

プライマリー15

全 長	LENGTH	510mm
全 幅	WING SPAN	880mm
主翼面積	WING AREA	15.5dm ²
エンジン	POWER	15
全備重量	WEIGHT	500~550g

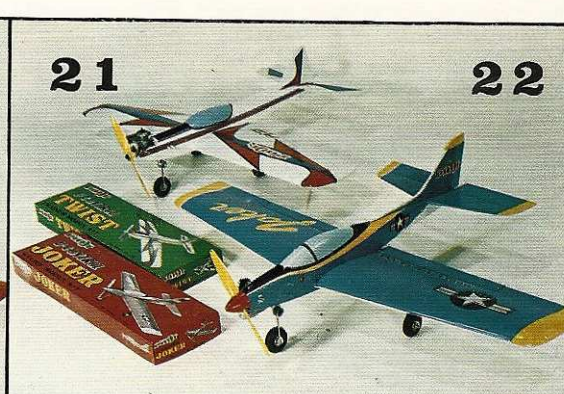


Spider スパイダー

全 長	LENGTH	460mm
全 幅	WING SPAN	800mm
主翼面積	WING AREA	12dm ²
エンジン	POWER	09~15
全備重量	WEIGHT	320~350g

Text テキスト

全 長	LENGTH	510mm
全 幅	WING SPAN	750mm
主翼面積	WING AREA	10.5dm ²
エンジン	POWER	09~15
全備重量	WEIGHT	350~370g



Twist ツイスト

全 長	LENGTH	610mm
全 幅	WING SPAN	850mm
主翼面積	WING AREA	14.5dm ²
エンジン	POWER	15~19
全備重量	WEIGHT	550~600g

Joker ジョーカー

全 長	LENGTH	640mm
全 幅	WING SPAN	900mm
主翼面積	WING AREA	15.5dm ²
エンジン	POWER	15~19
全備重量	WEIGHT	550~600g

PILDT

U-CONTROL

stunt model series

マニアの期待にこたえる高性能スタント機 設計 山崎 与



45クラススタント機
レオナ45

LEONA-45

山崎与氏、Uコンマニアとして10余年のキャリアを持ち、山崎氏を知らないマニアはいないほど、このレオナはそんな山崎与氏の設計によるもので、マニアとしての設計思想が盛り込まれており、加えてパイロットの技術陣の最新の技術としての設計思想が盛り込まれており、最高の材料と正確な材料加工は、作り易いばかりでなく、このレオナの持っている性能をますます発揮することでしょう。キットには本格的純スタント機用高級パーツが入っております。

Pilots U control stunt series kit contains high quality balsa parts, die-cut ply wood parts, hard wood parts, fuel tank for stunt flight, durable landing gear, bell crank and control horns, full size plan, illustrated construction guide and color stickers.

レオナ45

全 長	LENGTH	1075mm
全 幅	WING SPAN	1520mm
主翼面積	WING AREA	46.5dm ²
エンジン	POWER	45
全備重量	WEIGHT	1500~1700g

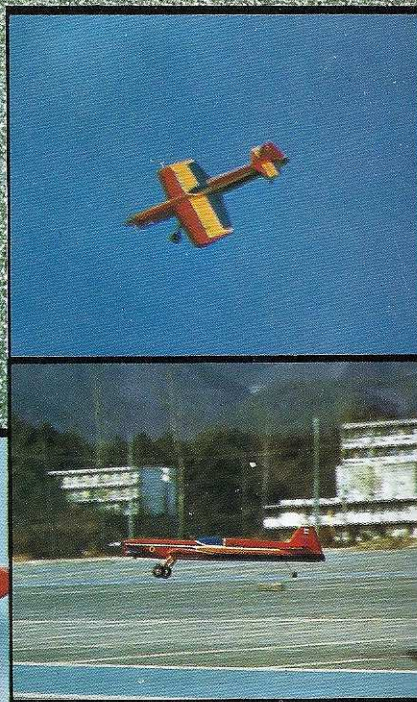
レオナ20

		746mm
		1078mm
		23.5dm ²
		19~25
		700~800g



20クラススタント機 レオナ20

LEONA-20



PILOT

U-CONTROL stunt model series

プリンス!! その実力・性能にご注目ください

設計 佐々木 正 司

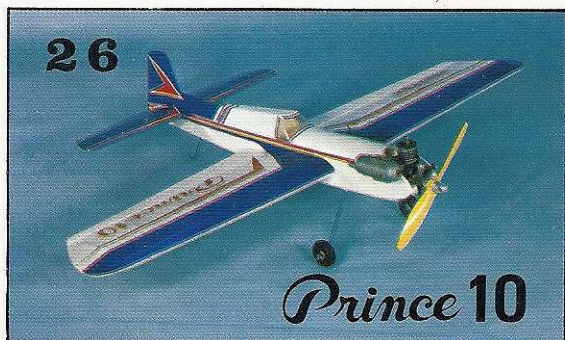
- 世界選手権出場機
- 日本選手権獲得機



高級バルサキット

スタントモデル プリンス45

Prince 45



Prince 10

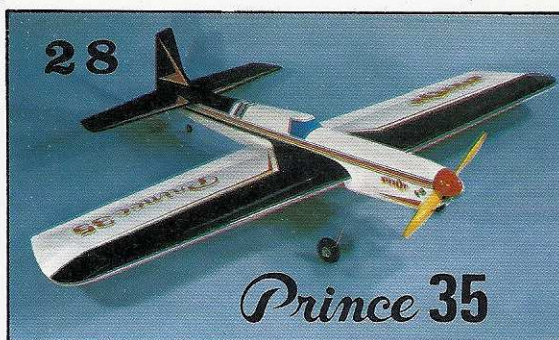
佐々木正司氏、自他ともに認めるUコンのトップマニアであることは、マニア方なら唯れもが知っていることと思います。このプリンスシリーズは、佐々木正司氏が長年研究して改良をくり返して設計したもので、この名機プリンスを皆様にも飛ばしていただけることを願ってキット化したしました。

佐々木正司氏は、この名機プリンスで各地の競技大会に出場し、数々の優勝を獲得し、世界選手権大会にも出場しております。

Pilot's U control stunt series kit contains high quality balsa parts, die-cut ply wood parts, hard wood parts, fuel tank for stunt flight, durable landing gear, bell crank and control horns, full size plan, illustrated construction guide and color stickers.



Prince 20



Prince 35

主要諸元	DATA	プリンス45	プリンス10	プリンス20	プリンス35
全 長	LENGTH	1094mm	545mm	750mm	940mm
全 幅	WING SPAN	1530mm	800mm	1040mm	1345mm
主翼面積	WING AREA	43.7dm ²	11.8dm ²	20.3dm ²	33.5dm ²
全備重量	WEIGHT	1500~1600g	400~450g	650~790g	1100~1200g
エンジン	POWER	40~45	09	15~20	35

Pilot

U-CONTROL

sporty model series

この素晴らしいファントムが
あなたにも簡単に作れます!!

全 長 LENGTH 660mm
全 幅 WING SPAN 640mm
主翼面積 WING AREA 12.5dm²
エンジン POWER 15~20
全備重量 WEIGHT 600~650g



Phantom

スケールモデル ファントム

素晴らしいデザインだが、どうして作れば良いかと迷う貴方に、パイロットが独特の工作法で短時間に簡単軽量に製作出来るプラスチックの胴体、正確な打抜き加工によるダイカット製リブの主翼等、まったく正確に作られたキットで、作る楽しみ、飛ばす楽しみ、見る楽しみを同時に与えてくれるカッコイイ飛行機です。

This kit has formed A.B.S. plastic fuselage and die-cut ply wood wing ribs, stab, fuselage, bulkheads. Kit also contains hard ware, full size plan and illustrated construction guide.

30



Beat X

コンバットモデル ビート X

軽快なコンバットスリルを味わうコンバット機にパイロットのビートXが最適です。安定性が良くコンバット入門者にも簡単に飛ばせます。機首部にプラスチック整形部品を使っていますので製作も簡単です。

This kit has formed A.B.S. plastic fuselage and die-cut ply wood wing ribs, stab, fuselage bulkheads. Kit also contains hard ware, full size plan and illustrated construction guide.

全 長 LENGTH 410mm
全 幅 WING SPAN 760mm
主翼面積 WING AREA 16dm²
エンジン POWER 15~20
全備重量 WEIGHT 350~400g

PiLOT**FREE-FLIGHT****Free Flight model series**

大空を自由に飛びまわるフリーフライトグライダー!!

《高級バルサキット》

31**SINGER****32****PETER****33****HUMMING**

F/F グライダーキット

フライング モデル シリーズ

フリーフライト・グライダーは、曳航によって、手軽に飛行を楽しめ、入門用グライダーとして最適です。本格的な工作法と高級バルサを使用し、正確に加工された材料により作る楽しさと飛ばす楽しさを与えていただけます。シンガーはRCメカの小型ラジオ・コントローラーはRCメカの小型化により、1ch～2chを装備して小型ラジオ・コントロール機としても楽しむことが出来ます。グライダー特有のゆっくり滑空する飛行は、のんびりした休日を楽しんでいただけます。

Kit contains high quality balsa wing and fuselage parts, spruce spars, ply wood bulkheads and full size plan with construction guide.

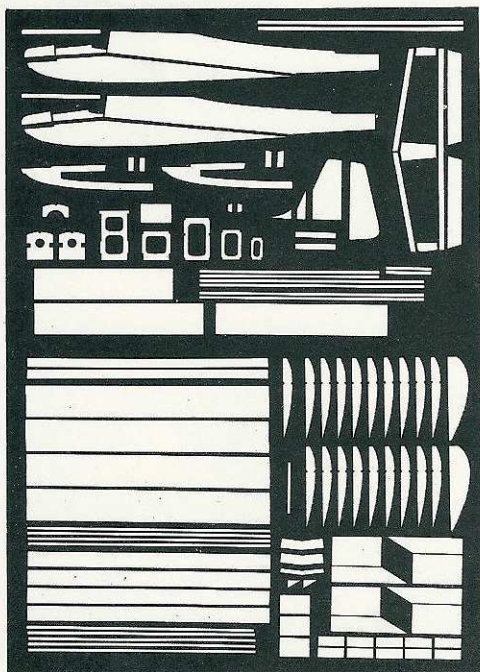
主 要 諸 元 D A T A		シンガー SINGER	ピーター PETER	ハミング HUMMING
全 長	LENGTH	855mm	730mm	745mm
全 幅	WING SPAN	1400mm	1080mm	1200mm
主翼面積	WING AREA	18.5dm ²	13dm ²	14.5dm ²
エンジン	POWER	.020	200～230g	
全備重量	WEIGHT	250～300g	200～230g	200～230g
RCメカ	R.C. MECHA	フリー又は1ch		

PILDT

RADIO-CONTROL

basic trainer model series

あなたがラジコンを初めるならこの機体をおすすめします!!



