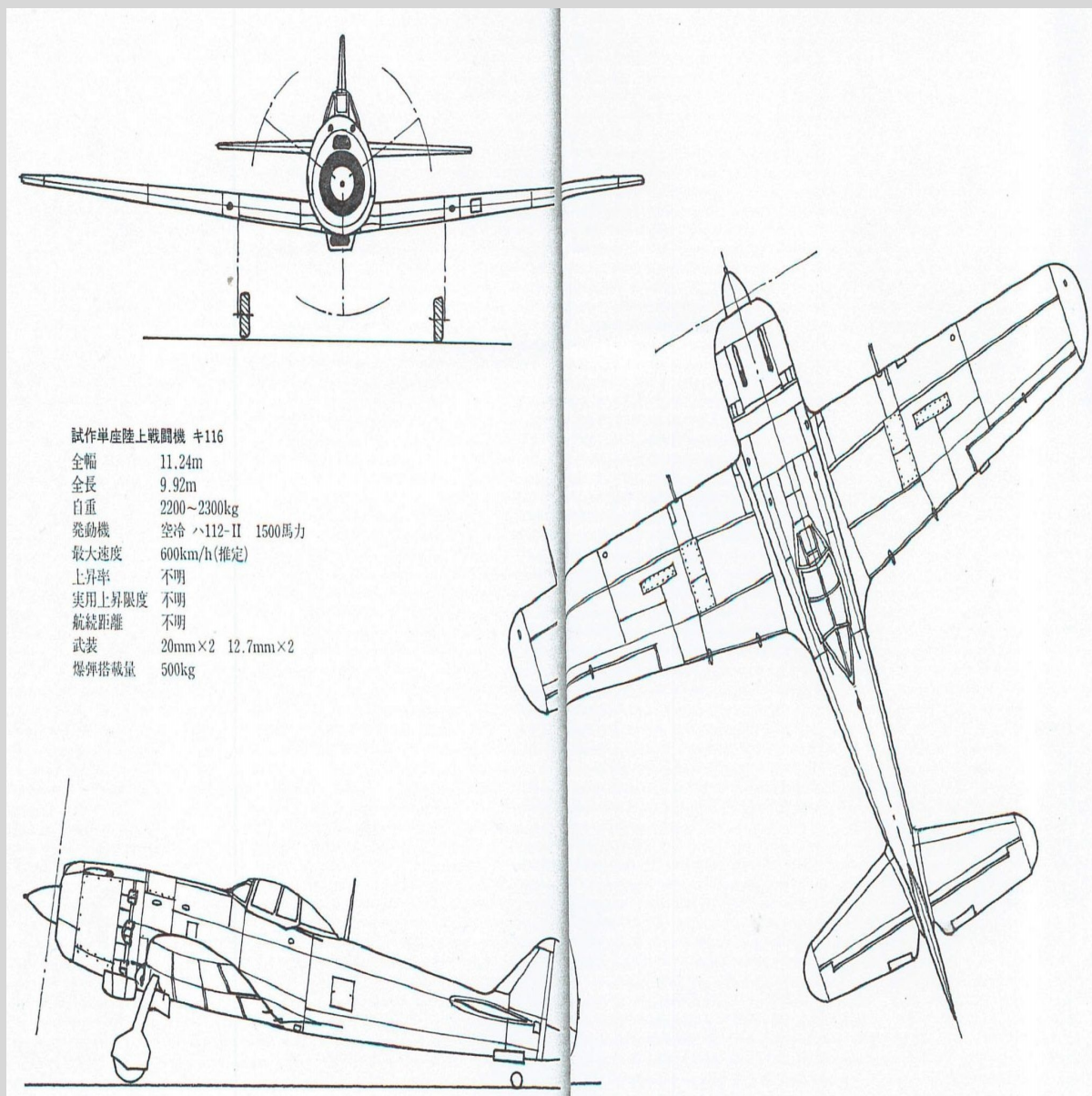


Nom de l'avion : Nakajima Ki.116

Type d'avion : Appareil d'attaque monomoteur monoplace

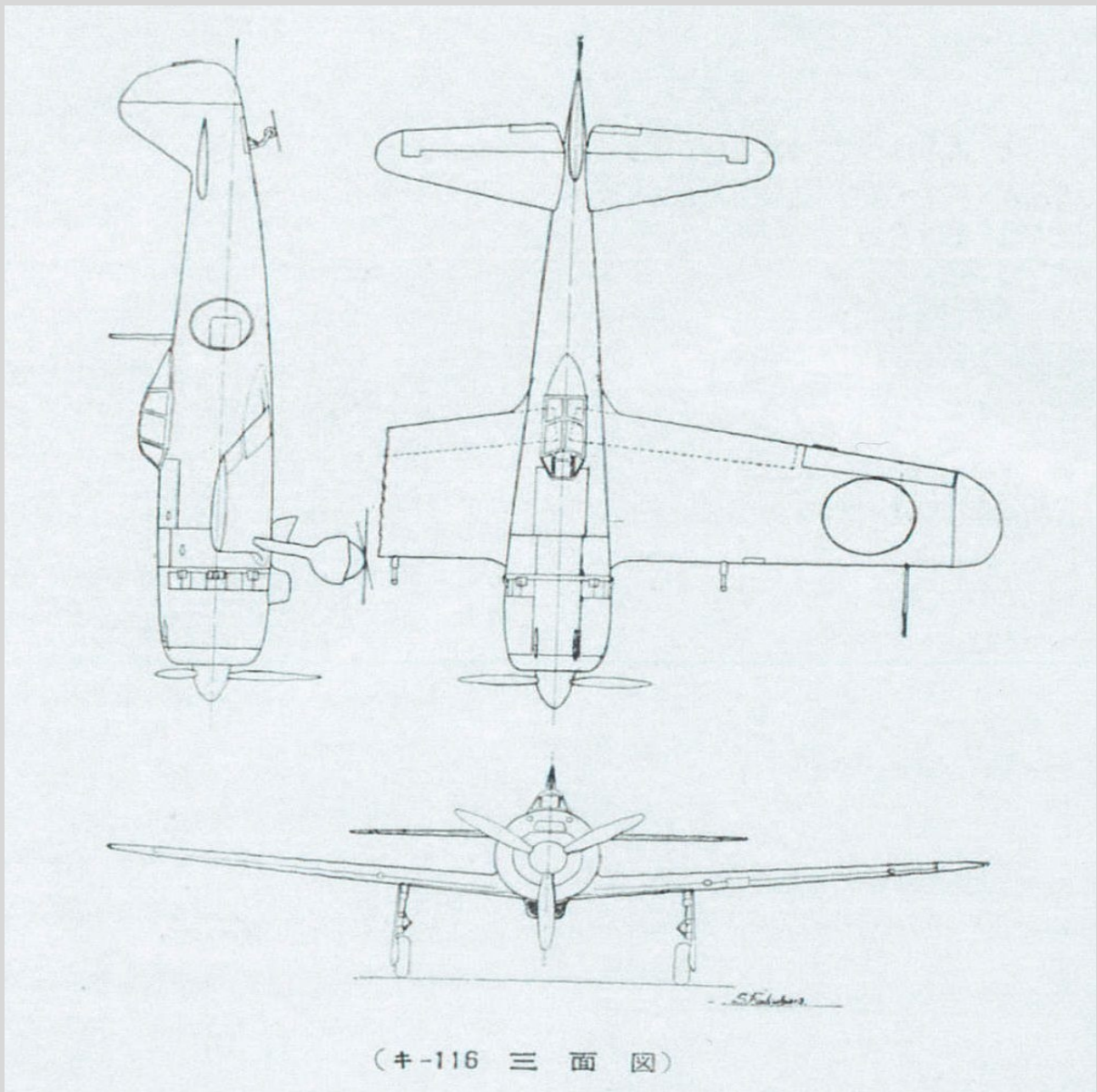


# MOTORISATION

Mitsubishi Ha-112-II Ru



Moteur de 12 cylindres en V inversé refroidi par liquide  
Puissance développée: 1050 ch au décollage, 1100 ch à 3700 m et 2950 ch



