

PILOT

CATALOGUE

RADIO CONTROL MODEL AIRPLANE

NO.18

**R/C MODEL AIRPLANE
R/C MODEL BOAT
PILOT ACCESSORIES**

OK MODEL CO.,LTD.

Dear Fellow Modeler:

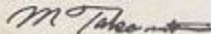
I heartfully thank you for your patronage to our OK models. I have been studying and developing our products from the view of you assembling and flying them.

Now, I release new catalogue showing our goods improved enough for your satisfaction in new epoch. It is composed in full range from beginner use to competitor's, and I am making them based on our modelers' minds, to be easier in assembling and flying and to be worthy to its value, through my severe check and control to the quality.

Please send your frank comments on our models as I hope to make it a good use for my new development, and I wish your healthy and elegant life with our models.

Very Sincerely Yours,

OK MODEL CO., LTD.



Mamoru Takamatsu
President.

HISTORY OF OK MODEL

Opened a model selling shop in 1956. Started to manufacturing the first R/C model airplane kit "PILOT ACE" in 1959. Established OK Model Co., Ltd., as a manufacturer of R/C kit in 1961. In November 1961 our Yasuo Matsumoto won the first prize in Japan National R/C Aerobatic Championship at Suzuka with famous "Taurus". Thence we manufactured and sold the kit of "Taurus", after approved by Mr. E. Kazmirski, the designer.

Removed to Higashi-Osaka city in 1966 where we began mass production of balsa kit and F.R.P. Fuselages as a R/C airplane kit manufacturer and firstly exported to U.S.A. It was the first time in our country that we developed Diecut technique.

Succeeded in 1968 for mass production of A.R.F. plane and we exported big lots to U.S.A. and West Germany. In same year the best seller trainner "Junior 100" was manufactured by us for more than 30,000 kits.

Thereafter we promoted the development of various kinds of R/C kit, "U" Control airplane kit and Radio Control Boats etc. Keeping our efforts to develop the best plane for beginner to let him assemble easier we released "Quick Star" applied with "Snap-lock" type of plywood construction, which leads us to Q.B. (Quick Build) series in the way of "Box Fly" and "Das Box Fly".

Our head office was removed to Yokonuma in Higashi-Osaka city in 1978. OK Model Co., Ltd., is going on studying every day to find the way how we can offer the best model with good design, high performance airplane, easiness in assembling and flying at the lowest possible price.

Please expect OK Models in future.

THERE ARE THREE BRANDS

They are divided to Ground, Sea and Sky. Each brand was started from the point that we wished to develop our models under our own deep and keen eyes. We think there may be no body who does not know "Pilot" brand as typical sign of models what means to be easy in assembling and flying, super quality and beautiful design.

"Aqua" gave a vivid breath like a water nymph to our boat world. "Speed Built" is ready to supply with various accessories including high performance racing cars. They are different in brand but have same heart. We wish to grow our brand bigger making much of heart of model.



日頃、OK模型の製品をご愛用いただきありがとうございます。作っていたたくあなた、飛ばしていたたくあなたの立場にたって研究開発をつづけております。ここにカタログ発行に際して、設計・改良を加え、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。入門書の方からヘテランの方にいたるまで、自信ある製品構成とし、相立てやすさ、飛ばしやすさ、又、価格の面でもつねに価値ある製品として内容および品質管理には特に、気をくはり模型マニアの心を大切にした製品作りを行なってゆきます。皆様のご批判とお気付きの点は、次期開拓のものとしたいと思いますので当社までご意見をおよせください。最後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

OK模型のあゆみ…

昭和31年、OK模型として模型の販売店を開業… 34年に最初のR/Cキットハイロット・エースの製造を開始… 38年株式会社OK模型設立… R/Cキットメーカーとして発足。同11月、越境で行なわれたR/C曲技日本選手権大会で松本保男がトラースで出場し優勝する。その後、トラースの設計者カズミキ一氏の認証を得てトラースをキット化し発売する… 41年東大阪市に移転。本格的なR/Cキットメーカーとしてパルサーキットおよびクラスファイアー機器部の量産を始め。米国向け輸出を開始する。そのころ、我々が初めてのタイアップ工作法を開発する… 43年R/C完成機の量産化に成功。米国、ドイツなどへも大量輸出を開始する。同年、練習機のペストラ一機、ジニア100が3万台の生産台数を突破する… その後、数々のR/Cキットをはじめ、R/Cボートなどの開発を進める。初心者でも簡単に組立てられる機体の研究開発をつけ、ヘニヤ型ではめ込み方式を採用したタイップスターを発売。これはホッカスフライ、タスホックスフライをすべてヘリセラーQBシリーズへ発展する53年本社を東大阪市横沼町に移転する…。OK模型では最高のデザイン・高性能な機体、作りやすく飛ばしやすい、低価格の製品を皆様に提供すべく日夜研究開発を続けております。今後のお力をお貸しください。