TRAINER MODEL JUNIOR-200

〈高級バルサキット〉 ジュニア200
トレーナーモデル

ジュニア 100型の経験を生かし究極的な練習機としてここに登場。正確な材料加工と独特の工作法により、美しく早く正確に組立てることができます。高級なサンディングバルサを使用し切断加工は正確で特にパイロットが開発したダイカット加工により、簡単な組立てをお約束いたします。大きなシースルウインドー（透明な窓）の採用で、今迄にないすばらしいデザイン。主翼面積を大きくとり（28 dm^2 ）安定よくゆっくり飛びます。

Kit contains high quality balsa wing and fuselage parts, spruce spars, ply wood bulkhead, engine mounts, durable landing gear, control horns, bolts & nuts, full size plan and illustrated construction guide.

全 長	LENGTH	1000mm
全 幅	WING SPAN	1320mm
主翼面積	WING AREA	28 dm^2
エンジン	POWER	15~20
全備重量	WEIGHT	1500~1800g
R C メカ	R. C. MECHA	2~3 ch

PiD

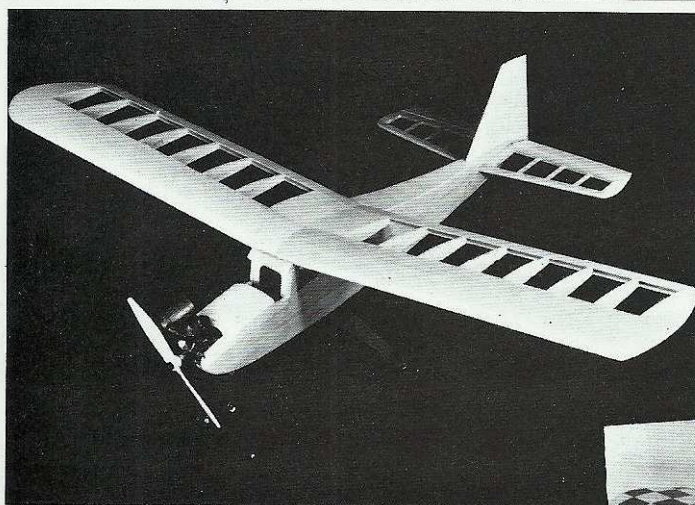
RADIO-CONTROL

basic trainer model series

練習機のベストセラーを続けるジュニア



Junior 100



〈高級バルサキット〉

初めての方にも簡単に製作飛行を楽しんで載ける入門機で、正確な材料加工と独特の工作法により、美しく早く正確に仕上がります。

入門機として絶大な信頼を得て、入門者の為に、改良に改良を重ね、完全な練習機として、ベストセラーを続けております。

Kit contains high quality balsa wing and fuselage parts, spruce spars, plywood bulkheads, engine mounts, durable landing gear, control horns, bolts & nuts, full size plan and illustrated construction guide.

トレーナーモデル ジュニア100

全 長	LENGTH	820mm
全 幅	WING SPAN	1120mm
主翼面積	WING AREA	22dm ²
エンジン	POWER	09~15
全備重量	WEIGHT	1000~1300g
R.C.メカ	R.C. MECHA	2~3ch

トレーナーモデル エース 303

全 長	LENGTH	1030mm
全 幅	WING SPAN	1340mm
主翼面積	WING AREA	32dm ²
エンジン	POWER	30~35
全備重量	WEIGHT	2000~2400g
R.C.メカ	R.C. MECHA	2~4ch



Ace 303

36

Pilot

RADIO-CONTROL stunt trainer model series

スタント・トレーナー機安心して飛ばしてください!! 性能は抜群です



FIGHTER-400

09クラスから40クラスまで機種が そろっている ファイターシリーズ

練習機からスタント練習機まで機種がそろっているファイターシリーズ、あなたのお好みに応じて機種を選んでください。正確な材料加工と独特の工作法、詳しい説明書により製作は簡単です。飛行性能も低速から高速まで安定した飛行をし、特に着陸時の低速安定は抜群で、安心して飛行を楽しんでいただけます。

Kit contains high quality balsa wing and fuselage parts, spruce spars, plywood bulkheads, engine mounts, durable landing gear, control horns, bolts & nuts, full size plan and illustrated construction guide.

〈高級バルサキット〉



FIGHTER-200

FIGHTER-TLY

ファイターライ

全 長 LENGTH 890mm
全 幅 WING SPAN 1180mm
主翼面積 WING AREA 24.5dm²
エンジン POWER 09~15
全備重量 WEIGHT 1200~1600g
RCメカ R.C. MECHA 1~3ch

37

FIGHTER-200

ファイター200

全 長 LENGTH 1000mm
全 幅 WING SPAN 1320mm
主翼面積 WING AREA 28cm²
エンジン POWER 15~20
全備重量 WEIGHT 1600~1900g
RCメカ R.C. MECHA 3~4ch

38

FIGHTER-300

ファイター300

全 長 LENGTH 1000mm
全 幅 WING SPAN 1340mm
主翼面積 WING AREA 32dm²
エンジン POWER 30~35
全備重量 WEIGHT 2000~2400g
RCメカ R.C. MECHA 3~4ch

39

FIGHTER-400

ファイター400

全 長 LENGTH 1140mm
全 幅 WING SPAN 1500mm
主翼面積 WING AREA 37dm²
エンジン POWER 40~45
全備重量 WEIGHT 2200~2500g
RCメカ R.C. MECHA 3~4ch

40

Pilot

RADIO-CONTROL stunt model series

優美・高性能・作り易さで魅了する!!

最新の設計思想を取り入れて設計されたシューティングスターのダイナミックな飛行性能はきっと皆様のご満足を得ることと思います。各部品は高級バルサを使用しており、最新の技術で加工しておりますので、美しく、しかも正確に組み立てることができます。

Kit contains high quality balsa wing and fuselage parts, spruce sparts, plywood bulkheads, engine mounts, durable landing gear, control horns, bolts & nuts, formed plastic canopy full size plan and illustrated construction guide.



〈高級バルサキット〉

SHOOTING STAR 40L

シューティングスター40L

全 長	LENGTH	1230mm
全 幅	WING SPAN	1500mm
主翼面積	WING AREA	37dm ²
エンジン	POWER	40~45
全備重量	WEIGHT	2450~2800g
R C メカ	R.C. MECHA	4~5 ch

シューティングスター20L

全 長	LENGTH	1037mm
全 幅	WING SPAN	1320mm
主翼面積	WING AREA	29dm ²
エンジン	POWER	20~25
全備重量	WEIGHT	1500~1800g
R C メカ	R.C. MECHA	3~4 ch



SHOOTING STAR 20L

PILDT

RADIO-CONTROL

mini-plane series

ミニプレーンシリーズ



049クラス 高級バルサキット

スポーツモデル ベビー

049クラス 高級バルサキット

スポーツモデル スターダスト



PILDT**RADIO-CONTROL****mini-plane series**

ミニプレーンシリーズ



049クラス 高級バルサキット

スポーツモデル ビーバー

ベビー

全 長	LENGTH	680mm
全 幅	WING SPAN	930mm
主翼面積	WING AREA	13.5dm ²
エンジン	POWER	049~06
全備重量	WEIGHT	500~600g
R C メカ	R.C. MECHA	2ch

スターダスト

全 長	LENGTH	735mm
全 幅	WING SPAN	920mm
主翼面積	WING AREA	14dm ²
エンジン	POWER	049~06
全備重量	WEIGHT	550~700g
R C メカ	R.C. MECHA	2ch

ミニビーバー

全 長	LENGTH	700mm
全 幅	WING SPAN	930mm
主翼面積	WING AREA	13.5dm ²
エンジン	POWER	049~06
全備重量	WEIGHT	500~650g
R C メカ	R.C. MECHA	2ch

R C メカの小型軽量化により、小型ミニプレーンが手軽に楽しめるようになりました。高級バルサを使用し、正確な材料加工と独特の工作法によるバルサキットで、高翼入門用スポーツ機、「ビーバー」、本格的な小型スポーツ機「スターダスト」、主翼の作り方によって、スポーツ機にでも、モーターグライダーにでもなる「ビーバー」、02エンジンの超小型機「ミクロスター」などお好みに応じてお選びください。

Kit contains high quality balsa wing and fuselage parts, spruce sparts, plywood bulkheads, engine mounts, durable landing gear, control horns, bolts & nuts, full size plan and illustrated construction guide.

02 ENGINE SPORTS MODEL
Micro Star
 スポーツモデル
 ミクロスター
 02クラス 高級バルサキット **46**

Pilot RADIO-CONTROL das box fly series

ダスボックスフライシリーズ

このダスボックスフライシリーズは胴体、主尾翼ともはめ込み式組立法を採用しており胴体リブの位置などのケガキは不用で簡単に製作できます。胴体はボックス構造で荒い箇所に耐える2車輪式硬質メインギヤーを使用しております。又、胴体、尾翼ともフィルム張り仕上げができ、塗装は不用で、短時間できれいに仕上げる事ができます。説明書は、メカの積み込み、ロッドの作り方から重心のあわせ方まで詳しく説明しており、指示通りに作れば100%飛行まちがいない!!

DAS BOX FLY SERIES kits contains exactly die-cut plywood fuselage parts, spruce spars, balsa wing ribs and stab, hard wood engine bearers, durable landing gear, control horns, bolts and nuts, plan with full size radio installation map, illustrated construction guide.

You can built this kit easily, and finish quickly with plastic covering materials.



