

# 明治航空基地を 飛び立、た戦闘機

西中 1年 足立直哉

## 動力機

映画「アルキメデスの大戦」や「男たちの大和」などを見て、戦争の歴史に興味を持ちました。

安城市歴史博物館でやっていた、特別展「戦争に行くということ」を見て安城市に航空基地があることを知り、詳しく調べてみようと思いました。

### 明治航空基地にある、た戦闘機の種類と数

昭和20年3月1日現在

零式艦上戦闘機	52型	29機	彩雲	11型	2機
ニ	32型	2機	99式艦上爆撃機	22型	11機
ニ	21型	3機	天山	12型	21機
零式練習用戦闘機		8機	97式艦上攻撃機	11型	2機
紫電	11型	26機	ニ	12型	1機
月光	11型	9機	2式中間練習機		2機
彗	12戊型	5機	96式陸上攻撃機		2機
ニ	11型	18機	93式中間練習機		14機
ニ	12型	12機	90式機上作業練習機		17機
ニ	33型	23機	白菊	21型	10機
			合計		217機



零式艦上戦闘機(零戦)  
設計者 堀越二郎  
製造社 三菱重工業  
中島飛行機

→現在も名古屋市の工業がみります。

特徴  
世界最大の航続距離で21型は、約3350kmまで飛べる。軽い機体で普通の戦闘機より

月光(げこう)  
設計者 中村勝治  
大野和男  
製造社 中島飛行機

現在は富士重工(スバル)と名前が変わり、今でも飛行機や車を造っています。

特徴  
爆撃機B-29の弱点を、斜め銃(角度をつけて、攻撃することができず銃)で

軽い機体で普通の戦闘機より

することができる銃で

1000kg以上軽い。

扱うことができた。

### 明治基地からの出撃

1944年12月13日に初陣で名古屋  
初空襲で14機出撃。

1945年3月28日から31日にかけて  
鹿児島基地へ進出した。

1945年4月11日に3機が沖縄方面へ  
神風特別攻撃隊として出撃した。



天山(てんじん)

設計者 松村健一  
製造社 中島飛行機

特徴  
特攻機として多く使用された。  
不具合が多く、量産されなかった。

### 明治基地からの出撃

1945年3月28日から30日にかけて  
13機ほど鹿児島基地へ行、た。  
1945年4月6日に1機が沖縄  
方面へ特攻した。



彩雲(あいそん)

設計者 福田安雄  
製造社 中島飛行機  
日本飛行機

特徴  
3人乗りで最高時速639キロで  
旧日本軍が最速だ、た。  
生産率が高く、終戦時には、  
生産された数の半数が残されて  
いました。

### 明治基地からの出撃

1944年12月13日に名古屋へ3機  
初陣し、それから12月13日から  
1945年2月15日まで出撃した。  
月光は、多くのB-29を撃破した。



彗星(かいせい)

設計者 山名正夫  
製造社 愛知航空機  
特徴

胴体内爆弾装と断面積の小さな  
液冷エンジンを搭載することで  
空気抵抗を最小限に抑えた。

### 明治基地からの出撃

1944年12月13日に名古屋初空襲へ  
初陣。

1945年3月28日沖縄へ出撃し、  
ほとんどの機が戦死。

1945年4月6日7機13名と  
4月11日2機4名が神風特別攻  
撃隊として出撃した。

太平洋戦争最後の出撃とな、た  
のが彗星で9機大分基地を飛び  
立った。その中に明治基地で訓練を  
うけた中尉が含まれていた。



紫電(しでん)

設計者 川西龍三  
製造社 川西航空機  
明治基地からの出撃  
1944年12月13日名古屋初空襲で  
4機出撃。

電  
発  
20  
見  
  
お  
  
ま  
と  
平  
和  
立  
ち  
し  
特  
攻  
機  
思  
い  
段  
後  
滑  
走  
機  
参  
照  
戦  
争  
明  
治

