

# THE AERONAUTICAL QUARTERLY

A Journal devoted to Aeronautics and the Allied Sciences

Volume XVIII      August 1967      Part 3

## CONTENTS

The Effect of Base Bleed on the Flow  
Behind a Two-Dimensional Model with  
a Blunt Trailing Edge

*P. W. Bearman*

A Simple Method for Predicting the Performance of Cascades of Low Solidity

*K. Tanabe and  
J. H. Horlock*

Transitional and Turbulent Boundary Layers on a Cold Flat Plate in Hypersonic Flow

*B. E. Richards*

Approximate Calculations of the Incompressible Laminar Boundary Layer

*M. R. Head and  
N. Hayashi*

Reinforced Sheets for Load Envelopes  
Which Combine Tension and Shear

*G. Z. Harris*

Base Pressure Measurements on Elliptic Cones in Supersonic Flow

*W. Stahl and H.  
Grauer-Carstensen*

Errata

LONDON  
ROYAL AERONAUTICAL SOCIETY  
4 HAMILTON PLACE, W1

# THE AERONAUTICAL QUARTERLY

## Editorial Board

- Dr. A. M. BALLANTYNE, O.B.E., T.D., B.Sc., Ph.D., F.R.Ae.S., Hon.F.C.A.S.I., F.A.I.A.A.  
(Chairman)
- Sir ROBERT COCKBURN, K.B.E., C.B., Ph.D., M.Sc., F.R.Ae.S.
- Mr. HAYNE CONSTANT, C.B., C.B.E., M.A., F.R.S., F.R.Ae.S.
- Sir WILLIAM FARREN, C.B., M.B.E., M.A., D.Sc., F.R.S., Hon.F.R.Ae.S., Hon.F.A.I.A.A.
- Sir ARNOLD HALL, M.A., F.R.S., Hon.F.R.Ae.S., Hon.F.A.I.A.A.
- Professor D. W. HOLDER, M.A., F.R.S., F.R.Ae.S.
- Lord KINGS NORTON, D.Sc., D.I.C., Ph.D., F.R.Ae.S., F.A.I.A.A.
- Sir ALFRED PUGSLEY, O.B.E., D.Sc., F.R.S., Hon.F.R.Ae.S.
- Sir GEOFFREY TAYLOR, M.A., D.Sc., F.R.S., Hon.F.R.Ae.S.
- Dr. P. B. WALKER, C.B.E., M.A., Ph.D., F.R.Ae.S.

Editor—Miss E. C. PIKE, M.A., A.F.R.Ae.S.

## Editorial Referees

<b>Aerodynamics and Fluid Motion</b>	Mr. R. M. CLARKSON Mr. A. N. CLIFTON Mr. H. H. GARDNER Mr. G. H. LEE Mr. R. L. LICKLEY Mr. M. B. MORGAN Mr. F. H. POLlicUTT Dr. A. E. RUSSELL Mr. R. S. STAFFORD	Mr. W. J. CHARNLEY Mr. R. GRAHAM Mr. C. D. HOLLAND Dr. C. S. HUDSON Mr. C. N. JAQUES Mr. H. TEMPLETON	Prof. J. H. HORLOCK Mr. A. R. HOWELL Mr. W. H. LINDSEY Mr. P. LLOYD Dr. E. S. MOULT Mr. F. NIXON Mr. F. M. OWNER Mr. H. PEARSON Sir OWEN SAUNDERS Prof. A. G. SMITH Dr. B. S. STRATFORD
<b>Aeroelasticity, Vibration and Noise</b>	Mr. E. F. RELEF Mr. E. W. E. ROGERS Dr. J. C. SEDDON Dr. D. A. SPENCE Dr. L. C. SQUIRE Dr. J. T. STUART Mr. H. H. B. M. THOMAS Mr. C. K. THORNHILL Prof. B. THWAITES Prof. A. D. YOUNG	Mr. J. E. ALLEN Mr. A. D. BAXTER Mr. E. G. C. BURT Mr. A. V. CLEAVER Mr. D. J. FARRAR Mr. G. C. L. GARDNER Mr. D. J. LYONS Mr. W. H. STEPHENS	Materials and Metallurgy
<b>Astronautics and Guided Flight</b>	Dr. K. G. BERGIN Dr. A. BUCHANAN BARBOUR Dr. W. E. HICK	Dr. E. T. GOODWIN Dr. S. H. HOLLINGDALE Prof. G. TEMPLE	Prof. L. AITCHISON Dr. N. P. ALLEN Dr. W. M. DOYLE Dr. G. FORREST Sir NEVILLE MOTT Dr. B. P. MULLINS Mr. L. ROTHERHAM Dr. H. SUTTON Dr. C. SYKES
<b>Aviation and Space Medicine</b>	Mr. J. F. ATHERTON Mr. B. G. GATES Dr. F. E. JONES Mr. W. MAKINSON Dr. R. L. SMITH ROSE Dr. A. M. UTLEY	Mathematics and Numerical Analysis	Dr. D. N. DE G. ALLEN Dr. I. M. ALLISON Prof. J. H. ARGYRIS Mr. R. J. ATKINSON Dr. A. J. BARRETT Mr. H. L. COX Mr. D. C. FRANCIS Mr. I. V. FRANKLIN Prof. W. S. HEMP Prof. R. HILL Prof. H. G. HOPKINS Mr. H. B. HOWARD Col. H. T. JESSOP Mr. E. D. KEEN Dr. D. M. A. LEGGETT Dr. E. H. MANSFIELD Mr. L. S. D. MORLEY Prof. S. C. REDSHAW Mr. R. H. SANDIFER Sir RICHARD SOUTHWELL Mr. R. L. WHEELER Prof. W. H. WITTRICK
<b>Instruments and Equipment</b>	Dr. G. E. BAIRSTO Mr. A. E. BINGHAM	Performance and Flight Testing	Mr. H. DAVIES Mr. R. R. DUDDY Mr. J. HANSON Mr. P. A. HUFTON Mr. D. R. NEWMAN Mr. E. A. POULTON
<b>Aircraft Design</b>	Mr. R. BOORMAN	Propulsion	Mr. E. L. BASS Mr. S. L. BRAGG Mr. H. G. CONWAY Dr. J. W. DRINKWATER Sir A. H. ROY FEDENN Prof. W. E. GARNER Dr. S. G. HOOKER
		Vtol/STOL	Mr. R. H. SANDIFER Sir RICHARD SOUTHWELL Mr. R. L. WHEELER Prof. W. H. WITTRICK
			Prof. D. KEITH-LUCAS Dr. R. C. PANKHURST Dr. JOHN WILLIAMS