15H 15 ENGINE TRAINER MODEL



高翼トレーナー機

15エンジン高翼機で、作り易くて頑丈、低速安定性はバツグン! 入門用練習機に最適です。メガ搭載のスペースも十分とっており、メカの積み込み、点検がらくにできます。

全 長	LENGTH	960mm
全 幅	WING SPAN	1270mm
主翼面積	WING AREA	27dm ²
エンジン	POWER	15
全備重量	WEIGHT	1400~1600g
R C メカ	R.C.MECHA	2~3ch

20S 20 ENGINE SPORTY MODEL



中翼スポーツ機

20エンジン中翼機で、翼面積を大きくとり、飛ばし易さは抜群! エルロン付ですのでスリリングな飛行をお楽しみください。

全 長	LENGTH	960mm
全 幅	WING SPAN	1320mm
主翼面積	WING AREA	30dm ²
エンジン	POWER	20
全備重量	WEIGHT	1400~1600g
R C メカ	R.C.MECHA	3~4ch

Pilot

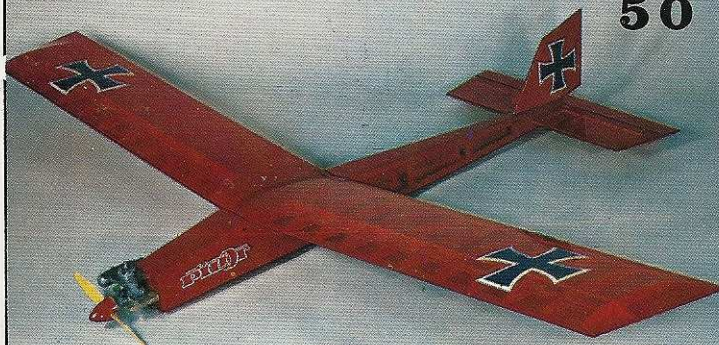
RADIO-CONTROL

das box fly series

20 L**20 ENGINE SPORTY MODEL****49****低翼スポーツ機**

20エンジン低翼機、クラシックであきのこない軽快なデザインは、きっとあなたのお気に入りになることでしょう。スポーツ機にスタント・トレーナーにお使いください。

全 長	LENGTH	980mm
全 幅	WING SPAN	1300mm
主翼面積	WING AREA	28dm ²
エンジン	POWER	20
全備重量	WEIGHT	1400~1600g
R C メカ	R.C. MECHA	3~4ch

10MG**10 ENGINE MOTOR GLIDER****50****モーターグライダー**

10クラスのモーターグライダーとして簡単に製作でき、飛行を楽しんでいただけます。ペニヤ製の胴体ですので荒い着陸にもたえ、あなたのセカンドプレーンに最適です。

全 長	LENGTH	950mm
全 幅	WING SPAN	1530mm
主翼面積	WING AREA	28.5dm ²
エンジン	POWER	10
全備重量	WEIGHT	1000~1200g
R C メカ	R.C. MECHA	2ch

20 W**20 ENGINE SPOTY BIPLAN****51****複葉スポーツ機**

複翼機は製作が大変ですが、このダスボックスフライ 20Wは、組み立て簡単、誰にでも複翼機のもつ、クラシックなデザインとスリリングな飛行を楽しんでいただけます。

全 長	LENGTH	850mm
全 幅	WING SPAN	1136mm
主翼面積	WING AREA	20dm ² X2
エンジン	POWER	20
全備重量	WEIGHT	1500~1600g
R C メカ	R.C. MECHA	3~4ch

PiLOT

RADIO-CONTROL scale model series



CESSNA-177

52

〈高級バルサキット〉

セスナ177、パイパーチェロキーこの洗練された美しいスタイルを皆様の手で作っていただこうとパイロットがキット化しました。スケールモデルのデザインでスポーツ性を加味し、作り易さと飛ばし易さを追求して設計されております。

Kit contains high quality balsa wing and fuselage parts, spruce sports, plywood bulkheads, engine mounts, durable landing gear, control horns, bolts & nuts, formed plastic canopy full size plan and illustrated construction guide.

スケールモデル セスナ177		スケールモデル パイパーチェロキー	
全 長	LENGTH 850mm	全 長	LENGTH 830mm
全 幅	WING SPAN 1140mm	全 幅	WING SPAN 1140mm
主翼面積	WING AREA 21.5dm ²	主翼面積	WING AREA 21dm ²
エンジン	POWER 09~15	エンジン	POWER 09~15
全備重量	WEIGHT 1100~1400g	全備重量	WEIGHT 1100~1400g
R Cメカ	R.G. MECHA 2~3ch	R Cメカ	R.G. MECHA 2~4ch



PIPER CHEROKEE

53

〈高級バルサキット〉

Pilot

RADIO-CONTROL scale model series

40 ENGINE SCALE MODEL BALSA KIT

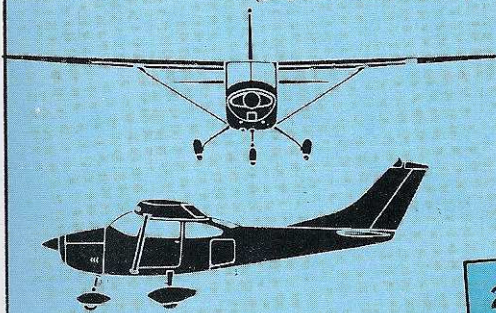
40型

54



〈高級バルサキット〉

Cessna-182



軽飛行機の代名詞のようにになっているセスナ機を、作り易くそして飛ばし易いようキット化したのがこのセスナ182 スカイレーンです。このキットは飛行性能をそこなうことなく最高のスケール感を味わえるよう最新の設計技術と最高の材料を駆使して作りあげたスケールモデルキットです。

Kit contains high quality balsa wing and fuselage parts, spruce sparts, plywood bulkheads, engine mounts, durable landing gear, control horns, bolts & nuts, formed plastic canopy & cowling, color decals, full size plan and illustrated construction guide.

セスナ182 20型

全 長	LENGTH	980mm
全 幅	WING SPAN	1340mm
主翼面積	WING AREA	25.5dm ²
エンジン	POWER	19~25
全備重量	WEIGHT	1400~1800g
R.C.メカ	R.C. MECHA	3~4 ch

セスナ182 40型

全 長	LENGTH	1100mm
全 幅	WING SPAN	1530mm
主翼面積	WING AREA	33dm ²
エンジン	POWER	40
全備重量	WEIGHT	2500~2800g
R.C.メカ	R.C. MECHA	3~4 ch

20 ENGINE SCALE MODEL

20型

55



Pilot**RADIO-CONTROL****scale model series**

スケールモデルシリーズ “エアロスバル”

〈高級バルサキット〉

軽飛行機界で注目されている F A-200 エアロスバルをパイロットがキット化いたしました。誰にでも手軽に製作出来るよう、独特の工法で組立はいたって簡易です。又貴方のお部屋に飾っていただいても抜群のスタイルです。

Kit contains high quality balsa wing and fuselage parts, spruce spars, plywood bulkheads, engine mounts, durable landing gear, control horns, bolts & nuts, formed plastic canopy, cowling, color decals, construction guide.

**AERO SUBARU 20****AERO SUBARU 20DX****20クラススケールモデル エアロスバル20**

全長	LENGTH	910mm
全幅	WING SPAN	1175mm
主翼面積	WING AREA	23dm ²
エンジン	POWER	15~20
全備重量	WEIGHT	1100~1400g
R C メカ	R.C. MECHA	2~3ch

20クラススケールモデル エアロスバル20DX

全長	LENGTH	995mm
全幅	WING SPAN	1260mm
主翼面積	WING AREA	26dm ²
エンジン	POWER	19~25
全備重量	WEIGHT	1400~1800g
R C メカ	R.C. MECHA	3~4ch

40クラススケールモデル エアロスバル40

全長	LENGTH	1120mm
全幅	WING SPAN	1400mm
主翼面積	WING AREA	31.5dm ²
エンジン	POWER	40
全備重量	WEIGHT	2500~2800g
R C メカ	R.C. MECHA	3~4ch

**AERO SUBARU 40**

PiLOT

RADIO-CONTROL scale model series

スケール機でダイナミックな飛行を!!



CHIPMUNK-20

高級バルサキット

20クラス スケールモデル

チップマunk 20

全 長	LENGTH	935mm
全 幅	WING SPAN	1030mm
主翼面積	WING AREA	26.5dm ²
エンジン	POWER	19~25
全備重量	WEIGHT	1400~1800g
R C メカ	R.C. MECHA	3~4 ch

40クラス スケールモデル

チップマunk 40

全 長	LENGTH	1070mm
全 幅	WING SPAN	1510mm
主翼面積	WING AREA	32dm ²
エンジン	POWER	40
全備重量	WEIGHT	2500~2800g
R C メカ	R.C. MECHA	3~4 ch

軽飛行機の曲技機であるチップマunkを忠実度の高い本格的なスケールモデルとしてキット化したしました。各部品は高級バルサを最高の技術で加工しております。実機と同じくスタンド性能も抜群です。

Kit contains high quality balsa wing and fuselage parts, spruce spars, plywood bulkheads, engine mounts, durable landing gear, control horns, bolts & nuts, formed plastic canopy & cowling, color decals, full size plan and illustrated construction guide.



CHIPMUNK-40

Pilot**RADIO-CONTROL****scale model series****世界の名機!! 20クラス スケールシリーズ****61**

スケールモデル

P-51 ムスタング

すばらしい調和をもつ永遠の戦闘機...これこそ傑作ムスタングのことであろう! 優秀な性能を誇り、今でもレーサーとして活躍しております。

全 長	LENGTH	980mm
全 幅	WING SPAN	1260mm
主翼面積	WING AREA	26.5dm ²
エンジン	POWER	20
全備重量	WEIGHT	1600~1900g
R Cメカ	R.C. MECHA	3~4ch

〈高級バルサキット〉

スケールモデル

ゼ ロ 戦

日本軍用機のうちもっとも有名な零戦は、すばらしい性能をかれ、第二次大戦終結まで日本海軍の主力戦闘機として活躍し、天下無敵の強さを示して、世界にゼロファイターの名をとどろかせました。

全 長	LENGTH	955mm
全 幅	WING SPAN	1310mm
主翼面積	WING AREA	27dm ²
エンジン	POWER	20
全備重量	WEIGHT	1600~1900g
R Cメカ	R.C. MECHA	3~4ch

〈高級バルサキット〉

**62****ZERO-SEN**

スケールモデル

ヒ エ ン

飛燕は第二次大戦中、諸外国の新鋭戦闘機に匹敵する防空用戦闘機として作られたもので、B29迎撃に活躍しました。

全 長	LENGTH	965mm
全 幅	WING SPAN	1310mm
主翼面積	WING AREA	27dm ²
エンジン	POWER	20
全備重量	WEIGHT	1600~1900g
R Cメカ	R.C. MECHA	3~4ch

〈高級バルサキット〉

**63****HIEN**

PILOT RADIO-CONTROL

sports biplane series

スポーツ・バイプレーンでスロースタントを楽しもう!!



