

風 洞

No.7. 1989

目 次

| | | |
|-----------------------------|----------------|----|
| 卷 頭 言 | 田中一朗 | 1 |
| 〈解 説〉 | | |
| 空力弾性学よもやま話 | 中川 憲治 | 2 |
| 〈研究ノート〉 | | |
| 舵模型まわりの流れの可視化 | 多田納, 平工, 田中 | 14 |
| スケールの大きな乱流中における 角柱の渦励振応答 | 小林, 川谷, 中出, 太田 | 19 |
| 4 径間連続鋼 2 主桁橋の耐風安定対策 | 西村, 川谷, 太田 | 25 |
| 研究用風洞利用規程 | | 34 |
| 運 営 組 織 | | 35 |
| 編 集 後 記 | | 35 |

大阪大学 工学部
研 究 用 風 洞