

虎II式戰車模型製作入門



[虎II式戰車模型製作入門_下载链接1](#)

著者:塩飽昌嗣

出版者:楓書坊文化出版社

出版时间:2010

装帧:平裝

isbn:9789866326424

日本amazon網路書店讀者評價4.5顆星

虎II式從1943年11月~1945年3月為止，包含3輛試製車在內，在這短短1年3個月期間內只生產了492輛。儘管如此，仍舊獲得後世研究學者與模型玩家的極高評價，和虎I式並

列為最受歡迎的車型。原因之一是那看起來帥氣又強悍的外觀、以及蘊藏在背後的驚人戰鬥記錄，因此，稱虎II式為「第二次世界大戰期間最強的戰車」絕不為過。

本書書名雖然取名為「虎II式」，但眾所周知的，虎II式還有許多其他的稱呼，例如「虎式B型」、「虎王」等等，為了避免混淆，文中將盡可能統稱為虎II式，但相關產品名稱，則依廠商命名為主。換言之，如果廠商以「虎王」為產品命名，在介紹產品時，我們會以廠商命名為準。

另外，本書收錄的製作記實，有部分是曾獲選刊登在模型雜誌『MASTER MODELLERS』的文章，經過重新彙編而成。

本書目錄CONTENTS

虎II式重戰車1/35製作記實

Early Paper Plan [初期設計方案]

VK4502(P) Type 180 前置砲塔設計方案

ZITADER 1/35 VK4502(P) “Mitte” & 威龍 1/35 保時捷砲塔虎王、象式\石井優二

虎式P2 前置砲塔型(量產型假想設定)

Accurate Armour 1/35 保時捷Type 180 (前置砲塔) 虎式P2 VK4502(P)\石井優二

VK4502(P) Type 180 後置砲塔設計方案

ZITADER 1/35 VK4502(P) “Hinten” & 威龍 1/35 保時捷砲塔虎王、象式\加藤則行

虎式P2 後置砲塔型(量產型假想設定)

Cromwell Models 1/35 VK4502(P) 保時捷虎II式試製車(後置砲塔)\石井優二

Prototype [試製車]

VK4503(H) 虎II式試製1號車V1

田宮 1/35 保時捷砲塔虎王\石井優二

Porsche Turret Type [保時捷砲塔型]

虎II式 量產9號車

Cyber Hobby 1/35 虎王極初期型\上田昌夫

虎II式極初期型 第316(無線遙控)戰車連

Cyber Hobby 1/35 虎王極初期型\荒屋敷正和

虎II式保時捷砲塔型 陸軍第503重戰車營第3連

威龍 1/35 保時捷砲塔虎王\加藤則行

虎II式極初期型 陸軍第506重戰車營

威龍 1/35 保時捷砲塔虎王 典藏版\七星明

虎II式保時捷砲塔型 陸軍第506重戰車營

威龍 1/35 保時捷砲塔虎王 防磁塗層版\石井優二

虎II式保時捷砲塔型 統帥堂重戰車營第3連

威龍 1/35 保時捷砲塔虎王\石井優二

Henschel Turret Type [亨舍爾砲塔型]

虎II式亨舍爾砲塔型 陸軍第505重戰車營第2連

威龍 1/35 亨舍爾砲塔虎王\石井優二

虎II式亨舍爾砲塔型 陸軍第505重戰車營第2連

Cyber Hobby 1/35 亨舍爾砲塔虎王 防磁塗層版\七星明

虎II式亨舍爾砲塔型 陸軍第506重戰車營第2連

威龍 1/35 亨舍爾砲塔虎王 防磁塗層版\石井優二

虎II式亨舍爾砲塔型 SS第503重戰車營

威龍 1/35 亨舍爾砲塔虎王\石井優二

虎II式亨舍爾砲塔型 SS第501重戰車營第2連

威龍 1/35 亨舍爾砲塔虎王\關則言

虎II式最後期型 陸軍第511重戰車營

田宮 1/35 亨舍爾砲塔虎王\上田昌夫

Project Models [計畫型]

虎II式 1945年7月計畫生產型

田宮 1/35 亨舍爾砲塔虎王 & Chesapeake 1/35 1945年7月生產型改造套件\上田昌夫

虎II式 SZF3陀螺儀瞄準鏡搭載型

威龍 1/35 虎王後期型 新型履帶 & ZITADER 1/35 陀螺儀瞄準鏡\石井優二

虎II式 L/68 10.5cm KwK搭載型

威龍 1/35 虎王後期型 新型履帶 & ZITADER 1/35 10.5cm/L68戰車砲\長谷川高朗

E75 虎III式

Cromwell Models 1/35 E75虎III式重戰車\大塚猛

作者介绍:

目录:

[虎II式戰車模型製作入門_下载链接1](#)

标签

模型

虎王

坦克

fhhrrt

AFV

评论

跟虎式那本一樣，用模型展示了這台坦克的進化史，實在是虎王迷必備，難怪絕版。

实在是虎王制作之必备佳品~~~~

[虎II式戰車模型製作入門_下载链接1](#)

书评

[虎II式戰車模型製作入門_下载链接1](#)