〈高級バルサキット〉

スポーツバイプレーン・アクロハンター-40は、複翼機のもつ優美なスロースタントを楽しんでいただけるスポーツ機でスタイル・性能は抜群です。高級バルサを使用し、正確な材料加工と詳しい説明書により組み立ては簡単です。複翼機のダイゴ味をアクロハンター-20・アクロハンター-40でお楽しみください。

Kit contains high quality balsa wing and fuselage parts, spruce sparts, plywood bulkheads, engine mounts, durable landing gear, control horns, bolts & nuts, full size plan and illustrated, construction guide.

アクロハンター-20

全 長	LENGTH	930mm
全 幅	WING SPAN	1190mm
主翼面積	WING AREA	38dm ²
エンジン	POWER	15~20
全備重量	WEIGHT	1500~1700g
R Cメカ	R.C.MECHA	3~4ch

アクロハンター-40

全 長	LENGTH	1050mm
全 幅	WING SPAN	1370mm
主翼面積	WING AREA	51dm ²
エンジン	POWER	40~45
全備重量	WEIGHT	2300~2500g
R Cメカ	R.C.MECHA	3~4ch



ACRO HUNTER-20

Pilot RADIO-CONTROL scale biplane series

バイプレーン・スケールモデルシリーズ

タイガーマス 〈高級バルサキット〉

66



**TIGER
MOTH**

デ・ハビランド タイガーマスはイギリス空軍の初歩練習機として1930年代の初めに製作された機体ですが、そのすぐれた安定性と信頼性のために第2次大戦中は種々の用途に使われ、初飛行後50年近くたった今日も、多数が飛びつづけているいきのよい機体です。パイロットでは、このかくれた名機ともいえる、タイガーマスを作りやすく、しかも実機のスタイルはもちろん安定性をもそのまま再現するようにキット化しました。

全 長	LENGTH	1045mm	エンジン	POWER	40~45
全 幅	WING SPAN	1330mm	全備重量	WEIGHT	2300~2500g
主翼面積	WING AREA	51.6dm ²	R C メカ	R.C. MECHA	3~4 ch



ソップース・ストラッター
〈高級バルサキット〉

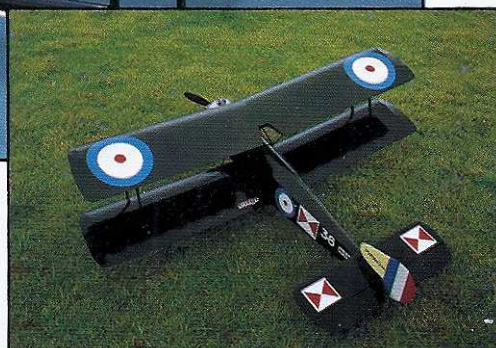
**SOPWITH
STRUTTER**



67

ソップース ストラッターは第1次世界大戦中、イギリスで爆撃機として設計された機体ですが、そのすぐれた性能のために、戦闘偵察、地上攻撃など幅広く使用された機体です。また、フランスをはじめとして、他の連合軍側でも使われ、わが国にも輸入されたことがあります。この万能機を、パイロットが誰にでも手軽に製作できるように、15~20クラスでキット化しました。

全 長	LENGTH	825mm	エンジン	POWER	15~20
全 幅	WING SPAN	1330mm	全備重量	WEIGHT	1500~1700g
主翼面積	WING AREA	38dm ²	R C メカ	R.C. MECHA	3 ch



Pilot**RADIO-CONTROL****scale biplane series**

バイプレーン・スケールモデルシリーズ

**68****BOING PT-17**

全 長	LENGTH	950mm
全 幅	WING SPAN	1200mm
エンジン	POWER	30~40
R C メカ	R.C. MECHA	3ch

バイプレーン・スケールモデル
ボーイング PT-17**69****CURTISS F-11 C-2**

全 長	LENGTH	902mm
全 幅	WING SPAN	1240mm
エンジン	POWER	30~40
R C メカ	R.C. MECHA	3ch

バイプレーン・スケールモデル
カーチス F-11 C-2**70****GRUMMAN F2F-3**

全 長	LENGTH	930mm
全 幅	WING SPAN	1200mm
エンジン	POWER	30~40
R C メカ	R.C. MECHA	3~4ch

バイプレーン・スケールモデル
グラマン F2F-3**71****BEECHCRAFT G17R**

全 長	LENGTH	940mm
全 幅	WING SPAN	1160mm
エンジン	POWER	30~40
R C メカ	R.C. MECHA	3ch

バイプレーンスケールモデル
ビーチクラフト G17R

〈高級バルサキット〉

PILOT RADIO-CONTROL quarter pylon racer

スピードとスリル!! クォーターパイロンレーサーシリーズ

MINNOW

miss R.J.



クォーターパイロンレーサー
〈高級バルサキット〉

スピードとスリリングを味わうラジオコントロール機の極致、パイロンレース!!
高級バルサを使用し、正確に材料加工されているので、製作は簡単です。クォーターパイロンレーサーとして、「ミノー」「ミスR.J.」「クォーターナーフ」「ミスダラ」と高性能な4機種がそろっています。

Kit contains high quality balsa wing and fuselage parts, spruce spars, plywood bulkheads, engine mounts, durable landing gear, control horns, bolts & nuts, full size plan and illustrated construction guide.

ミノー

全 長	LENGTH	830mm
全 幅	WING SPAN	1045mm
主翼面積	WING AREA	20dm ²
エンジン	POWER	15
全備重量	WEIGHT	1200~1500g
R C メカ	R.C.MECHA	2~3ch

ミス R.J.

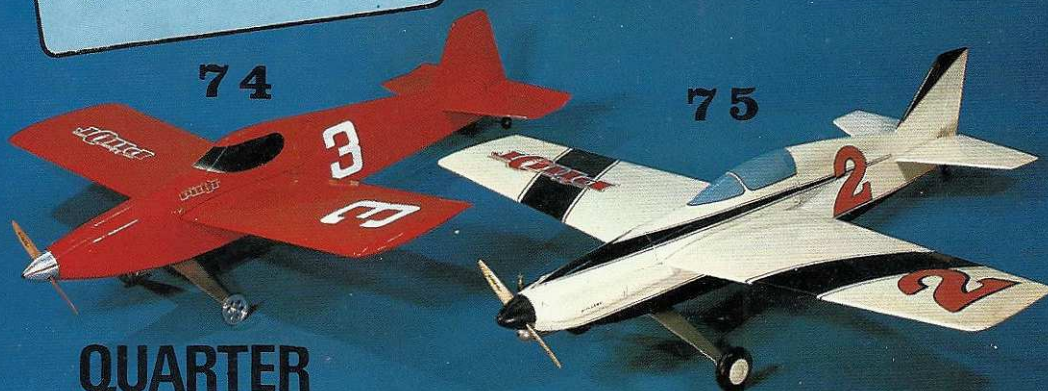
全 長	LENGTH	830mm
全 幅	WING SPAN	1020mm
主翼面積	WING AREA	20dm ²
エンジン	POWER	15
全備重量	WEIGHT	1200~1500g
R C メカ	R.C.MECHA	2~3ch

クォーターナーフ

全 長	LENGTH	865mm
全 幅	WING SPAN	965mm
主翼面積	WING AREA	20dm ²
エンジン	POWER	15
全備重量	WEIGHT	1200~1500g
R C メカ	R.C.MECHA	2~3ch

ミス ダラ

全 長	LENGTH	840mm
全 幅	WING SPAN	1010mm
主翼面積	WING AREA	20dm ²
エンジン	POWER	15
全備重量	WEIGHT	1200~1500g
R C メカ	R.C.MECHA	2~3ch



QUARTER
KNARF

miss DARA

Pilot RADIO-CONTROL half a pylon racer

ハーフAパイロンレーサーシリーズ



ハーフAパイロンレーサー
リトルトニー
〈高級バルサキット〉

全 長	LENGTH	630mm
全 幅	WING SPAN	870mm
主翼面積	WING AREA	13.2dm ²
エンジン	POWER	049~06
全備重量	WEIGHT	550~650g
RCメカ	R.C. MECHA	2ch

ハーフAパイロンレーサー
リッキーラット
〈高級バルサキット〉

全 長	LENGTH	720mm
全 幅	WING SPAN	885mm
主翼面積	WING AREA	14.3dm ²
エンジン	POWER	049~06
全備重量	WEIGHT	550~650g
RCメカ	R.C. MECHA	2ch



RCメカの小型化によりハーフAパイロンレースが盛んになってきました。パイロットでは、ハーフAパイロンレーサーをキット化するにあたってエール・ケン・4の中村健二氏のアドバイスによって、試作、テストフライが続けられ、より高性能な機体をキット化いたしました。高級バ

ルサを使用し正確に材料加工され、作り易いことはいうまでもなく、飛行性能はきっと満足していただけるものと思います。

Kit contains high quality balsa wing and fuselage parts, spruce sparts, plywood bulkheads, engine mounts, durable landing gear, control horns, bolts & nuts, full size plan and illustrated construction guide.