ここに三つのブランドがあります…

この三つのブランドは既、海、空に分かれています。より深く、より美しい組合せを追求してゆくために出来ましたそれぞれのブランドです。"ハイロット"といふは、これはもう、作りやすく飛ばしやすいそれでいて高性能、最高のデザインで知られている代表的なブランドで、知らない人は、いないでしょ…。 "アクア"は水の精のような地図をボート界に与えました。"スピードビルト"はカーレをはじめ、数々のアクセサリーを取扱っております。これらのブランドはそれそれ分かれても心は同じです。私達は何よりも模型の心を大切にしてこれらのブランドを大きく育てようとしております。

Quick Built Series

PITTS S-2A 20

19-25
ENGINE

AP QX 008



スケールモデル
ピットス 20型

PITTS S-2A 10

LENGTH.....	28inches	全長.....	715mm
WING SPAN	33inches	全幅.....	840mm
WING AREA....	341sq.in.	主翼面積.....	22dm ²
WEIGHT.....	33-38oz.	全機重量.....	950-1100g
ENGINE.....	10-15	エンジン.....	10-15
RADIO.....	3-4channel	R C メカ.....	3-4ch

PITTS S-2A 20

LENGTH.....	35inches	全長.....	890mm
WING SPAN	41-3/8inches	全幅.....	1050mm
WING AREA....	522sq.in.	主翼面積.....	33,7dm ²
WEIGHT.....	67-70oz.	全機重量.....	1900-2000g
ENGINE.....	19-25	エンジン.....	19-25
RADIO.....	3-4channel	R C メカ.....	3-4ch

AP QX 007

09-15 ENGINE



PITTS S-2A 10

スケールモデル
ピットス 10型

PILOT

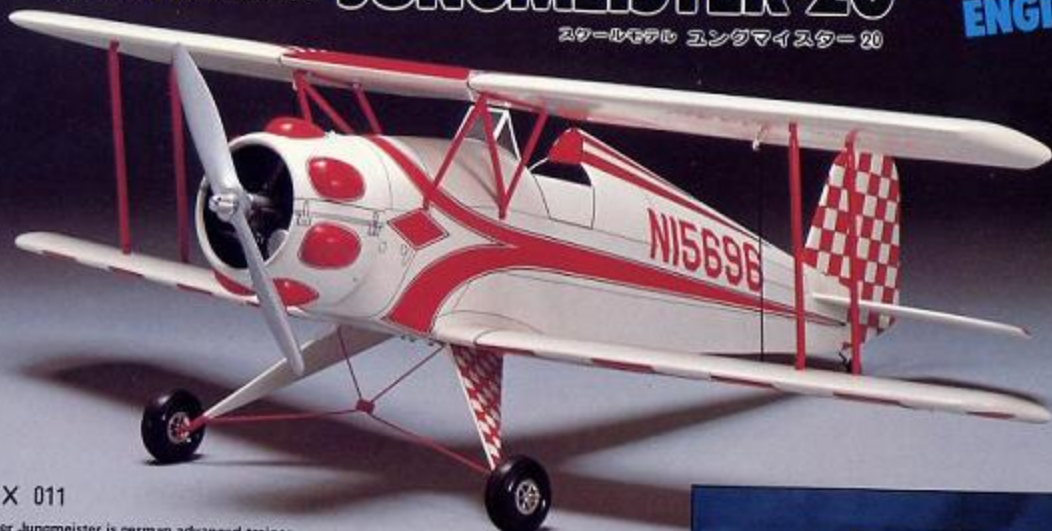
R/C SCALE MODEL SERIES

Quick Built Series

JUNGMEISTER-20

19-25
ENGINE

スケールモデル ユングマイスター 20



APQX 011

The Bucker Jungmeister is german advanced trainer at W.W.2. The model is a biplane for a .19 to 25 gas engine and can be flown only 3 channels (but it is best with 4). Kit features snap-lock construction and vacuum formed plastic cowling for easy to build. Kit also features all wing struts, scale under carriage, scale decals.