テレビ番組で見た

(戦時中の証言) 現在95才  
三菱重工業で零戦の部品を造っていた人が安城市で暮らしています。  
15才で三菱重工業に入社して、終戦まで部品を造っていました。  
部品作りに苦労したと言っていました。  
まさか零戦が特攻機に使われるとは、思っていなかったそうです。

## 明治航空基地を調べて

場所

安城市東端町・根崎町・和泉町に、またがる地域にありました。

大きさ

約200ヘクタール(6本の滑走路があった)

なぜ

造られたのか

珊瑚海海戦とミッドウェー海戦で航空  
兵力を失、たため急遽安城市に基地を  
造ることになったため強制的に土地を  
買収され1943年4月より基地の建設工事が  
始められ1944年5月20日に使用を開始した。



跡地にある  
石碑

役割

練習航空隊の教育を終えた搭乗員の実用機による教育を行うため  
B-29が来襲するようになると、計14回基地から戦闘機が出撃  
しました。

明治基地には、いろいろな地域の飛行学生、予備学生、練習生が  
集まって訓練を行いました。

六機類の戦闘機の訓練が出来ました。

被害

- ①地下通信室が壊滅
- ②兵舎2棟が消失
- ③格納庫1棟が大破
- ④隊員15名死亡

◎明治基地は、1945年7月25日から30日と  
8月2日から5日にアメリカ軍戦闘機  
約150機による攻撃を受けている。

### 明治基地の跡地に行ってみた

燃弾庫



思ったこと

崩れていなくて形が  
しっかり残っていて、  
丈夫そうでした。

基地に配備された航空機に使用する燃料や弾薬を空襲から  
守るために造られました。現在3ヶ所、残っています。

防空壕



通気孔が8ヶ所残っていて  
見つけるのが大変でした。

防空壕と言われているが、内部は理、ているので詳しいことは不明。

今は倉庫として  
使われています



弾薬庫



今倉庫として使われています



かなり崩壊しているため当時のことがよく分からない。  
レンガの質があまりよくない。

油蒸留場跡



思ったこと

レンガが少し残っていて  
色は黒ぼかたです。  
レンガは鉄煉レンガで作られています。

戦時中に航空ガソリンの原料として利用されたと言われているが詳細不明です。

非常用発電所



思ったこと

土が盛り上がっているだけだったので  
場所が見つけにくかたです。

(安城市ホームページより)

電源が使用不可能にな、た場合、中に設置した  
発電機によって基地内の施設に電気を供給するための施設です。  
2009年の発掘調査で海軍マークのついた食器と昭和のガラス瓶が  
見つかりました。

おまけ 歴史博物館に行っ て



模型

風船爆弾(水素ガスで膨らませた物に  
爆弾が吊るされています)  
戦争末期に約9300発作られた。  
アメリカ本土に到達したのは、  
約1000発で戦果は一度だけで1945年5月5日  
アメリカオレゴン州で風船爆弾の不発弾に  
触れたピクニック中の民間人6人が爆死した。



アメリカ

一式落下傘

南方戦線の特攻作戦で使用される  
予定であった  
パラシュート。

まとめ・感想

平和だ、た安城の土地に航空基地が造られそこから戦闘機が飛び  
立ち、ここで訓練を受けた多くの若者達が国のために死んで行  
たというのを忘れては、いけないことだと思いました。  
特攻で亡くなるのは、わかっていたのに、にげずに勇敢だ  
と思いました。

普段通っている場所に航空基地があ、たんだと驚きました。  
戦後、明治基地は、中学校にな、たリ土地の8割が返却されたが  
滑走路を田畑に造り変えるのは、とても大変だ、たそうです。

参考

戦争に行くということ 戦時下でできた明治航空基地 安城市史  
戦争のなかに生きる 安城歴史研究 安城歴史の散歩道  
明治基地と海軍航空隊 キャンチ