Pilot**RADIO-CONTROL****quick built series****クイックビルトシリーズ**

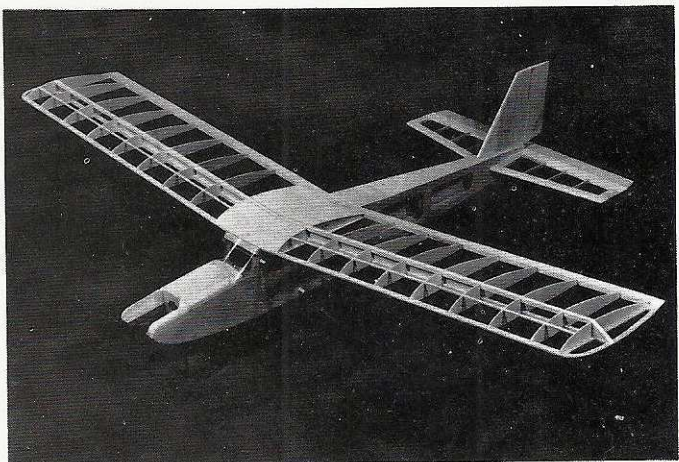
短時間で丈夫な機体が誰にでも
正確に出来上るQ.B. シリーズ

Q.B. 15H**TRAINER MODEL 入門用トレーナー機**

全 長	LENGTH	925mm
全 幅	WING SPAN	1260mm
主翼面積	WING AREA	13.2dm ²
エンジン	POWER	15
全備重量	WEIGHT	1350~1400g
R.C.メカ	R.C. MECHA	2~3ch

従来のラジコン飛行機キットの常識を打ち破った、ダスボックスフライは、発売以来、だれにでも、飛ばしやすい機体が正確に、しかも簡単にできるということで、大好評を博してきました。このダスボックスフライシリーズを更に発展させ、皆様の巾広い御要望に答えるために新たに開発したシリーズが、このQ.B. (クイックビルド) シリーズで、名前が示すように、ダスボックスシリーズと同様、高性能のダイカッTMマシンによって、良質のベニヤ板を正確に打ちぬいたはめ込み式のパーツで、だれにでも早く、しかも正確に組み立てることができます。また、デザイン的には、三車輪式を採用するなどして、近代的なイメージをとり入れてあります。

Pilot's Q.B. (Quick Build) series kits contains exactly die-cut plywood fuselage sides & bulkheads, spruce spars, machined balsa wing ribs and stab structure, hard wood engine bearers, durable landing gear, control horns, bolts and nuts, full size plan with radio installation map and illustrated construction guide.
You can get good result for covering these models with plastic covering materials (Mono-Kote, Solar-Film etc.) available in your model shop.



PILOT RADIO-CONTROL quick built series

クイックビルトシリーズ



SPORTS MODEL

スポーツ モデル

Q.B. 20L

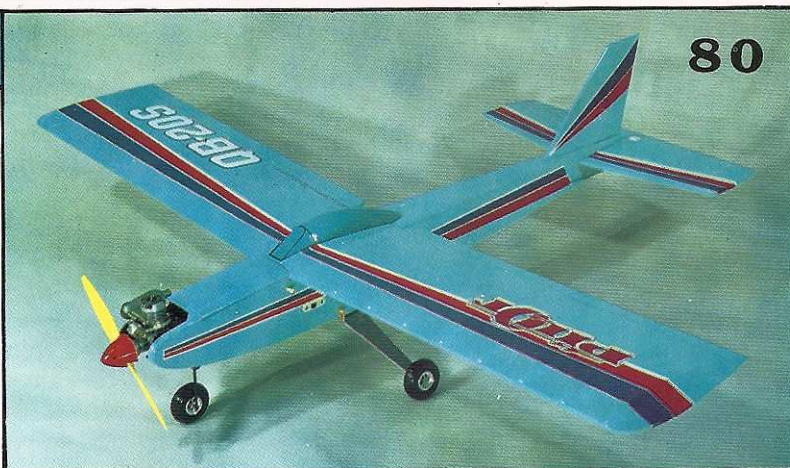
全 長 LENGTH 955mm
全 幅 WING SPAN 1320mm
主翼面積 WING AREA 29dm²
エンジン POWER 20
全備重量 WEIGHT 1450~1550g
RCメカ R.C. MECHA 3~4ch

SPORTS MODEL

スポーツ モデル

Q.B. 20S

全 長 LENGTH 955mm
全 幅 WING SPAN 1320mm
主翼面積 WING AREA 29dm²
エンジン POWER 20
全備重量 WEIGHT 1450~1550g
RCメカ R.C. MECHA 3~4ch



TRAINER MODEL

トレーナー モデル

Q.B. 20H

全 長 LENGTH 955mm
全 幅 WING SPAN 1320mm
主翼面積 WING AREA 29dm²
エンジン POWER 20
全備重量 WEIGHT 1450~1550g
RCメカ R.C. MECHA 3~4ch

Pilot RADIO-CONTROL mini-plane series



AS-K14

エー・エス・ケー14



MINI STAR



TINY ACE

049クラスA.R.F. 完成機 ミニプレーンシリーズ

RCメカの小型軽量化により小型ミニプレーンが手軽に楽しめるようになりました。プラスチック製の胴体と、高級バルサを使用したリブ組みフィルム張りの軽くて丈夫な主翼は中央を接合するだけでOK!

Pilot's A.R.F. (Almost Ready to FLY) kits has fully manufactured A.B.S. plastic fuselage and plastic film covered balsa and spruce structure wing. Kit contains engine mount, landing gear, control horns, hinges, bolts and liquid cement for A.B.S. plastic. Join wing halves, fit stabs to the fuselage and install engine and radio assembly, you just ready to fly.

低翼モーターグライダー AS-K14

全 長 LENGTH	730mm	エンジン POWER	049~700g
全 幅 WING SPAN	1220mm	全備重量 WEIGHT	600~700g
主翼面積 WING AREA	19dm ²	RCメカ R.C.MECHA	2ch

高翼スポーツトレーナー機

全 長 LENGTH	715mm	エンジン POWER	049~06
全 幅 WING SPAN	930mm	全備重量 WEIGHT	600~700g
主翼面積 WING AREA	13.5dm ²	RCメカ R.C.MECHA	2ch

ミニスター

低翼(エルロン付)スポーツ機

全 長 LENGTH	695mm	エンジン POWER	049~06
全 幅 WING SPAN	930mm	全備重量 WEIGHT	600~700g
主翼面積 WING AREA	13.5dm ²	RCメカ R.C.MECHA	2ch

タイニーエース

Pilot RADIO-CONTROL high performance glider

高性能 A.R.F グライダー プラスチック製完成機

Almost Ready to Fry

Thermul

85

全 長	LENGTH	1100mm
全 幅	WING SPAN	2100mm
主翼面積	WING AREA	37.5dm ²
エンジン	POWER	10
全備重量	WEIGHT	1600~1700g
R.Cメカ	R.C. MECHA	2ch

サーマル

86

Stol

ストール

全 長	LENGTH	1010mm
全 幅	WING SPAN	1800mm
主翼面積	WING AREA	31dm ²
エンジン	POWER	06
全備重量	WEIGHT	1050g
R.Cメカ	R.C. MECHA	2ch

高級プラスチック製完成機として、手軽に楽しんでいただけるグライダーで、サーマルソアリング、スロープソアリング、モーターパイロンを取付けることによりモーターグライダーにもなります。組立てのむずかしいグライダーも、このサーマル、ストールなら、どなたにでも簡単に組立てられ、飛行を楽しんでいただけます。

Pilot's A.R.F. (Almost Ready to FLY) kits has fully manufactured A.B.S. plastic fuselage and plasticfilm covered styrol core wing.

Kit contains control horns, hinges, bolts and liquid cement for A.B.S. plastic.

Join wing halves, fit stabs to the fuselage and install engine and radio assembly, you just ready to fly.

PILOT**RADIO-CONTROL****sporty model series**

20 クラス これからの完成機はこれではなくては!!



87

SPORTS MODEL SHELL FLY

シェルフライ20S 〈中翼機〉	
全長	LENGTH 950mm
全幅	WING SPAN 1320mm
主翼面積	WING AREA 29dm ²
エンジン	POWER 20
全備重量	WEIGHT 1700~1800g
R.C.メカ	R.C. MECHA 3~4ch

丈夫で軽い主翼を旨としてパイロットの技術陣が新しく開発した、リブ組み、フィルムばりの主翼に、発売以来、その丈夫さと美しさで定評のある、シェル(具)型モノコック構造のA.B.S.プラスチック製の胴体を組み合わせた準完成機です。すばらしいデザインと、性能を兼ね備えたシェルフライは、20エンジン搭載で、中翼の20S、低翼の20Lの2種類あります。

Pilot's A.R.F. (Almost Ready to FLY) kits has fully manufactured A.B.S. plastic fuselage and plastic film covered balsa and spruce structure wing. Kit contains engine mount, landing gear, control horns, hinges, bolts and liquid cement for A.B.S. plastic. Join wing halves, fit stabs to the fuselage and install engine and radio assembly, you just ready to fly.

シェルフライ20L 〈低翼機〉	
全長	LENGTH 950mm
全幅	WING SPAN 1320mm
主翼面積	WING AREA 29dm ²
エンジン	POWER 20
全備重量	WEIGHT 1700~1800g
R.C.メカ	R.C. MECHA 3~4ch



88

SCALE MODEL CESSNA-150

ラジコン飛行の練習を、実機そのままのスタイルのスケール機で、という夢を実現するため、パイロットの技術陣が、世界で最もポピュラーな練習機セスナ150を、20エンジン用の準完成スケール機として作りあげました。本機の胴体は、丈夫で美しいことで定評のあるA.B.S.プラスチック製の完成品、主翼は、新開発の、軽くて丈夫な、バルサ骨組みに、プラスチックフィルムばりで、もちろん完成品です。組立は、だれにでもできる簡単な工作とエンジン、受信機、サーボなどをとりつけるだけで実物感あふれる、飛ばしやすい入門用練習機が出来あがります。

Pilot's A.R.F. (Almost Ready to FLY) kits has fully manufactured A.B.S. plastic fuselage and plastic film covered balsa and spruce structure wing. Kit contains engine mount, landing gear, control horns, hinges, bolts and liquid cement for A.B.S. plastic. Join wing halves, fit stabs to the fuselage and install engine and radio assembly, you just ready to fly.

