

THE AERONAUTICAL QUARTERLY

A Journal devoted to Aeronautics and the Allied Sciences

Volume XXII

May 1971

Part 2

CONTENTS

Wake Induced Flutter of Circular Cylinders: Mechanical Aspects

A. Simpson

Experimental Study of the Thermal Wake Interference Between Closely Spaced Wires of an X-type Hot-wire Probe

*F. E. Jerome,
D. E. Guitton and
R. P. Patel*

Stability Derivatives of Sharp Wedges in Viscous Hypersonic Flow

*W. H. Hui and
R. A. East*

The Strongly Controlled Aircraft

*R. D. Milne and
G. D. Padfield*

Eddy Viscosity Distributions in Compressible Turbulent Boundary Layers with Injection

L. C. Squire

The Dynamical Behaviour of a Flexible Cable in a Uniform Flow Field

*R. R. Huffman and
J. Genin*

The Laminar Boundary Layer of a Source and Vortex Flow

T. S. Cham

LONDON
ROYAL AERONAUTICAL SOCIETY
4 HAMILTON PLACE, W1V 0BQ

£1.25

THE AERONAUTICAL QUARTERLY

Editorial Board

**Dr. A. M. BALLANTYNE, OBE, TD, BSc, PhD, FRAeS, HonFCASI, FAIAA
(Chairman)**

Sir ROBERT COCKBURN, KBE, CB, PhD, MSc, HonFRAeS
Sir ARNOLD HALL, MA, FRS, HonFRAeS, HonFAIAA
Professor D. W. HOLDER, MA, FRS, FRAeS
Lord KINGS NORTON, DSc, DIC, PhD, HonFRAeS, FAIAA
Professor W. A. MAIR, CBE, MA, FRAeS
Sir MORIEN MORGAN, CB, MA, FRAeS
Sir ALFRED PUGSLEY, OBE, DSc, FRS, HonFRAeS
Professor S. C. REDSHAW, DSc, PhD, FRAeS, FICE, FIStructE
Sir OWEN SAUNDERS, FRS, FRAeS

Editor—Miss E. C. PIKE, MA, AFRAeS

Editorial Referees

Aerodynamics and Fluid Motion

Dr. A. W. BABISTER
Prof. G. K. BATCHELOR
Prof. K. N. C. BRAY
Mr. E. G. BROADBENT
Prof. R. N. COX
Prof. S. N. CURLE
Mr. S. B. GATES
Dr. J. H. GERRARD
Mr. N. GREGORY
Dr. R. J. GRIBBEN
Prof. L. HOWARTH
Dr. D. KÜCHEMANN
Prof. G. M. LILLEY
Dr. R. C. LOCK
Mr. E. C. MASKELL
Prof. T. R. F. NONWEILER
Prof. P. R. OWEN
Mr. H. H. PEARCEY
Prof. J. H. PRESTON
Mr. E. W. E. ROGERS
Dr. D. A. SPENCE
Dr. L. C. SQUIRE
Prof. A. V. STEPHENS
Prof. K. STEWARTSON
Prof. J. T. STUART
Mr. H. H. B. M. THOMAS
Dr. C. K. THORNHILL
Dr. D. S. WHITEHEAD
Prof. A. D. YOUNG
Aeroelasticity, Vibration and Noise
Prof. R. E. D. BISHOP
Prof. A. R. COLLAR
Mr. F. B. GREATREX
Mr. H. P. Y. HITCH
Mr. N. C. LAMBOURNE
Dr. R. D. MILNE
Prof. A. W. MORLEY
Prof. E. J. RICHARDS
Mr. C. SCRUTON
Mr. C. H. E. WARREN
Mr. D. L. WOODCOCK

Aircraft Design

Mr. R. M. CLARKSON
Dr. H. H. GARDNER
Mr. G. H. LEE
Mr. R. L. LICKLEY
Dr. A. E. RUSSELL
Dr. R. S. STAFFORD

Air Transport

Mr. A. C. CAMPBELL ORDE
Mr. P. G. MASEFIELD
Mr. B. S. SHENSTONE
Mr. W. TYE

Astronautics and Guided Flight

Mr. J. E. ALLEN
Mr. A. D. BAXTER
Mr. E. G. C. BURT
Mr. A. V. CLEAVER
Mr. D. J. FARRAR
Mr. G. C. I. GARDINER
Mr. D. J. LYONS
Mr. W. H. STEPHENS

Aviation and Space Medicine

Dr. K. G. BERGIN
Dr. A. BUCHANAN BARBOUR
Dr. W. E. HICK

Control and Guidance

Mr. J. F. AHERTON
Mr. B. G. GATES
Dr. F. E. JONES
Mr. W. MAKINSON
Dr. R. L. SMITH ROSE
Dr. A. M. UTTLEY

Instruments and Equipment

Dr. G. E. BAIRSTO
Mr. A. E. BINGHAM
Mr. W. J. CHARNLEY

Materials and Metallurgy

Prof. L. AITCHISON
Dr. N. P. ALLEN
Dr. W. M. DOYLE
Dr. G. FOREST
Sir NEVILL MOTT
Dr. B. P. MULLINS
Mr. L. ROTHERHAM
Dr. H. SUTTON
Dr. C. SYKES

Mathematics and Numerical Analysis

Dr. E. T. GOODWIN
Dr. S. H. HOLLINGDALE
Prof. G. TEMPLE

Meteorology and Space Environment

Mr. P. J. MEADE
Prof. R. S. SCORER
Prof. P. A. SHEPPARD

Performance and Flight Testing

Mr. H. DAVIES
Mr. R. R. DUDDY
Mr. J. HANSON
Mr. P. A. HUFTON
Mr. D. R. NEWMAN
Mr. J. N. QUICK

Propulsion

Mr. E. L. BASS
Mr. S. L. BRAGG
Mr. H. G. CONWAY
Dr. J. W. DRINKWATER
Sir A. H. ROY FEEDEN
Prof. W. E. GARNER
Dr. S. G. HOOKER

Structures and Solid Body Mechanics

Prof. D. N. DE G. ALLEN
Dr. I. M. ALLISON
Prof. J. H. ARGYRIS
Mr. R. J. ATKINSON
Dr. A. J. BARRETT
Prof. W. CARNEGIE
Dr. A. H. CHILVER
Mr. H. L. COX
Prof. W. S. HEMP
Dr. R. HILL
Prof. H. G. HOPKINS
Mr. H. B. HOWARD
Mr. E. D. KEEN
Dr. D. M. A. LEGGETT
Dr. E. H. MANSFIELD
Mr. L. S. D. MORLEY
Mr. M. J. PARKS
Mr. R. H. SANDIFER
Mr. R. L. WHEELER
Prof. W. H. WITTRICK

VTOL/STOL

Prof. D. KEITH-LUCAS
Dr. R. C. PANKHURST
Dr. JOHN WILLIAMS