LENGTH.....	.36-1/4inches	全 長.....	.920mm	LANGE.....	.920mm
WING SPAN.....	.42inches	全 展.....	.1070mm	SPANNWEITE.....	.1070mm
WING AREA.....	.522sq.in.	翼 面積.....	.33,7dm ²	FLACHENINHALT.....	.33,7dm ²
WEIGHT.....	.61-65oz.	全 重重量.....	.1750-1850g	GEWICHT.....	.1750-1850g
ENGINE.....	.19-25	エンジン.....	.19-25	MOTOR.....	.3-5ccm
RADIO.....	3-4channel	R.C メカ.....	3-4ch	FERNSTEUERUNG.....	3-4kanäle

信じられぬほどの軽快な飛行特性をもつこのユングマイスターを実際に出来にスケール・タウンしました。模型機ならではのスケール感、作り上げる遊び、そして飛行させることの楽しさ、正確な作りよさで大空をあなたのものにしてください。

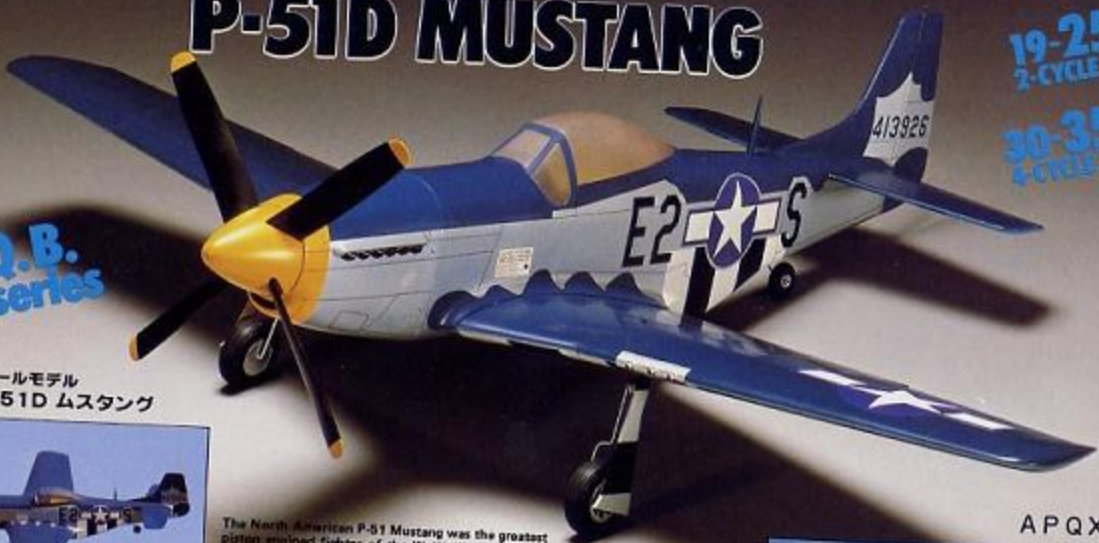


PINOT R/C SCALE MODEL SERIES

P-51D MUSTANG

Q.B.
S series

スケールモデル
P-51D ムスタング



The North American P-51 Mustang was the greatest piston engined fighter of the W.W. II. The P-51D, has famous Packard Merlin engine (American build), Rolls-Royce Merlin engine, six .50 cal. machineguns and clear bubble canopy, exceed all other fighters in the Europe and Pacific theater. Kit featured snap lock construction balsa fuselage & wing, vacuum formed plastic cowl, radiator cover, clear plastic canopy and dummy spinner for easy to built. Kit also features authentic full scale color stickers and instrument panel.

レシプロ戦闘機の最高傑作といわれ、今なおレーサーとして活躍しているムスタング、そのムスタングの美しいラインがそのまま忠実に、その飛行性能がそのまま發揮するように、パイロットが作ればこうなるという自信を込めてお届けします。ぜひお確かめください。

LENGTH 38 inches
WING SPAN 48 inches
WING AREA 403 sq. in.

WEIGHT 70-77 oz.
ENGINE 19-25-35
RADIO 4-Schanel

全 長 970 mm
全 幅 1220 mm
主翼面積 26.6m²

空飛重量 2000-2200g
エンジン 19-25-35
RC マカ 4-Sch

LÄNGE 970 mm
SPANNINHHALT 1220 mm
FLÄCHENINHALT 26 m²

GEWICHT 2000-2200g
MOTOR 3.5-5.0ccm
FERNSTEUERUNG 4-Schanel

19-25-35
2-CYCLE ENGINE

30-35-40
2-CYCLE ENGINE

APQX 018



PILOT

R/C SCALE MODEL SERIES

NIEUPORT 28



40-45 ENGINE
2-CYCLE ENGINE
60 ENGINE
4-CYCLE ENGINE

The Nieuport 28 was the French Fighter at W.W.I. Two hundred and ninety-seven Nieuport 28's were purchased by the U.S.A. and issued to the 27th, 94th, 95th, and 147th Aero Sq. in France. Kit features snap lock construction balsa fuselage & wing and vacuum formed plastic cowl for easy to build. Kit also features authentic full scale color stickers and realistic instrument panels.