セスナ 150

全長	LENGTH 990mm
全幅	WING SPAN 1320mm
主翼面積	WING AREA 29dm ²
エンジン	POWER 20
全備重量	WEIGHT 1700~1800g
R.C.メカ	R.C. MECHA 3~4ch

PILOT

RADIO-CONTROL basic trainer model series

今日もどこかの空で自由に飛びまわっているだろう!!

安全性を重視した最新のスタイル

〈A.R.F. プラスチック製 完成機〉



World Boy

トレーナーモデル

ワールドボーイ

89

安全性を重視し最新のスタイルでデビューしたパイロットのワールドボーイ。ワールドボーイは、初めてラジオコントロール飛行される方の為に長年の経験を生かし設計製作された究極的な入門機で、19エンジンを装備、3chのメカを搭載すれば初心者の方でも1人で飛行可能です。特に安定性を重視した翼型と丈夫な胴体構造は入門者の貴方におすすめいたします。

Pilot's A.R.F. (Almost Ready to FLY) kits has fully manufactured A.B.S. plastic fuselage and plastic film covered styrol core wing. Kit contains engine mount, landing gear, control horns, hinges, bolts and liquid cement for A.B.S. plastic. Join wing halves, fit struts to the fuselage and install engine and radio assembly, you just ready to fly.

ワールドボーイ

全 長	LENGTH	1000mm
全 幅	WING SPAN	1330mm
主翼面積	WING AREA	28dm ²
エンジン	POWER	15~20
全備重量	WEIGHT	1700g
R.C.メカ	R.C. MECHA	3ch

セスナ177

全 長	LENGTH	900mm
全 幅	WING SPAN	1200mm
主翼面積	WING AREA	24.5dm ²
エンジン	POWER	15~20
全備重量	WEIGHT	1200~1600g
R.C.メカ	R.C. MECHA	2~3ch



Cessna 177

90

Pilot RADIO-CONTROL sporty model series

中型機の決定版!!

〈プラスチック製完成機〉



91

Sky Wagon

マルチ・トレーナーとして最適なこの機体は飛ばし易さをモットーに長年の経験と最新の設計思想を取り入れ完成した練習機で、風にも強く、低速安定も抜群です。特に離着陸の安定はすぐれ、荒い飛行にも耐える構造は初心者の方にも安心して飛ばして戴けます。
Pilot's A.R.F. (Almost Ready to FLY) kits has fully manufactured A.B.S. plastic fuselage and plastic film covered styrol core wing. Kit contains engine mount, landing gear, control horns, hinges, bolts and liquid cement for A.B.S. plastic. Join wing halves, fit stabs to the fuselage and install engine and radio assembly, you just ready to fly.

スカイワゴン

全 長	LENGTH	1030mm
全 幅	WING SPAN	1340mm
主翼面積	WING AREA	32dm ²
エンジン	POWER	35~40
全備重量	WEIGHT	2000~2400g
R Cメカ	R.C.MECHA	3~4ch

スカイナイト

全 長	LENGTH	1060mm
全 幅	WING SPAN	1340mm
主翼面積	WING AREA	32dm ²
エンジン	POWER	35~40
全備重量	WEIGHT	2000~2400g
R Cメカ	R.C.MECHA	3~4ch

Sky Knight



92

Pilot

RADIO-CONTROL

Flying boat

プラスチック製 完成機

40クラス飛行艇



SEA PLANE Mermaid

シープレーン マーメイド

〈プラスチック製 完成機〉

40エンジン用の飛行艇、完成機として新登場した、このマーメイドは、真空成型の製法により胴体のカーブを正確に再現離水性能は抜群です。又、主翼はスチロールコアに強化プラスチックを張り、艇体及びフロートは水に強いABSシートを成型しております。

水に強い材質、優雅なデザインのマーメイドで水と空のスリリングをお楽しみください。

Pilots A.R.F. (Almost Ready to FLY) kits has fully manufactured A.B.S. plastic fuselage and plastic film covered styrol core wing. Kit contains engine mount, landing gear, control horns hinges, bolts and liquid cement for A B S plastic. Join wing halves, fit stabs to the fuselage and install engine and radio assembly, you just ready to fly.

全 長	LENGTH	1190mm
全 幅	WING SPAN	1470mm
主翼面積	WING AREA	32dm ²
エンジン	POWER	40
全備重量	WEIGHT	2300~2500g
R C メカ	R.C. MECHA	3~4ch

PiLOT RADIO-CONTROL basic trainer model series

より完全なA.R.F.を!!20クラス完成機

飛ばし易さは言うまでもありません



95

より完全なA.R.F.と研究開発を進め出来上がったこのリトルジョン、組み立てのわずらわしさから解放され、主翼の接合、尾翼の取付けだけですぐ飛ばすことが出来ます。スタイル、飛行性能はきつと満足していただけると思います。

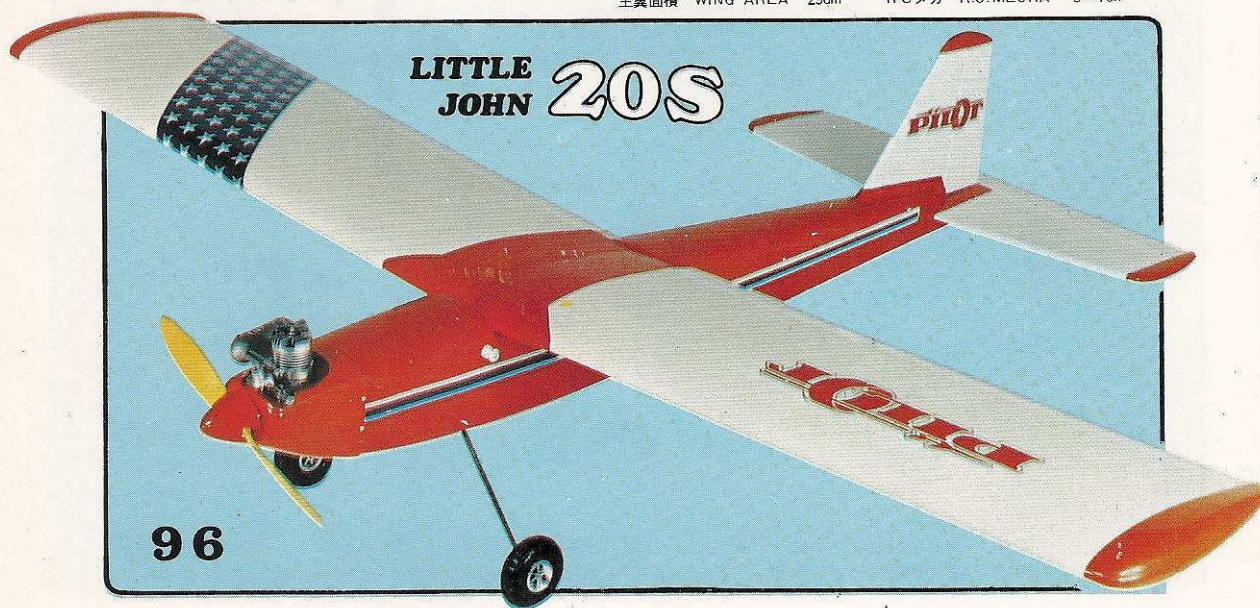
PiLOT's A.R.F. (Almost Ready to FLY) kits has fully manufactured A.B.S. plastic fuselage and plastic film covered styrol core wing. Kit contains engine mount, landing gear, control horns hinges, bolts and liquid cement for A.B.S. plastic. Join wing halves, fit stabs to the fuselage and install engine and radio assembly, you just ready to fly.

リトルジョン20L

全 長	LENGTH	970mm	エンジン	POWER	20
全 幅	WING SPAN	1320mm	全備重量	WEIGHT	1700~1800g
主翼面積	WING AREA	29dm ²	R.C.メカ	R.C. MECHA	3~4ch

リトルジョン20S

全 長	LENGTH	970mm	エンジン	POWER	20
全 幅	WING SPAN	1320mm	全備重量	WEIGHT	1700~1800g
主翼面積	WING AREA	29dm ²	R.C.メカ	R.C. MECHA	3~4ch



96

Pilot RADIO-CONTROL basic trainer model series

15 クラス入門用練習機!! トライスター

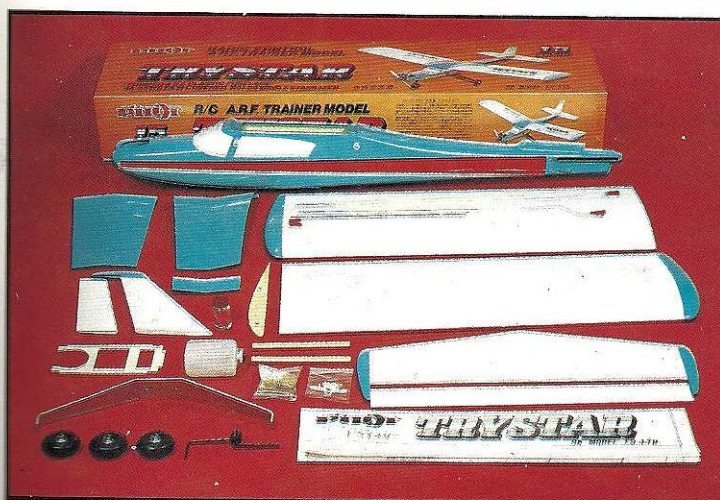


トレーナーモデル 〈高級完成機〉

トライスター

キットには下の写真のように全パーツが入っております。

TRISTAR



全 長	LENGTH	915mm
全 幅	WING SPAN	1250mm
主翼面積	WING AREA	26dm ²
エンジン	POWER	15
全備重量	WEIGHT	1400~1600g
R/Cメカ	R.C. MECHA	3ch

入門用トレーナー機として、手軽に飛行を楽しんで載ける完成機でプラスチック製の頑丈な胴体と、リブ組み、フィルム張り仕上げの軽くて丈夫な主尾翼との組み合わせで、めんどろな塗装は不用です。ノーズギヤと一体になったラジアルマウントはエンジンの取付けや整備が簡単で、しかもノーズギヤをガッチリ固定しており、ジュラルミン製のメインギヤとで、荒い離着陸に耐えます。又、キットには、燃料タンク、タイヤ、ブッシュ、ロッド、メタルヒンジ、サーボマウント、ホーン、ビス、ナット類などをすべて入っておりますので、お手持ちのR/Cメカとエンジンだけで飛行できます。

説明書は初めての方にもわかるよう、R/Cメカ、その他のパーツの位置を原寸で示しておりますので、指示どおりにメカを積み込み重心位置、各舵角を合わせれば、安定した飛行をお約束いたします。

Pilots A.R.F. (Almost Ready to FLY) kit has fully manufactured A.B.S. plastic fuselage and plastic film covered balsa and spruce structure wing. Kit contains engine mount, landing gear, control horns, hinges, bolts and liquid cement for A.B.S. plastic. Join wing halves, fit tabs to the fuselage and install engine and radio assembly, you just ready to fly.

