

PILOT

CATALOGUE

RADIO CONTROL MODEL AIRPLANE

NO.18

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

OK MODEL CO.,LTD.

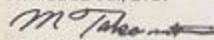
Dear Fellow Modeler:

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 spook. 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 trainer "Junior 100" was manufactured by us for more than 30,000 kits.

Thenceafter 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.

THESE 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。作っていたくあなた、飛ばしていたくあなたの立場にな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、検討、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。入門者の方からベテランの方にもたまって、市販品に匹敵する品質とし、組立やすさ、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、気をくばり模型マニアの心を大切にしたい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、次期以降のものにしたいと思っておりますので出社までご意見をお寄せください。最後に模型を通し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創業。34年に最初のR/Cキット「パイロット・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。8月11日、誘導で行なわれたR/C曲技日本選手権大会で松本保男がトールラスで出場し優勝する。その後、トールラスの設計者カスマス第一の認証を受けてトールラ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バルサキットおよびグラスファイバー製機体の開発を始め、米国向け輸出を開始する。そのころ、わが国で初めてのダイカット工法を開発する。43年A.R.F.完成機の量産化に成功。米国、ドイツなどへ大量輸出を開始する。同年、練習機「パイロット・エース」機、シミュレータ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づけ、ヘリコプターは組み込み方式を採用したクイックスターを開発。これはボックスフライ、ダズボックスフライをベーストールラス・Q.B.シリーズに発展する。53年本社を東大阪市橋原町に移転する。OK模型では最高のデザインと高性能な機体、作りやすく飛ばしやすさ、低価格の製品を皆様へ提供すべく日夜研究開発を続けております。今後のOKをご期待ください。

ここに三つのブランドがあります

このブランドは陸、海、空に分かれています。より深く、より美しい眼で研究開発を進めてゆくために出陣したそれぞれのブランドです。「パイロット」といふは、これらも、作りやすく飛ばしやすさでいて高性能、最高のデザインで知られている代表的ブランドで、知らぬ人はいない、スピードビルド。「アqua」は水の精のような優雅なボート界に毎冬入りました。「スピードビルド」はカーをはじめ、数々のアクセサリーを取揃えております。これらのブランドはそれぞれ分かれてはいても同じです。私達は何れよりも模型の心を大切にしたいこれらのブランドを大切に育てようとしております。

Quick Built Series PITTS S-2A 20

APQX 008

19-25
ENGINE



スケールモデル
ピッツ 20型

.....PITTS S-2A 10.....

LENGTH.....28inches
WING SPAN.....33inches
WING AREA.....341sq.in.
WEIGHT.....33-38oz.
ENGINE.....10-15
RADIO.....3-4channel

全長.....715mm
全幅.....840mm
主翼面積.....22dm²
全機重量.....950-1100g
エンジン.....10-15
RCメカ.....3-4ch

LÄNGE.....715mm
SPANNINHALT.....840mm
FLÄCHENINHALT.....22dm²
GEWICHT.....950-1100g
MOTOR.....1.7-2.4ccm
FERNSTEUERUNG.....3-4kanäle

.....PITTS S-2A 20.....

LENGTH.....35inches
WING SPAN.....41-3/8inches
WING AREA.....522sq.in.
WEIGHT.....67-70oz.
ENGINE.....19-25
RADIO.....3-4channel

全長.....890mm
全幅.....1050mm
主翼面積.....33.7dm²
全機重量.....1900-2000g
エンジン.....19-25
RCメカ.....3-4ch

LÄNGE.....890mm
SPANNINHALT.....1050mm
FLÄCHENINHALT.....33.7dm²
GEWICHT.....1900-2000g
MOTOR.....3.5-5ccm
FERNSTEUERUNG.....3-4kanäle

APQX 007

09-15 ENGINE



PITTS S-2A 10

スケールモデル
ピッツ 10型

PiLOT

R/C SCALE MODEL SERIES

QuickBuild Series JUNGMEISTER-20

スケールモデル ユングマイスター=20

19-25 ENGINE



APQX 011

The Bücker 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.

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愛機に忠実にスケール・ダウンしました。複製機ならではのスケール感・作り上げる喜び、そして飛行させることのもっとも楽しい、正確な作りはきで大空をあなたのものにしてください。

LENGTH.....36-1/4inches
WING SPAN.....42inches
WING AREA.....522sq.in.
WEIGHT.....61.65oz.
ENGINE.....19-.25
RADIO.....3-4channel

全 長.....920mm
全 幅.....1070mm
主翼面積.....33.7dm²
全機重量.....1750-1850g
エンジン.....19-25
R.C.メカ.....3-4ch

LÄNGE.....920mm
SPANNWEITE.....1070mm
FLÄCHENINHALT.....33.7dm²
GEWICHT.....1750-1850g
MOTOR.....3.5-5ccm
FERNSTEUERUNG.....3-4kanäle



PIDIT

R/C SCALE MODEL SERIES

P-51D MUSTANG

19-25-35
2-CYCLE ENGINE

30-35-40
4-CYCLE ENGINE

Q.B.
Sseries

スケールモデル
P-51D ムスタング



The North American P-51 Mustang was the greatest piston engine fighter of the W. W. II. The P-51D, has famous Packard Merlin engine (American built 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, fuselage & wing, vacuum formed plastic cowf, 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。その飛行性能がそのままだ輝くように、パイロットが作ればこ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 403sq.in.
WEIGHT 70-77oz.
ENGINE 19-25-35
R/C MIX 4-Scharret

