

## 目 次

		ページ
<b>SKYLIGHT</b> 〈今月の焦点〉	太陽系の固体微粒子'94	向井 正 379
<b>EUREKA</b> 〈研究紹介〉	公共天文台点検	黒田 武彦 385
<b>天球儀</b> 〈読物〉	CD-ROM の宇宙 酒造 晃子, 高橋 敦, 三分一 清隆, 福江 純, 横尾 武夫	391
<b>ASTRO NEWS</b> 〈天文ニュース〉	地球外知性探査 (SETI) の最近の話題	横尾 広光 396
<b>シリーズ</b>	〈天体列伝(33)〉 超新星 1987 A	山岡 均 398
<b>ASTRO EXPRESS</b>	熱力学的安定性理論の見直し / RS Oph と CH Cyg に新しいタイプのジェットがあるか?	401
<b>書評</b>	KISO シュミットアトラス	402
<b>雑報</b>	1993 年度博士論文・修士論文タイトル一覧	403
	研究会報告: 「MHD 不安定, リコネクション, ダイナモ」	409
<b>月報だより</b>		411
<b>星空市場</b>		418

### 表紙説明

兵庫県立西はりま天文台の口径 60 cm 反射望遠鏡。カセグレン焦点の窒素冷却型 CCD カメラ (アストロメッド社製) は、公共天文台では初めて導入されたものであり、超新星や特異銀河、活動銀河などの観測に威力を発揮している。