PILOT RADIO-CONTROL scale model series

グラスファイバー製完成機

(主尾翼・バルサリブ組みフィルム張り仕上げ)



SCALE MODEL CESSNA-150

40クラス スケールモデル セスナ150

世界で最も多く使われているセスナ軽飛行機の中で、ただ一種、エアロバティック（曲技飛行）のできる機種、セスナ 150エアロバットを、グラスファイバー製胴体と、バルサリブ組みにフィルムバリの完成主翼とを組み合わせたスケール機としてまとめあげました。簡単な工作と、メカの積み込みだけですぐに飛ばせる本機は、入門用練習機として、また手軽な曲技練習機としても楽しめます。

This kit has high quality F.R.P. fuselage, completed balsa and spruce structure wing that covered with plastic film and balsa stabilizers. It contains hinges, landing gear, engine mount & bolts, control horns and construction guide.

全 長	LENGTH	1110mm	エンジン	POWER	40
全 幅	WING SPAN	1540mm	全備重量	WEIGHT	2700~3000g
主翼面積	WING AREA	32.5dm ²	R C メカ	R.C.MECHA	3ch~4ch



Pilot RADIO-CONTROL stunt model series

グラスファイバー製完成機

〈主尾翼・バルサ組みフィルム張り仕上げ〉



99

STUNT MODEL CAVALIER-40

40クラス スタントモデル

キャバリエ 40

全米のベストセラーにもなった、あのキャバリエを、40クラスとして、グラスファイバー製胴体と、バルサ製リブ組みにフィルムばりの完成主翼の組合せで面目を一新しました。もちろん、サイズも、最近のパワフルな40エンジンに合わせて新設計し、秀れたスタント性能は、競技会への出場も可能です。このキャバリエは、シューテングスター40のデラックス版といえましょう。

全 長	LENGTH	1180mm
全 幅	WING SPAN	1530mm
主翼面積	WING AREA	39dm ²
エンジン	POWER	40~45
全備重量	WEIGHT	2450~2600g
R.Cメカ	R.C.MECHA	3~4ch

This kit has high quality F.R.P. fuselage, completed balsa and spruce structure wing that covered with plastic film and balsa stabilizers. It's contains hinges, landing gear, engine mount & bolts, control horns and construction guide.

PiLOT RADIO-CONTROL stunt trainer model series

グラスファイバー製高級完成機

〈主尾翼・バルサリブ組みフィルム張り仕上げ〉



全 長	LENGTH	1170mm
全 幅	WING SPAN	1450mm
主翼面積	WING AREA	36dm ²
エンジン	POWER	40
全備重量	WEIGHT	2450~2600g
R.C.メカ	R.C. MECHA	3~4ch

100

Shooting Star 40L

シューティングスター40L

最新の設計思想を取り入れて設計されたシューティングスターは飛行性能はもちろんのこと、優美なデザインはきっと皆様の満足を得ることと思います。胴体は高級グラスファイバー、主尾翼はバルサリブ組みでフィルム張り仕上げの高級完成機です。
This kit has high quality F.R.P. fuselage, completed balsa and spruce structure wing that covered with plastic film and balsa stabilizers. It contains hinges, landing gear, engine mount & bolts, control horns and construction guide.



全 長	LENGTH	1170mm
全 幅	WING SPAN	1450mm
主翼面積	WING AREA	36dm ²
エンジン	POWER	40
全備重量	WEIGHT	2450~2600g
R.C.メカ	R.C. MECHA	3~4ch

101

Shooting Star 40S

シューティングスター40S

PiLOT

RADIO-CONTROL

model boat series

優雅なデザイン・プラスチック製ボート

PROPELLER BOAT SKIPPER



102

プロペラボート スキッパー

全 長	LENGTH	700mm	エンジン	POWER	15~19
全 幅	WING SPAN	330mm	RCメカ	R.C.MECHA	2ch

丈夫なABS成型船体は最新の設計から生れたものですぐれた性能とデザインを誇り、わずらわしいスクリュー等の部品の取付は不用で、エンジンを取付けるだけですぐに走ります。船体はすでに組立てておりエンジン取付け台を接着すれば完成です。受信機・サーボの取付けは特殊ケースにより取付けも簡単で防水も完全です。池・湖・静かな海でダイナミックな走行はきっと貴方を魅了します。

Fully completed A.B.S. plastic hull.

THREE IN ONE! SPIRIT



103

スリーインワン・ボート スピリット

全 長	LENGTH	610mm	エンジン	POWER	09~15
全 幅	WING SPAN	280mm	RCメカ	R.C.MECHA	2ch

インボード・アウトボード・プロペラボートの3種類のうち、お手持のエンジン・好みにあわせて、自由に選んで組立ててください。

※プロペラボート用のパイロンは別売になります。ラジアルマウント使用
逆ピッチ・プロペラ付

Fully completed A.B.S. plastic hull.

PILOT

RADIO-CONTROL racing boat series

スピードとスリルに挑戦!!

まさに画期的と呼ぶにふさわしいパイロット技術陣の努力の結晶です

Racing Boat Passat



レーシングハイドロ艇

パスアート 20・40・60

		20型	40型	60型
全 長	LENGTH	680mm	850mm	1000mm
全 幅	WING SPAN	370mm	450mm	600mm
エンジン	POWER	20	40	60
RCメカ	R.C.MECHA	2ch	2ch	2ch
船 型	ハイドロタイプ	3ポイント	4ポイント	4ポイント

104 105 106

Racing Boat Sirocco

107



全 長	LENGTH	600mm
全 幅	WING SPAN	300mm
エンジン	POWER	20
RCメカ	R.C.MECHA	2ch
船 型	レーシングスキータイプ	

レーシング スキーボート シロッコ20

本格的マニア用と呼ぶにふさわしいレーシングキットで高級ベニヤを使用、正確にダイカットされておりますので、作り易いことはいうまでもなく、高速安定性にすぐれ、待望のシーズンにうってつけの名艇です。

Pilot's competitive boat kits has exactly die-cut high quality plywood panels, spruce stringers, hard wood engine mount and full size plan.

Pilot

RADIO-CONTROL model boat series

あのフィーリングが青い広場によみがえる!!



SEA MASTER 〈高級ベニヤ製キット〉



108

スポーツランナーバウト

シーマスター

スポーティーなデザインのシーマスターは作り易いことはいままでもなく、高速安定性にすぐれ、旋回性能は抜群です。高級ベニヤを使用し、正確にダイカットされた部品で作り易いキットです。

Pilot's boat kits has exactly die-cut high quality plywood panels, spruce stringers, hard wood engine mount and full size plan.

全 長	LENGTH	670mm
全 幅	WING SPAN	270mm
エンジン	POWER	15~19
R C メカ	R.C. MECHA	2ch

SEA HAWK



109

〈高級ベニヤ製キット〉

スリーインワン

シーホーク

スリー・イン・ワンでおなじみのこのシーホークは、インボード、アウトボード、プロペラボートの3種類のうち、あなたのお好みにあわせて組立てることができる高級ベニヤ製キットです。

Pilot's boat kits has exactly die-cut high quality plywood panels, spruce stringers, hard wood engine mount and full size plan.

全 長	LENGTH	580mm
全 幅	WING SPAN	250mm
エンジン	POWER	09~15
R C メカ	R.C. MECHA	2ch

Pilot RADIO-CONTROL high performance glider

大空をゆっくり滑空する大型グライダーの強力!!



WING SPAN
3300mm

110

- ・グラスファイバー製胴体
- ・主翼翼バルサリブ組みキット

REIHER-3300

大型高級グライダーの決定版として登場したこのライパーは、抜群の滑空性能はもちろんの事、その優美なデザインは、持つものに誇りと喜びを与えてくれます。設計に当られた長谷川 克氏は、長年にわたり模型グライダーの滑空性能、操縦性、機体構造、製作の簡易化などについて研究され、更に、実機関係の仕事から得られる空力的データなども駆使して、このライパーを完成され、各地の競技会で、数多くの優勝、入賞を獲得して、本機の優秀性を立証しておられます。ライパー-2500はオールバルサキット、3300はグラスファイバー製の胴体にバルサリブ組みの主翼の高級キットです。

REIHER 3300 has a beautiful completed F.R.P. fuselage and exactly hand crafted balsa ribs.

REIHER 2500 has a balsa and plywood fuselage parts and balsa ribs. These kits also contains balsa plankings, spruce spars, balsa stab parts, control horns, clear plastic canopy, towing hook, steel wing joiner, full size plan.

