

# 風 洞

No. 1. 1983

## 目 次

発刊のことば	小松定夫	
工学部研究用風洞について	中川憲治	1
研究用風洞機関誌発行によせて		
噴    流	森川敬信	3
環境工学における風洞利用	内藤和夫	5
風と振動	岸田敬三	7
私と風洞	三宅裕	8
研究用風洞の概要および性能	運営委員	9
<解説>		
風による土木構造物の振動	小松定夫	21
<研究ノート>		
密閉型測定部を有する風洞の後流閉塞効果修正について	多田納, 増山	26
傾斜円柱の振動と後流特性	中川, 岸田, 五十嵐	31
剪断乱流の組織構造に関する実験的研究	田中, 鈴木, 今出	39
3径間連続補剛ニールセンアーチ橋の静的空気力特性	小松, 川谷, 日下	45
遮風フェンスの性能	五十嵐, 脇山	51
研究用風洞利用規程		56
運 営 組 織		57
編 集 後 記		57

大阪大学 工学部  
研究用風洞