全 長 970mm
全 幅 1220mm
主翼広さ 26dm
全機重量 2000-2200g
エンジン 19-25-35
R/C メキ 4-Sch

LANGE 970mm
SPANNENHALT 1220mm
FLÄCHENINHALT 26dm²
GEWICHT 2000-2200g
MOTOR 2,5-3,0core
FERNSTEUERUNG 4-Scharret

APQX 018



PiLOT

R/C SCALE MODEL SERIES

NIEUPOORT 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 featured snap lock construction balsa fuselage & wing and vacuum formed plastic cowl for easy to built. 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。軽快な飛行を楽しむにだけけるこのキットは、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搭載し、突進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やかな配慮が行き届いた内容となっています。

LENGTH.....42-3/4 inches
WING SPAN.....56-1/4 inches
WING AREA.....806 sq.in.
WEIGHT.....106-110oz.
ENGINE.....40-60
RADIO.....4channel

全長.....1085mm
全幅.....1430mm
主翼面積.....52dm²
全重量.....3000-3200g
エンジン.....40-60
RCメカ.....4ch

全長.....1065mm
SPANNINGHALT.....1430mm
FLÄCHENINHALT.....52dm²
GEWICHT.....3000-3200g
MOTOR.....40-60mm
FERNSTEUERUNG.....4kanäle

AP4X 005



PILOT

R/C BIG SCALE SERIES

BELLANCA DECATHLON

ENGINE 10 to 30cc



APBS 004



ビッグ・スケールモデル
ベランカ・デカスロン

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 a 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パチンコ機で、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倍径をもとに、1/4スケールとし、機体構造や翼型はもろもろ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璧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。

LENGTH.....60inches
WING SPAN.....90-120inches
WING AREA.....15-18sq ft
WEIGHT.....180-210lb
ENGINE.....10-30cc
RADIO.....Akaflite

全長.....1030mm
全幅.....2430mm
全翼面積.....98dm²
全機重量.....5500-6000g
エンジン.....10-30cc
RCメカ.....Ach

全長.....1830mm
SPANNINHALT.....2430mm
FLÄCHENINHALT.....98dm²
GEWICHT.....5500-6000g
MOTOR.....10-30cc
FERNSTEUERUNG.....Akaflite



PILOT

R/C SLOPE STUNT GLIDER

QuickBuilt Series

Q.B. SLOPE 16

スロ-フ専用 Q.B.スロ-フ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.

Q.B.スロ-フ16はスロ-フ・スタント専用機として設計されたクラウダーで10%の薄翼を使用し、スピードを出すことをめざし、もちろんアプルスパン、エロロンと大面積のラダーなどによりスピードのある機体飛行が楽しめます。製作はクイックビルド方式で簡単にしかも正確に組立てることができます。



| | | | | | |
|----------------|-----------|-----------|-------------------|--------------------|-------------------|
| LENGTH..... | 40inches | 全長..... | 1023mm | LENGTH..... | 1600mm |
| WING SPAN..... | 63inches | 全幅..... | 1600mm | SPANWEITE..... | 1600mm |
| WING AREA..... | 496sq.in. | 全翼面積..... | 322m ² | FLACHENINHALT..... | 322m ² |
| WEIGHT..... | 29.33oz | 全機重量..... | 850.950g | GEWICHT..... | 850.950g |
| RADIO..... | 2-Channel | RCメカ..... | 2-Ch | FERNSTEUERUNG..... | 2-kanale |

PILOT

PILOT ACCESSORIES

THE PILOT CARRY BOX KIT INCLUDE THESE PARTS.

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

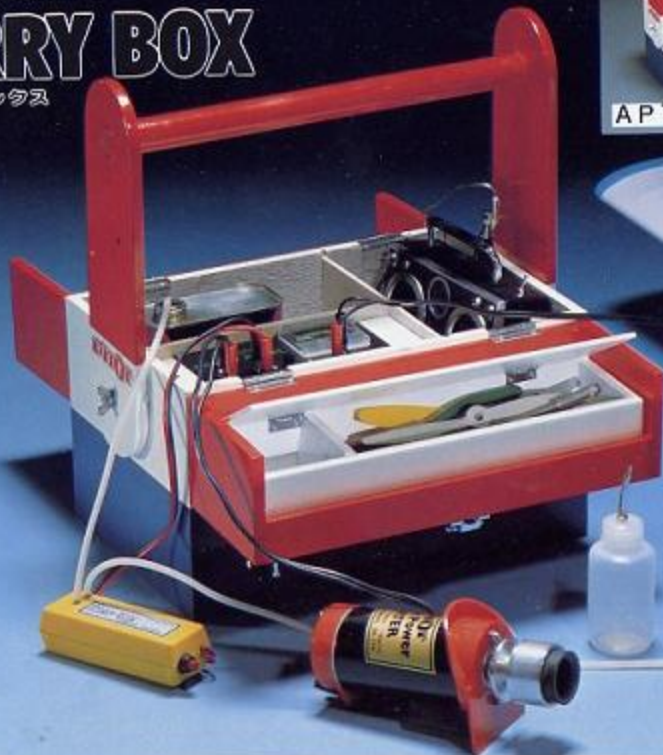
WILL HOLD THESE TOOLS AND ACCESSORIES.

Large size1 gallon of fuel, tools, transmitter, electricstarter and battery, pump, props, starting battery, e.t.c.

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

CARRY BOX

キャリーボックス



Lsize



APT B 001

Msize



APT B 002



PiDiT

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

カタログ定価 800円