

# 風 洞

No.10. 1992

## 目 次

巻 頭 言	榑崎正也 ..... 1
風洞雑感 (10号に寄せて)	
風 洞 雑 感	川谷充郎 ..... 2
シルクハットと風洞	橋英三郎 ..... 3
風洞実験初体験の頃	山中俊夫 ..... 5
風 洞 の 思 い 出	川端弘俊 ..... 6
風洞と水槽での舵模型試験の比較	多田納久義 ..... 7
〈解説〉	
橋梁の空力弾性応答	小林紘士 .....10
〈研究ノート〉	
乱流中における橋桁基本断面の渦励振応答特性	小林, 川谷, 金, 上島, 鈴木 ..... 23
高層・超高層集団住宅の壁面風圧係数の予測法に関する研究	山中, 崎, 甲谷, 大黒 ..... 41
競技用小型セーリングヨット 『International 470 Class』の帆の特性について	多田納, 大塚 ..... 60
研究用風洞利用規定	..... 66
運 営 組 織	..... 67
編 集 後 記	..... 67

大阪大学 工学部  
研 究 用 風 洞