## ARMEMENT

2 canons Ho-5 de 20 mm

2 mitrailleuses Ho-103 de 12,7 mm en fuselage supérieur

1050 kg

## PERFORMANCES

Vitesse maximale= 600 km/h

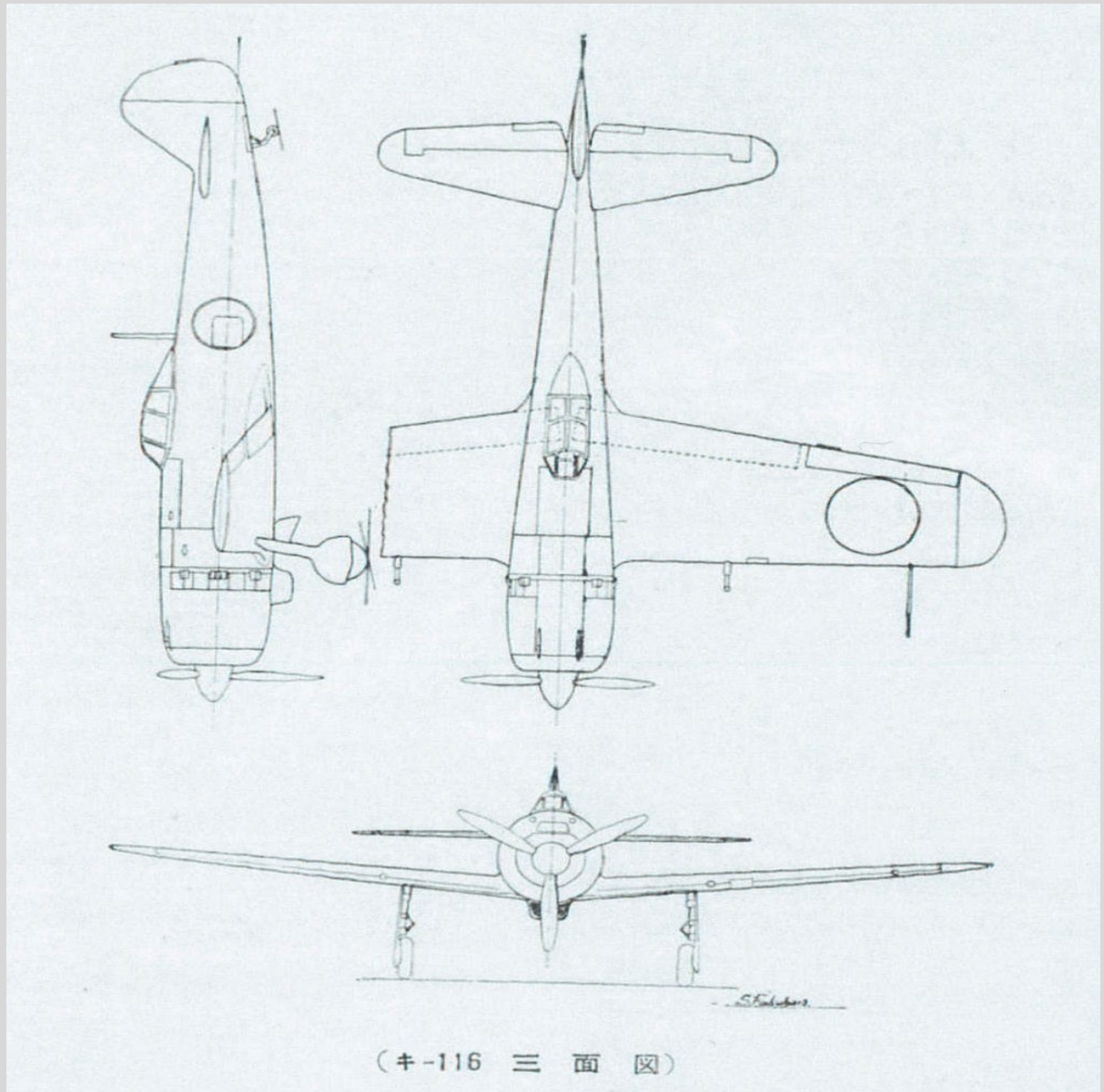
## DIMENSIONS

Envergure	Longueur	Hauteur	Surface alaire
-----------	----------	---------	----------------

11,25 m	9,95 m	3,40 m	21,0 m <sup>2</sup>
---------	--------	--------	---------------------

## MASSSES

Vide	Charge	Maximale
1665 kg	2200 kg	3250 kg







## HISTOIRE

Une version plus réussie fut le Ki-116. Une version du Ki-84-I équipée d'un moteur plus petit et plus léger : le Ha-112-II ou Ha-33 62 et utilisant l'hélice tripale d'un Ki-46. Ce moteur 14 cylindres de 1 500 ch « seulement » fut utilisé avec beaucoup de succès sur le Ki-46-III, mais aussi le Ki-100 et le prototype du A6M8. La masse diminuait de 500 kg environ ce qui compensait la plus faible puissance. La capitulation empêcha sa mise en service.

## Sitographie

Site Cyber Aéro breton = <http://cyber.breton.pagesperso-orange.fr/index.htm>

Site Cyber Aéro breton du pays = <http://cyber.breton.pagesperso-orange.fr/japon/japon.htm>



Site Cyber Aéro breton de l'avion = <http://cyber.breton.pagesperso->

[orange.fr/japon/ki\\_116.htm](http://cyber.breton.pagesperso-)

