

目 次

- 文字認識のための漢字データベースの解析 北村浩治、二階堂真理恵、中島由美、安田道夫 1-1
- Intel Xeon プロセッサにおける Cache Coherency 時間の測定方法と
大規模システムにおける実測結果 河辺 峻、古谷英祐 2-1

CONTENTS

An analysis of Kanji Character database for character recognition	
.....	KITAMURA Koji, NIKAIKO Marie
.....	NAKASHIMA Yumi, YASUDA Michio 1-1
Performance Measurement Method of Cache Coherency Effects on a large Intel Xeon Processor System	
.....	KAWABE Shun, FURUYA Eisuke 2-1