

ホビージャパンMOOK

不屈の鉄十字エース

“ブロンドの騎士” エーリッヒ・ハルトマンの戦い

2024年3月27日(水) 発売

株式会社ホビージャパン（本社：東京都渋谷区、代表取締役社長：松下大介）は、古典的名著の新訳版「不屈の鉄十字エース “ブロンドの騎士”エーリッヒ・ハルトマンの戦い」を2024年3月27日(水)より全国書店で発売いたします。

朝日ソノラマ、学研M文庫で発売されていた古典的名著を新訳版として発売！



史上最大の撃墜王、エーリッヒ・ハルトマンの半生を活写する本格評伝「不屈の鉄十字エース “ブロンドの騎士”エーリッヒ・ハルトマンの戦い」が3月27日(水)に発売！

本書は、朝日ソノラマ、学研M文庫で刊行されていた古典的名著の新訳版となります。352機撃墜という大記録を打ち立てた史上最大の撃墜王、エーリッヒ・ハルトマンの半生を活写する本格評伝です。

■本書内容

たぐいまれな技量と戦術的洗練によってドイツ空軍第52戦闘航空団を牽引したこの超人的パイロットの戦歴は、ダイヤモンド柏葉剣付騎士鉄十字章の受章により最高潮に達する。しかし、敗戦とそれに続くソ連での抑留生活は、英雄ハルトマンにも容赦ない苦難をもたらす……。誇り高き“ ブロンドの騎士” の不撓不屈の半生を活写する本格評伝。

「魅力的な人間ドラマ……私たちを出迎えたのは、ただの戦闘機パイロットや兵士ではなく、兵士としての権利を剥奪され十年半もの孤独な月日に人格を試され続けた男だった。その背後には、生涯に渡る愛情の物語がある……。これは戦闘機パイロットについて書かれた最も注目するに値する本だと信じる。そして、彼が一流のパイロットとして生きたゆえに、なおさら注目に値するのだ」／アドルフ・ガーランド中将、ドイツ空軍戦闘機隊総監（1941～45）

「戦闘における個人の勇気と高潔さの刺激的な記事である」／リッチモンド・ニュース・リーダー誌

■著者略歴

レイモンド・F. トリヴァー

元アメリカ空軍軍人。200 種以上の航空機に搭乗し、飛行した経験をもつテストパイロットでもある。戦闘機エース協会の公式歴史家として、多数の著書がある。

トレヴァー・J. コンスタブル

フリーランス・ライター。第二次大戦中はアメリカ商船隊の無線士であった。レイモンド・F・トリヴァーとの共著による著書が多数ある。

目次	
アドルフ・ガーランド中将の戦歴を語る	1
英雄の度量	11
名を上げる	21
戦争へ	31
雄叫びをあげる	41
敵の空に	51
柏葉剣付騎士鉄十字章	61
第52戦闘航空団のエースたち	71
名目と副騎士鉄十字章	81
スタインリンの座	91
三〇〇機撃墜	101
ダイヤモンド付騎士鉄十字章	111
二〇〇日の勝利	121
ムスタング	131
降伏	141
ソビエトの捕虜	151
不平等と重圧	161

戦争 equal 人	171
シマファイの反論	181
親政	191
再生	201
はじまり	211
戦争 equal 人	221
アドルフ・ガーランド中将の戦歴を語る	231
英雄の度量	241
名を上げる	251
戦争へ	261
雄叫びをあげる	271
敵の空に	281
柏葉剣付騎士鉄十字章	291
第52戦闘航空団のエースたち	301
名目と副騎士鉄十字章	311
スタインリンの座	321
三〇〇機撃墜	331
ダイヤモンド付騎士鉄十字章	341
二〇〇日の勝利	351
ムスタング	361
降伏	371
ソビエトの捕虜	381
不平等と重圧	391

アドルフ・ガーランド中将の戦歴を語る	401
英雄の度量	411
名を上げる	421
戦争へ	431
雄叫びをあげる	441
敵の空に	451
柏葉剣付騎士鉄十字章	461
第52戦闘航空団のエースたち	471
名目と副騎士鉄十字章	481
スタインリンの座	491
三〇〇機撃墜	501
ダイヤモンド付騎士鉄十字章	511
二〇〇日の勝利	521
ムスタング	531
降伏	541
ソビエトの捕虜	551
不平等と重圧	561



【商品情報】

不屈の鉄十字エース シブロンドの騎士"エーリッヒ・ハルトマン"の戦い

- 発売日：2024年3月27日（水）
- 定価：3,630円（本体3,300円＋税10%）
- ISBNコード：978-4-7986-3429-6
- JANコード：9784798634296
- 判型：四六判
- 発売元：ホビージャパン

【プレスリリースに関するお問い合わせは下記まで】

株式会社ホビージャパン 広報宣伝課 並木・有賀・岡本

〒151-0053 東京都渋谷区代々木 2-15-8

TEL：03-5304-9115

E-mail：pr@hobbyjapan.co.jp

URL：<https://hobbyjapan.co.jp/>