ライパー 2500 ライパー 3300

全 長	LENGTH	1260mm	1350mm
全 幅	WING SPAN	2490mm	3300mm
主翼面積	WING AREA	46dm ²	59dm ²
全備重量	WEIGHT	1000~1100g	1350~1450g
R.C.メカ	R.C. MECHA	2ch	2ch



WING SPAN
2500mm

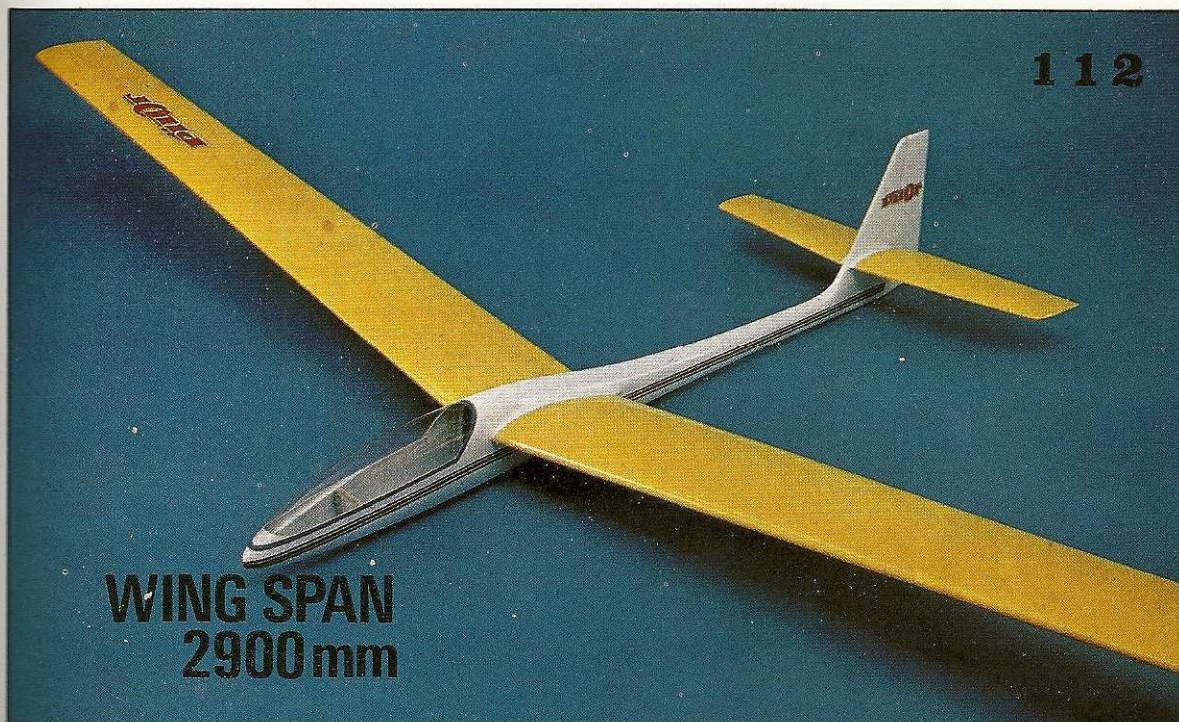
111

- ・高級バルサキット

REIHER-2500

PILDT

RADIO-CONTROL high performance glider



WING SPAN
2900mm

MEDALLON

高級グラスファイバー製完成機

メダリオン

このメダリオンは高級グラスファイバーの胴体に
リブ組みフィルム張り主翼を組み合わせ、性能はも
ちろんのこと、優美なデザインは世界の一品品です。

This kit has high quality F.R.P. fuselage, com-
pleted balsa and spruce structure wing that covered
with plastic film and balsa stabilizers. It's contains
hinges, durable steel wing joiners plastic canopy,
control horns and construction guide.

全 長	LENGTH	1400mm
全 幅	WING SPAN	2900mm
主翼面積	WING AREA	58dm ²
全備重量	WEIGHT	2000~2300g
R C メカ	R.C. MECHA	2ch



ライハー設計者 長谷川克氏と愛機「ライハー3300」

Flying Feather

113

WING SPAN 1800mm

高級バルサキット フライングフェザー



Pilot

TOOL BOX KIT

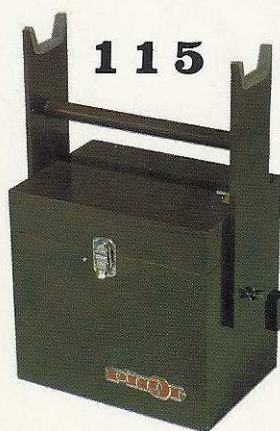
機能的でスマートなおとも…… ツールボックス・キット



114

L size

いつもの河原で、いつものように愛機をとばす、心おどる一瞬……。たん精こめてつくり上げた新しいモデル。今日はその初めての飛行の日。快い緊張感と軽い興奮……。さていよいよ飛行開始という段になってチョットした手なおしが必要になり、その工具を忘れてきていた時のあせりに似たいやな気分。こういった経験はだれしも一度や二度はあるもの。片手で簡単にはこべる機能的なものです。それぞれの用途にあわせ、より便利にご活用いただくため大きさは3種類。SはUコン用、M・Lはラジコン用です。各ツール・ボックスキットには、ボックス組立てに必要な接着剤、クギ、金具がはいっています。それぞれの収納内容は次のとおりです。



115

M size



116

S size

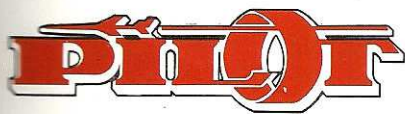
S サイズ	燃料(1ℓ) / 工具一式 / リール / バッテリー(1.5Vスタート用) / プロペラ(11インチまで) / チョークポンプ / ブースターコード
M サイズ	燃料(4ℓ) / 工具一式 / バッテリー(1.5Vスタート用) / プロペラ(11インチまで) / チョークポンプ / ブースターコード / 燃料ポンプ / 送信機
L サイズ	Mサイズに加えてバッテリー(12Vスターター用) / プラスチックケース2ケ(ビス類入れなど) / プロペラ(12インチまで)

The Pilot Tool Box kit include these parts.

- high quality plywood parts
- plan with building views
- hard ware: inside lid hinges sturdy metal latch all nuts and bolts
- small brads
- glue
- plastic storage box ("L" size only)

Will hold these tools and accessories.

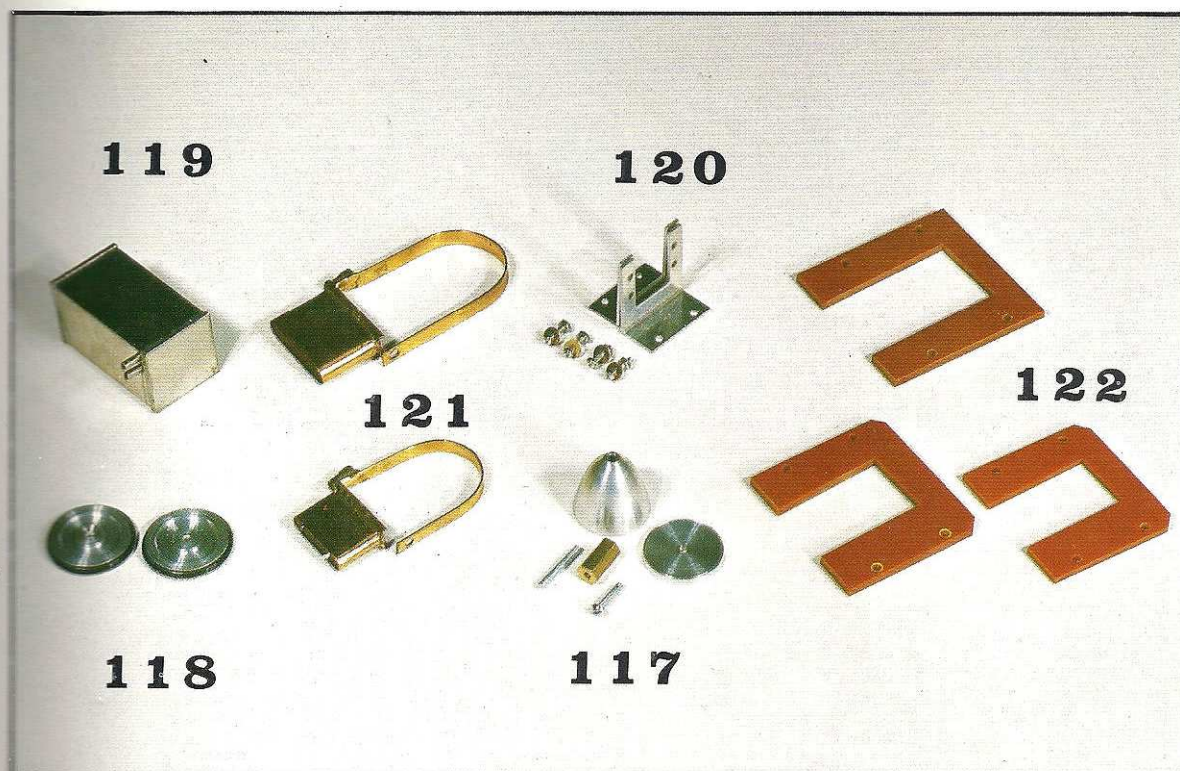
- Large size……1 gallon of fuel, tools, transmitter, electricstarter and battery, pump, props, starting battery, etc.
- Middle size……1 gallon of fuel, tools, transmitter, pump, props, starting battery etc.
- Small size……1 quart of fuel, tools, starting battery, pump, props, etc.



ACCESSORIES

パイロット・アクセサリー

より充実したラジコンライフをお約束いたします。



● ハーフAパイロンレーサー用

- 117 アルミニウムスピナー 30mmφ
- 118 レーシングアルミホイール 30mmφ (2コ)
- 119 R/C角型燃料タンク 40cc.
- 120 049~06 エンジン用ラジアルマウント

● 1/2-A PYLON RACING ACCESSORIES

- 117 ALUMINUM SPINNER (30mmφ)
- 118 SLIM RACING WHEEL with ALUMINUM DISC (35mmφ X 2)
- 119 METAL FUEL TANK (Cap. 40cc)
- 120 RADIAL MOUNT for 049 to 06 ENGINES

● エンジンアクセサリー

- 120 { 10~25エンジン用マフラーアダプター
29~45エンジン用マフラーアダプター
- 123 { 09~15エンジン用ベークマウント
19~25エンジン用ベークマウント
29~45エンジン用ベークマウント

● ENGINE ACCESSORIES

- 121 EXHAUST ADAPTERS
 - for 10~25 ENGINES
 - for 29~45 ENGINES
- 123 BAKELITE ENGINE MOUNTS
 - for 09~15 ENGINES
 - for 19~25 ENGINES
 - for 29~45 ENGINES

〒577 東大阪市荒川2丁目20番地 株式会社

OK模型

OK MODEL CO., LTD. NO 20,2-CHOME, ARAKAWA, HIGASHI-OSAKACITY, JAPAN.