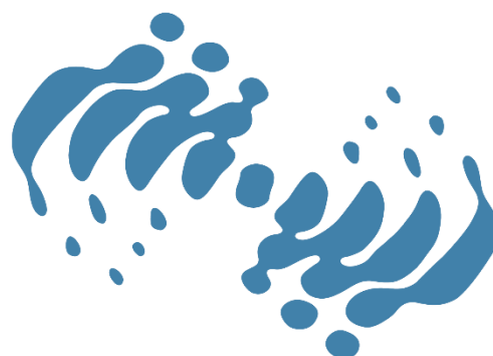


シリーズ
移動管法を使った
原子分子科学とその周辺



THE ATOMIC COLLISION
SOCIETY OF JAPAN

目次

第1回	イオン移動度の基礎理論 田沼肇	1
	(「しょうとつ」第11巻2号-2014年3月号-掲載)	
第2回	原子衝突分野におけるイオン移動度実験 田沼肇, 美齊津文典	16
	(「しょうとつ」第11巻4号-2014年7月号-掲載)	
第3回	イオン-分子反応を利用したイオン移動度実験 岩本賢一	28
	(「しょうとつ」第11巻5号-2014年9月号-掲載)	
第4回	イオン移動度質量分析法によるクラスターイオンの構造研究 大下慶次郎, 美齊津文典	38
	(「しょうとつ」第11巻6号-2014年11月号-掲載)	
第5回	移動管法によるイオンの異性体分離を利用した研究 小安喜一郎, 美齊津文典	47
	(「しょうとつ」第12巻2号-2015年3月号-掲載)	
第6回	イオン移動度分析手法の最近の進展 菅井俊樹	56
	(「しょうとつ」第12巻4号-2015年7月号-掲載)	