40クラス・スケールモデル ニューポール 28

ニューポール28。独特のスタイリング、軽快な飛行を楽しんでいただけるこのキットは、40~45クラス・2サイクルエンジン又は60クラス・4サイクルエンジンを選択し、実機感あふれるフライトが楽しめます。軽量化、材質、各パーツなど、どれを取って見ても細まかな配慮が行き届いた内容となっています。

AP 4 X 005

LENGTH.....	42.3/4 inches
WING SPAN.....	56-1/4 inches
WING AREA.....	806 sq.in.
WEIGHT.....	105-110 oz.
ENGINE.....	40-60
RADIO.....	4 channel

LANGE.....	1085mm
FLÄCHEINHALT.....	1430mm
FLÄCHEINHALT.....	52dm ²
GEWICHT.....	3000-3200g
MOTOR.....	40-60ccm
FERNSTEUERUNG.....	4kanal



Pilot**R/C BIG SCALE SERIES****BELLANCA DECATHLON****ENGINE
10 to 30cc****1/4
SCALE****APBS 004**

The Bellanca Decathlon is the unique high-wing aerobatic plane, the progressive version of famous Champion and Citabria. The Pilot's model is perfectly scale downed from original factory plan to 1/4 big size model. Kit included all necessary balsa, ply, hard wood, vacuum formed plastic and hardware parts for perfect scale model building. The Decathlon is a perfect scale model for scale modeler looking for some good scale flying with a big size model.

デカスロンは、ベランカ・シタブリアのエアロハチック機で、曲技のための曲技機です。パイロットではこのデカスロンの実機の回復をもとに、1/4スケールとし、機体構造や翼型はもちろんのこと細部にいたるまで忠実にスケールダウンしました。ビッグ・スケールファンの要望に十二分に応える完全な内容となっています。デカスロンで雄大な飛行をお楽しみください。



**ビッグ・スケールモデル
ペランカ・デカスロン**

LENGE	600mm
WING SPAN	96.75inches
WING AREA	1519sq.in
WEIGHT	180-210kg
ENGINE	10-30cc
RADIO	Airhobby

全長	1030mm
寸巾	243mm
空重重量	98kg ⁺
全重重量	5500-6000g
エンジン	10-30cc
RCスケル	4ch

LANGE	1830mm
SPANNINHALT	243mm
FLACHENINHALT	98x16mm
GEWICHT	5500-6000g
MOTOR	10-30ccm
FERNSTEUERUNG	4kanal



PILOT

R/C SLOPE STUNT GLIDER

Quick Built Series

Q.B. SLOPE 16

スロープ専用機 Q.B.スロープ 16

WING SPAN
1600mm



APGS 004

The Q. B. Slope 16 is a 63" (1.6m) wing span slope soaring glider that is fully aerobatic, using ailerons, elevator and rudder if you want.

Kit features snap lock construction and vacuum formed plastic canopy for easy to build. The model is designed so that you can easily get good results when using the plastic covering materials.



LENGTH 40 inches
WING SPAN 63 inches
WING AREA 496 sq. in.
WEIGHT 29.2oz.
RADIO 2.3 channel

空飛行 1000mm
全長 1600mm
面積 32cm²
全重 850.950g
RC 2.3ch

Q.B.スロープ16はスロープ・スタント専用機として設計されたグライダーで10%の導翼を空飛行し、スピードを出すことをねらい、もちろんフルスパン、エルロンと大面積のラダーなどによりスピートのある曲技飛行が楽しめます。製作はクイックビルト方式で簡単にしかも正確に組立てることができます。

LANGE 1020mm
SPANNWEITE 1600mm
FLACHEINHALT 32cm²
GEWICHT 850.950g
FERNSTEUERUNG 2.3kanal



PILOT ACCESSORIES

THE PILOT CARRY BOX KIT INCLUDE THESE PARTS.

high quality plywood parts. / plan with building views. / hardware: lid hinges, sturdy metal latch, all nuts and bolts. / 24mm⁶ hardwood handle bar. / glue.

WILL HOLD THESE TOOLS AND ACCESSORIES.

Large size . . . 1 gallon of fuel, tools, transmitter, electric starter and battery, pump, props, starting battery, e.t.c.

Middle size . . . 1 quart of fuel, tools, transmitter, electric starter and battery, pump, props, starting battery, e.t.c.

CARRY BOX

キャリーボックス



Lsize



APTB 001

Msize



APTB 002

PIOT

OK MODEL CO.,LTD. NO.3-11, 3-CHOME YOKONUMA, HIGASHI-OOSAKA, JAPAN.

カタログ定価 600円