

目 次

【巻頭言】		
混相流学会のあり方	斎藤孝基	253
【挨拶】		
特集 流動層—発展する流動燃焼の基礎と実際を企画して	東稔節治	254
【解説】		
流動層の基礎	諸岡成治・草壁克己	256
高速循環流動層の技術的展望	森 滋勝	270
流動層における石炭燃焼機構とNOxの挙動	大竹一友	281
マルチソリッド型循環流動層ボイラの概要と混相流問題について	児島康夫・三井達夫	292
大容量流動床ボイラ用給炭システムの開発	東川謙示・古賀修二郎 窪田洋一・菅道太郎・西原信義・佐々木保英	299
流動床燃焼ボイラ技術の現状と今後の展開	中林恭之	307
【研究室紹介】		
ホソカワミクロン(株)技術開発センター紹介	山本良一	329
【談話室】		
語源あれこれ	東稔節治	332
【会 告】		333
【総合目次】		341
【維持会員名簿】		344