## プラズマ・核融合学会誌 第 71 巻 第 2 号

1995年2月

解	説	トロイダルプラズマの閉じ込め改善 木島 滋,	東井和夫	109
講	座	ミリ波・サブミリ波計測の基礎と応用Ⅱ 3. プラズマ計測の現状		
		3.1 干渉・放射計測	福田武司	127
		3.2 反射・散乱計測	永津雅章	132
研究開発	ノート	パーソナルコンピュータによる科学計算		
		北條仁士,	桂川直己	138
研究グルー	-プ紹介	東京農工大学工学部 岡田研究室		144
内外	情 報	【国際会議報告】		
7 7, 7 7		1994年米国物理学会プラズマ物理分科会 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		146
本 会	記事	第12回年会プログラムと案内/第3回論文賞受賞論文発表/第1	回核融合エネル	ノギー
		連合講演会案内/第38回理事会議事録/会員異動		149
Plasma	& Fusio	n Calendar(新規分) ·······		181
新着文献	けスト	核融	合科学研究所	182
用語	解 説	鋸歯状振動/粒子ピンチ/レイノルズストレス		187